

KATALOG 2019

MÄHDRESCHER WARTUNGS- UND VERSCHLEISSTEILEKATALOG



SERVICETEAM
WE'LL KEEP YOU FARMING

GENUINEPARTS
HIGH PERFORMANCE

CASE IH
AGRICULTURE
FOR THOSE WHO DEMAND MORE



CASE IH

9240

EXTRA-FLOW

CASE IH

INHALTSVERZEICHNIS

| | |
|--|-----|
| CASE IH PRODUKTE | 5 |
| FEUCHTIGKEITSMESSER | 6 |
| ENTGRANNERLEISTE & DRESCHKORB | 8 |
| SIEB | 14 |
| EINRICHTUNG DES MÄHDRESCHERS | 20 |
| KETTEN | 22 |
| LAGER | 24 |
| ADBLUE® PUMPEN | 34 |
| RIEMEN | 36 |
| LUFTFILTER | 38 |
| KRAFTSTOFFFILTER | 40 |
| SCHMIERSTOFFE | 42 |
| FLAGSHIPMÄHDRESCHER | 47 |
| BAUREIHE 240 | 47 |
| BAUREIHE 230 | 97 |
| BAUREIHE 10 UND 20 | 143 |
| MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER | 201 |
| BAUREIHE 140 | 201 |
| BAUREIHE 130 | 253 |
| BAUREIHE 88 | 295 |
| BAUREIHE 2377 UND 2388 | 337 |
| SCHNEIDWERKKOMPONENTEN | 381 |
| MESSERKLINGE | 382 |
| KOMPLETTE MESSERKLINGEN | 384 |
| SEKTIONALMESSER | 388 |
| ÄHRENHEBER | 390 |
| FÖRDERSCHNECKE | 392 |
| GETREIDESCHNEIDWERK | 395 |
| BAUREIHE 3050 | 395 |
| BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050 | 427 |
| BAUREIHE 1030 | 457 |
| GETREIDEVORSATZ | 469 |
| BAUREIHE 4400 | 469 |
| BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100 | 503 |
| AUFBAU VON ÄNDERUNGSCODES | 536 |





CASE IH PRODUKTE

| | |
|-------------------------------------|----|
| FEUCHTIGKEITSMESSER | 6 |
| ENTGRANNERLEISTE & DRESCHKORB | 8 |
| SIEB | 14 |
| EINRICHTUNG DES MÄHDRESCHERS | 20 |
| KETTEN | 22 |
| LAGER | 24 |
| ADBLUE® PUMPEN | 34 |
| RIEMEN | 36 |
| LUFTFILTER | 38 |
| KRAFTSTOFFFILTER | 40 |
| SCHMIERSTOFFE | 42 |

FEUCHTIGKEITSMESSER

PROFESSIONELLE WERKZEUGE, UM DIE RICHTIGE ENTSCHEIDUNG ZU TREFFEN

Laut Ernährungsfachleuten aus der Landwirtschaft ist der wichtigste Einflussfaktor auf die Qualität die Feuchtigkeit.

Dementsprechend muss die Feuchtigkeit kontinuierlich kontrolliert werden. Schützen Sie Ihre Investition durch die Prüfung des Feuchtigkeitsgehalts vor, während und nach der Ernte.

Feuchtigkeitsmesser von CASE IH ermöglichen die schnelle und genaue Messung der Feuchtigkeit auf dem Feld oder im Silo.



Festlegung des Erntebeginns

Die Feuchtigkeit ist das Kriterium, das über den richtigen Zeitpunkt für den Erntebeginn entscheidet.



Siloverwaltung

Schon ein leicht erhöhter Feuchtigkeitsgehalt kann die Qualität des gesamten Silos beeinträchtigen.

16 KORNGRÖSSEN



MT-16

Teilenummer: 73330746

- Direkte Anzeige für 16 verschiedene Korngrößen
- Automatische Berechnung von Durchschnittswerten für bis zu 99 Testergebnisse
- Hochfrequenter, kapazitiver Schaltkreis erhöht die Genauigkeit
- Robuster Transportkoffer mit Schultergurt
- Feuchtebereich: 5% bis 40% entsprechend des geprüften Korns
- Temperaturbereich: 0° bis 45°C
- Wiederholbarkeit und Genauigkeit: $\pm 0,5\%$ im normalen Feuchtebereich für gelagertes Korn
- Praktische Klappverpackung

40 KORNGRÖSSEN



MT-PRO PLUS

Teilenummer: 73330749

- Direkte Anzeige für 40 verschiedene Korngrößen
- 2,5-Zoll-LCD-Display mit großen oder Standard-Schriftarten
- Anzeige für schwache Batterie und Batteriesparmodus
- Beleuchtetes, mehrsprachiges Display
- Feuchtebereich: 5% bis 40% entsprechend des geprüften Korns
- Temperaturbereich: 0° bis 45°C
- Wiederholbarkeit und Genauigkeit: $\pm 0,5\%$ im normalen Feuchtebereich für gelagertes Korn
- Praktische Klappverpackung

USB-Funktion
Großes LCD-Display

31 KORNGRÖSSEN



Genauer durch Mahlen kleiner Proben zu Prüfzwecken

GMT-GRIND

Teilenummer: 73330747

- Das kleinste tragbare Kornfeuchtigkeitsmessgerät
- Ideal für Entscheidungen zur Vorbereitung der Ernte
- Hintergrundbeleuchtetes LCD-Display mit einstellbarem Kontrast.
- Individuelle Offset-Justierung für jede Getreideart
- Aluminiumgehäuse mit Testzelle aus gehärtetem Stahl
- Automatische Berechnung von Durchschnittswerte anhand der letzten vier Messungen
- Feuchtebereich: 5% bis 40% entsprechend des geprüften Korns
- Temperaturbereich: 0° bis 50°C
- Wiederholbarkeit und Genauigkeit: $\pm 0,5\%$ im normalen Feuchtebereich für gelagertes Korn

20 KORNGRÖSSEN



Mit Wiegefunktion

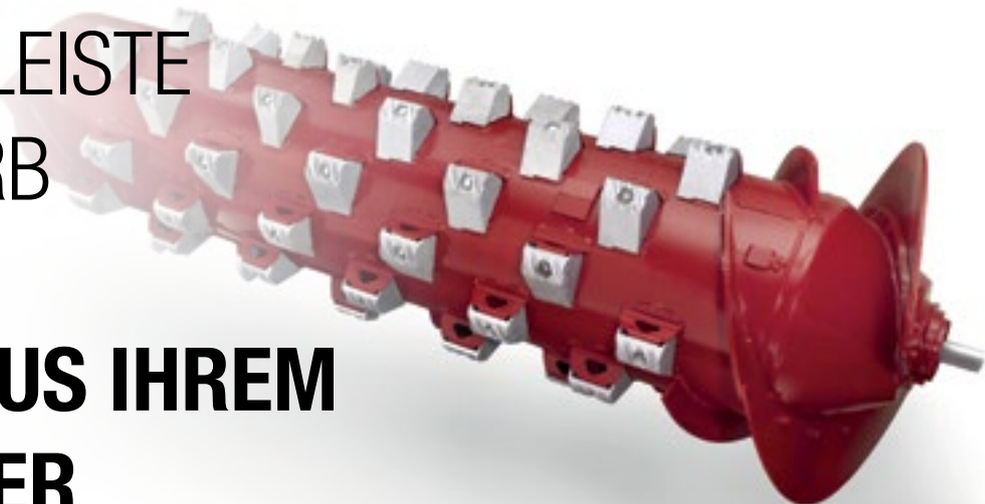
Ag-MAC PLUS

Teilenummer: 73330748

- Direkte Anzeige für 20 verschiedene Korngrößen
- Zeigt das Gewicht des geprüften Korns an (kein vorheriges Abwiegen)
- Schnelle, einfache und genaue Feuchtigkeitsmessung
- Non-Compaction-Design mit LCD-Display
- USB-Kompatibilität
- Automatische Temperaturkompensation
- Feuchtebereich: 6% bis 45% entsprechend des geprüften Korns
- Temperaturbereich: 5° bis 45 °C
- Wiederholbarkeit und Genauigkeit $\pm 0,2\%$ im normalen Feuchtebereich für gelagertes Korn
- Robuster Transportkoffer mit Schultergurt



ENTGRANNERLEISTE & DRESCHKORB HOLEN SIE DAS BESTE AUS IHREM MÄHDRESCHER



SCHLAGLEISTENLISTE

| Teilenummer | Beschreibung | FLAGSHIP | | MITTELKLASSE | | | |
|-------------|---|-------------------------------------|--------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|------------------|
| | | Baureihen 10 und 20, 230 und 240 | | Baureihen 130 und 140 | Baureihen 88 | | 2377 und 2388 |
| | | Small Tube- Rotor | Standard- Rotor | Small Tube- Rotor | Small Tube- Rotor | Standard- Rotor | |
| 84317777 | 10° | ✓ | | ✓ | | | |
| 84317775 | 10°, mit Dorn | ✓ | | ✓ | | | |
| 87368807 | 28°, verlängerte Nutzungsdauer | ✓ | | | ✓ | | |
| 87368806 | 28°, verlängerte Nutzungsdauer, mit Dorn | ✓ | | | ✓ | | |
| 87333869 | 28°, Standard | ✓ | | | ✓ | | |
| 278821A3 | Verlängerte Nutzungsdauer | | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 278820A5 | Verlängerte Nutzungsdauer, mit Dorn | | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 84164540 | Standardmäßige Nutzungsdauer | | ✓ | ✓ | | ✓ | |
| 87602594 | Gerade Leiste | | | ✓ | | ✓ | |
| 1308668C1 | Standard | | | | | | ✓ |
| 1324582C2 | Verlängerte Nutzungsdauer | | | | | | ✓ |
| 1994890C1 | Glatt | | | | | | ✓ |
| 1308830C2 | Spiralförmig 120°, Standard | | | | | | ✓ |
| 1324581C3 | Spiralförmig 120°, verlängerte Nutzungsdauer | | | | | | ✓ |
| 1994892C1 | Spiralförmig 120°, glatt | | | | | | ✓ |
| 1318976C2 | Gerade Separatorleiste | | ✓ | | | ✓ | ✓ |
| 86992047 | Gerade Separatorleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | ✓ | | | ✓ | ✓ |

Gerade Separatorleiste, für Standard-Rotor

Zur Verwendung im Separatorbereich des Rotors für eine bessere Trennung unter schwierigen Bedingungen. Sie beschleunigen den Materialfluss. Beim Einbau einer geraden Separatorleiste ersetzen Sie zwei Standard-Schlagleisten.

SCHLAGLEISTE

8431777
10°



87368807
28°, verlängerte
Nutzungsdauer



84317775
10°,
mit Dorn



87602594
Gerade
Leiste



EMPFOHLENE SCHLAGLEISTENKONFIGURATION FÜR DIE MAISERNT MIT EINEM ROTOR FÜR KLEINE ROHRE

Nachstehend finden Sie die empfohlene optimale Einstellung für normale Bedingungen bei der Maisernte. Diese Einstellungen **müssen u. U. an die lokalen Ernte- und/oder Wetterbedingungen angepasst werden.**

FLAGSHIP-MÄHDRESCHER, MIT SMALL TUBE-ROTOR

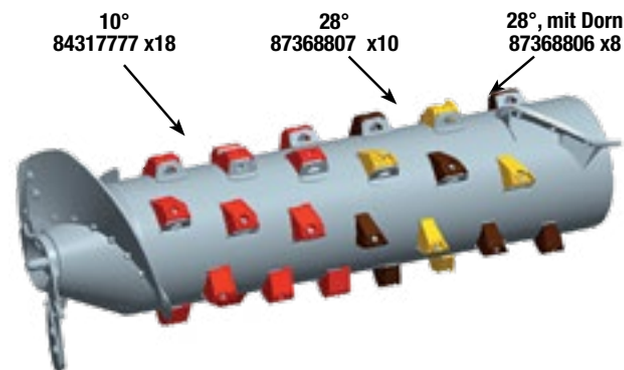
1. Empfohlene Standardkonfiguration für die Maisernte

Nachstehend beschreiben wir die empfohlene Konfiguration für die Arbeit unter normalen Erntebedingungen. Dies setzt die Verwendung von drei verschiedenen Schlagleistenprofilen voraus:

| | |
|---|--------------|
| 10° Schlagleiste für Mais, vor dem Rotorbereich | 84317777 x18 |
| 28° Schlagleiste für Kleinkorn | 87368807 x10 |
| 28° Kleinkorn mit Dorn | 87368806 x8 |

Diese Einstellung kann auch für das Einbringen von grünem Erntegut unter schwierigen Erntebedingungen oder auf Feldern mit viel Stroh und hohen Erträgen verwendet werden.

Bitte beachten Sie, dass Schlagleisten im 10° Winkel aggressiver mit Material und Stroh umgehen. Unter besonders trockenen Bedingungen und/oder bei leichten Dreschbedingungen können die 10° Schlagleisten durch 28° Schlagleisten ausgetauscht werden, um eine bessere Strohqualität zu erhalten.



2. Für eine intensive oder schwierige Maisernte (sehr nass oder sehr hoher Ertrag)

1. Ersetzen Sie im hinteren Bereich x10 Schlagleisten 28° 87368807, durch 10° Schlagleisten für Mais, 84317777
2. Ersetzen Sie x8 Kleinkorn mit Dorn 28° 87368806, durch 10° Schlagleisten für Kleinkorn mit Dorn, 84317775

HINWEIS: Vermeiden Sie die Verwendung gerader Schlagleisten 87602594 mit dem Small Tube-Rotor

MÄHDRESCHER DER MITTELKLASSE, MIT SMALL TUBE-ROTOR



Für die Maisernte ersetzen Sie die Standard-Schlagleiste durch 10° Schlagleisten des Typs 87602594 im hinteren Rotorbereich (rot in der nachstehenden Abbildung).

Die Verwendung dieser Schlagleisten zusammen mit dem Separatorrohr verlangsamt die Ernte.

Belassen Sie die Schlagleisten mit Dorn (in Gelb) auf dem Rotor, wenn Sie bereits eingebaut sind.

DRESCHKORB

DRESCHKORBANGEBOT



Feinmaschiger Draht
Kleines Getreide



Bausatz für schwer dreschbares Getreide
Getreidekörner



Grobmaschiger Draht
Mais, Sojabohnen und Reis



Langloch
Essbare Bohnen und Sonnenblumen



Rundstab Hoher
Feuchtegehalt Mais und Reis



Grobmaschig durchbrochener Draht
Separatorbereich

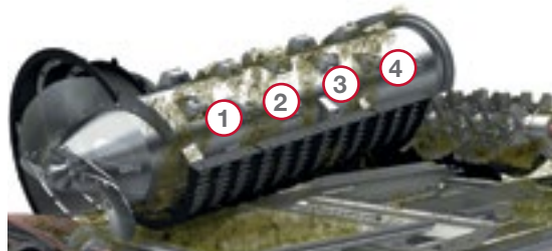


Trägheitsmodul
Einfaches Dreschen und Trennen

| Dreschkorb- oder Siebmodell | Zweck | Mögliche Funktion | Flagship | Mittelklasse | 2388 |
|---|---|----------------------|----------|--------------|------|
| Feinmaschiger Draht | Standarddreschkorb für jedes Erntegut, ausgenommen Mais, Bohnen und Erbsen. Standardmäßige Verwendung im Dreschbereich des Rotors. | Dreschen | ✓ | ✓ | ✓ |
| Grobmaschig | Verwendung für ertragreiche Getreidesorten oder schonendes Dreschen. Ebenfalls geeignet, wenn eine erhöhte Trennung erforderlich ist. Wird für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Dreschen und Trennen | ✓ | ✓ | ✓ |
| Rundstab | Zur Verwendung mit Mais, Bohnen und Erbsen für eine bessere Trennung. | Dreschen und Trennen | ✓ | ✓ | - |
| Langlochsieb | Verringert die Menge an Stroh und Häcksel, die in das Reinigungssystem fallen kann, und erhöht die Strohqualität. Zur Verwendung mit Erntegut ohne hohe Ansprüche beim Dreschen und Trennen. Ferner ist der Einsatz bei trockenem Erntegut und Witterungsbedingungen möglich, um eine Überfüllung des Reinigungssystems zu vermeiden. | Trennung | ✓ | ✓ | ✓ |
| Abscheidegitter | Verwendung im Abscheidebereich des Rotors für grünes Erntegut unter feuchten Witterungsbedingungen, die eine Trennung erschweren. Agressive bei Stroh. | Trennung | - | ✓ | ✓ |
| Glatt | Zur Verwendung mit Erntegut ohne hohe Ansprüche beim Dreschen und Trennen sowie bei trockenem Erntegut und Witterungsbedingungen, um eine Überfüllung des Reinigungssystems zu vermeiden. | Trennung | ✓ | ✓ | - |
| Durchbrochenes Drahtgitter | Vergleichbar mit dem grobmaschigen Gitter, bei dem jeder zweite Draht entfernt wurde. Standardgitter für Flagship-Mähdrescher. Verwendung für herkömmliches Erntegut unter normalen Bedingungen für eine optimale Trennung. | Trennung | ✓ | - | - |
| Dreschen unter schwierigen Bedingungen | Engmaschiger Korb mit 26 Drähten im Vergleich zu 14 Drähten bei Standardkörben. Kann zusammen mit Abdeckungen für Dreschkörbe und Rotorgehäuseplatten verwendet werden. Verwendung für schwer dreschbares Erntegut unter ungünstigen Witterungsbedingungen. | Dreschen | ✓ | - | - |

DRESCHKORB FLAGSHIP-MÄHDRESCHER

DRESCHKORB-/SIEBPOSITION



| Baureihe | Dreschkorb-/ Siebmodelle | Position | Zweck | Qualität | Links / Rechts | Ref. | Teilenummer | Ref. | Bausatz-Teilenummer |
|---|--------------------------|--|--|---|----------------|----------|-------------|----------|---------------------|
| Baureihen 10 und 20, 230 und 240 | Feinmaschiger Draht | 1 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Feinmaschige Dreschkörbe werden für herkömmliches Erntegut unter normalen Bedingungen eingesetzt, mit Ausnahme von grobem Erntegut. | Hochfest | Links | 1 | 84563345 | - | 84293303 |
| | | | | | Rechts | 2 | 84563344 | | |
| | Grobmaschig | 2 | Verwendung für grobes und ertragreiches Erntegut oder der Notwendigkeit eines schonenden Dreschvorgangs. Verbessert die Trennung. Verwendung für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. Kann bei Bedarf auch in Position 1 verwendet werden. | Hochfest | Links | 3 | 84237558 | - | - |
| | | | | | Rechts | 4 | 84237557 | | |
| | | | | Standard- | Links | 5 | 84237556 | - | - |
| | | | | | Rechts | 6 | 84237555 | | |
| | Rundstab | 1 und 2 | Verwendung für Mais und Bohnen unter jeder Dreschbedingung für eine bessere Trennung. Kann in Dresch- und Trennbereichen montiert und unter schwierigen Bedingungen für eine bessere Trennung verwendet werden. | Hochfest | Links | 7 | 84247321 | 21 | 84293307 |
| | | | | | Rechts | 8 | 84247322 | | |
| | | | | Standard- | Links | 9 | 84247323 | 22 | 84293301 |
| | | | | | Rechts | 10 | 84247324 | | |
| | | | | Hochfest | Links | 11 | 84237562 | - | - |
| | | | | | Rechts | 12 | 84237561 | | |
| | Standard- | Links | 13 | 84237560 | 23 | 84293295 | | | |
| | | Rechts | 14 | 84237559 | | | | | |
| Langlochsieb | 4 | Verringert die Menge an Stroh und Häcksel, die in das Reinigungssystem fallen kann und erhöht die Strohqualität. | - | Links | 15 | 84247317 | 24 | 84293299 | |
| | | | | Rechts | 16 | 84247318 | | | |
| Glatt | 4 | Verringert die Menge an Stroh und Häcksel, die in das Reinigungssystem fallen kann und erhöht die Strohqualität. | - | Links | 17 | 84247319 | 25 | 84293300 | |
| | | | | Rechts | 18 | 84247320 | | | |
| Bausatz für das Dreschen unter schwierigen Bedingungen. | 1 und 2 | Verwendung für schwer dreschbares Erntegut unter ungünstigen Witterungsbedingungen. | - | Dreschkörbe links & rechts, Abdeckplatten (Ref. 28) 87748383 x2 + Rotorgehäuse-Füllplatten (Ref. 29) 87584185 | | | 26 | 84293304 | |

DRESCHKORBDRÄHTE FÜR FLAGSHIP- MÄHDRESCHER

| Dreschkorb | Qualität | | Ref. | Dreschkorb | Ref. | DRAHT |
|-----------------------------|-----------|--------|------|------------|------|----------|
| Feinmaschiger Draht | Hochfest | Links | 1 | 84563345 | 30 | 84332259 |
| | | Rechts | 2 | 84563344 | 31 | 84332260 |
| Grobmaschig | Hochfest | Links | 3 | 84237558 | 32 | 84332255 |
| | | Rechts | 4 | 84237557 | 33 | 84332258 |
| | Standard- | Links | 5 | 84237556 | 34 | 86999096 |
| | | Rechts | 6 | 84237555 | 35 | 86999101 |
| Durchbrochener Draht | Hochfest | Links | 13 | 84237560 | 32 | 84332255 |
| | | Rechts | 14 | 84237559 | 33 | 84332258 |

DRESCHKORB

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

DRESCHKORB-/SIEBPOSITION



MITTELKLASSE

| Baureihe | Typ | Position | Zweck | Qualität | Ref. | Teilenummer | Ref. | Bausatz |
|-----------------------|------------------|---|---|----------|--------------|----------------------------------|------|----------|
| 2388 | Feinmaschig (FM) | Dreschkorb 1 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Standard für jedes Erntegut, ausgenommen Mais, Bohnen und Erbsen. | Hochfest | 1 | 418647A1 (a) | - | - |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Kommt auch bei aggressivem Dreschen zum Einsatz. | Hochfest | 2 | 418648A1 (a) | - | - |
| | Grobmaschig (GM) | Dreschkorb 1 | Verwendung für volumenreiches, leicht dreschbares Erntegut. Verwendung für jedes Erntegut, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 3 | 418645A1 (b) | - | - |
| | | | Standard- | 4 | 386188A1 (b) | - | - | |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für volumenreiches Erntegut, das ein schonendes Dreschen erfordert. Verbessert die Trennung. Wird für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 5 | 418646A1 (b) | - | - |
| | | | Standard- | 6 | 386189A1 (b) | - | - | |
| Gitterrost | Siebe 1, 2 & 3 | Standardgitter für Mittelklasse-Mähdrescher. Ermöglicht die effiziente Kornabscheidung selbst unter schwierigen Bedingungen. | - | 7 | 1302563C1 | - | - | |
| Langloch | Siebe 1, 2 & 3 | Reduziert das Materialvolumen, dass keinem Korn entspricht, im Reinigungssystem. Erhöht die Strohqualität. Verwendung für leicht dreschbares und/oder trockenes Erntegut. Verwendung von 1, 2 oder 3 Einheiten je nach Erntegut und dem für die Trennung und die Strohqualität erwarteten Ergebnis. | - | 8 | 191535C2 | - | - | |
| Baureihen 88 | Feinmaschig | Dreschkorb 1 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Feinmaschiger Frontdreschkorb für jedes Erntegut, ausgenommen Mais, Bohnen und Erbsen, unter allen Bedingungen | Hochfest | 1 | 418647A1 (a) | - | - |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Kommt auch bei aggressivem Dreschen zum Einsatz. | Hochfest | 2 | 418648A1 (a) | - | - |
| | Grobmaschig | Dreschkorb 1 | Verwendung für volumenreiches, leicht dreschbares Erntegut. Verwendung für jedes Erntegut, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 3 | 418645A1 (b) | - | - |
| | | | Standard- | 4 | 386188A1 (b) | - | - | |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für volumenreiches Erntegut, das ein schonendes Dreschen erfordert. Verbessert die Trennung. Wird für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 5 | 418646A1 (b) | - | - |
| | | | Standard | 6 | 386189A1 (b) | - | - | |
| | Rundstab | Dreschkorb 1 | Verwendung für Mais und Bohnen unter jeder Dreschbedingung für eine bessere Trennung. | - | 9 | 87456655 | - | - |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für Mais für eine bessere Trennung. | - | 10 | 412395A1 | - | - |
| | Langloch | Dreschkorb 1 | Verwendung für leicht dreschbares Erntegut und/oder eine hohe Strohqualität. | - | 11 + 12 | 316772A1 + Verlängerung 316773A1 | 15 | 348505A1 |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für leicht dreschbares Erntegut und/oder eine hohe Strohqualität. | - | 13 + 14 | 316778A1 + Verlängerung 316774A1 | | |
| Abscheidegitter | Siebe 1, 2 & 3 | Standardgitter für Mittelklasse-Mähdrescher. Ermöglicht die effiziente Kornabscheidung selbst unter schwierigen Bedingungen. | - | 7 | 1302563C1 | - | - | |
| Langlochsieb | Siebe 1, 2 & 3 | Reduziert das Materialvolumen, dass keinem Korn entspricht, im Reinigungssystem. Erhöht die Strohqualität. Verwendung für leicht dreschbares und/oder trockenes Erntegut. Verwendung von 1, 2 oder 3 Einheiten je nach Erntegut und dem für die Trennung und die Strohqualität erwarteten Ergebnis. | - | 16 | 442714A1 | - | - | |
| Glatte Abscheidesiebe | Siebe 1, 2 & 3 | Vermeidung einer Überlastung des Reinigungssystems mit anderem Material als Korn unter extrem trockenen Bedingungen. | - | 17 | 1319405C1 | - | - | |

MITTELKLASSE

| Baureihe | Typ | Position | Zweck | Qualität | Ref. | Teilenummer | Ref. | Bausatz |
|--|---------------------------------------|--|---|----------|-----------|----------------------------------|------|----------|
| Baureihen 130 & 140 | Feinmaschig | Dreschkorb 1 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Der Vordere Dreschkorb ist für jedes Erntegut und unter allen Bedingungen montiert, ausgenommen bei Mais, Bohnen und Erbsen | Hochfest | 1 | 418647A1 (a) | - | - |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Kommt auch bei aggressivem Dreschen zum Einsatz. | Hochfest | 2 | 418648A1 (a) | - | - |
| | Grobmaschig | Dreschkorb 1 | Verwendung für volumenreiches, leicht dreschbares Erntegut. Verwendung für jedes Erntegut, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 3 | 418645A1 (b) | - | - |
| | | | | Standard | 4 | 386188A1 (b) | - | - |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für volumenreiches Erntegut, das ein schonendes Dreschen erfordert. Verbessert die Trennung. Wird für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 5 | 418646A1 (b) | - | - |
| | | | | Standard | 6 | 386189A1 (b) | - | - |
| | Rundstab | Dreschkorb 1 | Verwendung für Mais und Bohnen unter jeder Dreschbedingung für eine bessere Trennung. | - | 18 | 84600009 | 20 | 84602696 |
| | | Dreschkorb 2 & 3 | Verwendung für Mais für eine bessere Trennung. | | 19 | 84600010 | | |
| | Langloch | Dreschkorb 1 | Verwendung für leicht dreschbares Erntegut und/oder eine hohe Strohqualität. | - | 11 + 12 | 316772A1 + Verlängerung 316773A1 | 15 | 348505A1 |
| | | | | - | 13 + 14 | 316778A1 + Verlängerung 316774A1 | | |
| Abscheide- | Gitter 1, 2 & 3 | Standardgitter für Mittelklasse-Mähdrescher. Ermöglicht die effiziente Kornabscheidung selbst unter schwierigen Bedingungen. | - | 7 | 1302563C1 | - | - | |
| Langloch- | Siebe 1, 2 & 3 | Reduziert das Materialvolumen, das keinem Korn entspricht, im Reinigungssystem. Erhöht die Strohqualität. Verwendung für leicht dreschbares und/oder trockenes Erntegut. Verwendung von 1, 2 oder 3 Einheiten je nach Erntegut und dem für die Trennung und die Strohqualität erwarteten Ergebnis. | - | 16 | 442714A1 | - | - | |
| Glatte | Abscheidesiebe 1, 2 & 3 | Vermeidung einer Überlastung des Reinigungssystems mit anderem Material als Korn unter extrem trockenen Bedingungen. | - | 17 | 1319405C1 | - | - | |
| Baureihe 140 mit engmaschigem Dreschkorb | Feinmaschig | Dreschkorb, engmaschig* 1 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Der Vordere Dreschkorb ist für jedes Erntegut und unter allen Bedingungen montiert, ausgenommen bei Mais, Bohnen und Erbsen. | Hochfest | 21 | 47552470 | - | - |
| | | Dreschkorb, engmaschig* 2 & 3 | Für die Ernte von Kleinkorn, Grassamen, Raps. Kommt auch bei aggressivem Dreschen zum Einsatz. | Hochfest | 21 | 47552470 | - | - |
| | Feinmaschiger Draht mit Trennschalter | Dreschkorb, engmaschig* 1 | Für besonderes Erntegut, wie z. B. Gerste und schwer dreschbares Erntegut | Hochfest | 22 | 47619802 | - | - |
| | Grobmaschig | Dreschkorb, engmaschig* 1 | Verwendung für volumenreiches, leicht dreschbares Erntegut. Verwendung für jedes Erntegut, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 23 | 47617985 | - | - |
| | | | | Standard | 24 | 47607204 | - | - |
| | | Dreschkorb, engmaschig* 2 & 3 | Verwendung für volumenreiches Erntegut, das ein schonendes Dreschen erfordert. Verbessert die Trennung. Wird für jedes Erntegut unter allen Bedingungen eingesetzt, um mehr Leistung und Durchsatz zu erhalten. | Hochfest | 23 | 47617985 | - | - |
| | | | | Standard | 24 | 47607204 | - | - |
| | Rundstab | Dreschkorb, engmaschig* 1 | Verwendung für Mais und Bohnen unter jeder Dreschbedingung für eine bessere Trennung. | - | 25 | 47607606 | - | - |
| | | Dreschkorb, engmaschig* 2 & 3 | Verwendung für Mais für eine bessere Trennung. | - | 25 | 47607606 | - | - |
| | Abscheidegitter | Siebe 1, 2 & 3 | Standardgitter für Mittelklasse-Mähdrescher. Ermöglicht die effiziente Kornabscheidung selbst unter schwierigen Bedingungen. | - | 7 | 1302563C1 | - | - |
| Langloch | Siebe 1, 2 & 3 | Reduziert das Materialvolumen, das keinem Korn entspricht, im Reinigungssystem. Erhöht die Strohqualität. Verwendung für leicht dreschbares und/oder trockenes Erntegut. Verwendung von 1, 2 oder 3 Einheiten je nach Erntegut und dem für die Trennung und die Strohqualität erwarteten Ergebnis. | - | 16 | 442714A1 | - | - | |
| Glatte | Abscheidesiebe 1, 2 & 3 | Vermeidung einer Überlastung des Reinigungssystems mit anderem Material als Korn unter extrem trockenen Bedingungen. | - | 17 | 1319405C1 | - | - | |

* Sie müssen zwei engmaschige Dreschkörbe pro Position verwenden. Die Baureihen 130 und 88 ermöglichen den Einbau engmaschiger Dreschkörbe.
 (a) Dreschkorbdraht = (Ref. 26) 418158A1 (b) Dreschkorbdraht = (Ref. 27) 386352A1

UNTERSCHIEDLICHE SIEBE FÜR VERSCHIEDENE ERNTÉGUTARTEN UND BEDINGUNGEN



► HART CARTER (HC) 1" 1/8



Verwendung als Obersieb:

Universalsieb für Kleinkorn.

Die hohe Reinigungsleistung gewährleistet eine ausgezeichnete Kornqualität.

Bei Erntegut mit wenig Spreu fallen kurze Halme u. U. durch das Sieb.

Bei besonders feuchtem Mais besteht die Gefahr, dass sich die Lüftungsgitter mit Spreu zusetzen.

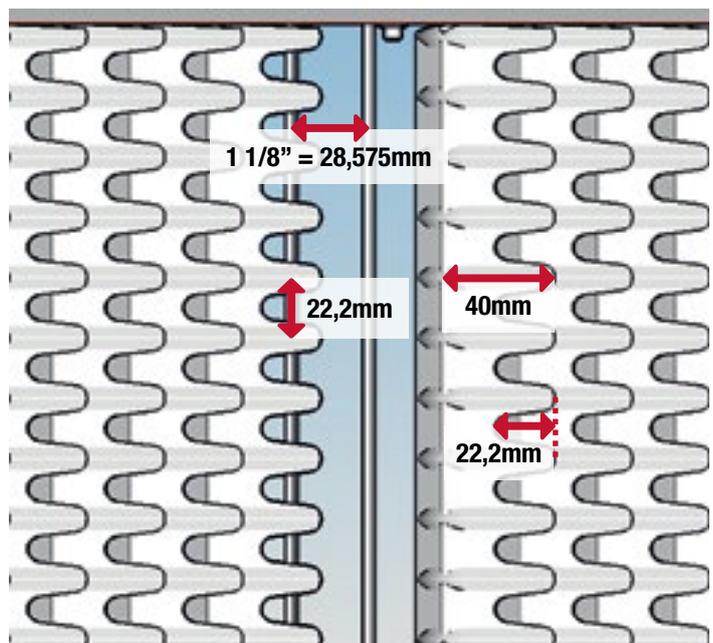
Bei großkörnigem Erntegut, wie z. B. Mais und Erbsen, ist die Kapazität beschränkt.

Verwendung als Untersieb:

Als Untersieb kann ein fester Siebkasten HC 1 1/8 eingebaut werden.

Typisches Untersieb für trockenen Mais - erhöhte Reinigungsleistung unter Beibehaltung der Kornqualität.

Bei nassem, zum Zusetzen neigendem Mais
Eingeschränkte Leistung - siehe Closz-Sieb.



► HART CARTER 1" 5/8

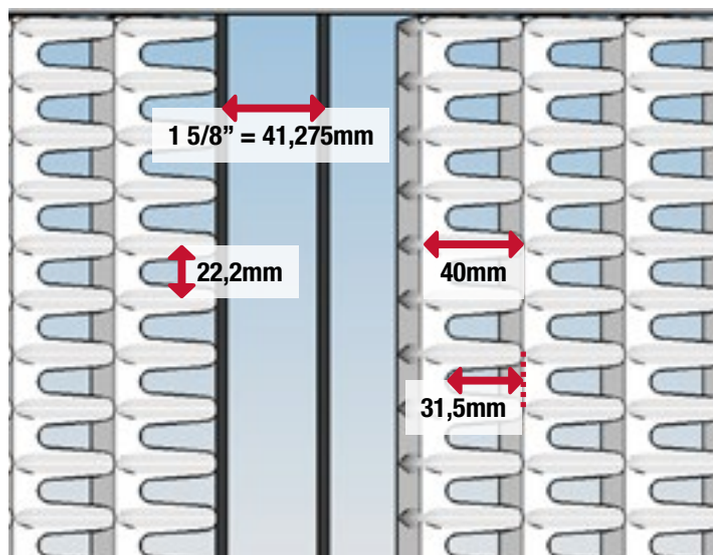


Verwendung als Obersieb:

Typisches Obersieb für Mais mit maximaler Reinigungsleistung unter Beibehaltung der guten Kornqualität.

Dieses Sieb kann als Obersieb ohne ein Untersieb verwendet werden, wenn ein bestimmter % von Mais-Spreu erforderlich ist.

Eignet sich nicht für Kleinkorn.



► CLOSZ (CL) 1" 5/8



Verwendung als Obersieb:

Sieb für eine maximale Reinigungsleistung unter feuchten Bedingungen.

Hohe Leistung bei ertragreichen Gerste- und Weizensorten.

Selbstreinigungseigenschaften.

Risiko mangelhafter Kornproben bei kleinen Samen, darunter Raps- und Grassamen; für solches Erntegut ist Closz 1" 1/8 zu bevorzugen.

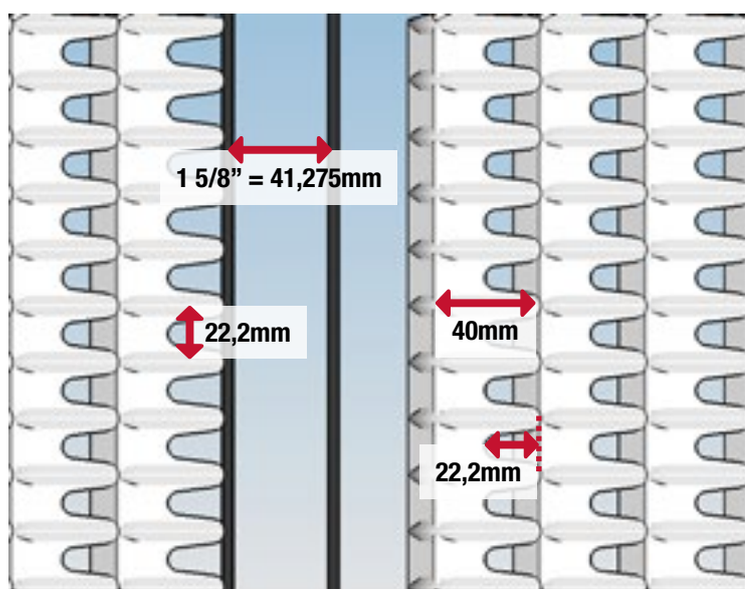
Verwendung als Untersieb:

Typisches Hochleistungssieb für Mais.

Gute Kornprobe.

Kein Zusetzen unter feuchten Bedingungen.

Liefert mangelhafte Kornproben bei Kleinkorn.



SIEB

VERSCHIEDENE SIEBE FÜR UNTERSCHIEDLICHES ERNTEGUT UND WECHSELNDE BEDINGUNGEN

► CLOSZ 1" 1/8



Verwendung als Obersieb:

Wird aufgrund der eingeschränkten Reinigungsleistung normalerweise nicht als Obersieb verwendet.

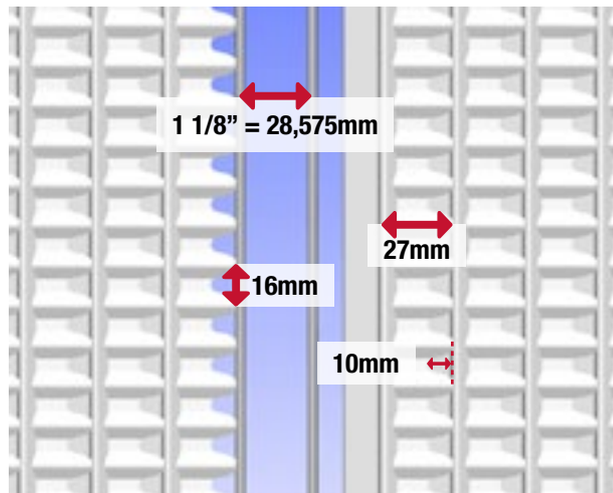
Kann für sehr kleines Korn zur Reduzierung des Überkehrrücklaufs verwendet werden

Verwendung als Untersieb:

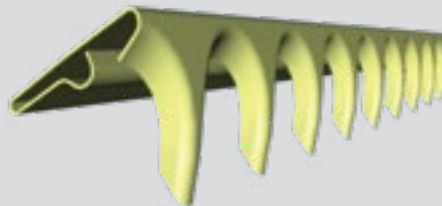
Das Universaluntersieb, das auf kleine und große Körner eingestellt werden kann.

Bietet saubere Kornproben für beliebiges Erntegut unter allen Bedingungen.

Begrenzte Leistung bei großem Korn, wie z. B. Mais, durch Zusetzen und unzureichenden Durchsatz.



► PETERSEN 1" 1/8



Verwendung als Obersieb:

Vermeidet kurze Strohhalme in Proben bei einer Verwendung für Kleinkorn mit wenig anderem Material als Erntegut.

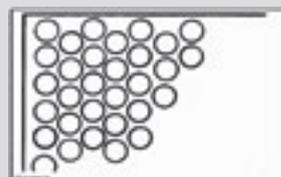
Einfache Reinigung.

Verwendung als Untersieb:

Erstklassige Kornprobe.

Beschränkt die Leistung durch zusätzliche Überkehrrückläufe.

► RUNDLOCHSIEB



Verwendung als Untersieb:

Bei einem Einsatz unter feuchten Bedingungen ist das Rundlochsieb dem standardmäßig verwendeten verstellbaren Sieb vorzuziehen, da sich dieses Sieb leicht reinigen lässt.

Das Rundlochsieb muss in Abhängigkeit des Ernteguts ausgewählt werden: 16 oder 18 mm für großes Korn, wie z. B. Mais, 2,5 oder 10mm für Kleinkorn, wie z. B. Raps und Weizen.

Das Rundlochsieb liefert bei jedem Erntegut eine gute Kornprobe.

Dieses Sieb empfiehlt sich ganz besonders für eine Verwendung unter feuchten Bedingungen.

EMPFEHLUNGEN

Hier finden Sie eine Auswahl besonders gut geeigneter Siebe für herkömmliches Erntegut unter normalen Bedingungen. Die Siebe ermöglichen eine individuelle Einstellung zur Anpassung an lokale Bedingungen. Wählen Sie ein Sieb aus unserem breiten Angebot.

Für Flagship-Mähdrescher

| Sieb | Modell | Erntegut |
|------------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Vorsieb und Untersieb | Hart Carter 1-1/8" | Kleines Korn |
| | Hart Carter 1-5/8" | Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Closz 1-5/8" | Kleines Korn |
| | Petersen | Reis |
| Unteres Sieb | Closz 1-1/8" | Kleines Korn und Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Closz 1-5/8" | Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Rundlochsieb 16mm | Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Rundlochsieb 18mm | Mais, Bohnen, Erbsen |

Für Mittelklasse-Mähdrescher

| Sieb | Modell | Erntegut |
|------------------------------|--------------------|---------------------------------------|
| Vorsieb und Untersieb | Hart Carter 1-1/8" | Kleines Korn |
| | Hart Carter 1-5/8" | Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Closz 1-5/8" | Kleines Korn |
| | Petersen | Reis |
| Unteres Sieb | Closz 1-1/8" | Kleines Korn und Mais, Bohnen, Erbsen |
| | Closz 1-5/8" | Mais, Bohnen, Erbsen |

Anmerkung:

Obersiebe für Kleinkorn, HC 1"1/8 und Closz 1"1/8, bestehen immer aus einer Hauptkomponente und einer Verlängerung.

Beide Teile können getrennt voneinander eingestellt werden. Wir empfehlen, die Verlängerung um 2 mm mehr als die Hauptkomponente zu öffnen.



SIEBE

FLAGSHIP-MÄHDRESCHER

| | | | AFX8010 | | BAUREIHEN 10 UND 20 | | | | BAUREIHEN 230 UND 240 | | |
|-------------------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------|--------------|---------------------|--------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------|--------------|
| | | | | | 7010 | | 8010-9010 | | 7230-8230-9230 | | |
| | | | 7120 | | 8120-9120 | | 7240-8240-9240 | | | | |
| | | | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | |
| OBERER SPREUVER-TEILER | Vorsieb | 1 5/8" - Closz - lackiert (Mais) | 1 | 87105820 | - | - | 1 | 87105820 | 1 | 87105820 | |
| | | 1 5/8" - Closz - verzinkt (Mais) | 2 | 87109826 | 3 | 87109824 | 2 | 87109826 | 2 | 87109826 | |
| | | 1 5/8" - verzinkt (Mais) | 4 | 87109821 | 5 | 87109819 | 4 | 87109821 | 4 | 87109821 | |
| | | 1 5/8" H-C - lackiert (Mais) | 6 | 84432132 | 7 | 84060140 | 6 | 84432132 | 6 | 84432132 | |
| | | 1 5/8" H-C - verzinkt (Mais) | 8 | 84050436 | - | - | 8 | 84050436 | 8 | 84050436 | |
| | | 1 1/8" - lackiert - (Kleinkorn) | 9 | 84076561 | 10 | 84077046 | 9 | 84076561 | 9 | 84076561 | |
| | | 1 1/8" - lackiert - (Kleinkorn) | 11 | 87109817 | 12 | 87109815 | 11 | 87109817 | 11 | 87109817 | |
| | Sieb | HC 1"1/8 verzinkt | 13 | 84084984 (a) | 14 | 87109828* | 13 | 84084984 (a) | 13 | 84084984 (a) | |
| | | HC 1"1/8 lackiert | 15 | 84100965* x2 | - | - | 15 | 84100965* x2 | 15 | 84100965* x2 | |
| | | Closz 1"5/8 lackiert | 16 | 84320037* x2 | - | - | 16 | 84320037* x2 | 16 | 84320037* x2 | |
| | | Closz 1"5/8 verzinkt | 17 | 87109838 x2 | 18 | 84084323 (j) | 17 | 87109838 x2 | 17 | 84084324 (b) | |
| | | Mais 1 5/8" verzinkt | 19 | 84084664 (b) | 20 | 84084662 (k) | 19 | 84084664 (b) | 19 | 84084664 (c) | |
| | | Closz 1 1/8 lackiert | 21 | 84437315* x2 | - | - | 21 | 84437315* x2 | 21 | 84437315* x2 | |
| | | Closz breit 1 1/8 verzinkt | 22 | 47389898* x2 | - | - | 22 | 47389898* x2 | 22 | 47389898* x2 | |
| | | Petersen 1 1/8" lackiert | 23 | 84100990* x2 | - | - | 23 | 84100990* x2 | 23 | 84100990* x2 | |
| | | Petersen 1 1/8" verzinkt | 24 | 84084981 (c) | 25 | 84084982 (l) | 24 | 84084981 (c) | 24 | 84084981 (d) | |
| | Verlängerung | Graepel-Siebverlängerung | 26 | 459580 (d) | 27 | 319627 (m) | 26 | 459580 (d) | 26 | 459580 (e) | |
| | UNTERER KASTEN | Sieb | 1"1/8 lackiert | 28 | 84320021* x2 | 29 | 84320022* | 28 | 84320021* x2 | 28 | 84320021* x2 |
| | | | 1"1/8 breit lackiert | 30 | 47389892* x2 | - | - | 30 | 47389892* x2 | 30 | 47389892* x2 |
| | | | Closz 1"5/8 lackiert | 31 | 84400473* x2 | 32 | 84400471* | 31 | 84400473* x2 | 31 | 84400473* x2 |
| Closz 1 5/8" verzinkt | | | 33 | 84084328 (e) | 34 | 84084327 (n) | 33 | 84084328 (e) | 33 | 84084328 (f) | |
| Closz 1 1/8" verzinkt | | | 35 | 84319323* x2 | 36 | 84319322* | 35 | 84319323* x2 | 35 | 84084326 (g) | |
| Rundlochsieb | | Rahmen | 37 | 742135 | 38 | 742134 | 37 | 742135 | 37 | 742135 | |
| | | Durchm. 2,5mm | 39 | 84084507 (f) | 40 | 84084506 (o) | 39 | 84084507 (f) | 39 | 84084507 (h) | |
| | | Durchm. 10mm | 41 | 84084511 (g) | 42 | 84084510 (p) | 41 | 84084511 (g) | 41 | 84084511 (i) | |
| | | diam.16mm | 43 | 9560147 (h) | 44 | 9560145 | 43 | 9560147 (h) | 43 | 9560147 (j) | |
| | | Durchm. 18mm | 45 | 9560148 (i) | 46 | 9560146 | 45 | 9560148 (i) | 45 | 9560148 (k) | |

() siehe nächste Seite

* Keine ferngesteuerte Einstellung

ÄQUIVALENZBAUSATZ / BAUTEILE

| | Bausatz | | Bauteil | |
|---|---------|-------------|---------|--------------|
| | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer |
| a | 13 | 84084984 | 47 | 87109830* x2 |
| b | 19 | 84084664 | 48 | 87109834* x2 |
| c | 24 | 84084981 | 49 | 87109842* x2 |
| d | 26 | 459580 | 50 | 453266 x2 |
| e | 33 | 84084328 | 51 | 87109850* x2 |
| f | 39 | 84084507 | 52 | 86975821 x2 |
| g | 41 | 84084511 | 53 | 86975827 x2 |
| h | 43 | 9560147 | 54 | 9500737 x2 |

| | Bausatz | | Bauteil | |
|---|---------|-------------|---------|-------------|
| | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer |
| i | 45 | 9560148 | 55 | 9500738 x2 |
| j | 18 | 84084323 | 56 | 87109836* |
| k | 20 | 84084662 | 57 | 87109832* |
| l | 25 | 84084982 | 58 | 87109840* |
| m | 27 | 319627 | 59 | 430384 |
| n | 34 | 84084327 | 60 | 87109848* |
| o | 40 | 84084506 | 61 | 86975833 |
| p | 42 | 84084510 | 62 | 86975839 |

* Keine ferngesteuerte Einstellung

SIEBE

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

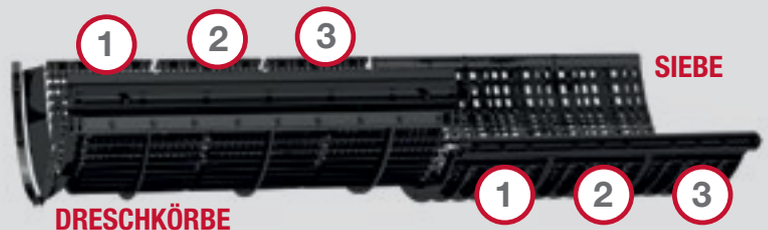
| | | BAUREIHE 88 | | | | BAUREIHEN 130 UND 140 | | | | | |
|------------------------------|-----------------------------|-------------|-------------|----------------------|-------------|-----------------------|-------------|----------------------|-------------|--|-------------|
| | | 2388 | | 5088 6088 7088 | | 5130 6130 7130 | | 5140 6140 7140 | | 5140 6140 7140 mit Cross-Flow | |
| | | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer | Ref. | Teilenummer |
| OBERER SPREUVERTEILER | Kornauffangmulde | 1 | 87745690 | 1 | 87745690 | 1 | 87745690 | 1 | 87745690 | 12 | 47847898 |
| | Closz 1 5/8" lackiert | 2 | 87710709 | 2 | 87710709 | 2 | 87710709 | 2 | 87710709 | 13 | 47892031 |
| | Mais 1 5/8" verzinkt | 3 | 87710706 | 3 | 87710706 | 3 | 87710706 | 3 | 87710706 | 14 | 47892013 |
| | Closz 1 1/8" lackiert | 4 | 87710708 | 4 | 87710708 | 4 | 87710708 | 4 | 87710708 | 15 | 47887579 |
| | Petersen 1 1/8" verzinkt | 5 | 87710707 | 5 | 87710707 | 5 | 87710707 | 5 | 87710707 | 16 | 47892046 |
| UNTERER Kasten | Closz 1 5/8" verzinkt | 6 | 87712276 | 6 | 87712276 | 6 | 87712276 | 10 | 47931962 | 10 | 47931962 |
| | Closz 1 1/8" verzinkt | 7 | 87712275 | 7 | 87712275 | 7 | 87712275 | 11 | 47931963 | 10 | 47931963 |
| | Rundlochsieb Diam. 2,5mm | 8 | 1347365C2 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rundlochsieb Diam. 10mm | 9 | 1347367C2 | 9 | - | 9 | 1347367C2 | 9 | 1347367C2 | 9 | 1347367C2 |

EINRICHTUNG DES MÄHDRESCHERS BEI VERWENDUNG EINES KLEINEREN ROTORS

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

Die nachstehenden Tabellen beschreiben die Einrichtung des Mähreschers für den Einsatz unter normalen Erntebedingungen. Je nach Erntegut und Witterungsbedingungen müssen die Mährescher durch die Auswahl unterschiedlicher Schlagleisten, Dreschkörbe und Siebe von Case IH an die jeweiligen Erntebedingungen angepasst werden.

DRESCHKORB- UND SIEBPOSITION



| Erntegut | Small Tube-Rotor – kleinerer Rotor | Dreschkörbe | | | Siebe | Obersieb | Untersieb |
|--------------|---------------------------------------|-------------|-------------|-------------|--|-------------|-------------|
| | | Position 1 | Position 2 | Position 3 | | | |
| Wintergerste | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Sommergerste | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Feinmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Winterraps | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 oder Langloch x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Sommerraps | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Hafer | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Reis | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Winterweizen | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Sommerweizen | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheidegitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |

| Erntegut | Small Tube-Rotor – kleinerer Rotor | Dreschkörbe | | | Siebe | Obersieb | Untersieb |
|--------------------|--|-------------|-------------|-------------|-------------------------|-------------|-------------|
| | | Position 1 | Position 2 | Position 3 | | | |
| Grassamen | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Feinmaschig | Grobmaschig | Langloch x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Bohnen | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Grobmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheide- gitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Erbsen | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Grobmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Abscheide- gitter x3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Mais | 10° Front x28 + 28° x22 + 10 gerade Leisten am Heck | Rundstab | Rundstab | Rundstab | Abscheide- gitter x3 | 1" 5/8 Cloz | Keine |
| Sonnenblume | 10° Front x28 + 28° x32 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Grobmaschig | Langloch x 3 | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |

FLAGSHIP-MÄHDRESCHER

DRESCHKORB-/SIEBPOSITION



| Erntegut | Einstellung der Schlagleisten für den Small Tube-Rotor | Dreschkörbe | | Siebe | | Obersieb | Untersieb |
|--------------------|--|-------------|-------------|---|---|-------------|-------------|
| | | Position 1 | Position 2 | Position 3 | Position 4 | | |
| Weizen | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durch- brochener Draht oder Langloch | Durch- brochener Draht oder Langloch | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Gerste | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Raps | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durch- brochener Draht oder Langloch | Durch- brochener Draht oder Langloch | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Hafer | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Reis | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Grassamen | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durch- brochener Draht oder Langloch | Durch- brochener Draht oder Langloch | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Bohnen | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Erbsen | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |
| Mais | 10° x18 + 28° x10 + 28° mit Dorn x8 am Heck | Rundstab | Rundstab | Durchbro- chener Draht oder Rundstab | Durchbro- chener Draht oder Rundstab | 1" 5/8 Cloz | Keine |
| Sonnenblume | 10° x18 Front + 28° x18 Heck | Feinmaschig | Grobmaschig | Durchbro- chener Draht | Durchbro- chener Draht | 1" 1/8 Cloz | 1" 1/8 Cloz |

MIT DER RICHTIGEN WAHL ZUM ERFOLG

**ORIGINALKETTEN
=
MAXIMALE LEISTUNG**



ROLLENKETTEN



VERSCHLEISSFESTIGKEIT & PRÄZISION

Elevatorketten und andere Antriebsketten sind Schlüsselemente für den Ernteerfolg und leisten einen direkten Beitrag zur höchstmöglichen Leistung bei der Ernte. Ferner gewährleisten diese Elevatorketten bei der Kraftübertragung eine optimale Effizienz.

Aus diesem Grund wählt CASE IH Ketten, die die Anforderungen der herkömmlichen DIN- oder ISO-Normen weit übertreffen.

Sie garantieren eine höhere Bruchkraft und eignen sich somit für schwerste Einsätze mit Spitzenlasten.

Zu den weiteren Auswahlkriterien zählen ihre hohe Dauer und Verschleißfestigkeit. Die geringe Dehnung verringert den Wartungsaufwand für die Ketten und verlängert ihre Nutzungsdauer.

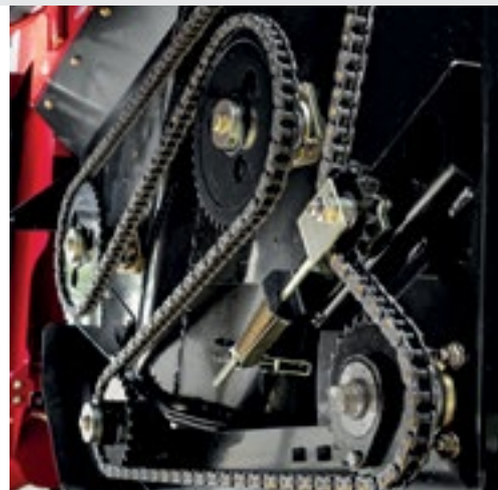


LEISTUNG

Leistungsstarke Mähdrescher erfordern Ketten mit einer verbesserten Zugfestigkeit, die sich für höhere Belastungen und/oder Geschwindigkeiten eignen. Aus diesem Grund wurden bei der Entwicklung und Fertigung von Strohelevatorketten für Axial-Flow-Mähdrescher besondere Komponenten, wie z. B. Bolzen mit einer Spezialbeschichtung, verwendet. Diese Ketten eignen sich für den schweren Einsatz und gewährleisten gleichzeitig eine lange Nutzungsdauer.

TIPPS FÜR DIE WARTUNG

- ▶ Prüfen Sie die Kettenradeinstellung. Eine falsche Einstellung führt zu übermäßigem Verschleiß der Kette und des Kettenrads.
- ▶ Prüfen Sie in regelmäßigen Abständen die Kettenspannung und das Spannungsverhältnis, um eine angemessene Kettenspannung zu garantieren. Eine zu hohe oder zu niedrige Spannung führt zu einem vorzeitigen Verschleiß und beeinträchtigt die Effizienz bei der Kraftübertragung.
- ▶ Prüfen Sie die Kette und das Kettenrad auf Verschleiß. Eine stark abgenutzte Kette wird nicht korrekt in das Kettenrad eingreifen, so dass die Gefahr einer Beschädigung besteht. Prüfen Sie die Kettenradzähne auf Abnutzungserscheinungen und kantige Zahnradspitzen.
- ▶ Verwenden Sie keine neue Kette auf abgenutzten Kettenrädern, da dies den vorzeitigen Verschleiß der neuen Kette bewirkt.



STANDARD-ANTRIEBSKETTE ALS METERWARE



EIN BREITES ANGEBOT FÜR JEDEN BEDARF

Neben den standardmäßig als Einzel- und Ersatzteil angebotenen Ketten können Sie für allgemeine Anwendungen auch Rollenketten Meterware verwenden.

CASE IH bietet ein breites Sortiment an hochwertigen Ketten, einschließlich aller weit verbreiteten Abmessungen, die sich ideal für die Mehrzwecknutzung eignen.



| TEILENUMMER | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------------|---|---|------------------------------------|----------------------------------|-----------------------------------|---|---------------------------|-----------------------|
| | KETTENROLLE, 5 M | VERBIN- DUNGSGLIED SATZ MIT 5 TEILEN | KETTENGLIE- DADAPTER SATZ MIT 5 TEILEN | KETTENTEIL- LUNG (MM / ZOLL) | ROLLEN- DURCHMES- SER (MM) | BOLZEND- DURCHMES- SER (MM) | BREITE ZWISCHEN DEN INNENPLATTEN (MM) | GESAMT- BREITE (MM) | BRUCH- KRAFT KN |
| ANSI-Standard | | | | | | | | | |
| ASA 40 | 2000886 | 2000887 | 2000888 | 12,700 <i>1/2 Zoll</i> | 7,95 | 3,96 | 7,85 | 17,8 | 14,40 |
| ASA 50 | 2000889 | 2000890 | 2000891 | 15,875 <i>5/8 Zoll</i> | 10,16 | 5,08 | 9,4 | 22,2 | 22,65 |
| ASA 50,2 | 2000892 | 2000893 | 2000894 | 15,875 <i>5,8 Zoll</i> | 10,16 | 5,08 | 9,4 | 40,4 | 45,25 |
| ASA 60 | 2000895 | 2000896 | 2000897 | 19,050 <i>3/4 Zoll</i> | 11,91 | 5,94 | 12,57 | 27,7 | 32,45 |
| ASA 60,2 | 2000898 | 2000899 | 2000900 | 19,050 <i>3/4 Zoll</i> | 11,91 | 5,94 | 12,57 | 50,5 | 64,20 |
| ASA 60H | 2000901 | 2000902 | 2000903 | 19,050 <i>3/4 Zoll</i> | 11,91 | 5,94 | 12,57 | 31 | 32,00 |
| ASA 80 | 2000904 | 2000905 | 2000906 | 25,400 <i>1 Zoll</i> | 15,88 | 7,92 | 15,75 | 35 | 57,80 |
| ASA 80H | 2000907 | 2000908 | 2000909 | 25,400 <i>1 Zoll</i> | 15,88 | 7,92 | 15,75 | 37,7 | 58,00 |
| ASA 100 | 2000910 | 2000911 | 2000912 | 31,750 <i>1 1/4 Zoll</i> | 19,05 | 9,53 | 18,90 | 44,7 | 91,00 |
| ASA 120 | 2000913 | 2000914 | 2000915 | 39,100 <i>1 1/2 Zoll</i> | 22,23 | 11,1 | 25,22 | 54,3 | 130,00 |
| ISO-Norm DIN 8187 | | | | | | | | | |
| ISO 08 B1 | 2000874 | 2000875 | 2000876 | 12,700 <i>1/2 Zoll</i> | 8,50 | 4,45 | 7,75 | 18,20 | 18,35 |
| ISO 10 B1 | 2000877 | 2000878 | 2000879 | 15,875 <i>5/8 Zoll</i> | 10,16 | 5,08 | 9,65 | 20,90 | 22,85 |
| ISO 12 B1 | 2000880 | 2000881 | 2000882 | 19,050 <i>3/4 Zoll</i> | 12,07 | 5,72 | 11,68 | 24,20 | 29,60 |
| ISO 16 B1 | 2000883 | 2000884 | 2000885 | 25,400 <i>1 Zoll</i> | 15,88 | 8,28 | 17,02 | 37,40 | 61,17 |
| ISO 20 B1 | 2000916 | 2000917 | 2000918 | 31,750 <i>1 1/4 Zoll</i> | 19,05 | 10,19 | 19,56 | 45,00 | 96,50 |

CASE IH LAGER: EIN PRODUKT MIT EINER LANGEN NUTZUNGSDAUER

**ORIGINAL LAGER
=
MAXIMALE LEISTUNG**



ORIGINALQUALITÄT FÜR DAUERHAFT LEISTUNG

Die von CASE IH angebotenen Lager sind das Ergebnis hoch technischer Studien und stehen für erstklassige Leistungen. Sie wurden in Zusammenarbeit mit international anerkannten Unternehmen entwickelt. Sämtliche Lager von CASE IH gewährleisten den reibungslosen Betrieb Ihrer Ausrüstung und erhöhen neben der Rentabilität Ihres Unternehmens auch die Zufriedenheit Ihrer Kunden.

Lager von CASE IH garantieren optimale Qualität für eine dauerhafte Leistung



EIN HOCHTECHNISCHES TEIL

Jedes Lager von CASE IH ist ein hochtechnisches Präzisionsteil.

- ▶ Erhebliche Axial- und/oder Radiallast
- ▶ Hohe Drehzahl
- ▶ Enge Fertigungstoleranzen
- ▶ Hochwertige Komponenten



HAUPTVORTEILE

- ▶ Hohe Beständigkeit bei extremer Belastung
- ▶ Verlängerte Nutzungsdauer durch die Verwendung von hochwertigen Stählen
- ▶ Hochgenaue Maßtoleranzen
- ▶ An die betrieblichen Herausforderungen perfekt angepasste mechanische Eigenschaften



INSTALLATIONS- UND WARTUNGSBERATUNG

- ▶ Schützen Sie die Lager bei der Handhabung vor Schlägen, Schmutz und Staub.
- ▶ Um den korrekten Einbau zu gewährleisten, verwenden Sie bitte für das jeweilige Lager (Größe) geeignete Werkzeuge.
- ▶ Üben Sie nur Druck auf den Ring aus, der gerade positioniert wird (Außenring im Gehäuse/Innenring am Schaft).
- ▶ Eine unzureichende Schmierung oder die Verwendung ungeeigneter Schmiermittel kann zu einer Überhitzung oder dem vorzeitigen Verschleiß der Lager führen.

CASE IH empfiehlt die Verwendung von Akcela Schmierfett und Schmieröl, insbesondere für die Schmierung mechanischer Teile, die einer hohen Belastung ausgesetzt sind.



VERMEIDEN SIE UNANGENEHME ÜBERRASCHUNGEN

Werden keine Original CASE IH Lager verwendet, können ernsthafte Probleme die Folge sein. Durch die Verwendung von Lagern minderer Qualität oder auch Plagiaten gehen Nutzer Risiken ein...

DIE SIE BESSER VERMEIDEN

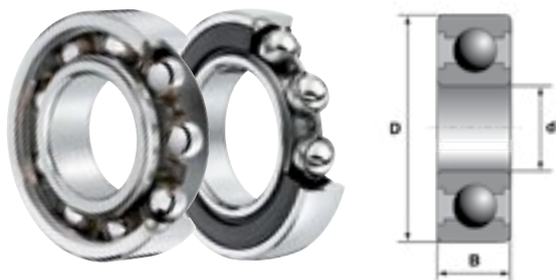
- ▶ Eine ungeeignete Verpackung birgt die Gefahr einer Oxidation der Lager.
- ▶ Eine mangelhafte Schmierstoffqualität kann zu einem frühen Verschleiß führen.
- ▶ Eine unzureichende Schmierung kann die Zerstörung der Komponenten im Lager zur Folge haben.
- ▶ Ungenaue Fertigungstoleranzen können zu einer Beeinträchtigung beweglicher Teile führen; dies kann mechanische Fehler mit einem schnell aufeinander folgenden Dominoeffekt zur Folge haben.
- ▶ Gewöhnlicher Stahl oder eine ungeeignete Stahlqualität kann die Festigkeit des Lagers beeinträchtigen und das Bruchrisiko erhöhen.

**RISKIEREN SIE KEINESFALLS EINE BESCHÄDIGUNG IHRER MASCHINE
UND VERGEUDEN SIE KEINE ZEIT DURCH DIE VERWENDUNG
MINDERWERTIGER PRODUKTE.**

**NUR ORIGINAL CASE IH LAGER GARANTIEREN DIE OPTIMALE
LEISTUNG IHRER MASCHINE.**

KUGELLAGER

BAUREIHE 6000

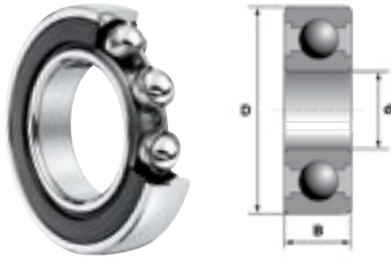


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|----------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | 6000 LLU | 10 | 26 | 8 | 73326369 |
| 2 | 6000 LLU C3 | 10 | 26 | 8 | 73326369C3 |
| 3 | 6000 ZZ | 10 | 26 | 8 | 73326370 |
| 4 | 6001 LLU | 12 | 28 | 8 | 47440602 |
| 5 | 6001 LLU C3 | 12 | 28 | 8 | 73326371C3 |
| 6 | 6001 ZZ | 12 | 28 | 8 | 73326372 |
| 7 | 6001 2RSH | 12 | 28 | 8 | 80412239 |
| 8 | 6002 LLU | 15 | 32 | 9 | 73326373 |
| 9 | 6002 LLU C3 | 15 | 32 | 9 | 73326373C3 |
| 10 | 6002 ZZ | 15 | 32 | 9 | 73326374 |
| 11 | 6002 2RSL | 15 | 32 | 9 | 9815813 |
| 12 | 6003 LLU | 17 | 35 | 10 | 87458665 |
| 13 | 6003 LLU C3 | 17 | 35 | 10 | 73326375C3 |
| 14 | 6003 ZZ | 17 | 35 | 10 | 73326376 |
| 15 | 6003 2RS C3 | 17 | 35 | 10 | 87458665 |
| 16 | 6003 2RSH | 17 | 35 | 10 | 86629503 |
| 17 | 6004 | 20 | 42 | 12 | E5NN3517AA |
| 18 | 6004 LLU | 20 | 42 | 12 | 73326377 |
| 19 | 6004 LLU C3 | 20 | 42 | 12 | 73326377C3 |
| 20 | 6004 ZZ | 20 | 42 | 12 | 73326378 |
| 21 | 6005 LLU | 25 | 47 | 12 | 73326379 |
| 22 | 6005 LLU C3 | 25 | 47 | 12 | 73326379C3 |
| 23 | 6005 ZZ | 25 | 47 | 12 | 73326380 |
| 24 | 6005 RSH | 25 | 47 | 12 | 58260 |
| 25 | 6005 2RSH | 25 | 47 | 12 | 24905270 |
| 26 | 6006 C3 | 30 | 55 | 13 | 451590R91 |
| 27 | 6006 LLU | 30 | 55 | 13 | 73326381 |
| 28 | 6006 LLU C3 | 30 | 55 | 13 | 73326381C3 |
| 29 | 6006 ZZ | 30 | 55 | 13 | 73326382 |
| 30 | 6006 RS1 | 30 | 55 | 13 | 84062595 |
| 31 | 6006 2RS1 C3 | 30 | 55 | 13 | 84021945 |
| 32 | 6007 LLU | 35 | 62 | 15 | 73326383 |
| 33 | 6007 LLU C3 | 35 | 62 | 15 | 73326383C3 |
| 34 | 6007 LLU C3/5C | 35 | 62 | 15 | 364908 |
| 35 | 6007 ZZ | 35 | 62 | 15 | 73326384 |
| 36 | 6008 LLU | 40 | 68 | 15 | 73326385 |
| 37 | 6008 LLU C3 | 40 | 68 | 15 | 73326385C3 |
| 38 | 6008 ZZ | 40 | 68 | 15 | 73326386 |
| 39 | 6008 ZZ C3 | 40 | 68 | 15 | 47508382 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 40 | 6008 RS1 | 40 | 68 | 15 | 5169829 |
| 41 | 6008 2RS1 C3 | 40 | 68 | 15 | 47134157 |
| 42 | 6008 2RS2 C3 | 40 | 68 | 15 | 47134157 |
| 43 | 6009 C3 | 45 | 75 | 16 | 292425A1 |
| 44 | 6009 LLU | 45 | 75 | 16 | 73326387 |
| 45 | 6009 LLU C3 | 45 | 75 | 16 | 73326387C3 |
| 46 | 6009 ZZ | 45 | 75 | 16 | 73326388 |
| 47 | 6009 NR | 45 | 75 | 16 | 141638A1 |
| 48 | 6009 N | 45 | 75 | 16 | 141638A1 |
| 49 | 6009 2RS1 C4 | 45 | 75 | 16 | 5196275 |
| 50 | 6009 Z C3 | 45 | 75 | 16 | 292428A1 |
| 51 | 6010 LLU | 50 | 80 | 16 | 73326389 |
| 52 | 6010 LLU C3 | 50 | 80 | 16 | 73326389C3 |
| 53 | 6010 ZZ | 50 | 80 | 16 | 386054 |
| 54 | 6010 NR | 50 | 80 | 16 | 5168354 |
| 55 | 6010-2RS1 | 50 | 80 | 16 | 9800740 |
| 56 | 6011 | 55 | 90 | 18 | 87591494 |
| 57 | 6011 LLU | 55 | 90 | 18 | 73326391 |
| 58 | 6011 LLU C3 | 55 | 90 | 18 | 73326391C3 |
| 59 | 6011 ZZ | 55 | 90 | 18 | 24977960 |
| 60 | 6011 2RS1 C3 | 55 | 90 | 18 | 9505853 |
| 61 | 6012 | 60 | 95 | 18 | 28042520 |
| 62 | 6012 LLU | 60 | 95 | 18 | 73326393 |
| 63 | 6012 LLU C3 | 60 | 95 | 18 | 73326393C3 |
| 64 | 6012 ZZ | 60 | 95 | 18 | 73326394 |
| 65 | 6012-2RS2 C3 | 60 | 95 | 18 | 84272776 |
| 66 | 6013 | 65 | 100 | 18 | 5181866 |
| 67 | 6013 C4 | 65 | 100 | 18 | 5181866 |
| 68 | 6013 LLU | 65 | 100 | 18 | 73326395 |
| 69 | 6013 LLU C3 | 65 | 100 | 18 | 73326395C3 |
| 70 | 6013 ZZ | 65 | 100 | 18 | 556884 |
| 71 | 6014 | 70 | 110 | 20 | 84164062 |
| 72 | 6014 C3 | 70 | 110 | 20 | 71449118 |
| 73 | 6014 LLU | 70 | 110 | 20 | 73326397 |
| 74 | 6014 LLU C3 | 70 | 110 | 20 | 73326397C3 |
| 75 | 6014 ZZ | 70 | 110 | 20 | 73326398 |
| 76 | 6014 NR | 70 | 110 | 20 | 5168366 |
| 77 | 6014 2RS1 C3 | 70 | 110 | 20 | 5145114 |
| 78 | 6015 | 75 | 115 | 20 | 87588896 |
| 79 | 6015 LLU | 75 | 115 | 20 | 47127081 |
| 80 | 6015 LLU C3 | 75 | 115 | 20 | 73326399C3 |
| 81 | 6015 ZZ | 75 | 115 | 20 | 73326400 |
| 82 | 6015 2RS2 C3 | 75 | 115 | 20 | 47127081 |
| 83 | 6016 Z C4 | 80 | 125 | 22 | 84043307 |
| 84 | 6016 2RS1 C3 | 80 | 125 | 22 | 825070 |
| 85 | 6018 LLU | 90 | 140 | 24 | 86565863 |
| 86 | 6028 2RS1 | 140 | 210 | 33 | 87747750 |

KUGELLAGER

BAUREIHE 6200

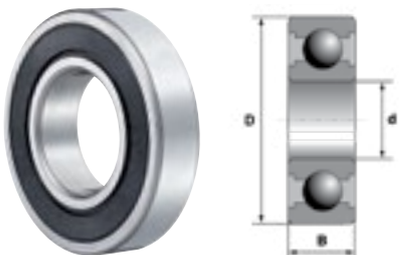


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|--------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| 1 | 6200 LLU | 10 | 30 | 9 | 73326401 |
| 2 | 6200 LLU C3 | 10 | 30 | 9 | 73326401C3 |
| 3 | 6200 ZZ | 10 | 30 | 9 | 73326402 |
| 4 | 6201 LLU | 12 | 32 | 10 | 9808450 |
| 5 | 6201 LLU C3 | 12 | 32 | 10 | 73326403C3 |
| 6 | 6201 ZZ | 12 | 32 | 10 | 73326404 |
| 7 | 6201 RSH C3 | 12 | 32 | 10 | 24940470 |
| 8 | 6202 | 15 | 35 | 11 | 20558440 |
| 9 | 6202 LLU | 15 | 35 | 11 | 73326405 |
| 10 | 6202 LLU C3 | 15 | 35 | 11 | 73326405C3 |
| 11 | 6202 ZZ | 15 | 35 | 11 | 73326406 |
| 12 | 6202 2RSH | 15 | 35 | 11 | 9975291 |
| 13 | 6202 2RSH C3 | 15 | 35 | 11 | 28042720 |
| 14 | 6203 LLU | 17 | 40 | 12 | 87302841 |
| 15 | 6203 LLU C3 | 17 | 40 | 12 | 73326407C3 |
| 16 | 6203 ZZ | 17 | 40 | 12 | 28042730 |
| 17 | 6203 2RSH C3 | 17 | 40 | 12 | 190003310075 |
| 18 | 6204C3 | 20 | 47 | 14 | 279592 |
| 19 | 6204 LLU | 20 | 47 | 14 | 73326409 |
| 20 | 6204 LLU C3 | 20 | 47 | 14 | 73326409C3 |
| 21 | 6204 LLU C4 | 20 | 47 | 14 | 69844C91 |
| 22 | 6204 ZZ | 20 | 47 | 14 | ST553 |
| 23 | 6204 ZZ C4 | 20 | 47 | 14 | 3218393R91 |
| 24 | 6204 ZZ N C4 | 20 | 47 | 14 | 3055431R91 |
| 25 | 6205 LLU | 25 | 52 | 15 | 443898 |
| 26 | 6205 LLU C3 | 25 | 52 | 15 | 73326411C3 |
| 27 | 6205 Z | 25 | 52 | 15 | 28043200 |
| 28 | 6205 ZZ | 25 | 52 | 15 | ST544 |
| 29 | 6205 NR | 25 | 52 | 15 | 82824722 |
| 30 | 6205 ZZ NR | 25 | 52 | 15 | 544487 |
| 31 | 6205 2RS1 C4 | 25 | 52 | 15 | 24940380 |
| 32 | 6206 C3 | 30 | 62 | 16 | 44011752 |
| 33 | 6206 LU | 30 | 62 | 16 | 658089R91 |
| 34 | 6206 LLU | 30 | 62 | 16 | 274198 |
| 35 | 6206 LLU C3 | 30 | 62 | 16 | 73326413C3 |
| 36 | 6206 ZZ | 30 | 62 | 16 | 274200 |
| 37 | 6206 RS1 | 30 | 62 | 16 | 466902 |
| 38 | 6206 2RS1 C3 | 30 | 62 | 16 | 274198 |
| 39 | 6207 | 35 | 80 | 21 | 1109057 |
| 40 | 6207 LLU | 35 | 80 | 21 | 84441185 |
| 41 | 6207 LLU C3 | 35 | 80 | 21 | 73326415C3 |
| 42 | 6207 ZZ | 35 | 80 | 21 | 76079367 |
| 43 | 6207 NR | 35 | 80 | 21 | C5NN7A453A1 |
| 44 | 6207 2RS1 | 35 | 80 | 21 | 84441185 |
| 45 | 6208 C3 | 40 | 80 | 18 | 66801 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 46 | 6208 LLU | 40 | 80 | 18 | 73326417 |
| 47 | 6208 LLU C3 | 40 | 80 | 18 | 73326417C3 |
| 48 | 6208 ZZ | 40 | 80 | 18 | 87345332 |
| 49 | 6208 NR | 40 | 80 | 18 | 28996320 |
| 50 | 6208 2RS1 | 40 | 80 | 18 | 80354886 |
| 51 | 6208 2RS1 C4 | 40 | 80 | 18 | 84243622 |
| 52 | 6209 | 45 | 85 | 19 | ST202 |
| 53 | 6209 C4 | 45 | 85 | 19 | 3230552R91 |
| 54 | 6209 LLU | 45 | 85 | 19 | 353125 |
| 55 | 6209 LLUC3 | 45 | 85 | 19 | 73326419C3 |
| 56 | 6209 ZZ | 45 | 85 | 19 | 73326420 |
| 57 | 6209 ZNR | 45 | 85 | 19 | 5198391 |
| 58 | 6209 2RS1K C3 | 45 | 85 | 19 | 84434854 |
| 59 | 6210 LLU | 50 | 90 | 20 | 73326421 |
| 60 | 6210 LLU C3 | 50 | 90 | 20 | 73326421C3 |
| 61 | 6210 ZZ | 50 | 90 | 20 | 73326422 |
| 62 | 6210 N | 50 | 90 | 20 | 5168187 |
| 63 | 6210 NR | 50 | 90 | 20 | 84248351 |
| 65 | 6210 2RS1 | 50 | 90 | 20 | 87591960 |
| 66 | 6211 | 55 | 100 | 21 | 87562562 |
| 67 | 6211 LLU | 55 | 100 | 21 | 73326423 |
| 68 | 6211 LLU C3 | 55 | 100 | 21 | 73326423C3 |
| 69 | 6211 ZZ | 55 | 100 | 21 | 73326424 |
| 70 | 6211 RS1 | 55 | 100 | 21 | 84356169 |
| 71 | 6211 2RS1 | 55 | 100 | 21 | 87591955 |
| 72 | 6211 2RS2 C3 | 55 | 100 | 21 | 87591955 |
| 73 | 6212 C3 | 60 | 110 | 22 | ST269A |
| 74 | 6212 LLU | 60 | 110 | 22 | 73326425 |
| 75 | 6212 LLU C3 | 60 | 110 | 22 | 73326425C3 |
| 76 | 6212 ZZ | 60 | 110 | 22 | 73326426 |
| 77 | 6212 NR | 60 | 110 | 22 | 28996360 |
| 78 | 6213 C3 | 65 | 120 | 23 | 71449119 |
| 79 | 6213 LLU | 65 | 120 | 23 | 9825887 |
| 80 | 6213 LLU C3 | 65 | 120 | 23 | 73326427C3 |
| 81 | 6213 ZZ | 65 | 120 | 23 | 73326428 |
| 82 | 6213 NR | 65 | 120 | 23 | 5182640 |
| 83 | 6213 2RS C0 | 65 | 120 | 23 | 9825887 |
| 84 | 6213 2RS1 | 65 | 120 | 23 | 87564711 |
| 85 | 6214 LLU | 70 | 125 | 24 | 73326429 |
| 86 | 6214 LLU C3 | 70 | 125 | 24 | 73326429C3 |
| 87 | 6214 ZZ | 70 | 125 | 24 | 73326430 |
| 88 | 6215 U | 75 | 130 | 25 | 3146254R91 |
| 89 | 6215 LLU | 75 | 130 | 25 | 73326431 |
| 90 | 6215 LLU C3 | 75 | 130 | 25 | 73326431C3 |
| 91 | 6215 LLU NR | 75 | 130 | 25 | 5153889 |
| 92 | 6215 ZZ | 75 | 130 | 25 | 73326432 |
| 93 | 6215 NR | 75 | 130 | 25 | 87543968 |
| 94 | 6216 | 80 | 140 | 26 | 87562149 |
| 95 | 6216 NR | 80 | 140 | 26 | 87373867 |
| 96 | 6217 | 85 | 150 | 28 | 26794690 |
| 97 | 6217 Z NR | 85 | 150 | 28 | 12-1403 |
| 98 | 6220 | 100 | 180 | 34 | 80350204 |

KUGELLAGER

CS 6300

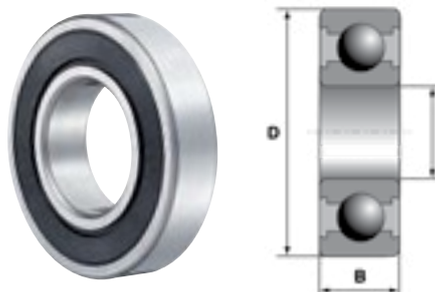


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|--------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | 6300 LLU | 10 | 35 | 11 | 73326433 |
| 2 | 6300 LLU C3 | 10 | 35 | 11 | 73326433C3 |
| 3 | 6300 ZZ | 10 | 35 | 11 | 73326434 |
| 4 | 6301 LLU | 12 | 37 | 12 | 73326435 |
| 5 | 6301 LLU C3 | 12 | 37 | 12 | 73326435C3 |
| 6 | 6301 ZZ | 12 | 37 | 12 | 73326436 |
| 7 | 6302 | 15 | 42 | 13 | 20556690 |
| 8 | 6302 LLU | 15 | 42 | 13 | 73326437 |
| 9 | 6302 LLU C3 | 15 | 42 | 13 | 73326437C3 |
| 10 | 6302 Z | 15 | 42 | 13 | 28040040 |
| 11 | 6302 ZZ | 15 | 42 | 13 | 73326438 |
| 12 | 6302 2RSH C3 | 15 | 42 | 13 | 3136594R91 |
| 13 | 6303 | 17 | 47 | 14 | ST286 |
| 14 | 6303 LLU | 17 | 47 | 14 | 73326439 |
| 15 | 6303 LLU C3 | 17 | 47 | 14 | 73326439C3 |
| 16 | 6303 ZZ | 17 | 47 | 14 | 73326440 |
| 17 | 6304 LLU | 20 | 52 | 15 | 73326441 |
| 18 | 6304 LLU C3 | 20 | 52 | 15 | 73326441C3 |
| 19 | 6304 ZZ | 20 | 52 | 15 | 73326442 |
| 20 | 6305 LLU | 25 | 62 | 17 | 73326443 |
| 21 | 6305 LLU C3 | 25 | 62 | 17 | 73326443C3 |
| 22 | 6305 ZZ | 25 | 62 | 17 | 73326444 |
| 23 | 6305 NR | 25 | 62 | 17 | ST289 |
| 24 | 6305 LLC | 25 | 62 | 17 | 609654R91 |
| 25 | 6305 RS1 | 25 | 62 | 17 | 159863 |
| 26 | 6306 LLU | 30 | 72 | 19 | 73326445 |
| 27 | 6306 LLU C3 | 30 | 72 | 19 | 73326445C3 |
| 28 | 6306-ZZ | 30 | 72 | 19 | 28043310 |
| 29 | 6306 NR | 30 | 72 | 19 | 28995870 |
| 30 | 6306 2RS1 | 30 | 72 | 19 | 84024135 |

KUGELLAGER

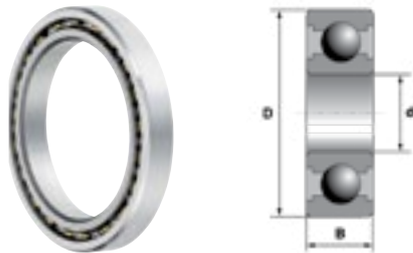
6XXX BEREICH

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | 6404 C3 | 20 | 72 | 19 | 135990A1 |
| 2 | 6408 | 40 | 110 | 27 | 26072930 |
| 3 | 6911 LLU | 55 | 80 | 13 | 84032992 |



| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 31 | 6307 | 35 | 80 | 21 | ST291 |
| 32 | 6307 LLU | 35 | 80 | 21 | 73326447 |
| 33 | 6307 LLU C3 | 35 | 80 | 21 | 73326447C3 |
| 34 | 6307 ZZ | 35 | 80 | 21 | 73326448 |
| 35 | 6307 NR | 35 | 80 | 21 | 28995880 |
| 36 | 6307 2RS1 | 35 | 80 | 21 | 320557 |
| 37 | 6308 LLU | 40 | 90 | 23 | 73326449 |
| 38 | 6308 LLU C3 | 40 | 90 | 23 | 73326449C3 |
| 39 | 6308 ZZ | 40 | 90 | 23 | 73326450 |
| 40 | 6308 NR | 40 | 90 | 23 | 5168238 |
| 41 | 6309 LLU | 45 | 100 | 25 | 73326451 |
| 42 | 6309 LLU C3 | 45 | 100 | 25 | 73326451C3 |
| 43 | 6309 ZZ | 45 | 100 | 25 | 73326452 |
| 44 | 6310 | 50 | 110 | 27 | 84356134 |
| 45 | 6310 LLU | 50 | 110 | 27 | 73326453 |
| 46 | 6310 LLU C3 | 50 | 110 | 27 | 73326453C3 |
| 47 | 6310 ZZ | 50 | 110 | 27 | 73326454 |
| 48 | 6310 NR | 50 | 110 | 27 | ST296 |
| 49 | 6310 2RS1 | 50 | 110 | 27 | 28040160 |
| 50 | 6311 | 55 | 120 | 29 | 87562151 |
| 51 | 6311 LLU | 55 | 120 | 29 | 73326455 |
| 52 | 6311 LLU C3 | 55 | 120 | 29 | 73326455C3 |
| 53 | 6311 ZZ | 55 | 120 | 29 | 73326456 |
| 54 | 6311 NR/C3 | 55 | 120 | 29 | ST405 |
| 55 | 6311 2RS1 | 55 | 120 | 29 | 412274 |
| 56 | 6312 C3 | 60 | 130 | 31 | 26642990 |
| 57 | 6312 LLU | 60 | 130 | 31 | 73326457 |
| 58 | 6312 LLU C3 | 60 | 130 | 31 | 73326457C3 |
| 59 | 6312 ZZ | 60 | 130 | 31 | 73326458 |
| 60 | 6312 2RS1 | 60 | 130 | 31 | 80435918 |
| 61 | 6313 LLU | 65 | 140 | 33 | 73326459 |
| 62 | 6313 LLU C3 | 65 | 140 | 33 | 73326459C3 |
| 63 | 6313 ZZ | 65 | 140 | 33 | 73326460 |
| 64 | 6314 LLU | 70 | 150 | 35 | 73326461 |
| 65 | 6314 LLU C3 | 70 | 150 | 35 | 73326461C3 |
| 66 | 6314 ZZ | 70 | 150 | 35 | 73326462 |
| 67 | 6315 LLU | 75 | 160 | 37 | 73326463 |
| 68 | 6315 LLU C3 | 75 | 160 | 37 | 73326463C3 |
| 69 | 6315 ZZ | 75 | 160 | 37 | 73326464 |

KUGELLAGER 60 000 BEREICH

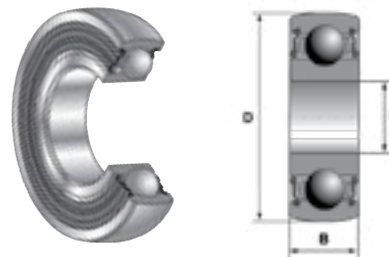


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| 1 | 61812 | 60 | 78 | 10 | 751929 |
| 2 | 61824 2RS1 | 120 | 150 | 16 | 84100276 |
| 3 | 61826 | 130 | 165 | 18 | 2978771 |
| 4 | 61905 2RS1 | 25 | 42 | 9 | 9970345 |
| 5 | 61910 | 50 | 72 | 12 | 1-33-742-029 |

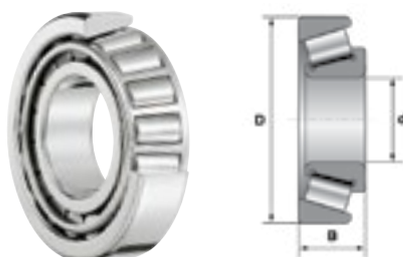
| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|---------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 6 | 61912 | 60 | 85 | 13 | 5197355 |
| 7 | 61914 | 70 | 100 | 16 | 5162399 |
| 8 | 61916 2RS1 | 80 | 110 | 16 | 87748223 |
| 9 | 62207 2RS1 | 72 | 35 | 23 | 28042340 |
| 10 | 62208 2RS1 C3 | 80 | 40 | 23 | 24940490 |
| 11 | 62210 2RS1 | 50 | 90 | 23 | 28042370 |
| 12 | 62212 2RS1 C4 | 60 | 110 | 28 | 3230546R91 |
| 13 | 62308 2RS1 | 40 | 90 | 33 | 28044170 |
| 14 | 62310 2RS1 | 50 | 110 | 40 | 28044190 |
| 15 | 63001 2Z C3 | 12 | 28 | 12 | 1905283 |

KUGELLAGER CS 200 BEREICH

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | CS205 LLU | 25 | 52 | 15 | 340411236 |
| 2 | CS206 LLU | 30 | 62 | 16 | 340411237 |
| 3 | CS207 LLU | 35 | 72 | 17 | 84210631 |



KEGELROLLENLAGER 302 - 332



| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| BAUREIHEN 302 | | | | | |
| 1 | 30203 | 17 | 40 | 12 | 26799910 |
| 2 | 30204 | 20 | 47 | 14 | 26799920 |
| 3 | 30204 | 20 | 47 | 14 | 73326344 |
| 4 | 30205 | 25 | 52 | 15 | 26799930 |

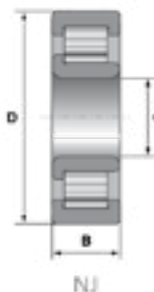
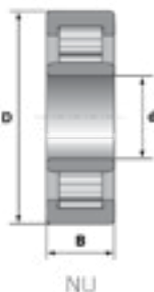
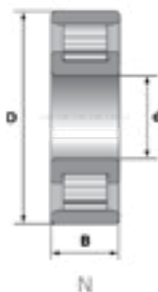
| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 5 | 30206 | 30 | 62 | 16 | 73326346 |
| 6 | 30207 | 35 | 72 | 17 | 87282046 |
| 7 | 30208 | 40 | 80 | 18 | 87668909 |
| 8 | 30209 | 45 | 85 | 19 | 1964245C1 |
| 9 | 30210 | 50 | 90 | 20 | 4997078 |
| 10 | 30211 | 55 | 100 | 21 | 26799990 |
| 11 | 30212 | 60 | 110 | 22 | 73326326 |
| 12 | 30213 | 65 | 120 | 23 | 84017292 |
| 13 | 30214 | 70 | 125 | 24 | 26800020 |
| 14 | 30215 | 75 | 130 | 25 | 26800030 |
| 15 | 30216 | 80 | 140 | 26 | 87280579 |
| 16 | 30217 | 85 | 150 | 28 | 3134990R91 |
| 17 | 30218 | 90 | 160 | 30 | 26800060 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| 18 | 30221 | 105 | 190 | 36 | 87746863 |
| 19 | 30222 | 110 | 200 | 38 | 2973208 |
| 20 | 30224 | 120 | 215 | 40 | 84316472 |
| BAUREIHEN 303 | | | | | |
| 21 | 30305 | 25 | 62 | 17 | 26800330 |
| 22 | 30307 | 35 | 80 | 21 | 84206612 |
| 23 | 30308 | 40 | 90 | 23 | 5117713 |
| 24 | 30309 | 45 | 100 | 25 | 5138727 |
| 25 | 30310 | 50 | 110 | 27 | 5138418 |
| 26 | 30311 | 55 | 120 | 29 | 5120887 |
| 27 | 30312 | 60 | 130 | 31 | 76043219 |
| 28 | 30314 | 70 | 150 | 35 | 16-1582 |
| BAUREIHEN 313 | | | | | |
| 29 | 31307 | 35 | 80 | 21 | 28042220 |
| 30 | 31308 | 40 | 90 | 23 | 28042230 |
| 31 | 31312 | 60 | 130 | 31 | 33-1179T1 |
| 32 | 31313 | 65 | 140 | 33 | 33-1216T1 |
| BAUREIHEN 320 | | | | | |
| 33 | 32004 | 20 | 42 | 15 | 73326352 |
| 34 | 32005 | 25 | 47 | 15 | 44908419 |
| 35 | 32006 | 30 | 55 | 17 | 24903780 |
| 36 | 32007 | 35 | 62 | 18 | 84206611 |
| 37 | 32008 | 40 | 68 | 19 | 86626475 |
| 38 | 32009 | 45 | 75 | 20 | 84438713 |
| 39 | 32010 | 50 | 80 | 20 | 24903830 |
| 40 | 32011 | 55 | 90 | 23 | 87555831 |
| 41 | 32012 | 60 | 95 | 23 | 24903450 |
| 42 | 32013 | 65 | 100 | 23 | 86998145 |
| 43 | 32014 | 70 | 110 | 25 | 24903470 |
| 44 | 32015 | 75 | 115 | 25 | 24903480 |
| 45 | 32017 | 85 | 130 | 29 | 24903500 |
| 46 | 32018 | 90 | 140 | 32 | 87307345 |
| 47 | 32020 | 100 | 180 | 34 | 133100320081 |
| 48 | 32021 | 105 | 160 | 34 | 24903730 |
| 49 | 32022 | 110 | 200 | 38 | 79031757 |
| 50 | 32024 | 120 | 180 | 48 | 24903750 |
| 51 | 32026 | 130 | 200 | 40 | 76040669 |
| 52 | 32028 | 140 | 210 | 45 | 84000814 |
| BAUREIHEN 322 | | | | | |
| 53 | 32205 | 25 | 52 | 18 | 412287 |
| 54 | 32206 | 30 | 62 | 20 | 73326360 |
| 55 | 32207 | 35 | 72 | 23 | 86557434 |
| 56 | 32208 | 40 | 80 | 23 | 86557433 |
| 57 | 32209 | 45 | 85 | 23 | 26800150 |
| 58 | 32210 | 50 | 90 | 23 | 86570632 |
| 59 | 32211 | 55 | 100 | 25 | 5111272 |
| 60 | 32212 | 60 | 110 | 28 | 87622924 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 61 | 32213 | 65 | 120 | 31 | 87281035 |
| 62 | 32215 | 75 | 130 | 31 | 26800210 |
| 63 | 32216 | 80 | 140 | 33 | 9832270 |
| 64 | 32217 | 85 | 150 | 36 | 26800230 |
| 65 | 32218 | 90 | 160 | 40 | 76069614 |
| 66 | 32220 | 100 | 180 | 46 | 26800260 |
| 67 | 32221 | 105 | 190 | 50 | 26800270 |
| 68 | 32222 | 110 | 200 | 53 | 26800280 |
| BAUREIHEN 323 | | | | | |
| 69 | 32306 | 30 | 72 | 27 | 26800560 |
| 70 | 32308 | 40 | 90 | 33 | 26800580 |
| 71 | 32309 | 45 | 100 | 36 | 5138664 |
| 72 | 32311 | 55 | 120 | 43 | 5128721 |
| 73 | 32312 | 60 | 130 | 46 | 5111271 |
| 74 | 32314 | 70 | 150 | 51 | 76043218 |
| 75 | 32315 | 75 | 160 | 55 | 9839403 |
| BAUREIHEN 329 | | | | | |
| 76 | 32934 | 170 | 230 | 30 | 1558704 |
| 77 | 32936 | 180 | 250 | 45 | 90-4498T1 |
| 78 | 32938 | 190 | 260 | 45 | 4921088 |
| BAUREIHEN 330 | | | | | |
| 79 | 33010 | 50 | 80 | 24 | 84021878 |
| 80 | 33012 | 60 | 95 | 27 | 73326366 |
| 81 | 33013 | 65 | 100 | 27 | 73326336 |
| 82 | 33014 | 70 | 110 | 31 | 73326337 |
| 83 | 33015 | 75 | 115 | 31 | 73326338 |
| 84 | 33016 | 80 | 125 | 36 | 73326339 |
| 85 | 33017 | 85 | 130 | 36 | 73326340 |
| 86 | 33018 | 90 | 140 | 39 | 73326341 |
| 87 | 33019 | 95 | 145 | 39 | 5188472 |
| 88 | 33020 | 100 | 150 | 39 | 87307342 |
| 89 | 33021 | 105 | 160 | 43 | 33-1247T1 |
| BAUREIHEN 311 | | | | | |
| 90 | 33108 | 40 | 75 | 26 | 5172328 |
| 91 | 33109 | 45 | 80 | 26 | 84074701 |
| 92 | 33110 | 50 | 85 | 26 | 340406546 |
| 93 | 33113 | 65 | 110 | 34 | 84068653 |
| BAUREIHEN 332 | | | | | |
| 94 | 33206 | 30 | 62 | 25 | 86572200 |
| 95 | 33209 | 45 | 85 | 32 | 9832269 |
| 96 | 33210 | 50 | 90 | 32 | 86500889 |
| 97 | 33211 | 55 | 100 | 35 | 86500890 |
| 98 | 33212 | 60 | 110 | 38 | 84074759 |
| 99 | 33213 | 65 | 120 | 41 | 86623593 |
| 100 | 33214 | 70 | 125 | 41 | 305405A1 |
| 101 | 33216 | 80 | 140 | 46 | 76040549 |

ZYLINDERROLLEN- LAGER

N, NU, NUP, NJ BEREICHE



| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------------------------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| BAUREIHE N2, NU2, NUP2, NJ2 | | | | | |
| 1 | NU204 ET2 C3 | 17 | 40 | 12 | 190003320025 |
| 2 | NU 206 E | 30 | 62 | 16 | 82848312 |
| 3 | NU 206 ECP | 30 | 62 | 16 | 84004469 |
| 4 | NJ 206 ECJ | 30 | 62 | 16 | 76072107 |
| 5 | NJ 206E | 30 | 62 | 16 | 84004469 |
| 6 | NJ 207 ECP | 35 | 72 | 17 | 5151460 |
| 7 | NU 207 ECJ | 35 | 72 | 17 | 81863746 |
| 8 | NJ 208 ECP | 40 | 80 | 18 | 26797970 |
| 9 | NU 208 E | 40 | 80 | 18 | 82848311 |
| 10 | NUP 208 ECP | 40 | 80 | 18 | 24974160 |
| 11 | NU 209 EG NR | 45 | 85 | 18 | B512127 |
| 12 | NUP 209 ECJ | 45 | 85 | 18 | 84062061 |
| 13 | NU 210 ECJ | 50 | | | 90-7411T1 |
| 14 | NUP 210 E | 50 | 90 | 20 | 84062060 |
| 15 | NUP 210 ECP | 50 | 90 | 20 | 5120884 |
| 16 | NJ 210 ECP | 50 | 90 | 20 | 87745456 |
| 17 | NU 211 ECJ | 55 | 100 | 21 | 920019446 |
| 18 | NUP 211 ECP | 55 | 100 | 21 | 5120890 |
| 19 | NJ 211 ECP | 55 | 100 | 21 | 5199095 |
| 20 | NJ 212 ECJ | 60 | 110 | 22 | 76040831 |
| 21 | NJ 212 ET2 | 60 | 110 | 22 | 82848316 |
| 22 | N 213 ECP | 65 | 120 | 23 | 73037960 |
| 23 | NJ 224 ECJ | 120 | 215 | 40 | 76072446 |
| BAUREIHE N3, NU3, NUP3, NJ3 | | | | | |
| 24 | NJ 304 ET2 C3 | 20 | 52 | 15 | 1536482C1 |
| 25 | NU 305 X | 25 | 62 | 17 | 71402374 |
| 26 | NUP 306 ECJ | 30 | 72 | 19 | 3221642R93 |
| 27 | NUP 306 E | 30 | 72 | 19 | 3221642R93 |
| 28 | NUP 307 ECP | 35 | 80 | 21 | 5161563 |
| 29 | NJ 307 ECP | 35 | 80 | 21 | 5182641 |
| 30 | NJ 308 ECP | 40 | 90 | 23 | 28037760 |
| 31 | NJ 308 ECP C3 | 40 | 90 | 23 | 24940740 |

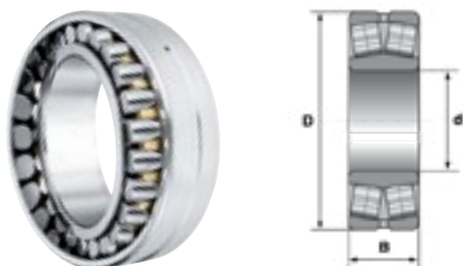
| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|--|------------------|-----------|-----------|-----------|--------------|
| 32 | NU 308 ECP | 40 | 90 | 23 | 76072109 |
| 33 | NUP 308 E | 40 | 90 | 23 | 5138660 |
| 34 | NUP 308 ECP | 40 | 90 | 23 | 5138660 |
| 35 | NUP 308 NR C3 | 40 | 90 | 23 | 132102A1 |
| 36 | NUP 310 E | 50 | 110 | 27 | 80450644 |
| 37 | NJ 310 ECJ | 50 | 110 | 27 | 82827158 |
| 38 | NUP 311 E NR | 55 | 120 | 29 | 20439480 |
| 39 | NJ 311 ECP | 55 | 120 | 29 | 20147000 |
| 40 | NJ 311 ECP/C3 | 55 | 120 | 29 | 20147000 |
| 41 | NJ 312 ECP/C3 | 60 | 130 | 31 | 24940330 |
| 42 | NJ 313 ECP/C3 | 65 | 140 | 33 | 76004987 |
| 43 | NJ 314 ECJ/C3 | 70 | 150 | 35 | 76040734 |
| BAUREIHE N10, NU10, NUP10, NJ10 | | | | | |
| 44 | NU 1010 ML | 50 | 80 | 16 | 412436 |
| 45 | NU 1020 ML | 100 | 150 | 24 | 24907860 |
| BAUREIHE N22, NU22, NUP22, NJ22 | | | | | |
| 46 | NUP 2203 ECP | 17 | 40 | 16 | 5125845 |
| 47 | NJ 2205 ECP | 25 | 52 | 18 | 47127105 |
| 48 | NJ 2206 ECP | 30 | 62 | 20 | 5128935 |
| 49 | NJ 2207 ECP | 35 | 72 | 23 | 87562257 |
| 50 | NUP 2210 E NR C3 | 50 | 90 | 23 | 190003323641 |
| 51 | NUP 2211 ECP | 55 | 100 | 25 | 5185575 |
| 52 | NJ 2211 ECP C3 | 55 | 100 | 25 | 24941440 |
| 53 | NJ 2212 ECP | 60 | 110 | 28 | 26798680 |
| 54 | NJ 2213 ECP C4 | 65 | 120 | 31 | 79004270 |
| 55 | NUP 2213 E | 65 | 120 | 31 | 82848324 |
| 56 | NU 2219 ECP C3 | 95 | 170 | 43 | 76009262 |
| BAUREIHE N23, NU23, NUP23, NJ23 | | | | | |
| 57 | NJ 2307 ECP | 35 | 80 | 31 | 5140199 |
| 58 | NJ 2308 ECJ C3 | 40 | 90 | 33 | 76052783 |
| 59 | NJ 2309 ECP C3 | 45 | 100 | 36 | 79026476 |
| 60 | NJ 2310 ECP C3 | 50 | 110 | 40 | 24940750 |
| 61 | NJ 2311 ECJ C3 | 55 | 120 | 43 | 76052784 |

DRUCKLAGER



| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | 51104 | 20 | 35 | 10 | 26800780 |
| 2 | 51105 | 25 | 42 | 11 | 26800790 |
| 3 | 51110 | 50 | 70 | 14 | 26800840 |
| 4 | 51204 | 20 | 40 | 14 | 26801280 |
| 5 | 51307 | 35 | 68 | 24 | 156151 |

PENDELROLLENLAGER

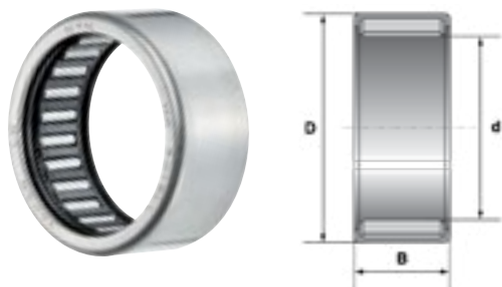


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | 21307 | 35 | 80 | 21 | 423273 |
| 2 | 21308 E | 40 | 90 | 23 | 423362 |
| 3 | 21311 E | 55 | 120 | 29 | 24902420 |
| 4 | 22205 E | 25 | 52 | 18 | 920018827 |
| 5 | 22206 E | 30 | 62 | 20 | 84039251 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|------------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 6 | 22207 E | 35 | 72 | 23 | 80301186 |
| 7 | 22208 E | 40 | 80 | 23 | 323327 |
| 8 | 22208 E C3 | 40 | 80 | 23 | 87516228 |
| 9 | 22211 E | 55 | 100 | 25 | 9516384 |
| 10 | 22211 E C3 | 55 | 100 | 25 | 84455520 |
| 11 | 22212 E C3 | 60 | 110 | 28 | 428162 |
| 12 | 22215 E C3 | 75 | 130 | 31 | 87515188 |
| 13 | 22216 E C3 | 80 | 140 | 33 | 87388550 |
| 14 | 22308E | 40 | 90 | 33 | 322365 |
| 15 | 22309E | 45 | 100 | 36 | 26799760 |
| 16 | 22310 E C3 | 50 | 110 | 40 | 84005316 |
| 17 | 22312 E | 60 | 130 | 46 | 84434950 |
| 18 | 22315 E C3 | 75 | 160 | 55 | 4156410 |

NADELLAGER

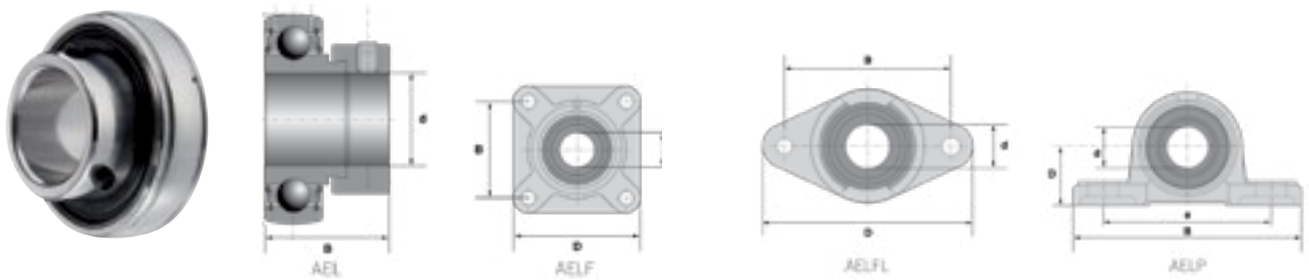
HK-PRODUKTE



| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | Teilenummer |
|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------------|
| 1 | HK2520 | 25 | 32 | 20 | 87378316 |
| 2 | HK3020 | 30 | 37 | 20 | 3148636R91 |
| 3 | HK3520 | 35 | 42 | 20 | 456150 |
| 4 | HK4520 | 45 | 52 | 20 | 41669800 |

PENDELLAGERBLÖCKE

AEL-PRODUKTE

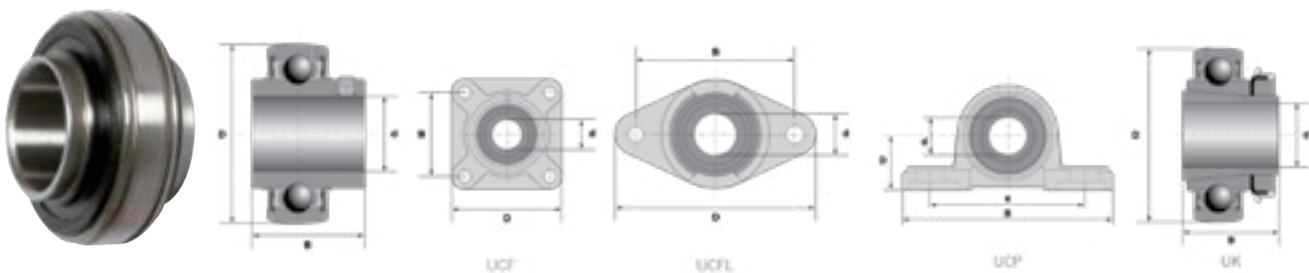


| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | e (mm) | Teilenummer |
|-----------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| AEL | | | | | | |
| 1 | AEL 204 | 20 | 47 | 31 | | 73326472 |
| 2 | AEL 205 | 25 | 52 | 31 | | 73326473 |
| 3 | AEL 206 | 30 | 62 | 35,7 | | 73326474 |
| 4 | AEL 207 | 35 | 72 | 38,9 | | 73326475 |
| 5 | AEL 208 | 40 | 80 | 43,7 | | 73326476 |
| 6 | AEL 209 | 45 | 85 | 43,7 | | 73326477 |
| 7 | AEL 210 | 50 | 90 | 43,7 | | 73326478 |
| AELF - BLOCK + LAGER | | | | | | |
| 8 | AEL 204 | 20 | 86 | 64 | | 73326465 |
| 9 | AEL 205 | 25 | 95 | 70 | | 73326479 |
| 10 | AEL 206 | 30 | 108 | 83 | | 73326480 |
| 11 | AEL 207 | 35 | 117 | 92 | | 73326481 |
| 12 | AEL 208 | 40 | 130 | 102 | | 73326482 |
| 13 | AEL 209 | 45 | 137 | 105 | | 73326466 |
| 14 | AEL 210 | 50 | 143 | 111 | | 73326467 |

| Ref. | ISO-CODES | d (mm) | D (mm) | B (mm) | e (mm) | Teilenummer |
|------------------------------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------------|
| AELFL - BLOCK + LAGER | | | | | | |
| 15 | AEL 204 | 20 | 113 | 90 | | 73326483 |
| 16 | AEL 205 | 25 | 130 | 99 | | 73326484 |
| 17 | AEL 206 | 30 | 148 | 117 | | 73326485 |
| 18 | AEL 207 | 35 | 161 | 130 | | 73326486 |
| 19 | AEL 208 | 40 | 175 | 144 | | 73326487 |
| 20 | AEL 209 | 45 | 188 | 148 | | 73326468 |
| 21 | AEL 210 | 50 | 197 | 157 | | 73326488 |
| AELP - BLOCK + LAGER | | | | | | |
| 22 | AEL 204 | 20 | 33,3 | 127 | 95 | 73326489 |
| 23 | AEL 205 | 25 | 36,5 | 140 | 105 | 73326490 |
| 24 | AEL 206 | 30 | 42,9 | 165 | 121 | 73326469 |
| 25 | AEL 207 | 35 | 47,6 | 167 | 127 | 73326470 |
| 26 | AEL 208 | 40 | 49,2 | 184 | 137 | 73326491 |
| 27 | AEL 209 | 45 | 54 | 190 | 146 | 73326471 |
| 28 | AEL 210 | 50 | 57,2 | 206 | 159 | 73326492 |

PENDELLAGERBLÖCKE

UC-PRODUKTE



| REF. | ISO-CODES | D (mm) | D (mm) | B (mm) | E (mm) | MUFFE | TOLERANZ | Teilenummer |
|-----------|-----------|--------|--------|--------|--------|-------|----------|-------------|
| UC | | | | | | | | |
| 1 | UC 204 | 20 | 47 | 31 | | | C3 | 73326493 |
| 2 | UC 205 | 25 | 52 | 34,1 | | | C3 | 73326494 |
| 3 | UC 206 | 30 | 62 | 38,1 | | | C3 | 73326495 |
| 4 | UC 207 | 35 | 72 | 42,9 | | | C3 | 73326496 |

| REF. | ISO-CODES | D (mm) | D (mm) | B (mm) | E (mm) | MUFFE | TOLERANZ | Teilenummer |
|--|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|----------|-------------|
| 5 | UC 208 | 40 | 80 | 49,2 | | | C3 | 73326497 |
| 6 | UC 209 | 45 | 85 | 49,2 | | | C3 | 73326498 |
| 7 | UC 210 | 50 | 90 | 51,6 | | | C3 | 73326499 |
| 8 | UC 211 | 55 | 100 | 55,6 | | | C3 | 73326521 |
| 9 | UC 212 | 60 | 110 | 65,1 | | | C3 | 73326522 |
| 10 | UC 213 | 65 | 120 | 65,1 | | | C3 | 73326523 |
| 11 | UC 214 | 70 | 125 | 74,6 | | | C3 | 73326524 |
| 12 | UC 215 | 75 | 130 | 77,8 | | | C3 | 73326525 |
| 13 | UC 216 | 80 | 140 | 82,6 | | | C3 | 73326526 |
| UCF – SCHMIEDEEISERNER LAGERBLOCKKÖRPER UND LAGER MIT ZWEI SECHSKANTSCHRAUBEN | | | | | | | | |
| 14 | UC 204 | 20 | 89 | 64 | | | C3 | 73326500 |
| 15 | UC 205 | 25 | 95 | 70 | | | C3 | 73326501 |
| 16 | UC 206 | 30 | 108 | 83 | | | C3 | 73326502 |
| 17 | UC 207 | 35 | 117 | 92 | | | C3 | 73326503 |
| 18 | UC 208 | 40 | 130 | 102 | | | C3 | 73326504 |
| 19 | UC 209 | 45 | 137 | 105 | | | C3 | 73326505 |
| 20 | UC 210 | 50 | 143 | 111 | | | C3 | 73326506 |
| 21 | UC 211 | 55 | 162 | 130 | | | C3 | 73326527 |
| 22 | UC 212 | 60 | 175 | 143 | | | C3 | 73326528 |
| UCFL_ BLOCK + LAGER | | | | | | | | |
| 23 | UC 204 | 20 | 113 | 90 | | | C3 | 73326507 |
| 24 | UC 205 | 25 | 130 | 99 | | | C3 | 73326508 |
| 25 | UC 206 | 30 | 148 | 117 | | | C3 | 73326509 |
| 26 | UC 207 | 35 | 161 | 130 | | | C3 | 73326510 |
| 27 | UC 208 | 40 | 175 | 144 | | | C3 | 73326511 |
| 28 | UC 209 | 45 | 188 | 148 | | | C3 | 73326512 |
| 29 | UC 210 | 50 | 197 | 157 | | | C3 | 73326513 |
| 30 | UC 211 | 55 | 224 | 184 | | | C3 | 73326529 |
| 31 | UC 212 | 60 | 250 | 202 | | | C3 | 73326530 |
| UCP_ BLOCK + LAGER | | | | | | | | |
| 32 | UC 204 | 20 | 33,3 | 127 | 95 | | C3 | 73326514 |
| 33 | UC 205 | 25 | 36,5 | 140 | 105 | | C3 | 73326515 |
| 34 | UC 206 | 30 | 42,9 | 165 | 121 | | C3 | 73326516 |
| 35 | UC 207 | 35 | 47,6 | 167 | 127 | | C3 | 73326517 |
| 36 | UC 208 | 40 | 49,2 | 184 | 137 | | C3 | 73326518 |
| 37 | UC 209 | 45 | 54 | 190 | 146 | | C3 | 73326519 |
| 38 | UC 210 | 50 | 57,2 | 206 | 159 | | C3 | 73326520 |
| 39 | UC 211 | 55 | 63,5 | 219 | 171 | | C3 | 73326531 |
| 40 | UC 212 | 60 | 69,8 | 241 | 184 | | C3 | 73326532 |
| UK | | | | | | | | |
| 41 | UK 205 | 25 | 52 | 23 | | +H2305 | C3 | 73326533 |
| 42 | UK 206 | 30 | 62 | 26 | | +H2306 | C3 | 73326534 |
| 43 | UK 207 | 35 | 72 | 29 | | +H2307 | C3 | 73326535 |
| 44 | UK 208 | 40 | 80 | 31 | | +H2308 | C3 | 73326536 |
| 45 | UK 209 | 45 | 85 | 31 | | +H2309 | C3 | 73326537 |
| 46 | UK 210 | 50 | 90 | 32 | | +H2310 | C3 | 73326538 |
| 47 | UK 211 | 55 | 100 | 35 | | +H2311 | C3 | 73326539 |
| 48 | UK 212 | 60 | 110 | 38 | | +H2312 | C3 | 73326540 |
| 49 | UK 213 | 65 | 120 | 40 | | +H2313 | C3 | 73326541 |

ADBLUE® PUMPEN: CASE IH ZUBEHÖR ALLES WAS SIE BRAUCHEN

BEST-IN-CLASS-TECHNOLOGIE
FÜR MAXIMALE LEISTUNG UND
ZUVERLÄSSIGKEIT



LEISTUNG

- ▶ Membranpumpe aus Edelstahl ohne dynamische Dichtung, speziell für AdBlue
- ▶ Hergestellt in Europe.



PRODUKT

- ▶ Breites Produktangebot: Wählen Sie das Produkt, das Ihren Erwartungen entspricht.
- ▶ Langer Schlauch für eine bequeme Tankfüllung.

PUMPEN-BAUSATZ FÜR IBC

AdBlue ist eine hochreine Urea-Lösung. Es ist wichtig, Verunreinigungen, selbst Wasser, von der Lösung fernzuhalten.

Alle unsere Bausätze (für Dreschtrommel und IBC) sind mit einem besonderen Sicherheitsanschluss ausgerüstet.



PUMPEN-BAUSATZ FÜR DRESCHTROMMEL

Einschließlich Tauchrohr.



12 V PUMPEN-BAUSATZ



| BESCHREIBUNG | | | EUROPA | | NUR GROSSBRITANNIEN UND REPUBLIK IRLAND | |
|-----------------------------------|---|---|----------|-------------|--|-------------|
| | | | REF.: | TEILENUMMER | REF.: | TEILENUMMER |
| FÜR DRESCHTROMMEL 210 LITER | Manuelle Pumpe | Rotierend | 1 | 73327610 | | |
| | | Kolben | 2 | 73329063 | | |
| | Pumpe 230 V mit 6 m Schlauch | Manuelle Zapfpistole | 3 | 73327611 | 4 | 73327883 |
| | | Automatische Fehlbetankungszapfpistole | 5 | 73329064 | 6 | 73329065 |
| | Fasstransportwagen | | 7 | 73327612 | | |
| FÜR IBC 1.000 LITER | Pumpe 230 V mit 8m Schlauch | Manuelle Zapfpistole | 8 | 73327613 | 9 | 73327884 |
| | | Automatische Edelstahldüse | 10 | 73327614 | 11 | 73327885 |
| | | Automatische Fehlbetankungszapfpistole | 12 | 73329260 | 13 | 73329261 |
| | | Externer Saugschlauch & manuelle Zapfpistole | 14 | 73328289 | - | |
| | | Externer Saugschlauch & automatische Edelstahldüse | 15 | 73328290 | - | |
| | Pumpenbausatz 12 V | 16 | 73327615 | | | |
| | Bausatz zur Entnahme aus höher gelegenen Behältern | 17 | 73327882 | | | |
| ZAPFPISTOLE | Manuelle Zapfpistole | 18 | 73327617 | | | |
| | Automatische Inox-Zapfpistole | 19 | 73327618 | | | |
| | Automatische Fehlbetankungszapfpistole SB32 mit Volumeter | 20 | 73329066 | | | |
| | Automatische Fehlbetankungszapfpistole SB32 | 21 | 73329262 | | | |
| ZUBEHÖR | Durchflussmengenmesser K24 | 22 | 73327616 | | | |
| | Adapter K24 manuelle Zapfpistole | 23 | 73327619 | | | |
| | Adapter K24 automatische Zapfpistole | 24 | 73327620 | | | |
| | Fester Ansaugschlauch | 25 | 73328427 | | | |
| | Magnetadapter | 26 | 73329263 | | | |

AUTOMATISCHE DÜSE MIT SICHERHEITSGERÄT

DAS MAGNETSYSTEM VERMEIDET DAS VERSEHENTLICHE BEFÜLLEN DES DIESELTANKS MIT ADBLUE.

EIGNET SICH FÜR ALLE CASE IH-FAHRZEUGE.
ERHÄLTlich MIT INTEGRIERTEN MESSGERÄT.



VERLANGEN SIE ORIGINAL QUALITÄT FÜR MAXIMALE LEISTUNG!



**ORIGINALTEILE
=
MAXIMALE LEISTUNG**

DIE RICHTIGE WAHL: NUR DAS „ORIGINAL“!



HÖHERE LEISTUNG

CASE IH RIEMEN WURDEN VON UNSEREN INGENIEUREN GEZIELT ZUR ERFÜLLUNG DER ANFORDERUNGEN AN UNSERE HOCHLEISTUNGSMASCHINEN ENTWICKELT. Originalriemen von CASE IH sind den auf dem Zubehörmarkt angebotenen konventionellen Riemen überlegen, da sie durch eine effizientere Kraftübertragung weniger Energie verbrauchen.



HÖHERE ZUVERLÄSSIGKEIT

Diese überragende Qualität wird durch die Verwendung hochwertiger und innovativer Komponenten in äußerst streng kontrollierten Fertigungsprozessen erreicht. Wir treffen eine strenge Auswahl unserer Partner und arbeiten nur mit Technologieführern zusammen, die wir im Hinblick auf die Qualität der verwendeten Materialien auswählen.



HOHE VERSCHLEISSFESTIGKEIT UNTER EXTREMEN BEDINGUNGEN

Die Originalriemen von CASE IH werden gezielt für die Verwendung in Hochleistungsantrieben für die Landwirtschaft entwickelt. Unsere flexiblen und äußerst robusten Riemen bestehen aus einer spezifischen hoch beanspruchbaren und besonders widerstandsfähigen Gummimischung.

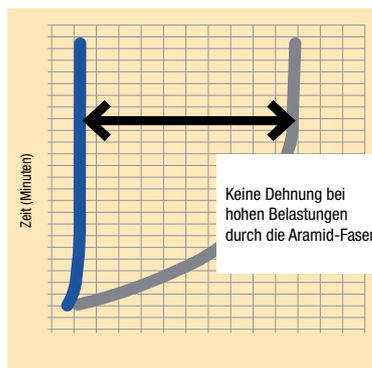
► ARAMID-FASERN = SPITZENTECHNOLOGIE

DIE HOCHLEISTUNGSRIEMEN VON CASE IH zeichnen sich durch einen in die Gummimischung integrierten Aramid-Zugstrang aus. Aramid-Gewebe besteht aus synthetischen, extrem hitzebeständigen Fasern, die eine besonders hohe Festigkeit aufweisen

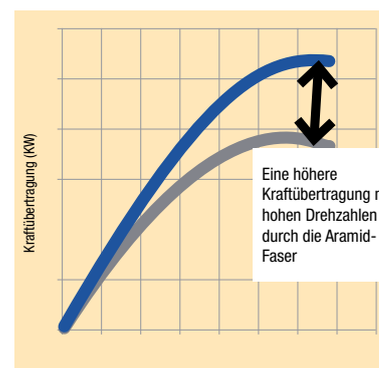
Diese dehnungsarmen Fasern optimieren die Kraftübertragung.

— Originalriemen von CASE IH sind mit einem Zugkabel aus Aramid verstärkt.

— Die herkömmlichen auf dem freien Markt angebotenen Standardriemen verfügen lediglich über ein Zugkabel aus Polyester.



Dehnung (mm)



Drehzahl (U/min)

KEILRIEMEN

Unsere Keilriemen eignen sich besonders gut für Getriebe, die hohen Belastungen ausgesetzt sind.



HAUPTVORTEILE



VARIATORRIEMEN

So wurde der doppelseitige Variatorriemen vor dem Hintergrund der ständig steigenden Anforderungen an die Leistung von Getriebekomponenten entwickelt.



HAUPTVORTEILE



DAS KNOW-HOW VON CASE IH GARANTIERT IHREN ERFOLG

RISKIEREN SIE KEINE MASCHINENSTILLSTÄNDE DURCH DIE VERWENDUNG MINDERWERTIGER RIEMEN

HÖCHSTLEISTUNG VERLANGT ORIGINALQUALITÄT!

TIPPS FÜR DIE WARTUNG

- ▶ Um die maximale Lebensdauer des Riemens zu gewährleisten, müssen Sie die anfängliche Riemen­spannung kontrollieren (Scheibenausrichtung, Riemen­spannung).
- ▶ Überprüfen Sie in regelmäßigen Abständen die Oberfläche des Riemens und ersetzen Sie den Riemen im Fall von Verschleißerscheinungen.
- ▶ Denken Sie an den Winter-Service: Mit einer vorbeugenden Wartung vermeiden Sie teure Ausfallzeiten.



GÖNNEN SIE IHREM MOTOR FRISCHE LUFT

CASE IH FILTER:
EIN GESCHÜTZTER MOTOR
UND VERRINGERTER
KRAFTSTOFFVERBRAUCH



DIE RICHTIGE WAHL: **NUR DAS „ORIGINAL“!**



MAXIMALER SCHUTZ

CASE IH Luftfilter sind speziell für den jeweiligen Motor entwickelt worden.

Sie schützen den Motor vor Fremdpartikeln und sorgen so für eine längere Lebensdauer.



VERRINGERTER KRAFTSTOFFVERBRAUCH

Außerdem optimieren Luftfilter die Motorleistung und gewährleisten somit ein maximales Drehmoment bei möglichst geringem Kraftstoffverbrauch.

DIE ROLLE **DES LUFTFILTERS**

Der Luftfilter spielt eine Schlüsselrolle im Fahrzeug: Durch ihn muss frische Luft in ausreichender Menge und frei von Verunreinigungen zum Motor strömen.

- ▶ Unsere Filter zeichnen sich durch ihre besonders hohe Leistungsfähigkeit aus: Sie filtern Staubpartikel von bis zu 1 Mikrometerbereich.
- ▶ Bei der Filtration werden 99,96% aller Fremdpartikel aus der Luft herausgefiltert.
- ▶ Dadurch wird das Risiko von Abrieb oder Schäden am Motor minimiert und die Verbrennung kann unter optimalen Bedingungen stattfinden.

DAS ZIEL

Maximales Drehmoment bei möglichst geringem Kraftstoffverbrauch.



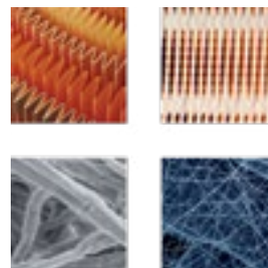
WARUM EIN FILTER VON CASE IH?

Das Filtermedium, die Bauweise und der Fertigungsprozess werden regelmäßig intensiv geprüft und sind speziell für die verschiedenen Motoren entwickelt worden. Daher sind die CASE IH Luftfilter optimal für Ihr Fahrzeug geeignet.

DAS FILTERMEDIUM: MAXIMALE PARTIKELFILTRATION

Das Filtermedium lässt die Luft passieren und fängt die Partikel ab. Es besteht aus Zellulose oder Kunstfasern (Nanofasern als neueste technische Entwicklung), ist feuchtigkeitsbeständig und kann somit nicht verstopfen.

Würde der Filter verstopfen, könnte die Luft nicht mehr zirkulieren und der Kraftstoffverbrauch würde ansteigen. Das Filtermedium der Original CASE IH Luftfilter gewährleistet eine maximale Partikelfiltration und optimiert dadurch die Leistung und die Lebensdauer des Motors.



DER AUFBAU: OPTIMALER DICHTSITZ

Der Filter besteht aus einem Metallgehäuse und einem Verbindungsstück. Er passt genau in das Originalfiltergehäuse. Damit sind ein optimaler Dichtsitz und eine problemlose Wartung sichergestellt.

Ein CASE IH Filter garantiert dank anwendungsspezifischem Design mit perfektem, also leakagefreiem Dichtsitz eine optimale Produktleistung. Ein schlecht sitzender Filter oder ein Filter mit einem nicht-originalen Verbindungsstück kann Staubpartikel in der Luft passieren lassen, die dann den Motor erreichen!



FERTIGUNG MIT QUALITÄTSPRÜFUNGEN

Die Fertigung findet an ISO9001, ISO14001 sowie TS16949 zertifizierten Standorten statt und setzt sich aus 5 Produktionsschritten zusammen:

- ▶ Vorbereiten des Filtermediums (falten und kleben)
- ▶ Schweißen der Filtereinsätze (Metallrahmen)
- ▶ Positionieren des Filtermediums zwischen den Filtereinsätzen
- ▶ Polyurethanguss
- ▶ Kennzeichnung



DAS KNOW-HOW VON CASE IH GARANTIERT IHREN ERFOLG

RISKIEREN SIE KEINESFALLS EINE BESCHÄDIGUNG IHRES MOTORS DURCH DIE VERWENDUNG MINDERWERTIGER LUFTFILTER.

NUR ORIGINAL CASE IH FILTER GARANTIEREN DIE OPTIMALE LEISTUNG IHRER MASCHINE.

HINWEISE ZUR WARTUNG

- ▶ Es empfiehlt sich, den Filter alle 600 Betriebsstunden oder einmal pro Jahr zu wechseln (je nachdem, was zuerst eintritt).
Bitte schlagen Sie im Serviceheft des Fahrzeugs nach bzw. beachten Sie den Hinweis am Filter.
- ▶ Versuchen Sie auf keinen Fall, den Filter mit Druckluft zu reinigen. Dabei kann das Filtermedium beschädigt werden.
- ▶ Durch die Beschädigung der Fasern bei der Reinigung von Filtern wird die Filterleistung nachhaltig beeinträchtigt.
- ▶ Das Risiko einer Beeinträchtigung der Motorleistung steigt dadurch erheblich, was einen negativen Einfluss auf die Wartungskosten mit sich bringt.



TRIMMEN SIE IHREN MOTOR AUF HÖCHSTLEISTUNG

ORIGINALFILTER
=
MAXIMALE LEISTUNG



DIE ROLLE DES KRAFTSTOFFFILTERS

Durch den verstärkten Einsatz von **Common-Rail-Systemen** ist die **Qualität der Dieselmotorkraftstofffiltration** für den Schutz und die Leistung des **Einspritzsystems von entscheidender Bedeutung**. CASE IH Kraftstofffilter sind speziell für Ihren Motor entwickelt worden; sie sorgen für sauberen Kraftstoff und eliminieren 4 verschiedene Arten der Verunreinigung:

| | Verunreinigungen | Risiken | Konsequenzen |
|---|---|--|------------------------------|
| 1 | Wasser Bildet sich durch Kondensation im Tank | Korrosion der Einspritzpumpe und der Einspritzdüse | Zu hoher Kraftstoffverbrauch |
| 2 | Organische Verunreinigungen Nebenprodukte des Raffinationsprozesses, wie z. B. Paraffin | Verstopfte Einspritzdüsen | Startprobleme |
| 3 | Ruß Entsteht, wenn der Kraftstoff hohen Temperaturen ausgesetzt ist | Vorzeitig verstopfte Filter | Erhöhter Wartungsaufwand |
| 4 | Nicht organische Verunreinigungen Metallpartikel aus dem Kreislauf | Verschleiß von Kreislaufkomponenten | Motorschaden |

CASE IH
FILTER



EIN GESCHÜTZTES
EINSPRITZSYSTEM

► WUSSTEN SIE SCHON?

Ein neuer Filter kann metallische Rückstände aus dem Fertigungsprozess enthalten.

Diese Rückstände können Ihr Einspritzsystem dauerhaft beschädigen. CASE IH produziert seine Einzel- und Ersatzteile in einer kontrollierten Atmosphäre und wäscht bestimmte Komponenten, um die Topqualität neuer Filter zu gewährleisten.

Produktion in einer kontrollierten Atmosphäre ►



GRÜNDE FÜR DIE WAHL EINES ZERTIFIZIERTEN ORIGINAL CASE IH KRAFTSTOFFFILTERS

► WICHTIGE EIGENSCHAFTEN DES FILTERS

Original CASE IH Kraftstofffilter haben 3 Eigenschaften, die einander ergänzen:

KAPAZITÄT

Maximale Schadstoffmenge, die die Filtereinheit aufnehmen kann.



EFFIZIENZ

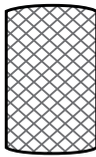
Prozentsatz der Partikelfiltration für bestimmte Partikelgrößen.

5-fach höhere Effizienz!

| Partikelgröße | CASE IH Filter | X Filter |
|---------------|----------------|----------|
| 3µm | 90,31% | 15,5% |
| 6µm | 99,64% | 16,2% |
| 30µm | 100% | 23,1% |

DRUCKVERLUST

Vermeidung der Dispersion von Kraftstoff im Filter und somit einer Drosselung der Durchflussrate.



CASE IH FILTER



MAXIMALE LEISTUNG FÜR JEDEN MOTOR

Diese 3 Eigenschaften müssen auf eine möglichst effiziente Weise kombiniert werden, damit der Brennstoff zirkulieren kann und der Filter möglichst lange sauber bleibt. Nur Originalteile garantieren eine optimale Filtration für Ihre spezifischen Anwendungszwecke.

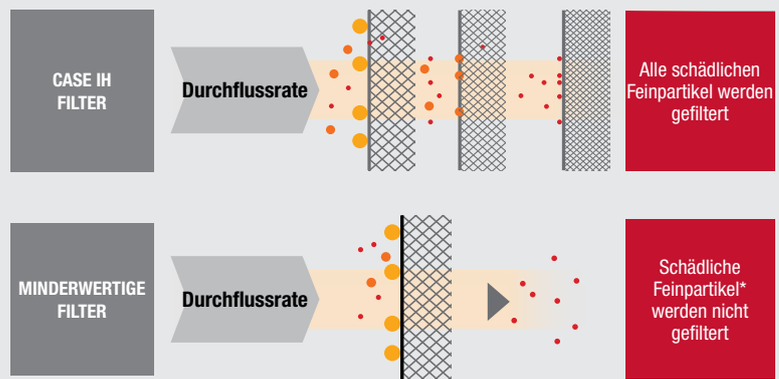
► DER FILTER: EINE HOCH ENTWICKELTE KOMPONENTE

Zur Gewährleistung dieser 3 Eigenschaften spielt die Qualität des Filters eine überragende Rolle.

Mehrschichtige CASE IH-Filter halten große Mengen an Partikeln jeder Größe zurück.



MAXIMALE PARTIKELFILTRATION OHNE DRUCKVERLUST



*Ungefilterte Partikel führen zu beschleunigtem Motorverschleiß.

TIPPS FÜR DIE WARTUNG

- Es empfiehlt sich, den Filter alle 600 Betriebsstunden oder einmal pro Jahr zu wechseln (Bitte schlagen Sie im Serviceheft des Fahrzeugs nach bzw. beachten Sie den Hinweis am Filter).
- Lagern Sie den Filter bitte im verpackten Zustand oder, lagern Sie ihn über Kopf, um das Eindringen von Staub zu verhindern.
- Halten Sie den Filter grundsätzlich am Gehäuse.
- Ölen Sie die Dichtung leicht ein, um sie leichter zu spannen.



SCHMIERSTOFFE FÜR GEWERBETREIBENDE

AKCELA®



HY-TRAN® ULTRACTION™

DAS NEUE GETRIEBEÖL HY-TRAN® ULTRACTION™



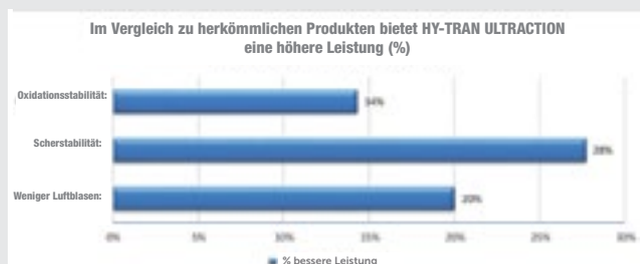
Multifunktionales Schmiermittel mit einer einzigartigen Rezeptur, die gezielt für Getriebe, Hydrauliksysteme und Nassbremsen von CASE IH, STEYR und CASE entwickelt wurden. Was **AKCELA® HY-TRAN® ULTRACTION™** von anderen Getriebeölen unterscheidet, ist die Verwendung eines besonderen Additivs, das exklusiv für diese Rezeptur produziert wird und in anderen Getriebeölen nicht verwendbar ist.

Aus all diesen Gründen wurden **AKCELA® HY-TRAN® ULTRACTION™** von CNH Industrial offiziell zugelassen und hat die Spezifikation **MAT 3540** erhalten.

EIGENSCHAFTEN

-  **Hohe Viskositätsbeständigkeit** bei allen Betriebstemperaturen, **Oxydationsstabilität** und **Scherstabilität**, selbst unter schwierigen Arbeitsbedingungen.
-  Die Formulierung dieses Getriebeöls gewährleistet eine ausgezeichnete Wassertoleranz in Hydraulik- und Übertragungskreisen, einschließlich Nassbremsen, deren Effizienz anderenfalls beeinträchtigt ist. **Das Öl kann bis zu 1% seines Volumens an Wasser aufnehmen**, ohne dass eine Beeinträchtigung seiner Eigenschaften zu beobachten ist. Andere Getriebeölartern verändern sich bereits bei einem Volumen von 0,5% oder weniger Wasser.
-  Ausgezeichneter **Schutz gegen Verschleiß und Korrosion** der Getriebekomponenten für eine erhöhte Beständigkeit.
-  Ferner optimiert das Öl die Leistung hochmoderner CVT-Getriebe und Kupplungen in modernen Lastschaltgetrieben.

Spezifikation: MAT 3540



- **Oxydationsstabilität:** Oxidationsbeständigkeit des Schmiermittels bei hohen Betriebstemperaturen eines Hydraulik-/Getriebesystems.
- **Scherstabilität:** Wahrung einer stabilen Viskosität während der gesamten Nutzungsdauer, selbst unter einer hohen mechanischen Belastung.
- **Entweichen von Luftblasen:** Dauer für das Entweichen der Luftblasen, die während des Betriebs im Schmiermittel entstehen. Das schnelle Entweichen der Luftblasen unterstützt die Optimierung der Reaktion des Hydrauliksystems.

ACTIFULL™ OT

SCHÜTZT DAS KÜHLSYSTEM IHRER MASCHINE MIT ACTIFULL™ OT



Ist ein von PETRONAS LUBRICANTS entwickeltes Frostschutz- und Kühlmittel für Land- und Baumaschinen von CASE IH, STEYR und CASE. Die Formel gewährleistet einen hochgradigen Schutz für die neuesten Motoren mit niedrigen Emissionen und kann auch für andere Motorentypen verwendet werden. Erst nach Erfüllung der strikten technischen Anforderungen und dem Durchlaufen strenger Testreihen auf dem Prüfstand und im Gelände erhielt ACTIFULL™ OT die offizielle Freigabe von CNH, die in der Spezifikation **MAT 3624 dokumentiert wird.**

EIGENSCHAFTEN

-  **Spezielle OAT-Formulierung (Organic Acid Technology) mit verlängerter Lebensdauer**“-Charakteristik, die die verlängerte Wechselintervalle ermöglicht (**Längere Lebensdauer des Kühlmittels**). Erfordert nicht den Einsatz zusätzlicher Additive (SCAs=supplemental coolant additives).
-  Verhindert Kavitation (Lochfraß) an den Zylinderlaufbuchsen und schützt das Kühlsystem vor elektrochemischer Korrosion durch Störströme.
-  Reduziert die Entstehung von Ablagerungen im Kühlsystem, um die Effizienz der Pumpe zu erhalten und deren Lebensdauer zu verlängern.
-  Gelb gefärbte Flüssigkeit.

AKCELA® ACTIFULL™ OT ist in zwei Ausführungen erhältlich:

- **KONZENTRAT:** Für eine Verdünnung mit Wasser gemäß den Herstellervorgaben.

Produktdaten: MAT 3624; ASTM D6210
TYPE I-FF; CUMMINS CES 14603

- **PREMIX:** Sofort einsatzbereit. Kein Wasser beifügen.

Produktdaten: MAT 3624; ASTM D6210
TYPE III-FF; CUMMINS CES 14603

UNITEK™ 10W-40

UNITEK™ 10W-40, DIE NEUESTE GENERATION VON MOTORÖL

Schmierstoffe auf synthetischer Basis für die neueste Motorengeneration von CASE IH und STEYR Land- und Erdbewegungsmaschinen mit reduzierten Abgaswerten. AKCELA UNITEK erfüllt die TIER IV-Vorschriften mit ihren strengen Abgasvorgaben der Abgasnorm TIER IV Stufe A sowie der vor kurzem eingeführten Abgasnorm TIER IV Stufe B. Spezielle Zusätze optimieren den DPF-Schutz (Dieselpartikelfilter) und gewährleisten einen hohen Wirkungsgrad während der gesamten Nutzungsdauer.

CNH Industrial hat AKCELA UNITEK mit der Spezifikation **MAT 3521** verliehen.

Im Folgenden finden Sie die technischen Spezifikationen:

SAE 10W-40 • MAT 3521 • API CJ-4 • ACEA E9/E7 • MB-Zulassung 228.31
• CUMMINS CES 20081 • Kat. ECF-3 / ECF-2 / ECF-1



| | BAUREIHE AXIAL-FLOW 240 | | | BAUREIHE AXIAL-FLOW 230 | | | BAUREIHE AXIAL-FLOW 20 | | |
|--|--|------|------|--|------|------|-------------------------------------|------|------|
| | 7240 | 8240 | 9240 | 7230 | 8230 | 9230 | 7120 | 8120 | 9120 |
| MOTOR (WANNE MIT FILTER) | AKCELA UNITEK | | | AKCELA UNITEK | | | AKCELA NR.1 MOTORÖL | | |
| | 26 | 28 | 32 | 27 | 35 | | 27 | 30 | 35 |
| KÜHLSYSTEM | AKCELA ACTIFULL OT (1) (2) | | | AKCELA ACTIFULL OT (1) (2) | | | AKCELA PREMIUM Frostschutzmittel(1) | | |
| | 62 | 69 | 74 | 45 | 56 | | 45 | 46 | 56 |
| HYDRAULISCHES UND HYDROSTATISCHES SYSTEM | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 65,2 | | 68,2 | 57 | | | 57 | | |
| ANTRIEBSGETRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | |
| | 19 | | | 19 | | | 19 | | |
| ENDANTRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | |
| | 11:111 - 7,85 / 1:13.09 - 6,7 | | | 11:111 - 7,85 / 1:13.09 - 6,7 | | | 11:111 - 7,85 / 1:13.09 - 6,7 | | |
| ZAPFWELLE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | Angetriebene Hinterachse: 54,5 (ohne) / 66 (mit) | | | Angetriebene Hinterachse: 54,5 (ohne) / 66 (mit) | | | 19 | | |
| FÖRDERER- UND REINIGUNGSGEBLÄSEGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 2,8 | | | 2,8 | | | 2,8 | | |
| UNTERES ABTANKSCHNECKENGETRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | |
| | Standard: 0,6 / High capacity: 0,75 | | | Standard: 0,6 / High capacity: 0,75 | | | 0,6 | | |
| OBERES ABTANKSCHNECKENGETRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 | | |
| | Standard: 0,6 / High capacity: 0,6 | | | Standard: 0,6 / High capacity: 0,6 | | | 0,4 | | |
| KORNTANKFÜLLGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 0,5 | | | 0,5 | | | 0,5 | | |
| ROTORGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 7,1 | | | 7,1 | | | 7,1 | | |
| ÜBERKEHRGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 0,15 | | | 0,25 | | | 0,25 | | |
| SCHNEIDWERKGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 2,4 | | | 2,9 | | | 2,9 | | |
| ZWISCHENRADABDECKUNG | AKCELA TRF | | | AKCELA TRF | | | AKCELA TRF | | |
| | 24": 265 ml / 30": 480 ml | | | 444 ml | | | 444 ml | | |
| LAUFROLLENABDECKUNG | AKCELA MOTORÖL 30 | | | AKCELA MOTORÖL 30 | | | AKCELA MOTORÖL 30 | | |
| | 24": 155 ml / 30": 250 ml | | | 237 ml | | | 237 ml | | |
| ZWISCHENRADABDECKUNG (AXIALZUG) | AKCELA MOTORÖL 30 | | | | | | | | |
| | 360 ml | | | | | | | | |
| LAUFROLLENABDECKUNG (AXIALZUG) | AKCELA MOTORÖL 30 | | | | | | | | |
| | 24": 225 ml / 28,5" - 34": 325 ml | | | | | | | | |

(1) Auf dem Kühlmittel-Ausgleichsbehälter bzw. dem Kühler befinden sich Sicherheitsaufkleber, die die Verwendung des OAT-Kühlmittels empfehlen.

(2) Mischung mit einem Anteil von 50% Wasser

| | BAUREIHE AXIAL-FLOW 140 | | | BAUREIHE AXIAL-FLOW 130 | | | BAUREIHE AXIAL-FLOW 88 | | |
|---|---------------------------------------|------|------|---------------------------------------|------|------|---------------------------------------|------|------|
| | 5140 | 6140 | 7140 | 5130 | 6130 | 7130 | 5088 | 6088 | 7088 |
| MOTOR (WANNE MIT FILTER) | AKCELA UNITEK | | | AKCELA UNITEK | | | AKCELA NR.1 MOTORÖL | | |
| | 15,5 | 26,4 | | 15,5 | 26,4 | | 22,7 | 26,5 | |
| KÜHLSYSTEM | AKCELA ACTIFULL OT (1) (2) | | | AKCELA ACTIFULL OT (1) (2) | | | AKCELA PREMIUM ANTIFREEZE (1) | | |
| | 33 | 38 | | 32 | | | 37 | | |
| HYDRAULISCHE UND HYDROSTATISCHE SYSTEME | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 57 | | | 57 | | | 38 | | |
| GETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 13 | | | 16 | | | 16,2 | | |
| ENDANTRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | |
| | 7,9 | | | 12,3 | | | 12,3 | | |
| ZAPFWELLE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 19 | | | 13,2 | | | 13,2 | | |
| FÖRDERER- UND REINIGUNGSGEBLÄ- SEGETRIEBE | AKCELA GEAR LUBE SSL | | | AKCELA GEAR LUBE SSL | | | AKCELA GEAR LUBE SSL | | |
| | Standard: 6,4 / Schwerer Einsatz: 8,2 | | | Standard: 6,4 / Schwerer Einsatz: 8,2 | | | Standard: 6,4 / Schwerer Einsatz: 8,2 | | |
| UNTERES ABTANK- SCHNECKENGE- TRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | |
| | 0,6 | | | 0,6 | | | 0,6 | | |
| OBERES ABTANK- SCHNECKENGE- TRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | |
| | 0,43 | | | 0,43 | | | 0,43 | | |
| ROTORGETRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 85W-140 | | |
| | 7,5 | | | 7,5 | | | 7,5 | | |
| STROHHÄCHSLER- GETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 3,1 | | | 3,1 | | | 3,1 | | |
| ZWEI-GANG- FÖRDERGETRIEBE | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | | AKCELA HY-TRAN ULTRACTION | | |
| | 4,3 | | | 4,3 | | | 4,3 | | |
| GENEIGTES SCHNE- CKENGETRIEBE | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | | AKCELA GEAR 135H EP 80W-90 or 85W-140 | | |
| | 148 ml | | | 148 ml | | | 148 ml | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20





FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

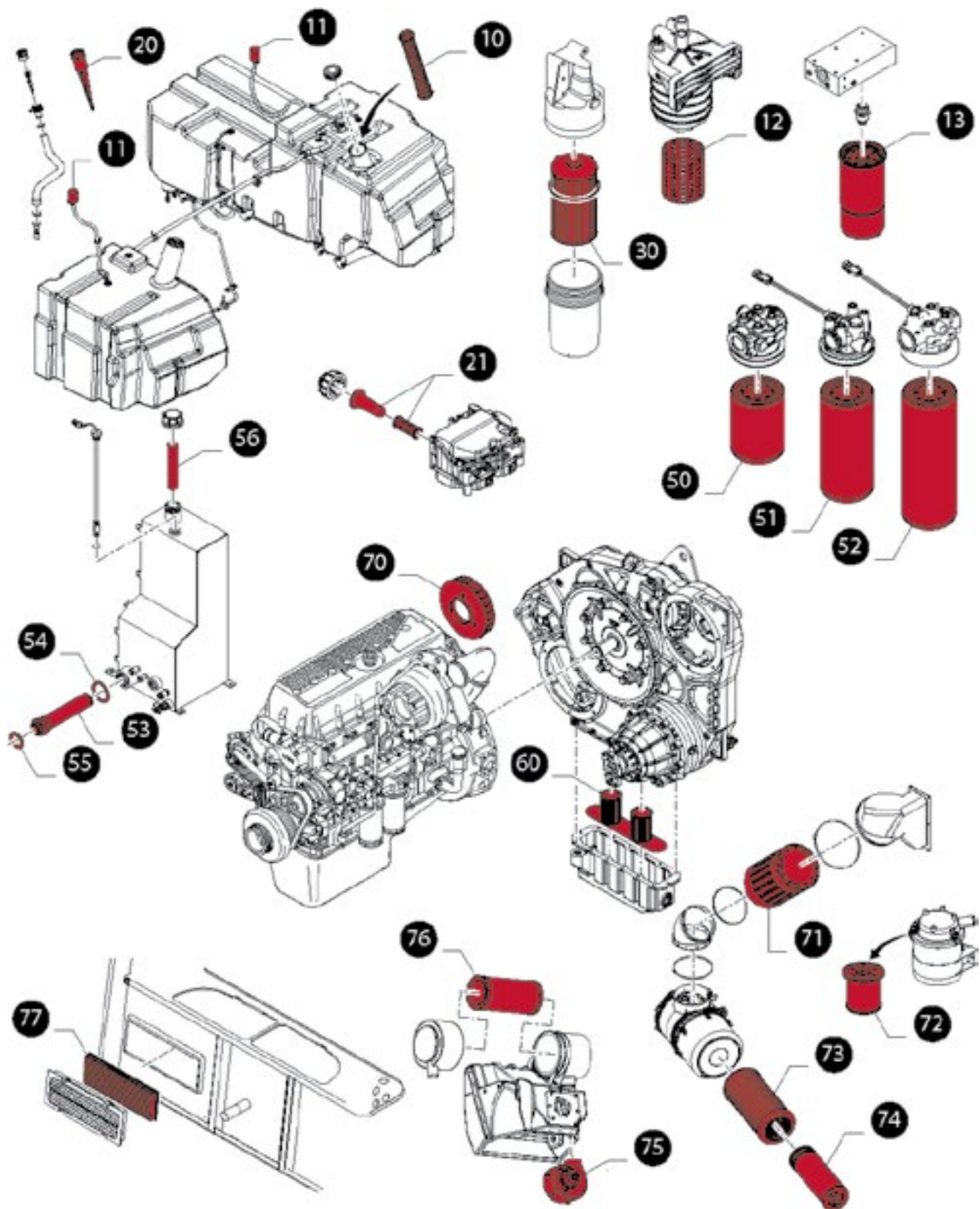
| | |
|---|----|
| FILTER | 49 |
| RIEMEN | 51 |
| KETTEN | 53 |
| FÖRDERERKETTEN | 55 |
| ROTOR, GROSSES ROHR | 57 |
| ROTOR, KLEINES ROHR | 59 |
| DRESCHKÖRBE | 61 |
| KORNPFANNE | 63 |
| VORSIEBE & OBERE SIEBE | 65 |
| UNTERE SIEBE | 67 |
| SIEBKASTEN | 69 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 71 |
| ÜBERKEHRFÖRDERANTRIEB | 73 |
| HUBSYSTEM FÖRDERSCHNECKENGEHÄUSE | 75 |
| KORNELEVATOR | 77 |
| KORNTANKFÜLLSCHNECKE | 79 |
| ABTANKSCHNECKE | 81 |
| ABTANKSCHNECKE, KLAPPENDE | 83 |
| STROHHÄCHSLER | 87 |
| SPREUVERTEILER, BSN YFG 230001 | 89 |
| SPREUVERTEILER, ASN YFG 230001 | 91 |
| ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, EINSPRITZDÜSEN, THERMOSTAT UND WASSERPUMPE | 93 |
| BREMSEN | 95 |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



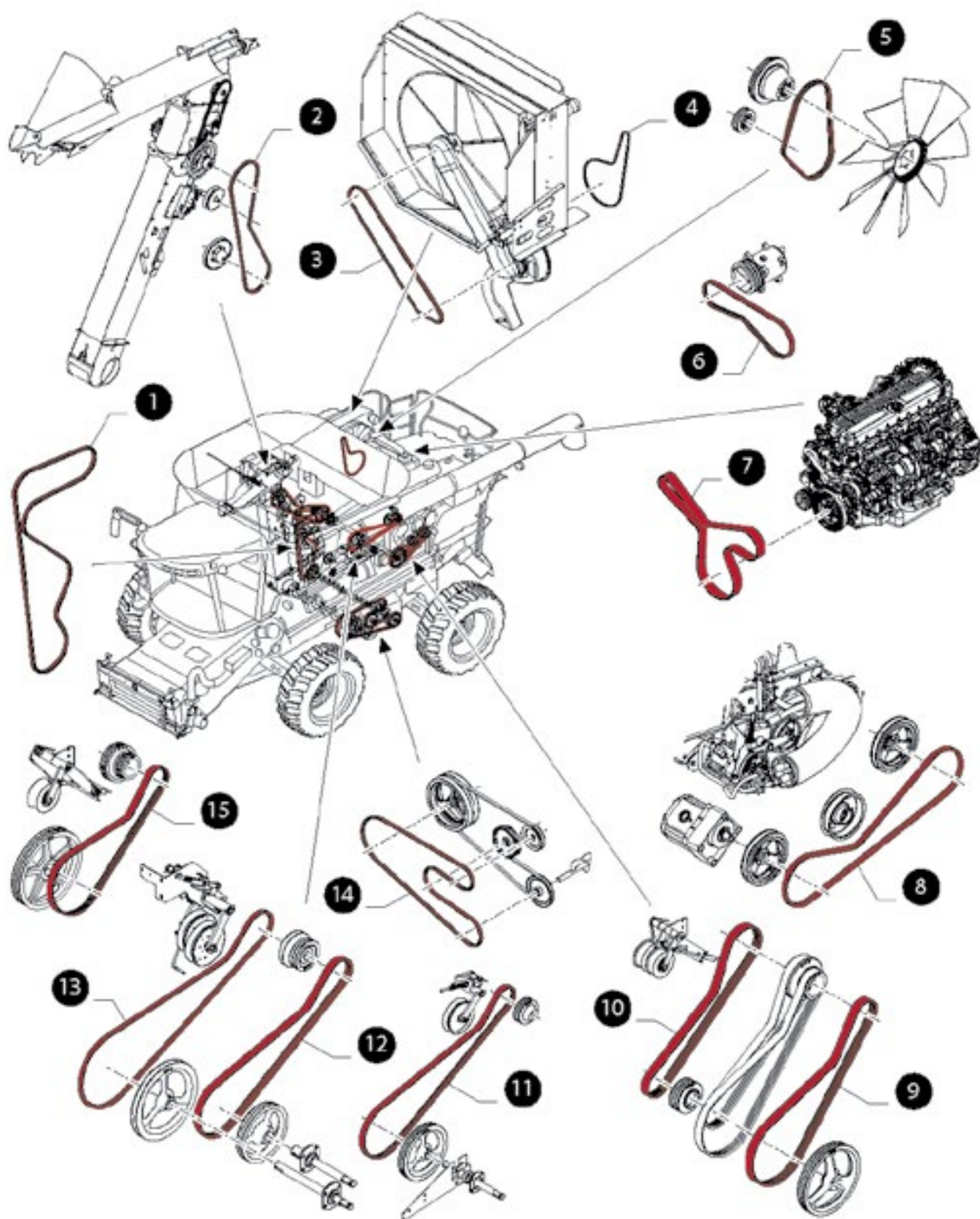
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|--------------------|-------------|-----------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| KRAFTSTOFF | | | | | | |
| 10 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | Überlaufsieb | | |
| 11 | 47437399 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Tankentlüfter | | |
| 12 | 5801516883 | FILTERELEMENT | 1 | Motorölfilter | | |
| 13 | 84423586 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Wasserabscheider | | |
| ADBLUE | | | | | | |
| 20 | 47680524 | FILTER, DEF | 1 | | | |
| 21 | 47364243 | FILTERELEMENT | 1 | Hauptelement | | |
| | | MOTORÖL | | | | |
| 30 | 84572228 | FILTERELEMENT | 1 | Motorölfilter | | |
| HYDRAULIKÖL | | | | | | |
| 50 | 84523925 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Zapfwellenschmierung | | |
| 51 | 254353A1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 52 | 84487937 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Öl, Zusatz-Rückschlag | | |
| 53 | 86995010 | SIEBEINSATZ | 1 | Reservoir Saugsieb, Einschl. 54-55 | | |
| 54 | 84432617 | O-RING | 1 | | | |
| 55 | 9840589 | O-RING | 1 | | | |
| 56 | 87000623 | SIEB | 1 | Behälterfüllung | | |
| PTO | | | | | | |
| 60 | 87107440 | SIEBFILTER | 1 | Zapfwellenölwanne | | |
| LUFT | | | | | | |
| 70 | 5801856860 | FILTERELEMENT | 1 | Entlüfter | | |
| 71 | 84565656 | LUFTFILTER | 1 | Vorfilter. 7240, 8240 | | |
| 72 | 84376809 | FILTERELEMENT | 1 | Kurbelgehäusebelüfter. 9240 | | |
| 73 | 84305930 | LUFTFILTER | 1 | Hauptfilter für Motoren. 7240, 8240 | | |
| 73 | 48007134 | LUFTFILTER | 1 | Hauptfilter für Motoren. 9240 | | |
| 74 | 84305935 | LUFTFILTER | 1 | Sicherheitsfilter für Motoren. 7240, 8240 | | |
| 74 | 47517158 | LUFTFILTER | 1 | Sicherheitsfilter für Motoren. 9240 | | |
| 75 | 84056300 | GEBLÄSE | 1 | Ansaugsystem für die Fahrerkabine | | |
| 76 | 84217229 | LUFTFILTER | 1 | Fahrerkabine, primär | | |
| 77 | 360260A2 | FILTER, KAB | 1 | Fahrerkabinen-Rückführungsfilter | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



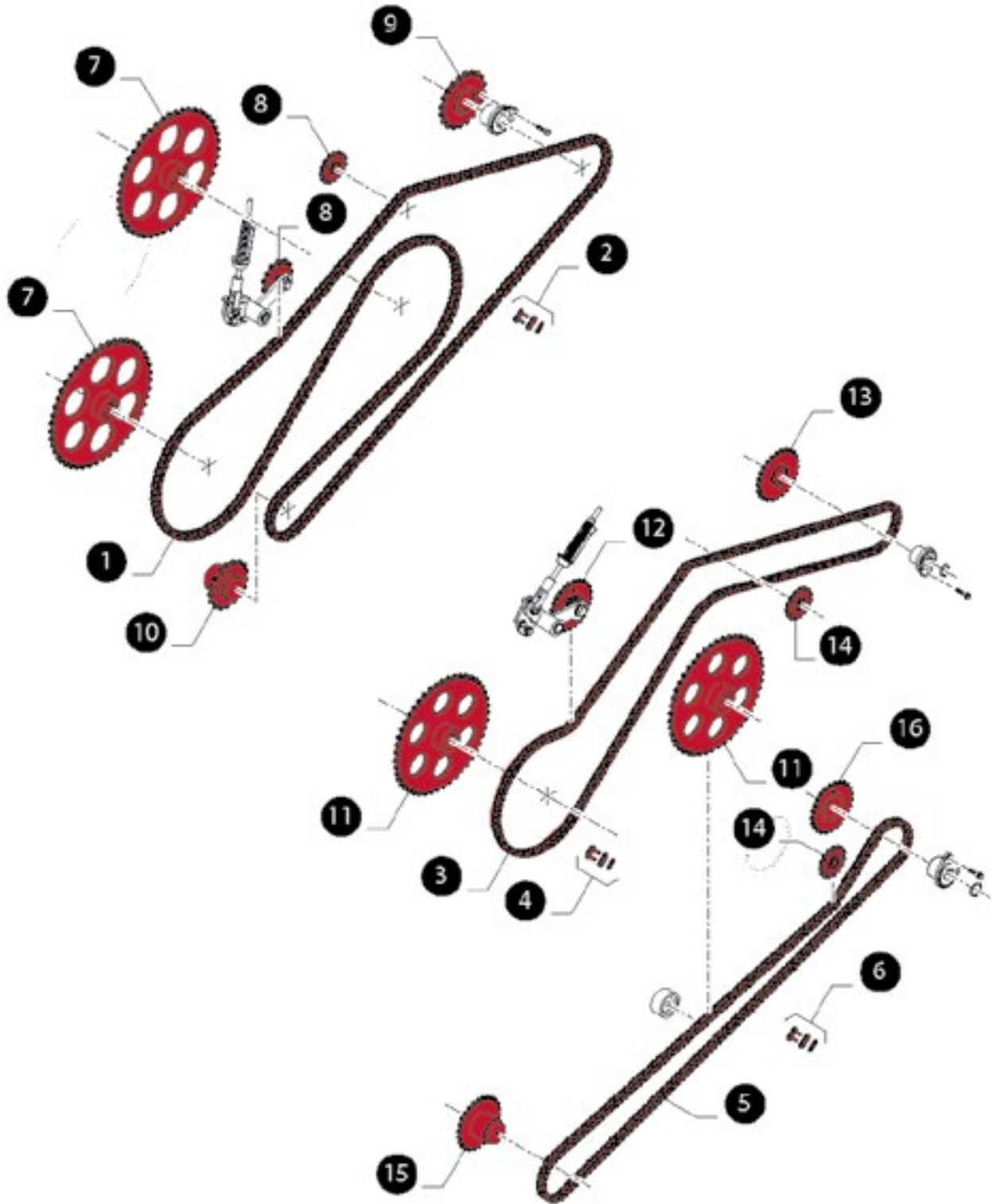
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87283139 | KEILRIEMEN | 1 | Überkehrfördererantrieb. HC, 4622 mm. | | |
| 2 | 86975809 | KEILRIEMEN | 1 | Reinkornelevatorantrieb. HC, 1844 mm. | | |
| 3 | 47635775 | RIEMEN | 1 | Luftgitterantrieb, 1905 mm. 7240, 8240 | | |
| 3 | 47635791 | RIEMEN | 1 | Luftgitterantrieb. 2261 mm. 9240 | | |
| 4 | 47628753 | KEILRIEMEN | 1 | Gebälseantrieb, 1727 mm. 7240, 8240 | | |
| 4 | 47623161 | RIEMEN | 1 | Gebälseantrieb, 2083 mm. 9240 | | |
| 5 | 47463606 | RIEMEN | 1 | Gebälseantrieb, 1626 mm. 7240 | | |
| 5 | 47411931 | RIEMEN | 1 | Gebälseantrieb, 1600 mm. 8240 | | |
| 6 | 84238514 | RIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor, 1160 mm. 7240, 8240 | | |
| 6 | 84223612 | RIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor, 1148 mm. 9240 | | |
| 7 | 47506727 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator. 1630 mm. 7240 | | |
| 7 | 47513876 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator, 1870 mm. 8240 | | |
| 7 | 47569912 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator, 1825 mm. 9240 | | |
| 8 | 87484708 | KEILRIEMEN | 1 | Überkehrförderer und Gebälseantrieb. HB, 1805 mm | | |
| 9 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb. 3HB, 3045 mm | | |
| 10 | 86976208 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb. 3HB, 2720 mm | | |
| 11 | 84376860 | RIEMEN | 1 | Einzelabtankschneckenantrieb, 3HB, 3123 mm. 7240, 8240 | | |
| 11 | 87011585 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb. 2HB, 3254 mm | | |
| 12 | 84345674 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb. 2HB, 2655 mm | | |
| 13 | 84345673 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb. HC, 3180 mm. | | |
| 14 | 87317063 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungskastenantrieb. HC, 3651 mm. | | |
| 15 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | Dreschantrieb. 3HB, 3045 mm | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KETTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84566255 | KETTE | 1 | 7240 / 8240 Abtankschneckenantrieb. RC= 80, 220 Glieder. Einschl. 2 | | |
| 2 | 288063 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | | | |
| 3 | 84345681 | KETTE | 1 | 7240 / 8240 Korntankförderschnecke. 60H, 199 Glieder. Einschl. 4 | | |
| 3 | 84351953 | KETTE | 1 | 9240. Korntankförderschnecke. 60H, 192 Glieder. Einschl. 4 | | |
| 4 | 86595269 | GLIED | 1 | | | |
| 5 | 84525580 | KETTE | 1 | 7240 / 8240 Vertikaler Abtankschneckenantrieb. 60H, 167 Glieder. Einschl. 6 | | |
| 6 | 86595269 | GLIED | 1 | | | |
| 7 | 84377231 | KETTENRAD | 2 | 7240 / 8240 47 Zähne | | |
| 7 | 84401598 | KETTENRAD | 2 | 9240. 51 Zähne | | |
| 8 | 84416055 | KETTENRAD | 2 | 7240 / 8240 Zwischenrad, 13 Zähne | | |
| 9 | 84345679 | KETTENRAD | 1 | 7240 / 8240 20 Zähne | | |
| 10 | 86565318 | KETTENRAD | 1 | 7240 / 8240 17 Zähne | | |
| 11 | 84373834 | KETTENRAD | 2 | 7240 / 8240 60 Zähne | | |
| 12 | 86627639 | KETTENRAD | 1 | 7240 / 8240 25 Zähne | | |
| 13 | 47373845 | KETTENRAD | 1 | 9240. 25 Zähne | | |
| 14 | 84069795 | KETTENRAD | 2 | 15 Zähne | | |
| 15 | 47373845 | KETTENRAD | 1 | 26 Zähne | | |
| 16 | 84069795 | KETTENRAD | 1 | 25 Zähne | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

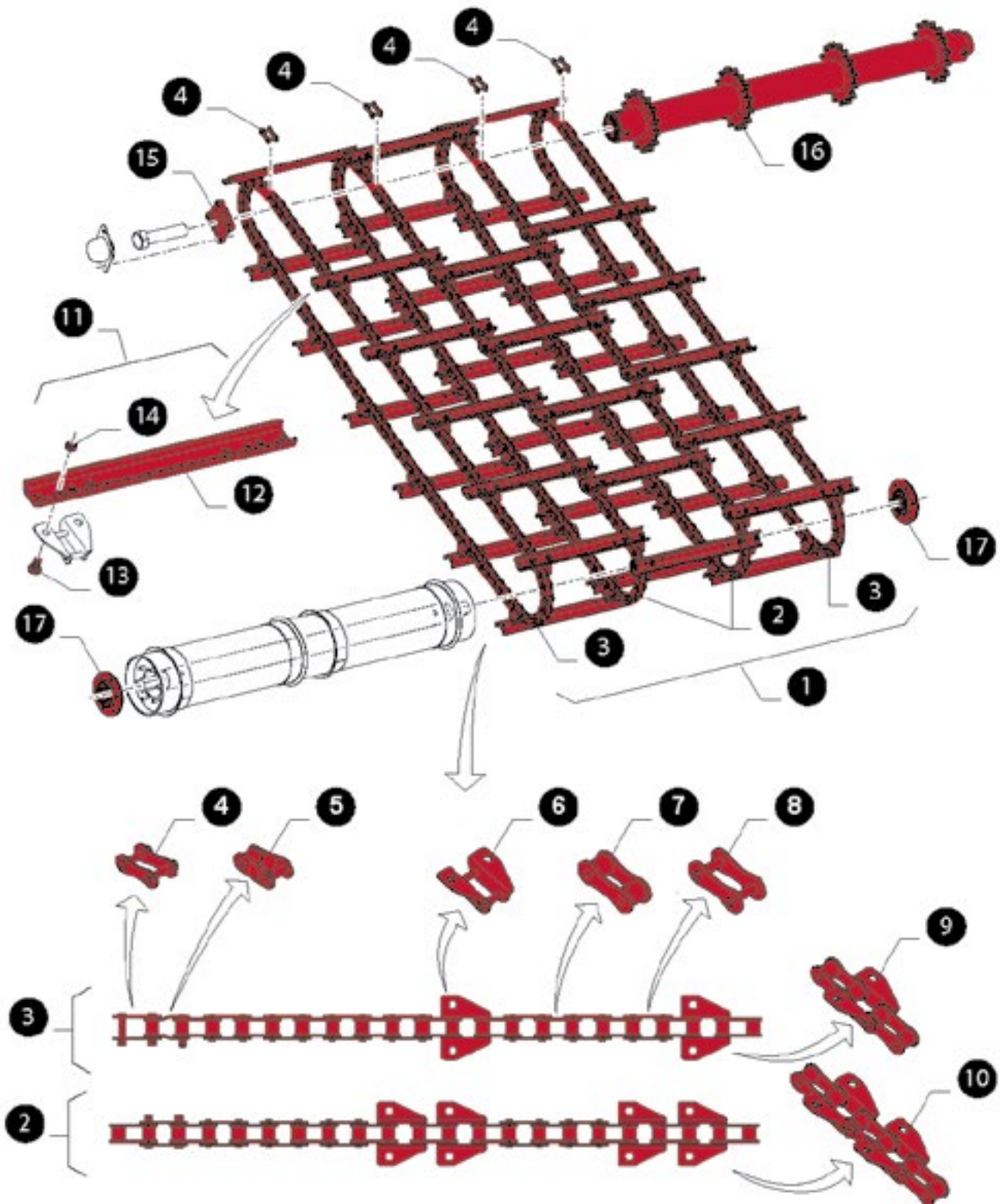
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



FÖRDERERKETTEN

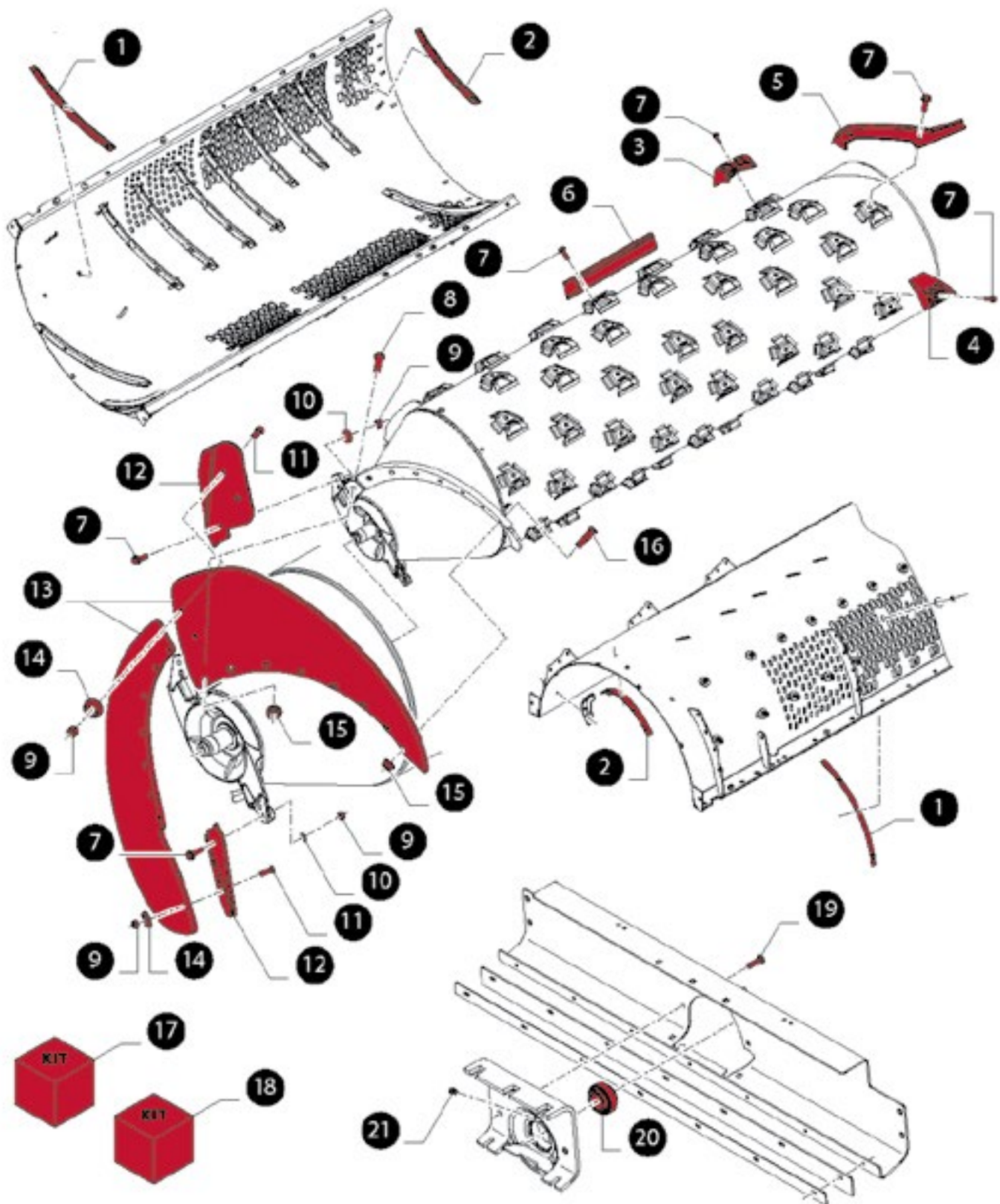
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84179639 | KETTE | 1 | Mit Steinabscheider, Einschl. 2 - 14 | | |
| 1 | 84179642 | KETTE | 1 | Ohne Steinabscheider, Einschl. 2 - 14 | | |
| 2 | 84217941 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | INNEN, mit Steinabscheider. Einschl. 4, 6-9 | | |
| 2 | 84217945 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | INNEN, ohne Steinabscheider. Einschl. 4-8, 10 | | |
| 3 | 84217950 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | AUSSEN, mit Steinabscheider. Einschl. 4, 6-9 | | |
| 3 | 84217947 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | AUSSEN, ohne Steinabscheider. Einschl. 4-8, 10 | | |
| 4 | 84257096 | GLIED | 4 | AUSSEN | | |
| 5 | 1324294C1 | GLIED | AR | Mit Steinabscheider | | |
| 6 | 87283352 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 7 | 87283373 | GLIED | AR | | | |
| 8 | 87736384 | GLIED | AR | | | |
| 9 | 87283373 | GLIED | AR | | | |
| 10 | 87736384 | GLIED | AR | | | |
| 11 | 84222922 | SATZ | AR | | | |
| 12 | 84179662 | LEISTE | 1 | | | |
| 13 | 11106231 | BOLZEN | 4 | | | |
| 14 | 84207195 | MUTTER | 4 | | | |
| 15 | 86995212 | LAGERBAURUPPE | 2 | | | |
| 16 | 84414915 | KETTENRAD | 1 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 84414906 | KETTENRAD | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 17 | 84195972 | FLANSLAGER | 2 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ROTOR, GROSSES ROHR

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87717924 | FLÜGEL | 4 | Rotorplatten, Seite. 68 mm | | |
| 2 | 84567289 | FLÜGEL | 6 | Rotorplatten, Obere. 68 mm | | |
| 3 | 84164540 | ENTGRANNERLEISTE | AR | Ohne Dorn | | |
| 3 | 278821A3 | ENTGRANNERLEISTE | AR | Ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 4 | 278820A5 | ENTGRANNERLEISTE | AR | Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 5 | 86992048 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 1318976C2 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste | | |
| 6 | 86992047 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | AR | | | |
| 8 | 86900235 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 412672 | MUTTER | 12 | | | |
| 10 | 86625255 | UNTERLEGSCHNEIBE | 2 | | | |
| 11 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 4 | | | |
| 12 | 87342923 | VERSCHEISSPLATTE | 2 | Rotorflügel | | |
| 13 | 87378268 | SCHNECKENFLÜGEL | 2 | Einlauf | | |
| 14 | 87315598 | SCHILD | 4 | Bolzenschutz | | |
| 15 | 86512380 | BUNDMUTTER | 12 | | | |
| 16 | 87281818 | BOLZEN | 24 | | | |
| 17 | 48119581 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Bausatz für das Rotorlaufrad | | |
| 18 | 48118400 | SATZ | 1 | Verschleißplattenbausatz für das Rotorlaufrad | | |
| 19 | 328754 | SCHLOSSSCHRAUBE | 1 | | | |
| 20 | 87324171 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 21 | 87020437 | ADAPTER | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

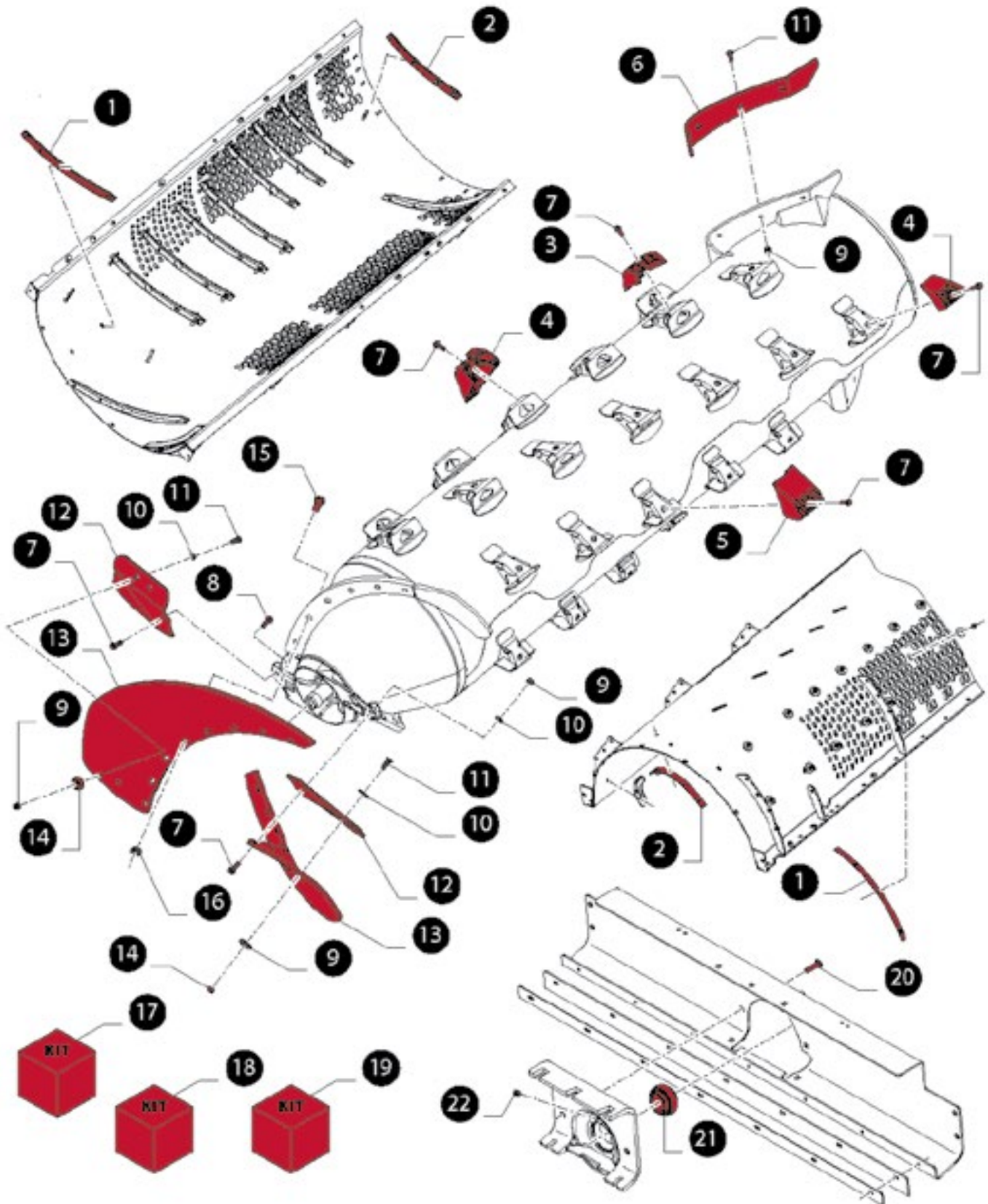
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ROTOR, KLEINES ROHR

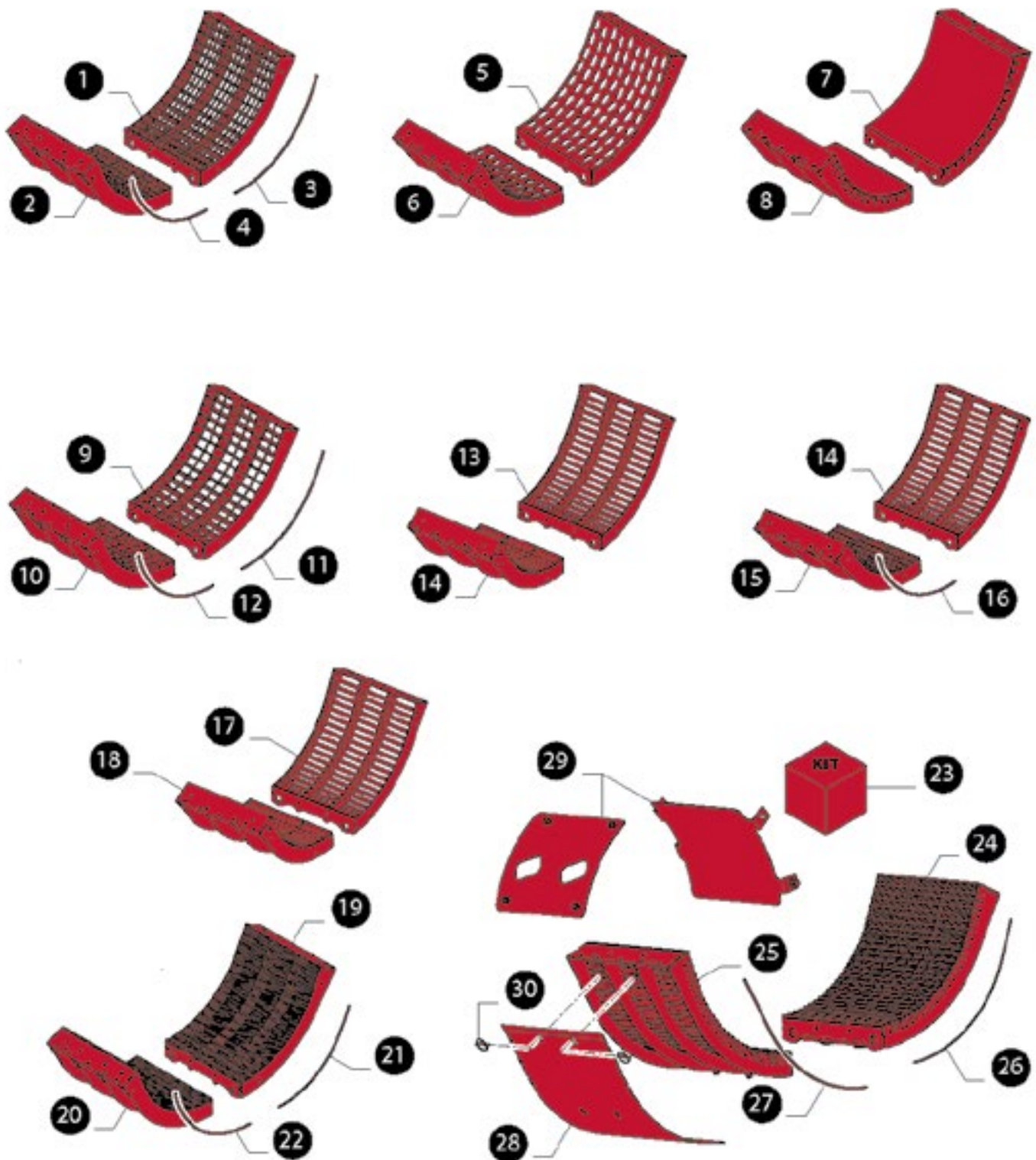
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87717924 | FLÜGEL | 4 | Rotorplatten, Seite. 68 mm | | |
| 2 | 84567289 | FLÜGEL | 6 | Rotorplatten, Obere. 68 mm | | |
| 3 | 47603368 | ENTGRANNERLEISTE | AR | 28°, paarweise | | |
| 4 | 87368807 | ENTGRANNERLEISTE | AR | 28°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84317777 | ENTGRANNERLEISTE | 18 | 10°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84317775 | ENTGRANNERLEISTE | AR | 10°, paarweise | | |
| 6 | 87396383 | PLATTENBAUGR. | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | AR | | | |
| 8 | 9843611 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 412672 | MUTTER | 12 | | | |
| 10 | 86625255 | UNTERLEGSCHEIBE | 2 | | | |
| 11 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 4 | | | |
| 12 | 87342923 | VERSCHLEISSPLATTE | 2 | Rotorflügel | | |
| 13 | 87378268 | SCHNECKENFLÜGEL | 2 | Einlauf | | |
| 14 | 87315598 | SCHILD | 4 | Bolzenschutz | | |
| 15 | 87394282 | PFLUGSCHRAUBE | 12 | | | |
| 16 | 86512380 | BUNDMUTTER | 24 | | | |
| 17 | 48119581 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Bausatz für das Rotorlaufrad | | |
| 18 | 48118400 | SATZ | 1 | Verschleißplattenbausatz für das Rotorlaufrad | | |
| 19 | 47581452 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Bausatz für Schlagleisten Ref. 4 x26, Ref. 5 Standard x10, ref5 paarweise x8 | | |
| 20 | 328754 | SCHLOSSSCHRAUBE | 2 | | | |
| 21 | 87324171 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 22 | 87020437 | ADAPTER | 1 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



DRESCHKÖRBE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84237556 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht links. Einschl. 3 | | |
| 1 | 84237558 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht links, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 3 | | |
| 2 | 84237555 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht rechts. Einschl. 4 | | |
| 2 | 84237557 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht rechts, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 4 | | |
| 3 | 84332255 | DRAHT | AR | Grobmaschig, links | | |
| 4 | 84332258 | DRAHT | AR | Grobmaschig, rechts | | |
| 5 | 84247317 | DRESCHKORB | AR | Langloch, links | | |
| 6 | 84247318 | DRESCHKORB | AR | Langloch, rechts | | |
| 7 | 84247319 | DRESCHKORB | AR | Links, glatt | | |
| 8 | 84247320 | DRESCHKORB | AR | Rechts, glatt | | |
| 9 | 84237560 | DRESCHKORB | AR | Links, durchbrochen Einschl. 11 | | |
| 9 | 84237562 | DRESCHKORB | AR | Links, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 11 | | |
| 10 | 84237559 | DRESCHKORB | AR | Rechts, durchbrochen. Einschl. 12 | | |
| 10 | 84237561 | DRESCHKORB | AR | Rechts, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 12 | | |
| 11 | 84332255 | DRAHT | AR | Grobmaschig, links, 6,4 mm | | |
| 12 | 84332258 | DRAHT | AR | Grobmaschig, rechts, 6,4 mm | | |
| 13 | 84247323 | DRESCHKORB | AR | Rundstab, links | | |
| 14 | 84247324 | DRESCHKORB | AR | Rundstab, rechts | | |
| 15 | 84237555 | DRESCHKORB | AR | Rechts, grobmaschig. Einschl. 16 | | |
| 16 | 84332258 | DRAHT | AR | Grobmaschig, rechts, 6,4 mm | | |
| 17 | 84247321 | DRESCHKORB | AR | Links, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 18 | 84247322 | DRESCHKORB | AR | Rechts, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 19 | 84563345 | DRESCHKORB | AR | Links, engmaschig, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 20 | 84563344 | DRESCHKORB | AR | Rechts, engmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 21 | 84332259 | DRAHT | AR | Engmaschig, links, 4,8 mm | | |
| 22 | 84332260 | DRAHT | AR | Engmaschig, rechts, 4,8 mm | | |
| 23 | 84293304 | SATZ, SERVICE | 1 | Bausatz für das Dreschen unter schwierigen Bedingungen. Einschl. 24 - 30 | | |
| 24 | 47825442 | DRESCHKORB | 1 | Links, Dreschen unter schwierigen Bedingungen. Einschl. 26 | | |
| 25 | 84565262 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, Dreschen unter schwierigen Bedingungen. Einschl. 27 | | |
| 26 | 84332259 | DRAHT | 42 | Engmaschig, links, 4,8 mm | | |
| 27 | 84332260 | DRAHT | 42 | Engmaschig, rechts, 4,8 mm | | |
| 28 | 87748386 | ABDECKUNG | 2 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 29 | 87584185 | SATZ, SERVICE | 1 | Rotorgehäuse-Füllplatten, Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 30 | 270184 | ACHSSPLINT | 12 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

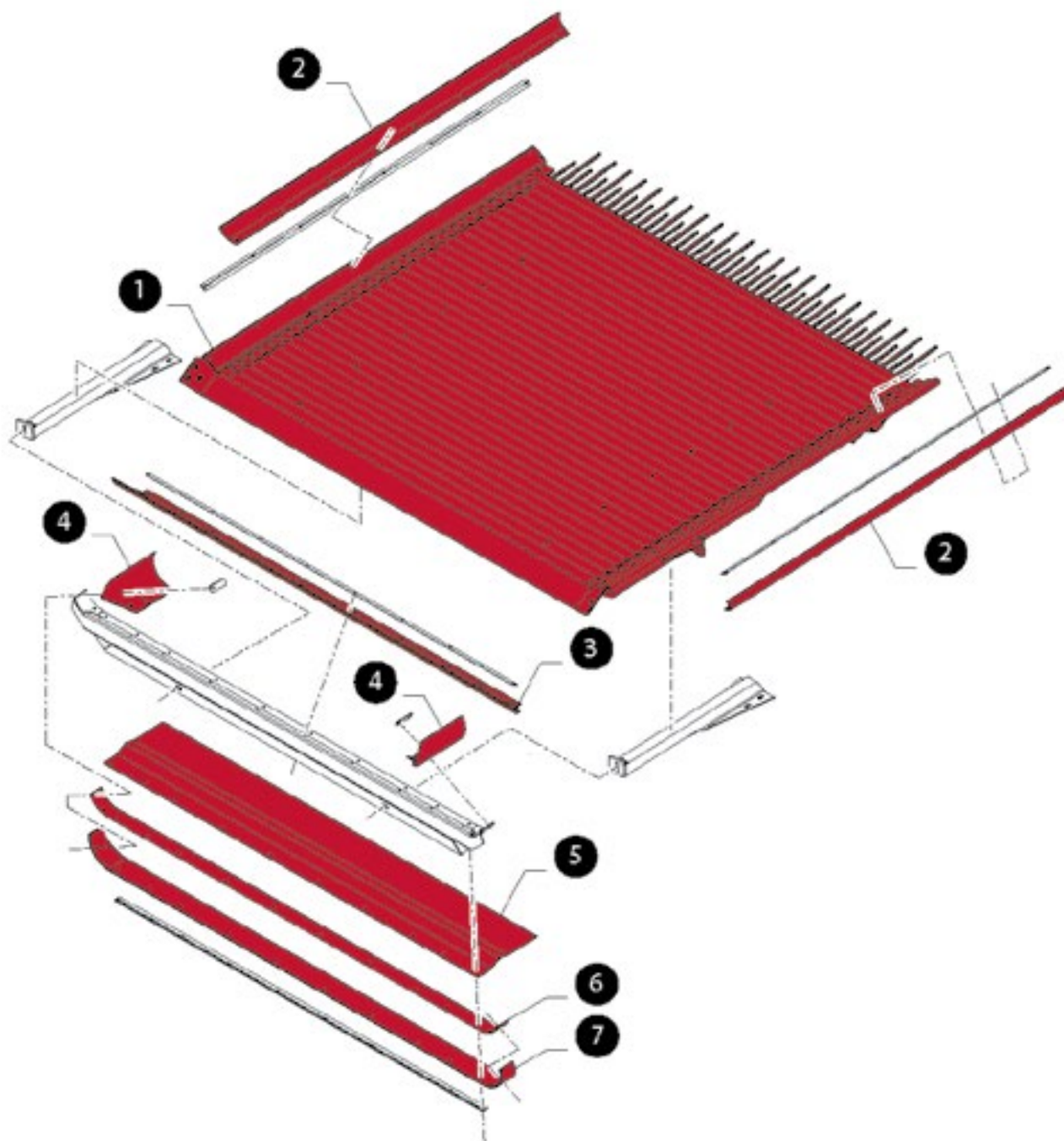
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNPFANNE

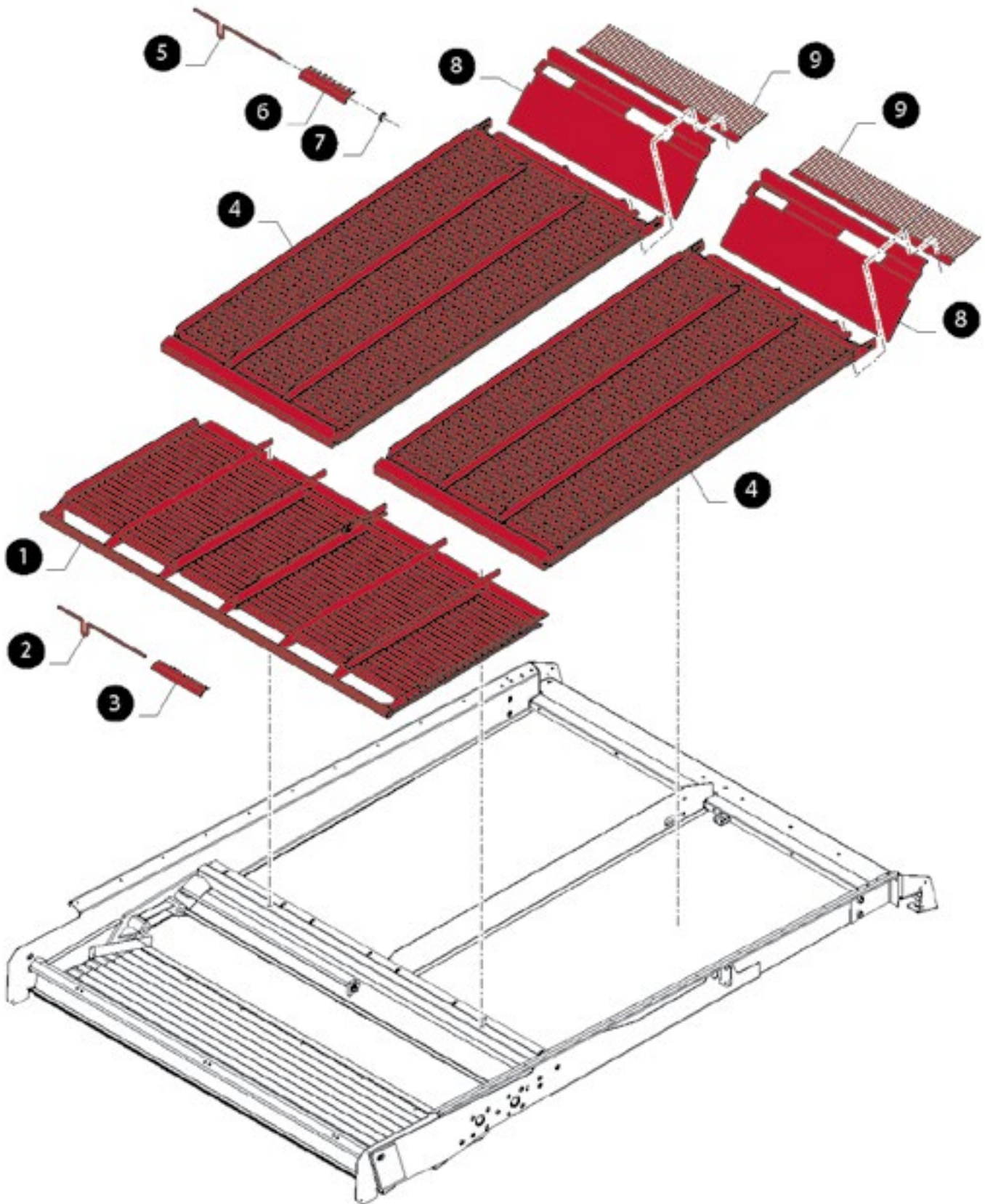
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87742812 | KORNPFANNE | 1 | 1578 mm T x 1542 mm B | | |
| 2 | 87318666 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | 80 mm x 1397 mm x 3 mm | | |
| 3 | 84005167 | GUMMIDICHTUNG | 1 | | | |
| 4 | 87323001 | LEINEN | 2 | Hintere Kante, 156 mm x 215 mm x 2 mm | | |
| 5 | 87376934 | LEINEN | 1 | 250 mm x 1540 mm x 1,3 mm | | |
| 6 | 84462460 | DICHTSTREIFEN | 1 | 857 mm x 1714 mm x 1,5 mm | | |
| 7 | 87333212 | GUMMIDICHTUNG | 1 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



VORSIEBE & OBERE SIEBE

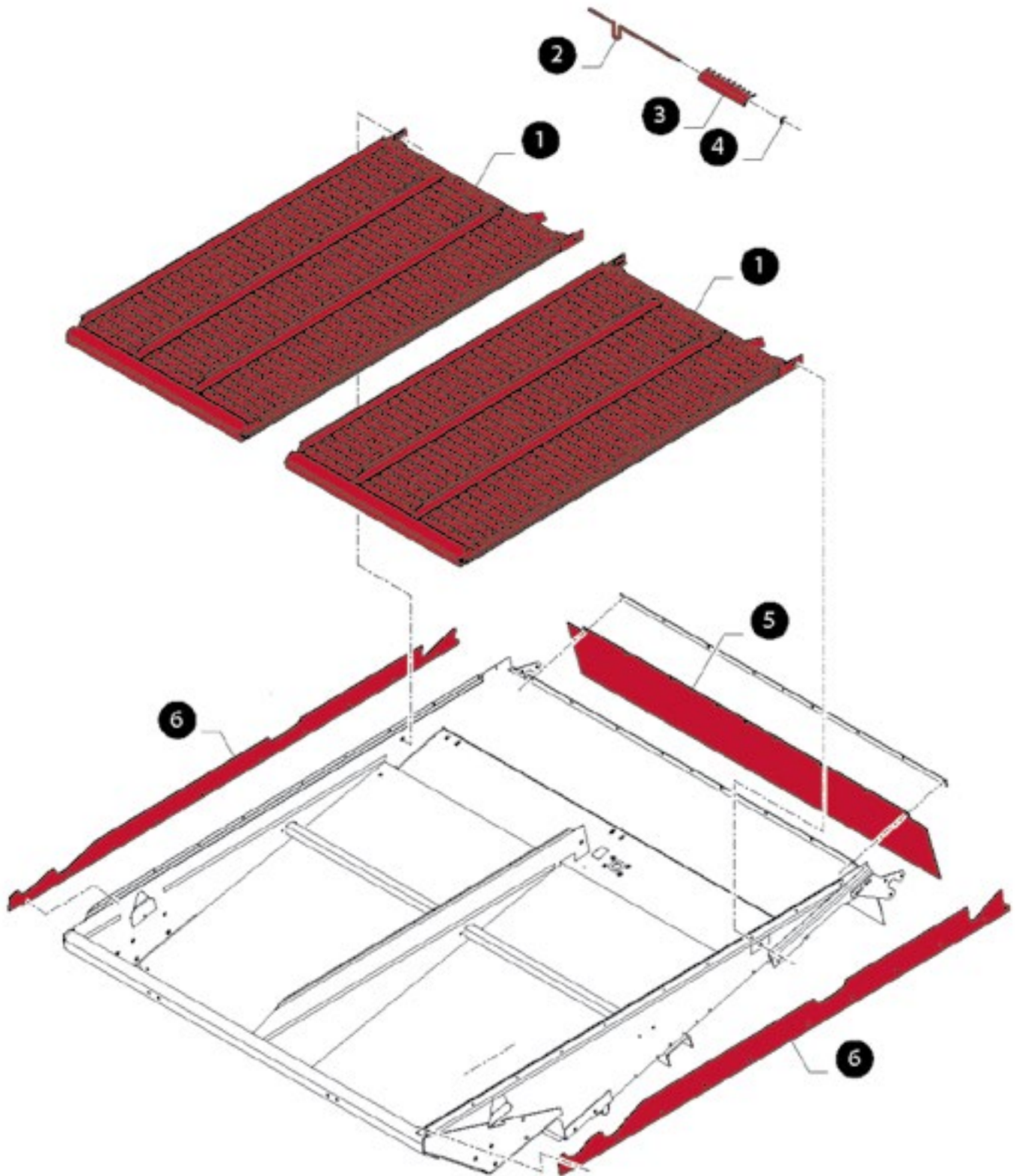
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87109826 | SIEB | 1 | Vorsiebe, Closz 1-5/8" - verzinkt (Mais). Einschl. 2,3 | | |
| 1 | 87109817 | KORNSIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - verzinkt - (Kleinkorn). Einschl.2,3 | | |
| 2 | NSS | Wird nicht separat gewartet | - | | | |
| 3 | 87281088 | LEISTE | 28 | L= 230 mm. Außen. Einschl. in Ref 1 - 87109826 | | |
| 3 | 87281087 | LEISTE | 56 | L= 240 mm. Innen Einschl. in Ref 1 - 87109826 | | |
| 3 | 87109888 | LEISTE | 40 | L= 230 mm. Außen. Einschl. in Ref 1 - 87109817 | | |
| 3 | 87280981 | LEISTE | 80 | L= 240 mm. Innen Einschl. in Ref 1 - 87109817 | | |
| 4 | 87109834 | SIEB | 2 | Mais, 1 5/8", verzinkt. Einschl. 5,6 | | |
| 4 | 87109838 | SIEB | 2 | Closz, 1 5/8", verzinkt. Einschl. 5,6 | | |
| 4 | 87109830 | SIEB | 2 | HC, 1"1/8, verzinkt. Einschl. 5,6 | | |
| 5 | NSS | Wird nicht separat gewartet | - | Einschl. in Ref 4 - 87109834 | | |
| 6 | 87109963 | LEISTE | 66 | L= 230 mm, außen. Einschl. in Ref 4 - 87109834 | | |
| 6 | 87109892 | LEISTE | 33 | L= 240 mm, Innen. Einschl. in Ref 4 - 87109834 | | |
| 6 | 87109905 | LEISTE | 66 | L= 230 mm, außen. Einschl. in Ref 4 - 87109838 | | |
| 6 | 87109906 | LEISTE | 33 | L= 240 mm, Innen. Einschl. in Ref 4 - 87109838 | | |
| 6 | 87109905 | LEISTE | 94 | L= 230 mm, außen. Einschl. in Ref 4 - 87109830 | | |
| 6 | 87109906 | LEISTE | 47 | L= 240 mm, Innen. Einschl. in Ref 4 - 87109830 | | |
| 7 | 398561 | KLAMMER | 4 | Einschl. in Ref 4 | | |
| 8 | 84320875 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 9 | 84100961 | RECHEN | 2 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



UNTERE SIEBE

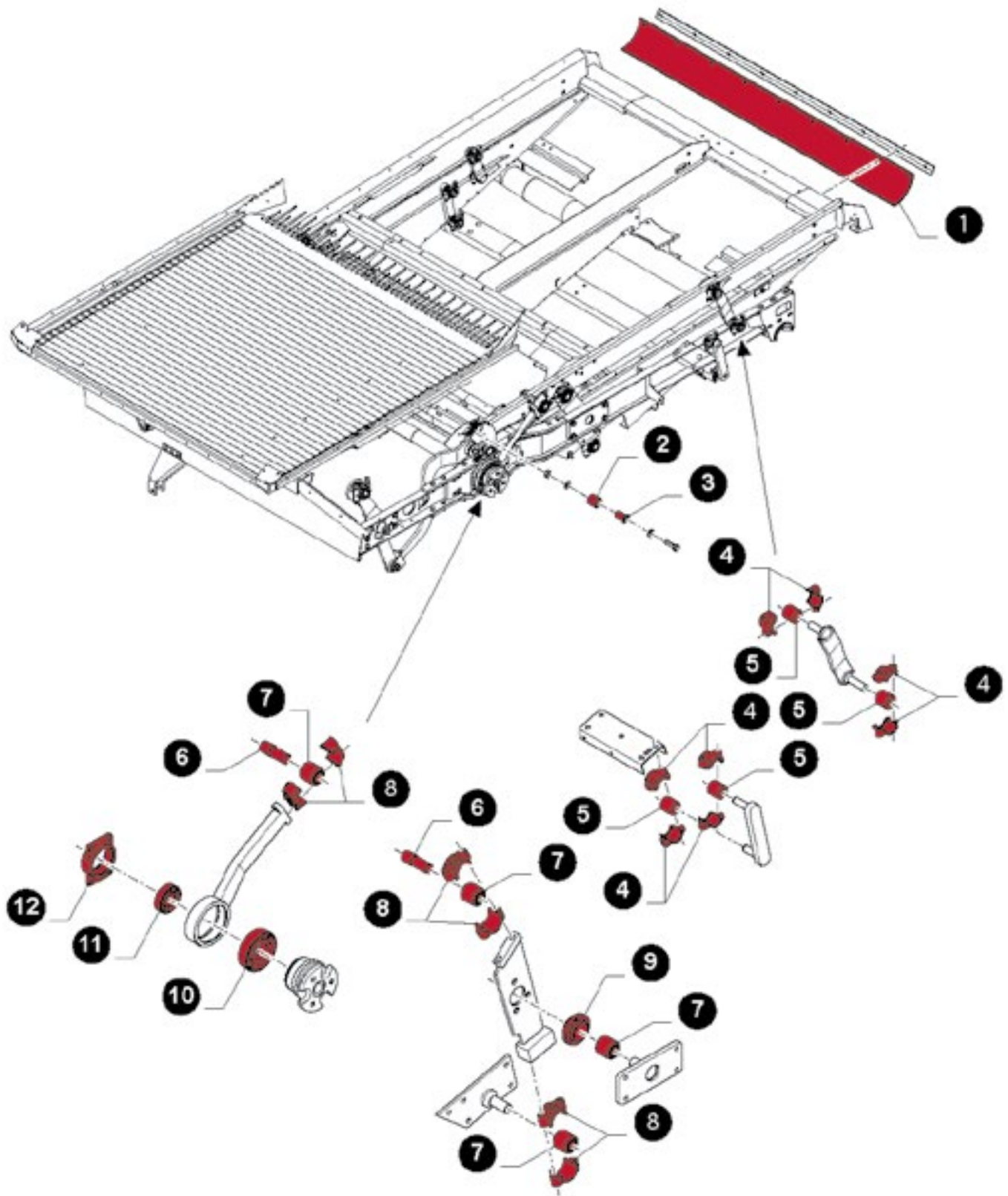
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|-------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84319323 | SIEB | 2 | Closz 1 1/8", verzinkt | | |
| 1 | 87109850 | SIEB | 2 | Closz 1 5/8", verzinkt | | |
| 2 | NSS | Wird nicht separat gewartet | - | | | |
| 3 | 87109940 | LEISTE | 94 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 84319323 | | |
| 3 | 87109871 | LEISTE | 47 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 84319323 | | |
| 3 | 87109905 | LEISTE | 66 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 87109850 | | |
| 3 | 87109906 | LEISTE | 33 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 87109850 | | |
| 4 | 398561 | KLAMMER | 18 | | | |
| 5 | 87105832 | LEINEN | 1 | | | |
| 6 | 87585352 | LEINEN | 2 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



SIEBKASTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-------------------|-----|--------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87318656 | DICHTUNG | 1 | Siebkasten, hinten | | |
| 2 | 338222 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 84052651 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | 320033 | HALBE LAGERSCHALE | 16 | | | |
| 5 | 84000052 | GUMMIBUCHSE | 8 | | | |
| 6 | 84037184 | WELLE | 2 | | | |
| 7 | 84459072 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |
| 8 | 84446877 | LAGERGEHÄUSE | 12 | Obere Kappe | | |
| 9 | 9811082 | BUCHSE | 2 | | | |
| 10 | 87315721 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 11 | 913716 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 12 | 84320474 | LAGERGEHÄUSE | 2 | Schüttlerantrieb | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

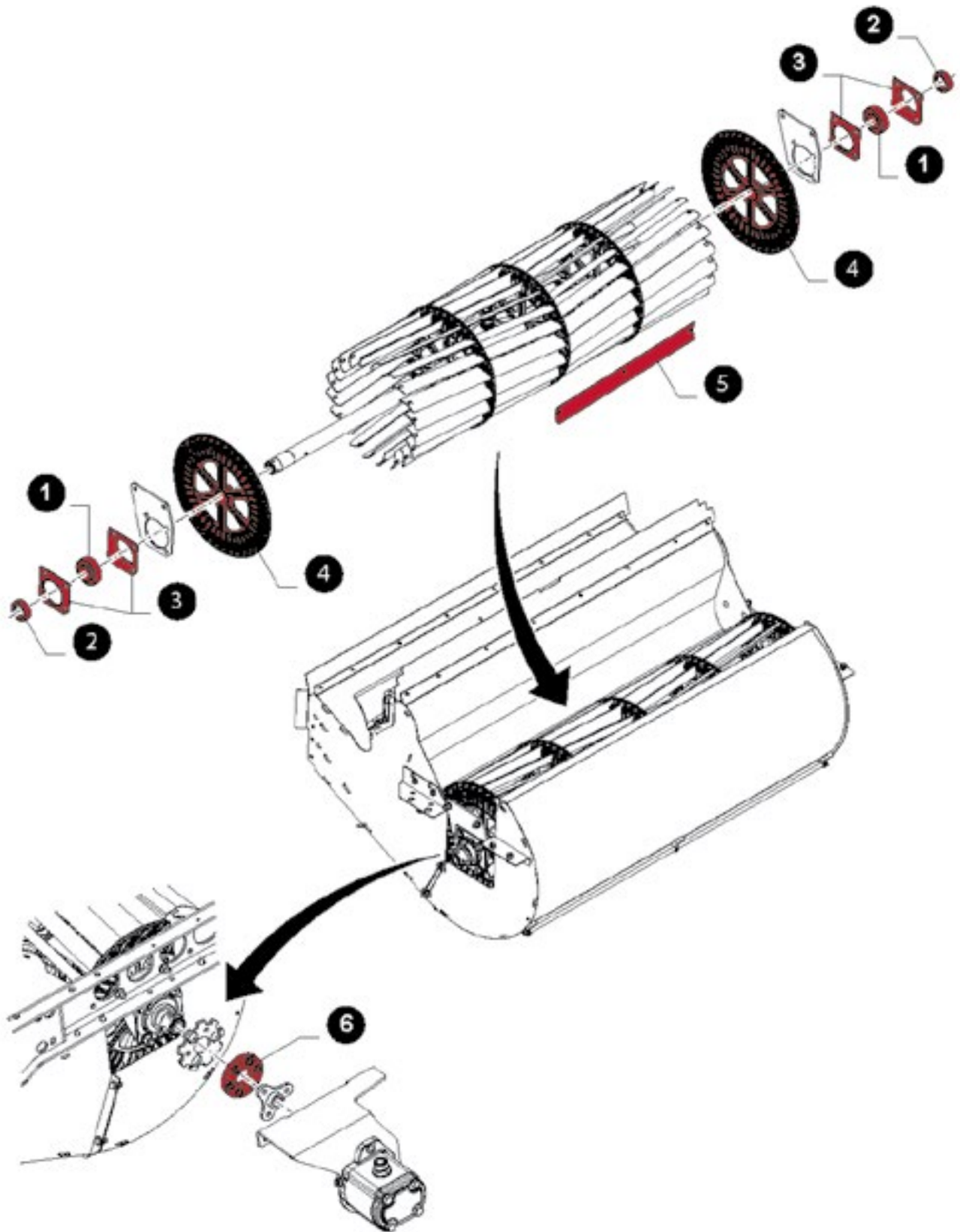
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



REINIGUNGSGEBLÄSE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 668718R92 | KUGELLAGER | 2 | | | YFG230001 |
| 1 | 47430082 | KUGELLAGER | 2 | | YFG230001 | |
| 2 | 47903274 | SPANNRING | 2 | | | YFG230001 |
| 2 | 47577169 | RING | 2 | | YFG230001 | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 86980769 | SCHEIBE | 5 | | | |
| 5 | 86997034 | VENTILATORFLÜGEL | 40 | | | |
| 6 | 9811514 | SCHNELLWECHSLER, SCHLAUCH | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

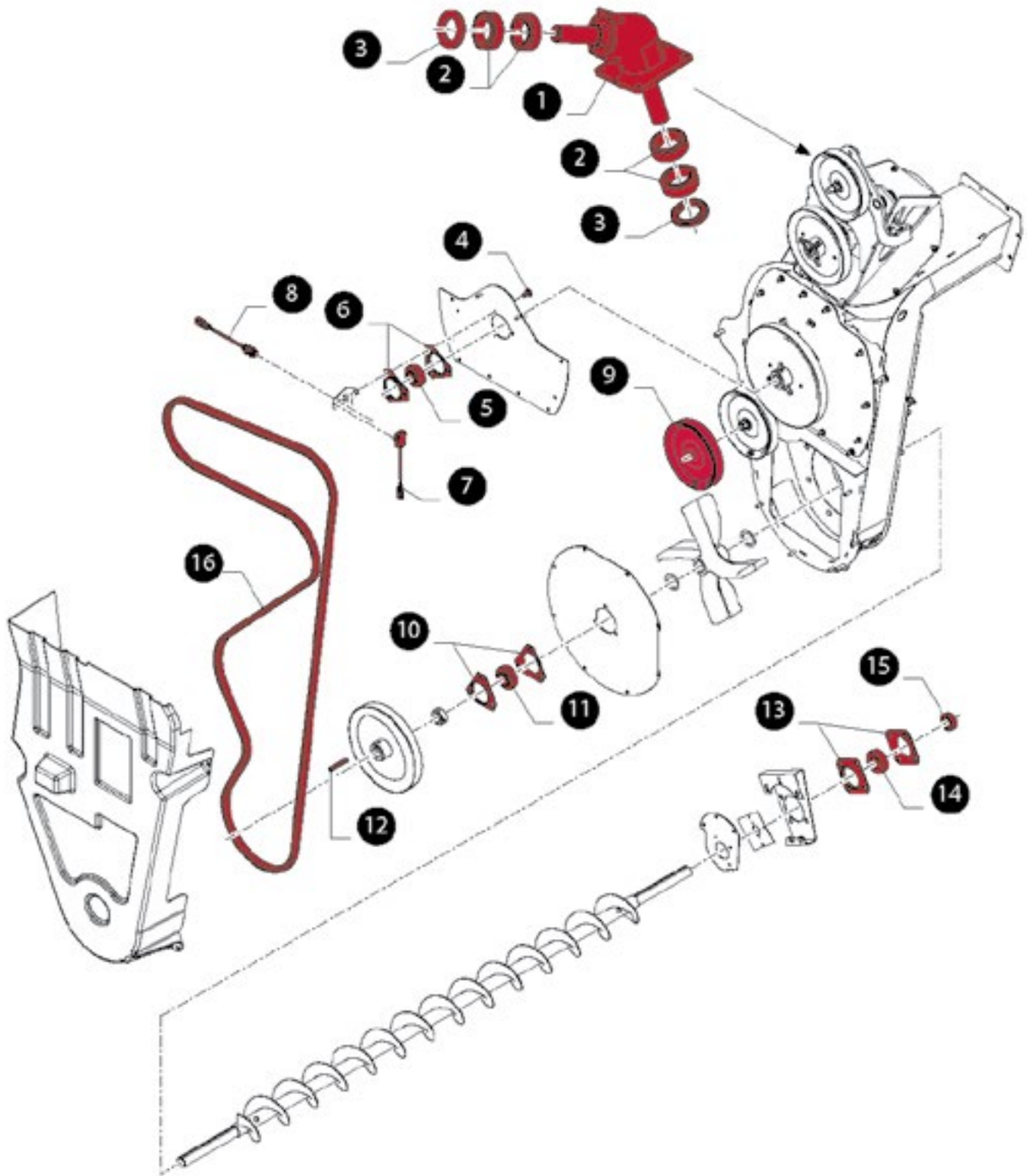
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ÜBERKEHRFÖRDERANTRIEB

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 47728648 | GETRIEBE | 1 | Einschl. 2,3 | | |
| 2 | 84438713 | KEGELLAGER | 4 | | | |
| 3 | 84437282 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Doppellippe | | |
| 4 | 338949 | SCHLOSSSCHRAUBE | 1 | | | |
| 5 | 87605592 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 6 | 84414985 | FLANSLAGER | 1 | | | |
| 7 | 87342073 | SENSOR | 1 | Überkehrgewindigkeit | | YFG230001 |
| 8 | 47684406 | SENSOR | 1 | Überkehrgewindigkeit | YFG230001 | |
| 9 | 86976165 | UMLENKROLLE | 1 | | | |
| 10 | 84414985 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 11 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 12 | 86996914 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 13 | 86974037 | FLANSCH | 2 | | | |
| 14 | 47508360 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 15 | 47577185 | RING | 1 | | | |
| 16 | 87283139 | KEILRIEMEN | 1 | Überkehrfördererantrieb. HC, 4622 mm. | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

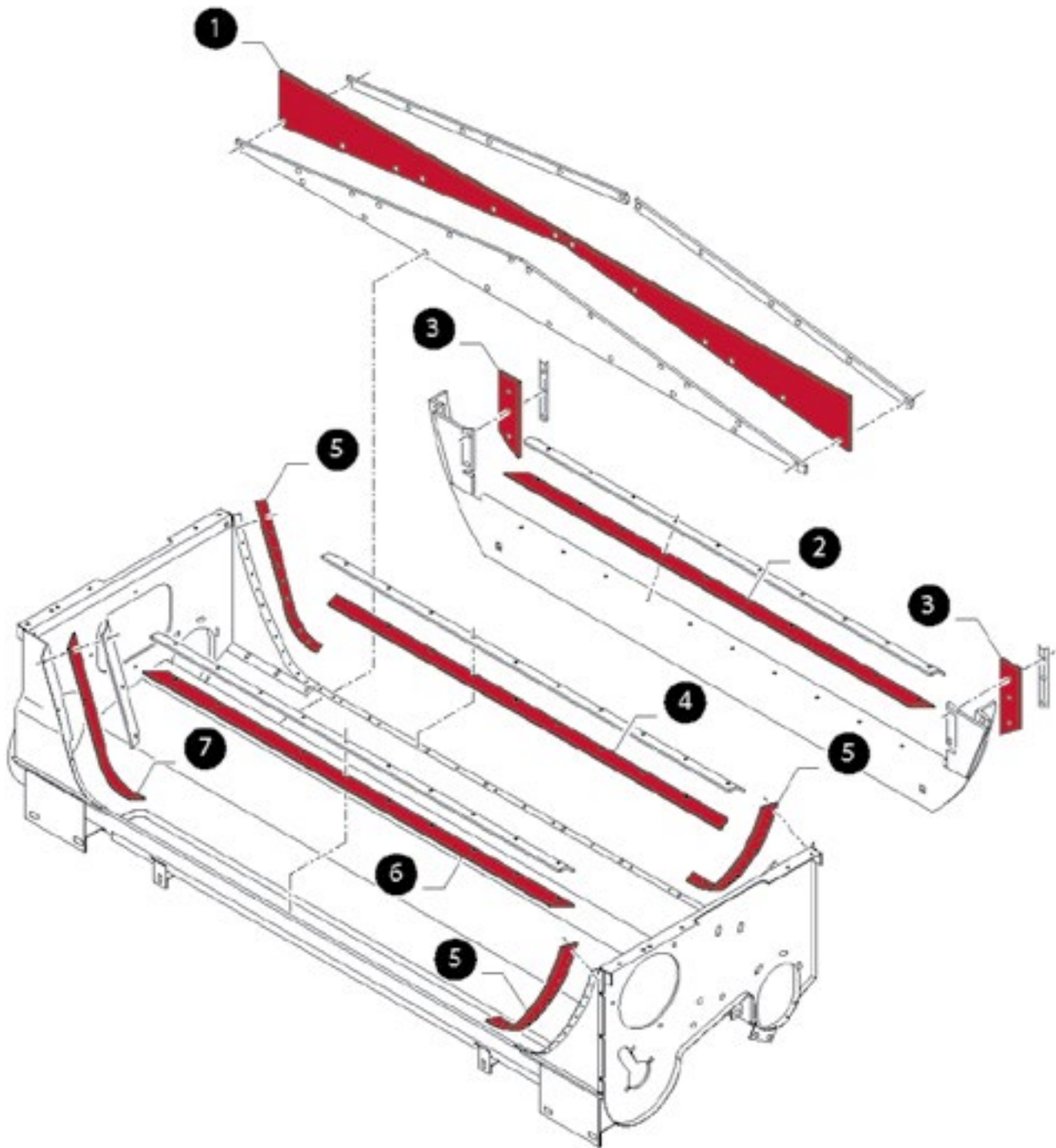
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



HUBSYSTEM FÖRDERSCHNECKENGEHÄUSE

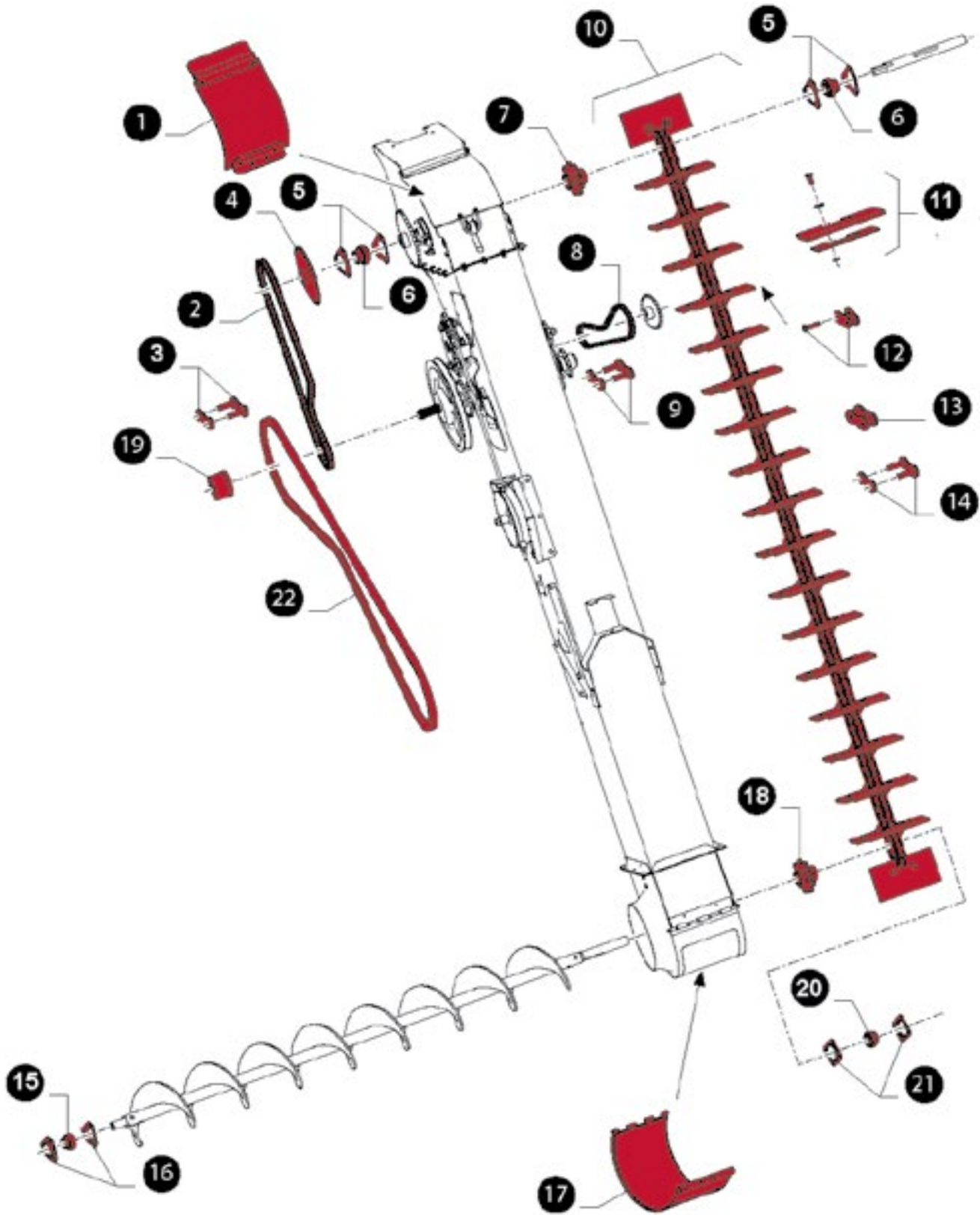
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 47393265 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Gehäuserückseite | | |
| 2 | 84818311 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäuserückseite, 70 mm x 1630 mm x 3,16 mm | | |
| 3 | 922272 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Gehäuserückseite, 70 mm x 322 mm x 3 mm | | |
| 4 | 451792 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäuserückseite, 50 mm x 1249 mm x 4 mm | | |
| 5 | 87282881 | DICHTUNGSSCHUTZ | 3 | Gehäuseseite, 50 mm x 333 mm x 4 mm | | |
| 6 | 451794 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäusevorderseite, 50 mm x 1275 mm x 4 mm | | |
| 7 | 87282880 | DICHTUNG | 1 | Gehäuseseite, 50 mm x 415,9 mm x 4 mm | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNELEVATOR

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87109213 | ABDECKUNG | 1 | | | |
| 1 | 87733829 | ABDECKUNGSBAUGRUPPE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 2 | 87470737 | KETTE | 1 | Kornelevatorantrieb. RC= 60, 104 Glieder. Einschl. 3 | | |
| 3 | 87470738 | GLIED | 1 | | | |
| 4 | 87748377 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | 37 Zähne, angetrieben | | |
| 5 | 84414985 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 6 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 2 | | | |
| 7 | 87283438 | KETTENRAD | 1 | 9 Zähne | | |
| 8 | 87470736 | KETTE | 1 | Füllantrieb. RC= 60, 65 Glieder. Einschl. 9 | | |
| 9 | 87470738 | GLIED | 1 | | | |
| 10 | 48089345 | KETTE | 1 | Einschl. 9 - 14 | | |
| 11 | 48089388 | PADDEL | AR | | | |
| 12 | 87717729 | GLIED | 6 | Offset | | |
| 13 | NSS | Wird nicht separat gewartet | AR | Innen | | |
| 14 | 48088570 | GLIED | AR | Außen | | |
| 15 | 87044350 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 16 | 84414986 | FLANSCH | 2 | | | |
| 17 | 87282183 | TÜR | 1 | | | |
| 17 | 87282576 | TÜR | 1 | Perforiert | | |
| 18 | 87283436 | KETTENRAD | 1 | 9 Zähne | | |
| 19 | 87527860 | KUPPLUNGSBAUGR. | 1 | | | |
| 20 | 87605593 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 21 | 1307583C1 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 22 | 86975809 | KEILRIEMEN | 1 | Reinkornelevatorantrieb. HC, 1844 mm | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

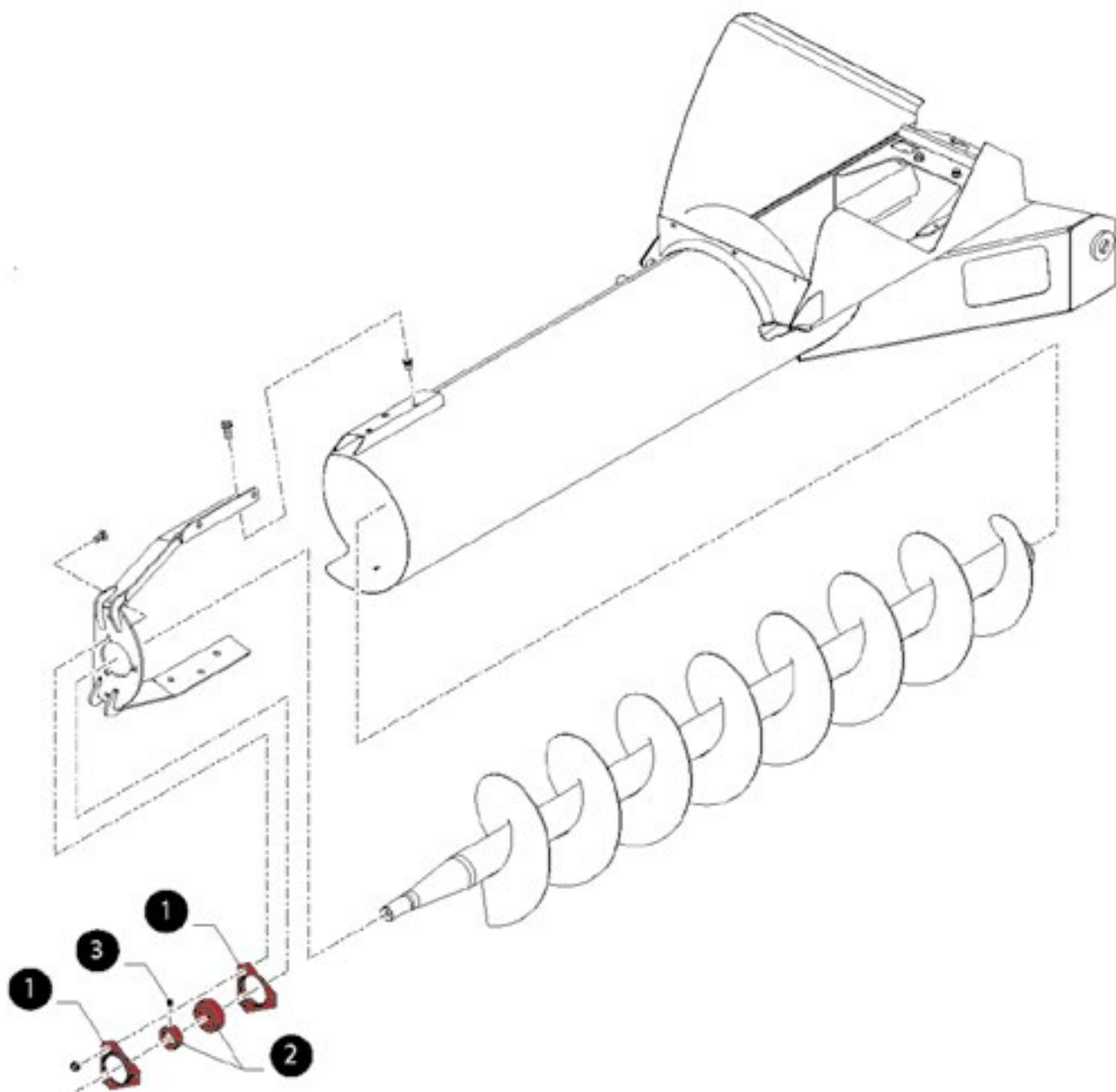
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNTANKFÜLLSCHNECKE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------|-----|------------|--------------|---------------|
| 1 | 84414985 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 2 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | Einschl. 3 | | |
| 3 | 87016482 | STELLSCHRAUBE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

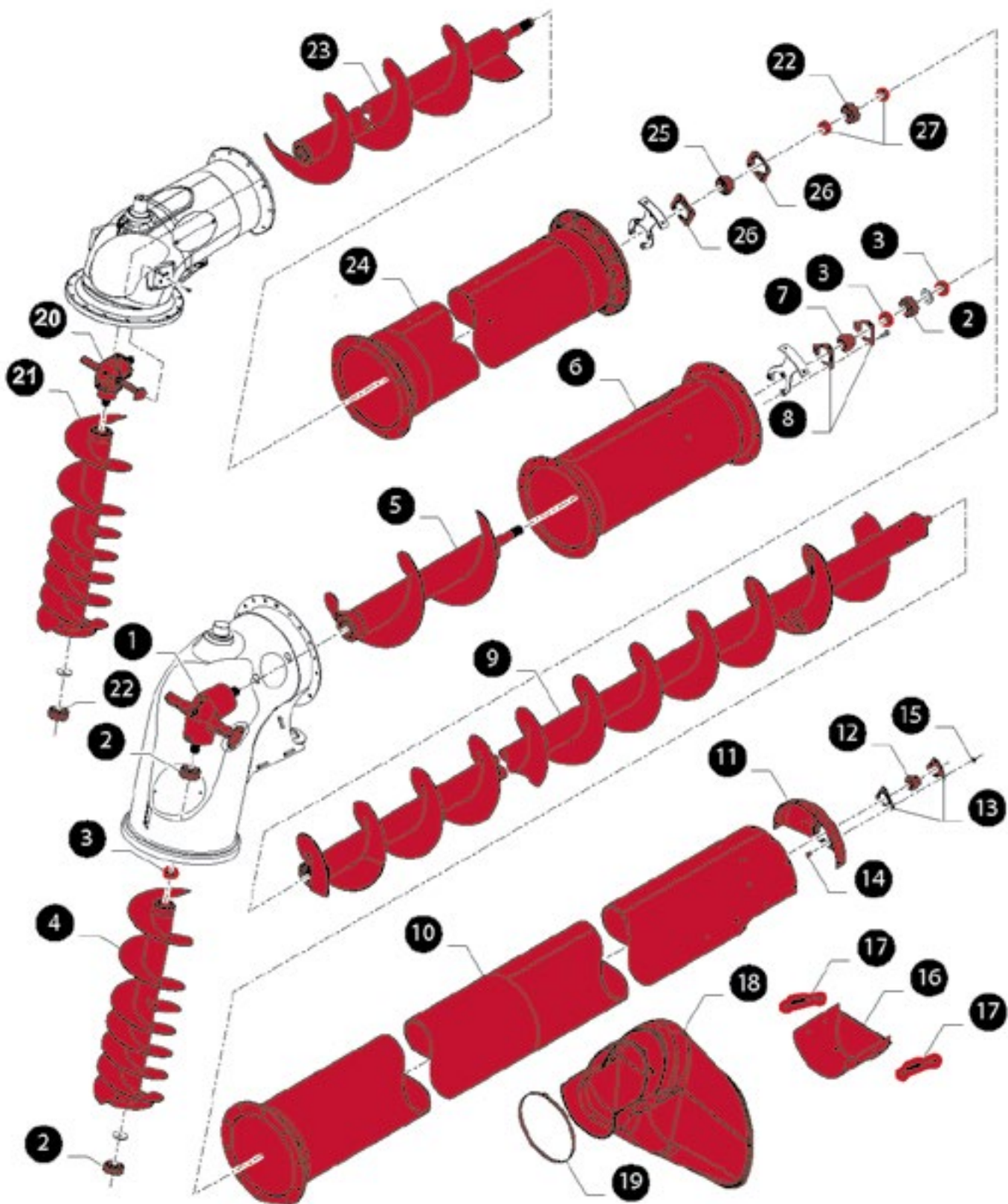
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ABTANKSCHNECKE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87331084 | GETRIEBE | 1 | Standardgeschwindigkeit | | |
| 2 | 87011705 | NABE | 3 | | | |
| 3 | 11068376 | SPRENGRING | 2 | | | |
| 4 | 84447940 | SCHNECKE | 1 | | | |
| 4 | 87733266 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 87575223 | SCHNECKE | 1 | 0,9 m | | |
| 5 | 87657822 | SCHNECKE | 1 | 0,9 m, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84256217 | SCHNECKE | 1 | 1,3 m | | |
| 5 | 84240121 | SCHNECKE | 1 | 1,3 m, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 87470153 | ROHR | 1 | 0,9 m | | |
| 6 | 84240125 | ENTLADEROHR | 1 | 1,3m | | |
| 7 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 8 | 84414985 | FLANSCHLAGER | 2 | | | |
| 9 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | 5,4 m | | |
| 9 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | 5,4 m, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 9 | 47373693 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | YGG231218 |
| 9 | 47910733 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, 8 Nuten | YGG231219 | |
| 9 | 47373691 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, verlängerte Nutzungsdauer | | YGG231218 |
| 9 | 47897750 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, verlängerte Nutzungsdauer, 8 Nuten | YGG231219 | |
| 10 | 87743673 | ROHR | 1 | 5,5 m | | YFG230000 |
| 10 | 47624954 | ROHR | 1 | 5,5 m | YFG230001 | |
| 10 | 87743683 | ROHR | 1 | 5,5 m, perforiert | | YFG230000 |
| 10 | 47624957 | ROHR | 1 | 5,5 m, perforiert | YFG230001 | |
| 10 | 47405760 | ENTLADEROHR | 1 | 6,4 m - Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 10 | 47407785 | ENTLADEROHR | 1 | 6,4 m, perforiert, Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 11 | 87741381 | ABDECKUNG | 1 | Standardkapazität | | |
| 11 | 84416907 | ABDECKUNG | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 12 | 87044350 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 13 | 84414986 | FLANSCH | 2 | | | |
| 14 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 15 | 86050279 | BUNDMUTTER | 3 | | | |
| 16 | 84131732 | TÜR | 1 | | | YFG230000 |
| 16 | 84552506 | TÜR | 1 | | YFG230000 | |
| 17 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | YFG230000 |
| 17 | 84380422 | FEDER | 2 | | YFG230000 | |
| 18 | 84219375 | AUSWURFBOGEN | 1 | | | YFG230000 |
| 18 | 84322466 | AUSWURFBOGEN | 1 | | YFG230000 | |
| 19 | 87339347 | KLEMME | 2 | | | |
| 20 | 47941493 | GETRIEBE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 21 | 84522657 | SCHNECKE | 1 | Standardmäßige Nutzungsdauer | | YGG231218 |
| 21 | 47745640 | SCHNECKE | 1 | Standardmäßige Nutzungsdauer | YGG231219 | |
| 21 | 84522663 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | YGG231218 |
| 21 | 47886360 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | YGG231219 | |
| 22 | 47745647 | KUPPLUNG | 3 | | | |
| 23 | 47395184 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung | | YGG231218 |
| 23 | 47910821 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung | YGG231219 | |
| 23 | 47395186 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung, verlängerte Nutzungsdauer | | YGG231218 |
| 23 | 47826369 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung, verlängerte Nutzungsdauer | YGG231219 | |
| 24 | 84536432 | ENTLADEROHR | 1 | Verlängerung, Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 25 | 84416910 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 26 | 86979948 | FLANSCH | 2 | | | |
| 27 | 370006 | SPRENGRING | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

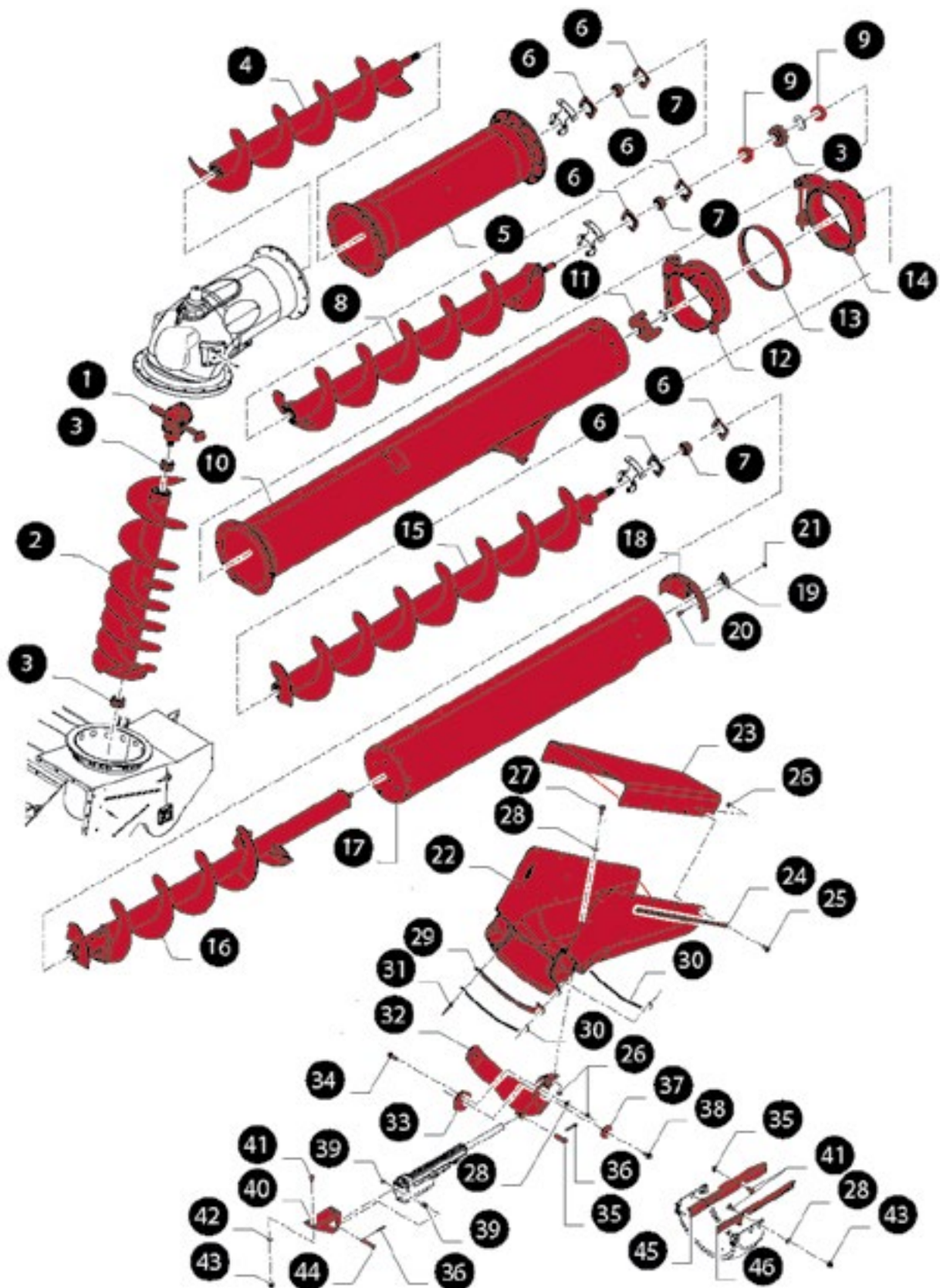
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ABTANKSCHNECKE, KLAPPENDE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|--------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 47941493 | GETRIEBE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 2 | 84522663 | SCHNECKE | 1 | | | YGG231218 |
| 2 | 47886360 | SCHNECKE | 1 | | YGG231219 | |
| 3 | 47745647 | KUPPLUNG | 3 | | | |
| 4 | 47395186 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung | | YGG231218 |
| 4 | 47826369 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung | YGG231219 | |
| 5 | 84536432 | ENTLADEROHR | 1 | Verlängerung, Klapprohr | | |
| 5 | 84512835 | ENTLADEROHR | 1 | Verlängerung, STARRES ROHR | | |
| 6 | 86979948 | FLANSCH | 6 | | | |
| 7 | 84416910 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 8 | 47395188 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mähdescherende | | YEG227001 |
| 8 | 47523765 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mähdescherende | YEG227001 | YGG231218 |
| 8 | 47826748 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mähdescherende | YGG231219 | |
| 9 | 370006 | SPRENGRING | 2 | | YEG227001 | |
| 10 | 47439287 | ENTLADEROHR | 1 | Innen | | YEG227001 |
| 10 | 47551157 | ENTLADEROHR | 1 | Innen | YEG227001 | |
| 11 | 47514300 | KUPPLUNG | 1 | Antrieb, 24 Zähne | | |
| 11 | 47745647 | KUPPLUNG | 1 | Antrieb, 8 Zähne außen | | |
| 12 | 47434787 | RING | 1 | Schwenkende | | |
| 13 | 48038743 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 14 | 47434790 | RING | 1 | Festes Ende | | |
| 15 | 47476066 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mitte | | YEG227001 |
| 15 | 47523269 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mitte | YEG227001 | YGG231218 |
| 15 | 47826747 | SCHNECKE | 1 | Innerer Klappumbruch, Mitte | YGG231219 | |
| 16 | 47445370 | SCHNECKE | 1 | Äußerer Klappumbruch | | |
| 17 | 47407783 | ENTLADEROHR | 1 | Äußerer Klappumbruch | | |
| 18 | 84416907 | ABDECKUNG | 1 | | | |
| 19 | 84489731 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 20 | 87698838 | FLANSCHBOLZEN | 3 | | | |
| 21 | 86050279 | BUNDMUTTER | 3 | | | |
| 22 | 47449507 | AUSWURFBOGEN | 1 | | | |
| 23 | 47732177 | STREIFEN | 1 | | | |
| 24 | 84327223 | PLATTE | 2 | | | |
| 25 | 86975890 | SCHRAUBE | 10 | | | |
| 26 | 87681210 | BUNDMUTTER | 22 | | | |
| 27 | 87656137 | BOLZEN | 2 | | | |
| 28 | 86625263 | UNTERLEGSCHNEIBE | 12 | | | |
| 29 | 47437518 | DICHTUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

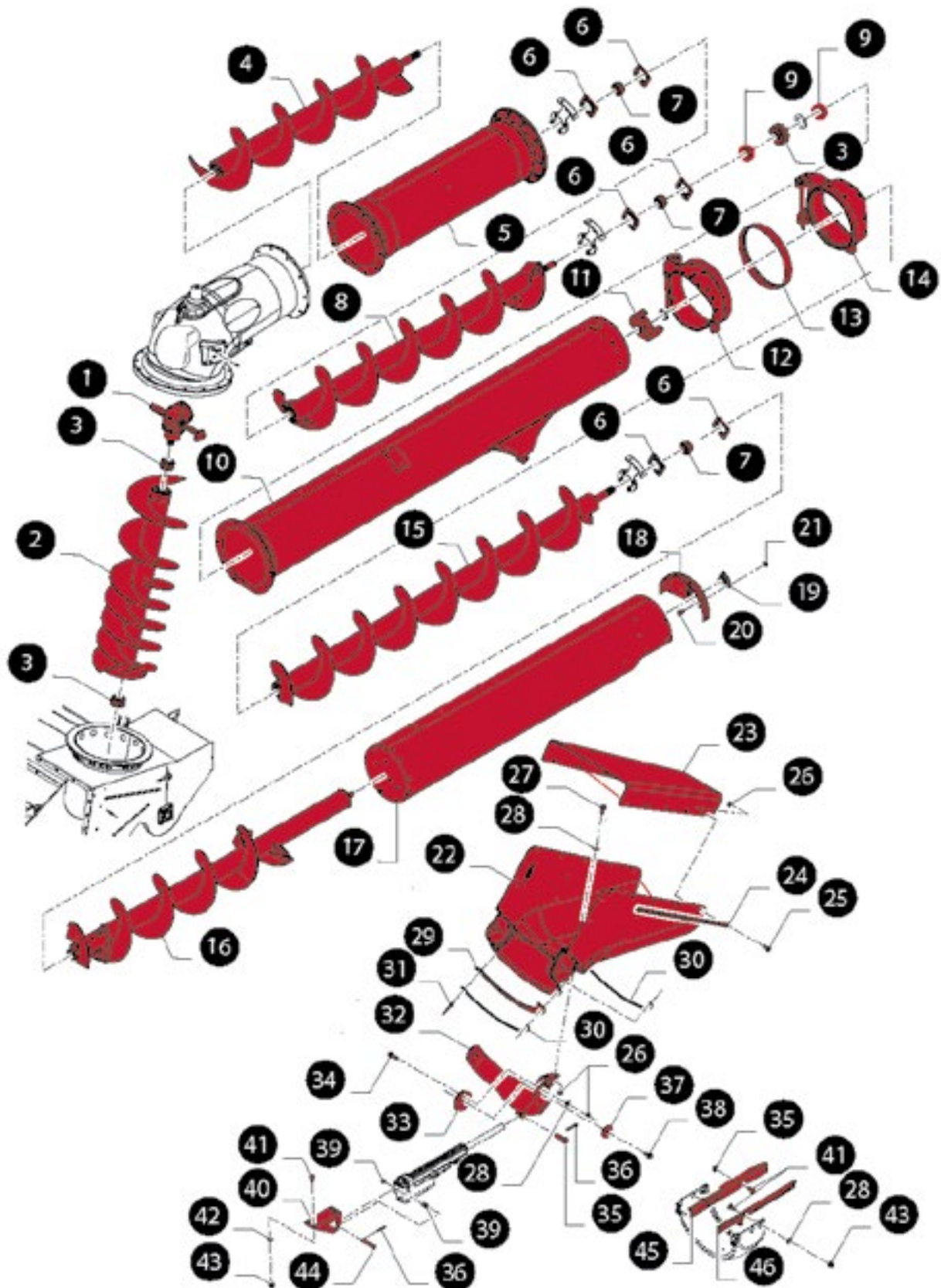
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ABTANKSCHNECKE, KLAPPENDE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 30 | 47446294 | SUPPORT | 2 | | | |
| 31 | 87610697 | NIETE | 11 | | | |
| 32 | 84522311 | GURT | 1 | | | |
| 33 | 84208552 | DISTANZSTÜCK | 2 | | | |
| 34 | 87030775 | BOLZEN | 6 | | | |
| 35 | 80412027 | STIFT | 1 | | | |
| 36 | 130004 | SPLINT | 2 | | | |
| 37 | 322 | UNTERLEGSCHIEBE | 2 | | | |
| 38 | 87681207 | BOLZEN | 2 | | | |
| 39 | 87305403 | DISTANZSTÜCK | 2 | | | |
| 40 | 47797679 | HALTERUNG | 1 | | | |
| 41 | 87682383 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 42 | 322358 | TELLERFEDER | 4 | | | |
| 43 | 86507066 | BUNDMUTTER | 4 | | | |
| 44 | 86639103 | GABELKOPFBOLZEN | 1 | | | |
| 45 | 84312367 | HALTERUNG | 1 | | | |
| 46 | 84312369 | HALTERUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

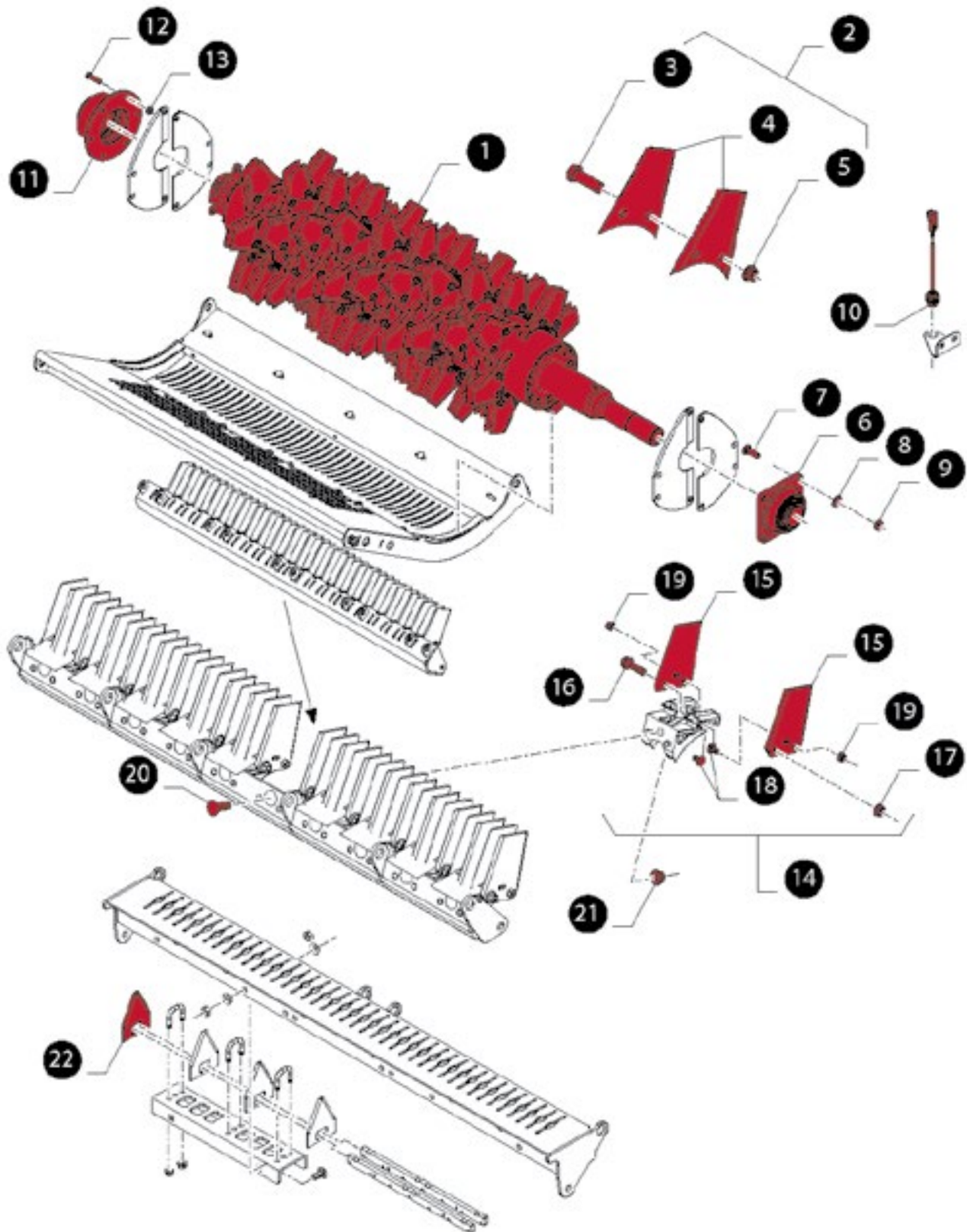
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHHÄCHSLER

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84550677 | HÄCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPE | 1 | 24 Messer, Einschl. 2 | | |
| 1 | 84276086 | HÄCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPE | 1 | 40 Messer, Einschl. 2 | | |
| 1 | 47535290 | HÄCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPEHCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPE | 1 | 120 Messer, Einschl. 2 | | |
| 2 | 47677377 | SATZ | AR | Satz, 4 glatte Klingen | | |
| 2 | 47796266 | SATZ | AR | Satz, 6 gezahnte Klingen | | |
| 3 | 87698849 | BOLZEN | 6 | | | |
| 3 | 87672196 | FLANSCHBOLZEN | 6 | | | |
| 4 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 6 | | | |
| 5 | 87016581 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 5 | 86512497 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 6 | 47663490 | LAGERBAURUPPE | 2 | | | |
| 7 | 87698768 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 8 | 140048 | TELLERFEDER | 8 | | | |
| 9 | 86512498 | BUNDMUTTER | 8 | | | |
| 10 | 87342073 | SENSOR | 1 | Hächslergeschwindigkeit | | |
| 11 | 47661876 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 12 | 87672196 | FLANSCHBOLZEN | 6 | | | |
| 13 | 86512497 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 14 | 47952760 | MESSERSATZ | AR | Einschl. 15-19 | | |
| 15 | 84376117 | KLINGE | 4 | Stationär | | |
| 16 | 87698839 | FLANSCHBOLZEN | 2 | | | |
| 17 | 86629542 | MUTTER | 4 | | | |
| 18 | 86619060 | SCHLOSSSCHRAUBE | 4 | | | |
| 19 | 86050279 | BUNDMUTTER | 2 | | | |
| 20 | 87698852 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 21 | 86512497 | BUNDMUTTER | 10 | | | |
| 22 | 87106692 | MESSERSEGMENT | AR | Stationär | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

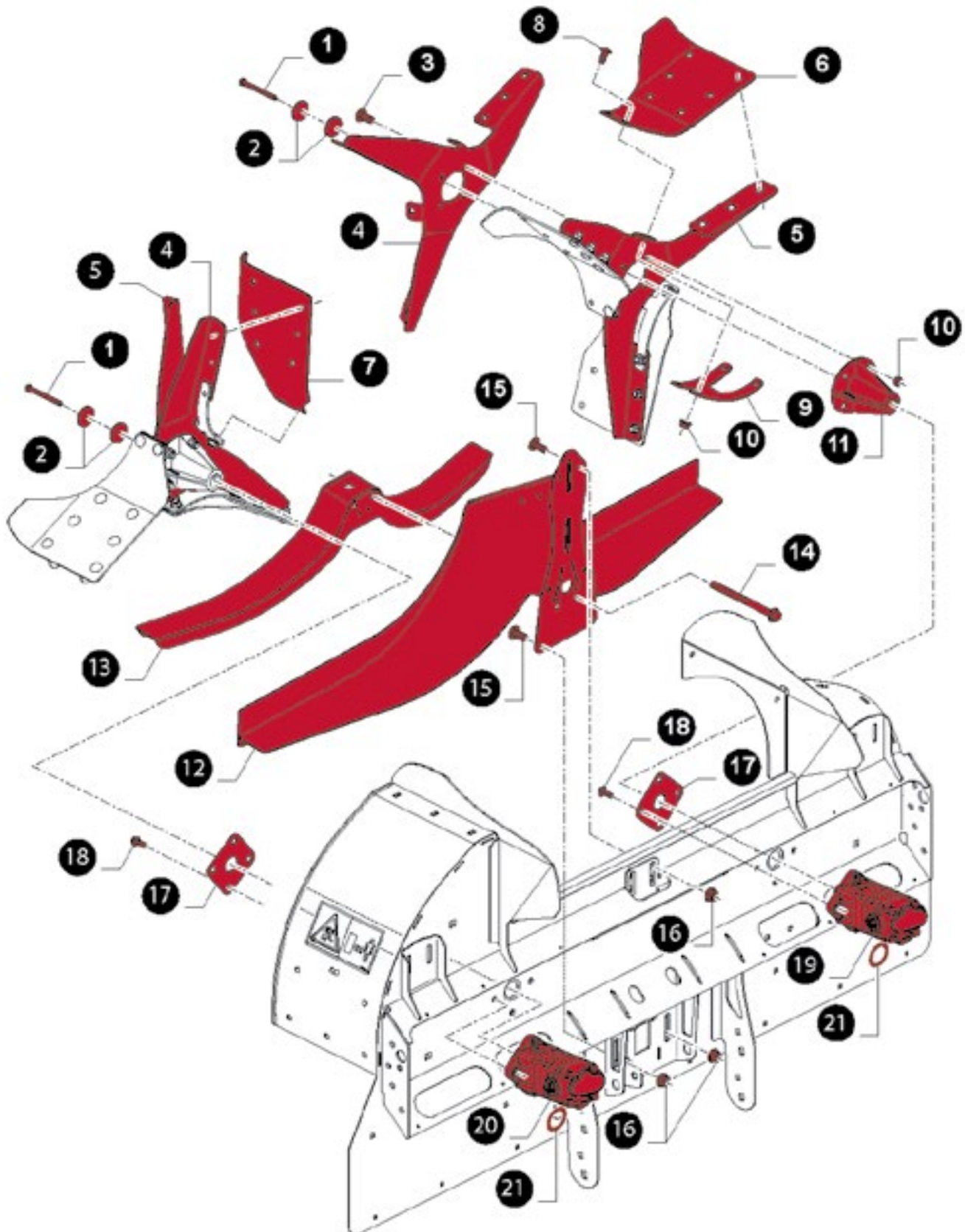
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



SPREUVERTEILER, BSN YFG 230001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|---------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87302583 | ARRETIERBOLZEN | 2 | | | |
| 2 | 264198 | UNTERLEGSSCHEIBE | 4 | | | |
| 3 | 87682392 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 4 | 84132358 | ZAPFENKREUZ | 2 | Links | | |
| 5 | 84132360 | ZAPFENKREUZ | 2 | Rechts | | |
| 6 | 87541485 | PADDEL | 3 | Links, 247 mm x 312,5 mm | | |
| 7 | 87541487 | PADDEL | 3 | Rechts, 247 mm x 312,5 mm | | |
| 8 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 48 | | | |
| 9 | 87541483 | GURT | 6 | | | |
| 10 | 86050279 | BUNDMUTTER | 56 | | | |
| 11 | 84256070 | NABE | 2 | Verteiler | | |
| 12 | 47462087 | HALMTEILER | 1 | Fest | | |
| 13 | 84300414 | ABWEISER | 1 | Unterer Teiler | | |
| 14 | 47485728 | GABELKOPFBOLZEN | 1 | | | |
| 15 | 87682383 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 16 | 86507066 | BUNDMUTTER | 10 | | | |
| 17 | 84256072 | PLATTE | 2 | | | |
| 18 | 87695413 | BOLZEN | 8 | | | |
| 19 | 84255961 | HYDROMOTOR | 1 | RECHTS | | YHG233895 |
| 19 | 47977713 | MOTORPUMPE | 1 | RECHTS | YHG233896 | |
| 20 | 84590746 | HYDROMOTOR | 1 | LINKS | | YHG233895 |
| 20 | 47977715 | MOTORPUMPE | 1 | LINKS | YHG233896 | |
| 21 | 47430062 | DICHTUNGSSATZ | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

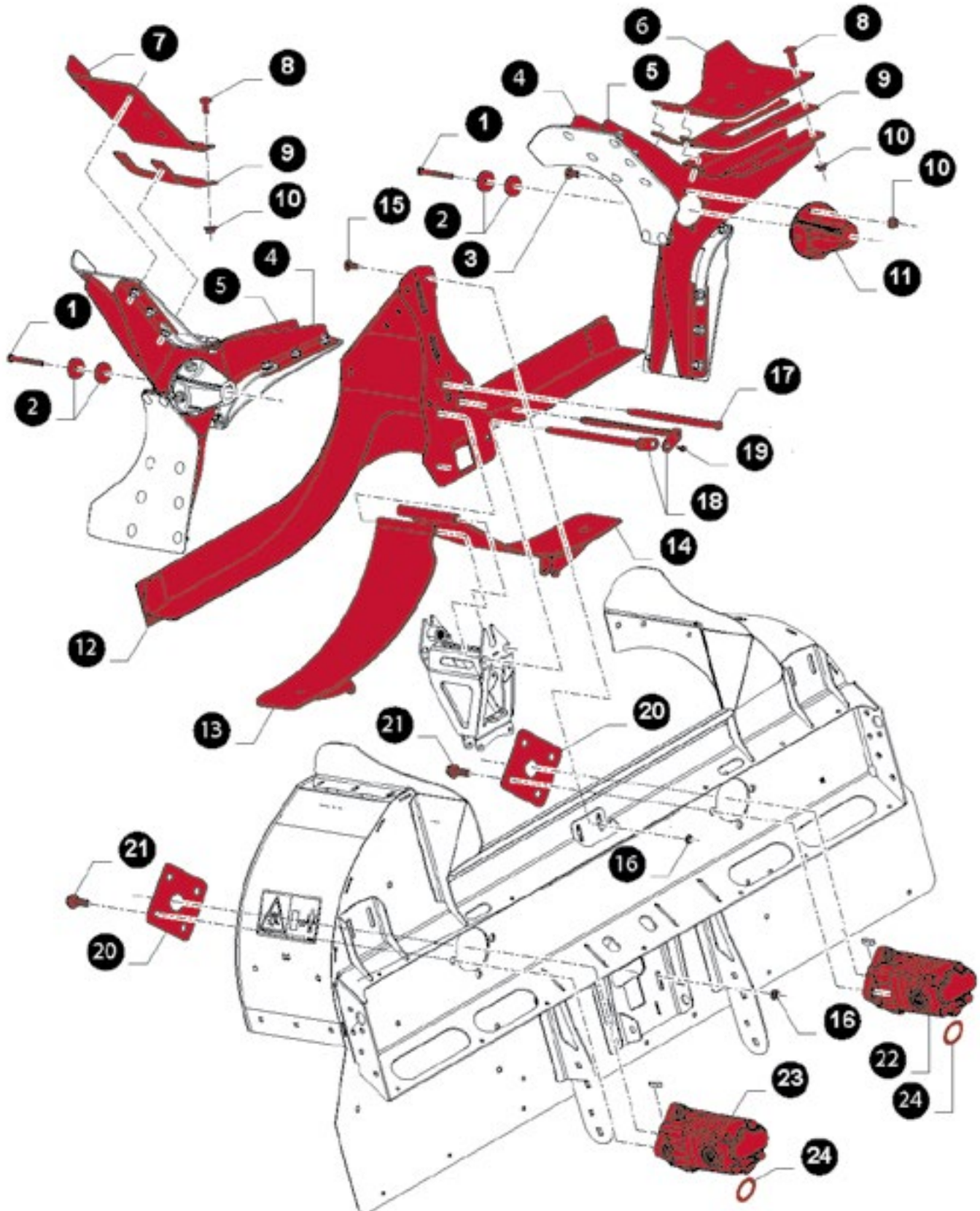
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



SPREUVERTEILER, ASN YFG 230001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87302583 | ARRETIERBOLZEN | 2 | | | |
| 2 | 264198 | UNTERLEGSSCHEIBE | 4 | | | |
| 3 | 87682392 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 4 | 84132358 | ZAPFENKREUZ | 2 | LINKS | | |
| 5 | 84132360 | ZAPFENKREUZ | 2 | RECHTS | | |
| 6 | 87541485 | PADDEL | 3 | LINKS | | |
| 7 | 87541487 | PADDEL | 3 | RECHTS | | |
| 8 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 48 | | | |
| 9 | 87541483 | GURT | 6 | | | |
| 10 | 86050279 | BUNDMUTTER | 56 | | | |
| 11 | 84256070 | NABE | 2 | Verteiler | | |
| 12 | 47911828 | TEILER | 1 | Oberer Abweiser | | |
| 13 | 51479803 | ABWEISER | 1 | Links | | |
| 14 | 51479805 | ABWEISER | 1 | Rechts | | |
| 15 | 87682383 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 16 | 86507066 | BUNDMUTTER | 10 | M8 x 1,25, CI 10 | | |
| 17 | 47665323 | STIFT | 1 | | | |
| 18 | 48127031 | STIFT | 2 | | | |
| 19 | 87698833 | BOLZEN | 1 | | | |
| 20 | 84256072 | PLATTE | 2 | | | |
| 21 | 87695413 | BOLZEN | 8 | | | |
| 22 | 84255961 | HYDROMOTOR | 1 | Rechts | | YHG233895 |
| 22 | 47977713 | MOTORPUMPE | 1 | Rechts | YHG233896 | |
| 23 | 84590746 | HYDROMOTOR | 1 | Links | | YHG233895 |
| 23 | 47977715 | MOTORPUMPE | 1 | Links | YHG233896 | |
| 24 | 47430062 | DICHTUNGSSATZ | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

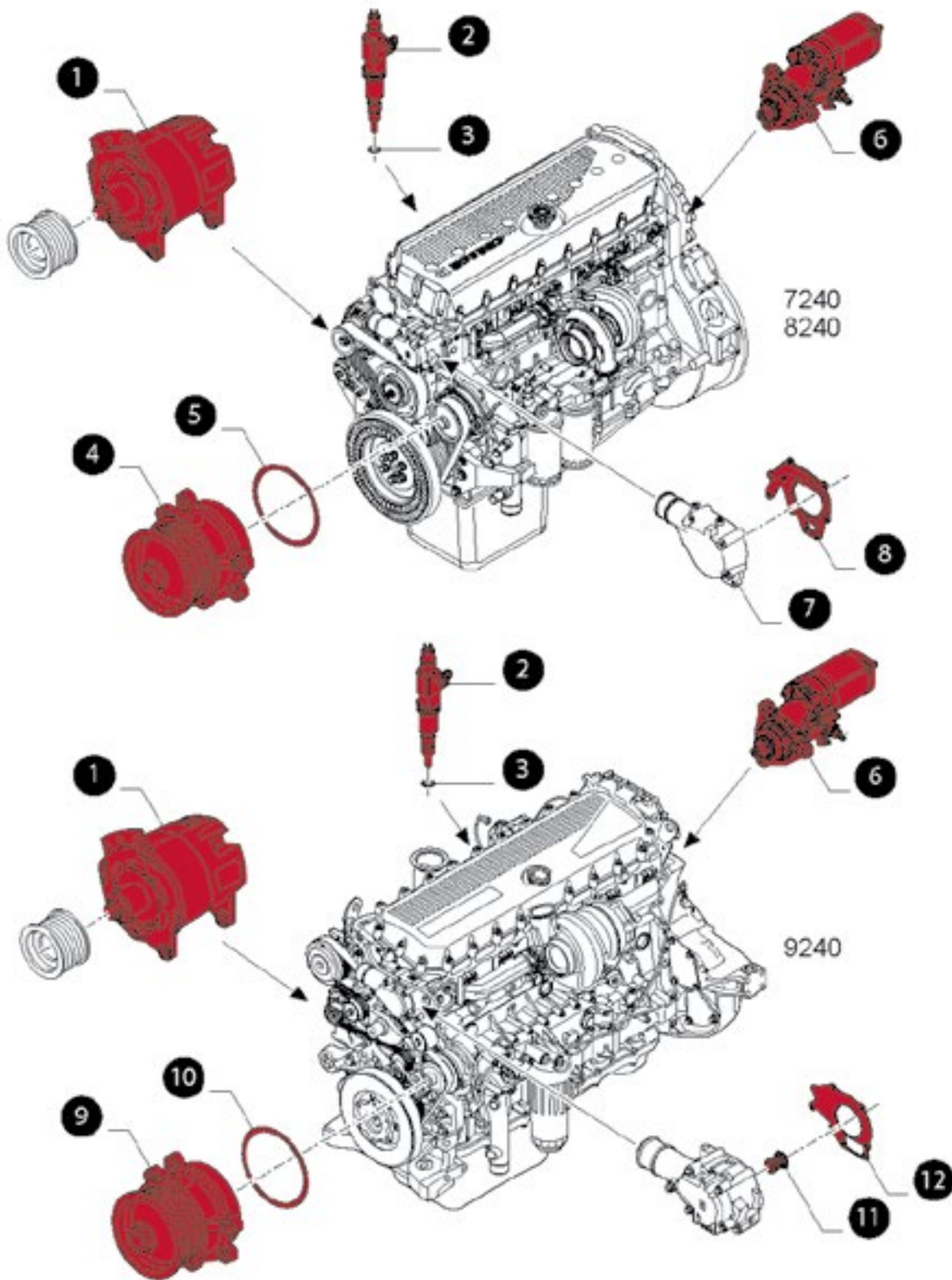
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, EINSPRITZDÜSEN, THERMOSTAT UND WASSERPUMPE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 87592254 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | | |
| 2 | 5801692383 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | | | |
| 2 | 5801906153 | EINSPRITZVORRICHTUNG EMISSIONEN | 6 | | | |
| 3 | 504262598 | UNTERLEGSCHIEBE | 6 | | | |
| 4 | 5801938458 | WASSERPUMPE | 1 | | | |
| 4 | 5801795282 | WASSERPUMPE | 1 | | | |
| 5 | 14467281 | O-RING | 1 | | | |
| 6 | 47435936 | STARTERMOTOR | 1 | | | |
| 7 | 5802006484 | THERMOSTAT | 1 | | | |
| 8 | 5801489564 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 9 | 5801938459 | WASSERPUMPE | 1 | | | |
| 10 | 14467281 | O-RING | 1 | | | |
| 11 | 5801812878 | THERMOSTAT | 1 | | | |
| 12 | 5801489564 | DICHTUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

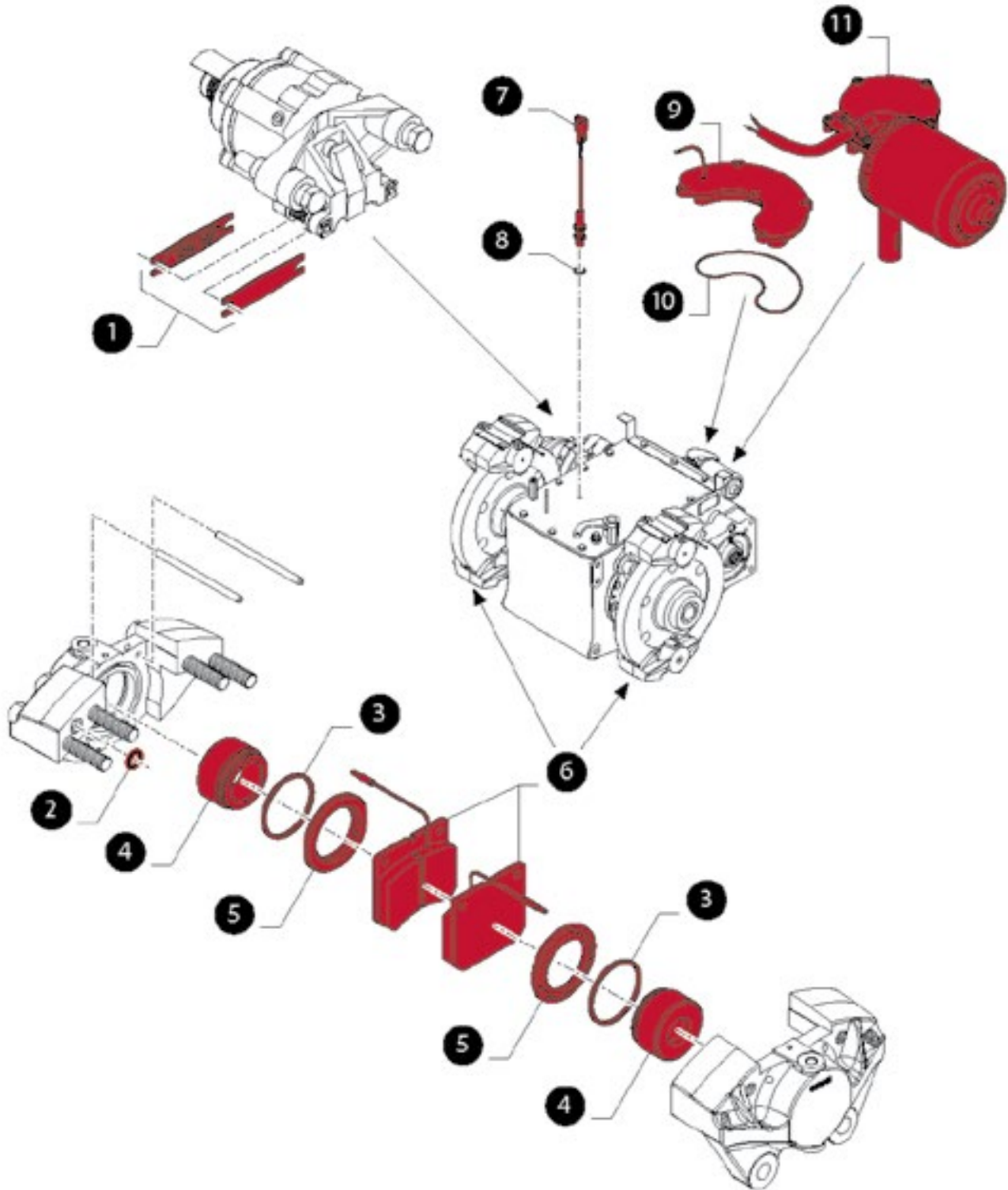
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



BREMSEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84607353 | BREMSBELAG | 2 | | | |
| 2 | 9835353 | O-RING | 1 | | | |
| 3 | 9835351 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 4 | 9850149 | KOLBEN | 2 | Bremssattel | | |
| 5 | 9835350 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 6 | 9832306 | BREMSBELAGSATZ | 2 | Satz von 2 | | |
| 7 | 47687430 | SENSOR | 1 | | | |
| 8 | 87801445 | UNTERLEGSCHIBE, KUPFER | 1 | | | |
| 9 | 84269118 | SENSOR | 1 | Getriebebeschaltposition | | |
| 10 | 84042797 | O-RING | 1 | Schaum | | |
| 11 | 84807563 | ELEKTROMOTOR | 1 | Getriebewelle | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 240

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20





FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 230

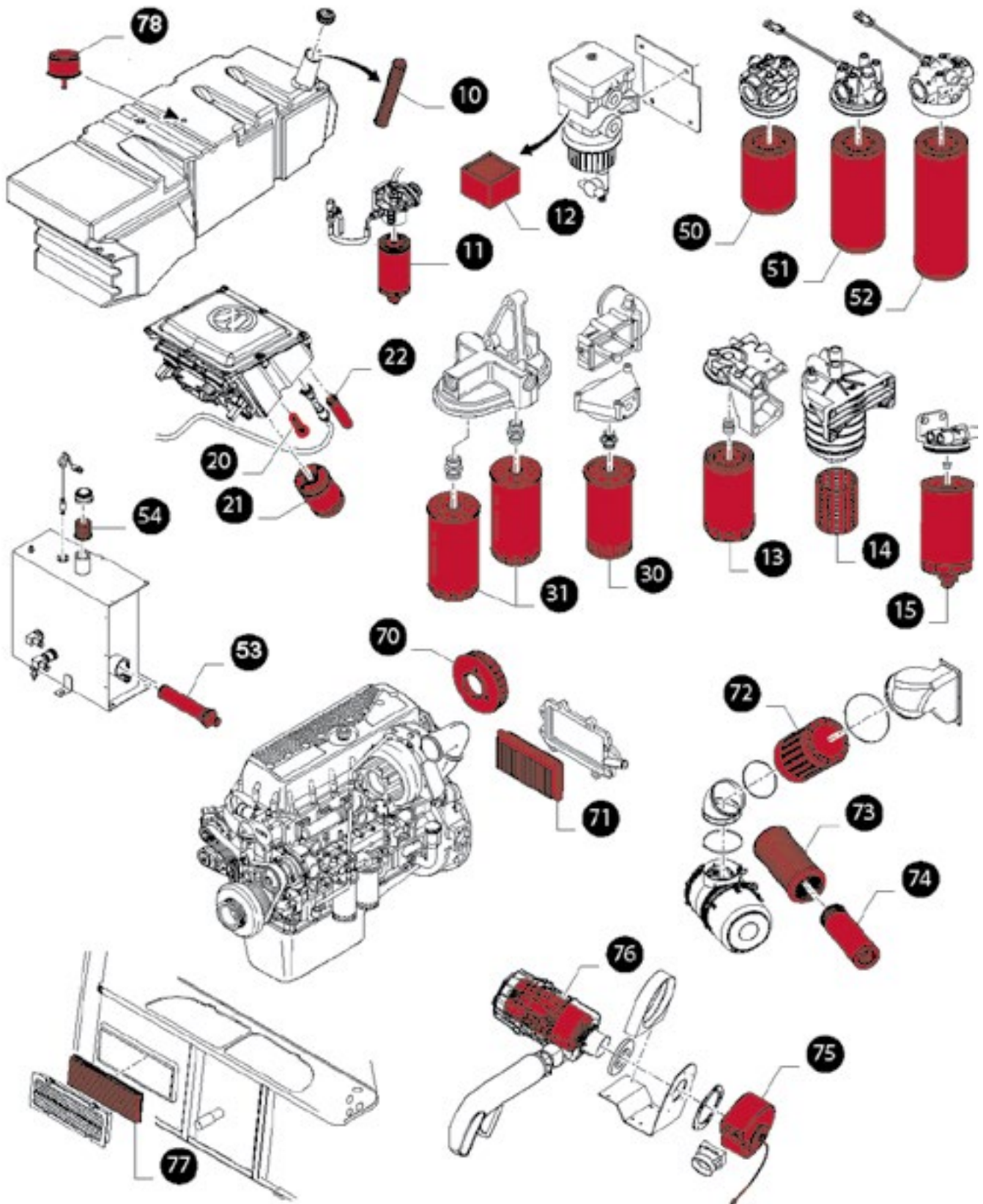
| | |
|---|-----|
| FILTER | 99 |
| RIEMEN | 101 |
| KETTEN | 103 |
| FÖRDERERKETTEN | 105 |
| ROTOR | 107 |
| DRESCHKÖRBE | 109 |
| KORNPFANNE | 111 |
| VORSIEBE & OBERE SIEBE | 113 |
| UNTERE SIEBE | 117 |
| SIEBKASTEN | 119 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 121 |
| ÜBERKEHRFÖRDERER ANTRIEBSTEILE | 123 |
| HUBSYSTEM FÖRDERSCHNECKENGEHÄUSE | 125 |
| KETTEN FÜR DEN KORNELEVATOR UND DEN ABTANKSCHNECKENANTRIEB | 127 |
| KORNTANKFÜLLSCHNECKE | 129 |
| ABTANKSCHNECKE | 131 |
| STROHHÄCKSLER - INTEGRIERT 3X3 | 133 |
| STROHVERTEILER, VERTIKAL | 135 |
| STAUBSCHUTZ | 137 |
| BREMSEN | 139 |
| EINSPRITZDÜSEN, DREHSTROMGENERATOR, ANLASSER, THERMOSTAT UND WASSERPUMPE | 141 |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



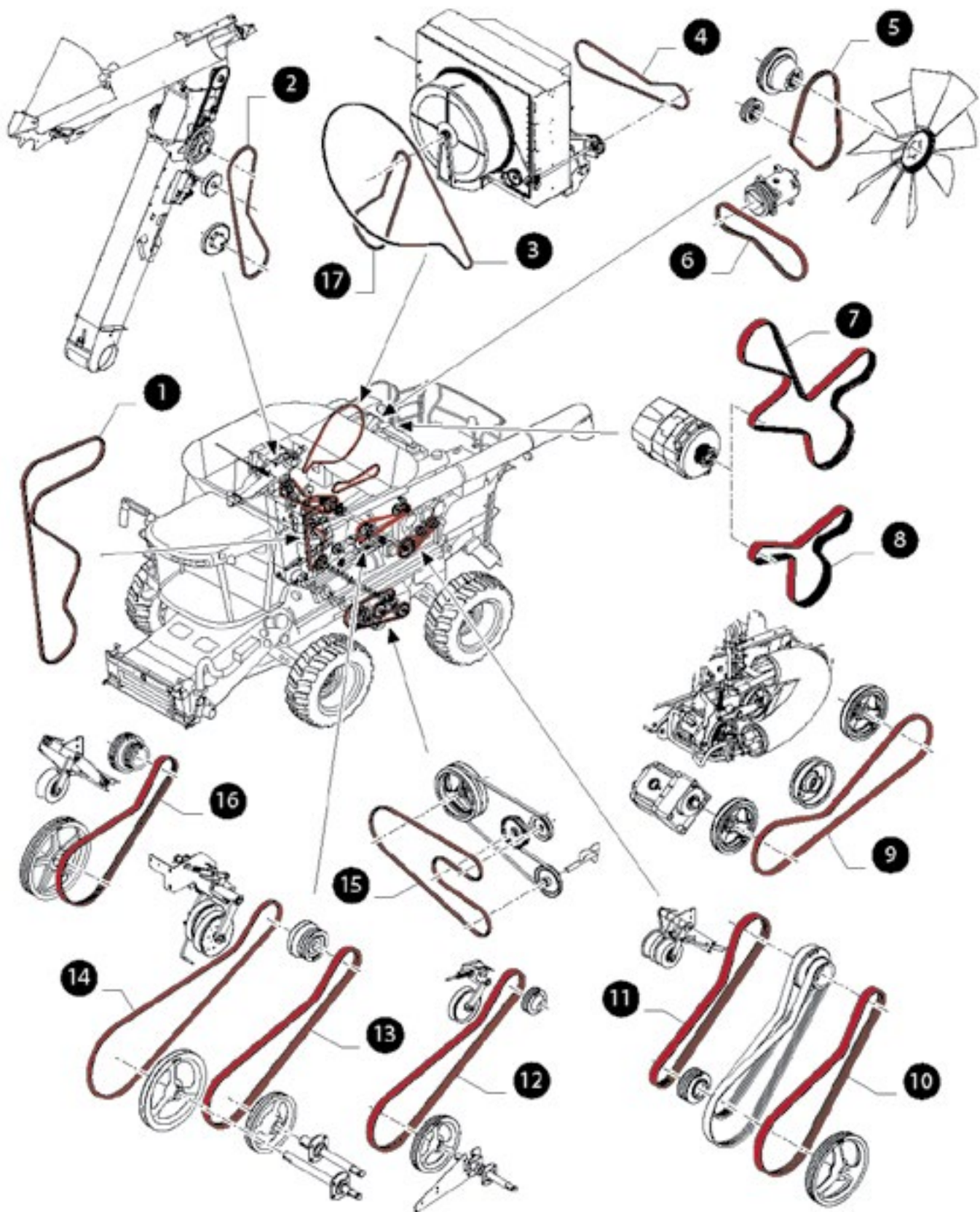
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|--------------------------|-------------|-------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| KRAFTSTOFFFILTER | | | | | | |
| 10 | 87676819 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Sieb, Kraftstofftank Einfüllstutzen 7230 | | |
| 11 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Vorfilter/Wasserabscheider. 7230 | | |
| 12 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Siebeinsatz, 30 Mikrometer | | |
| 13 | 500054588 | KRAFTSTOFFFILTERPATRONE | 1 | Motor. 7230 | | |
| 14 | 5801439820 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motor. 8230 / 9230 | | |
| 15 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | | | |
| ADBLUE® | | | | | | |
| 20 | 84247272 | FILTERELEMENT | 1 | | | |
| 21 | 84254852 | FILTERELEMENT | 1 | | | |
| 22 | 47614262 | FILTER, DEF | 1 | | | |
| MOTORÖLFILTER | | | | | | |
| 30 | 84346773 | MOTORÖLFILTER | 1 | 7230 | | |
| 31 | 84346773 | MOTORÖLFILTER | 2 | 8230 / 9230 | | |
| HYDRAULIKÖLFILTER | | | | | | |
| 50 | 84523925 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 51 | 254353A1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 52 | 84487937 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Öl, Zusatz-Rückschlag | | |
| 53 | 84165369 | SIEBFILTER | 1 | Hydraulikbehälter Saugsieb | | |
| 54 | 87000622 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Urethanschaum | | |
| LUFTFILTER | | | | | | |
| 70 | 5801856862 | FILTERELEMENT | 1 | Motor mit Kurbelgehäuseentlüfter.7230 | | |
| 71 | 504153481 | LUFTFILTER | 1 | Motor mit Kurbelgehäuseentlüfter. 8230 / 9230 | | |
| 72 | 84565656 | AIR CLEANER | 1 | Vorfilter | | |
| 73 | 84305930 | LUFTFILTER | 1 | Hauptfilter für Motoren | | |
| 74 | 84305935 | LUFTFILTER | 1 | Sicherheitsfilter für Motoren | | |
| 75 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | Ansaugsystem für die Fahrerkabine | | |
| 75 | 84056300 | GEBLÄSE | 1 | Ansaugsystem für die Fahrerkabine. STANDARDKABINE | | |
| 76 | 84217229 | LUFTFILTER | 1 | Fahrerkabine, primär | | |
| 77 | 84058793 | LUFTFILTER | 1 | Fahrerkabine-Rückführungsfiler | | |
| 77 | 360260A2 | FILTER, KAB | 1 | Fahrerkabine-Rückführungsfiler. STANDARDKABINE | | |
| 78 | 47437399 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Entlüfter, Kraftstofftank | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



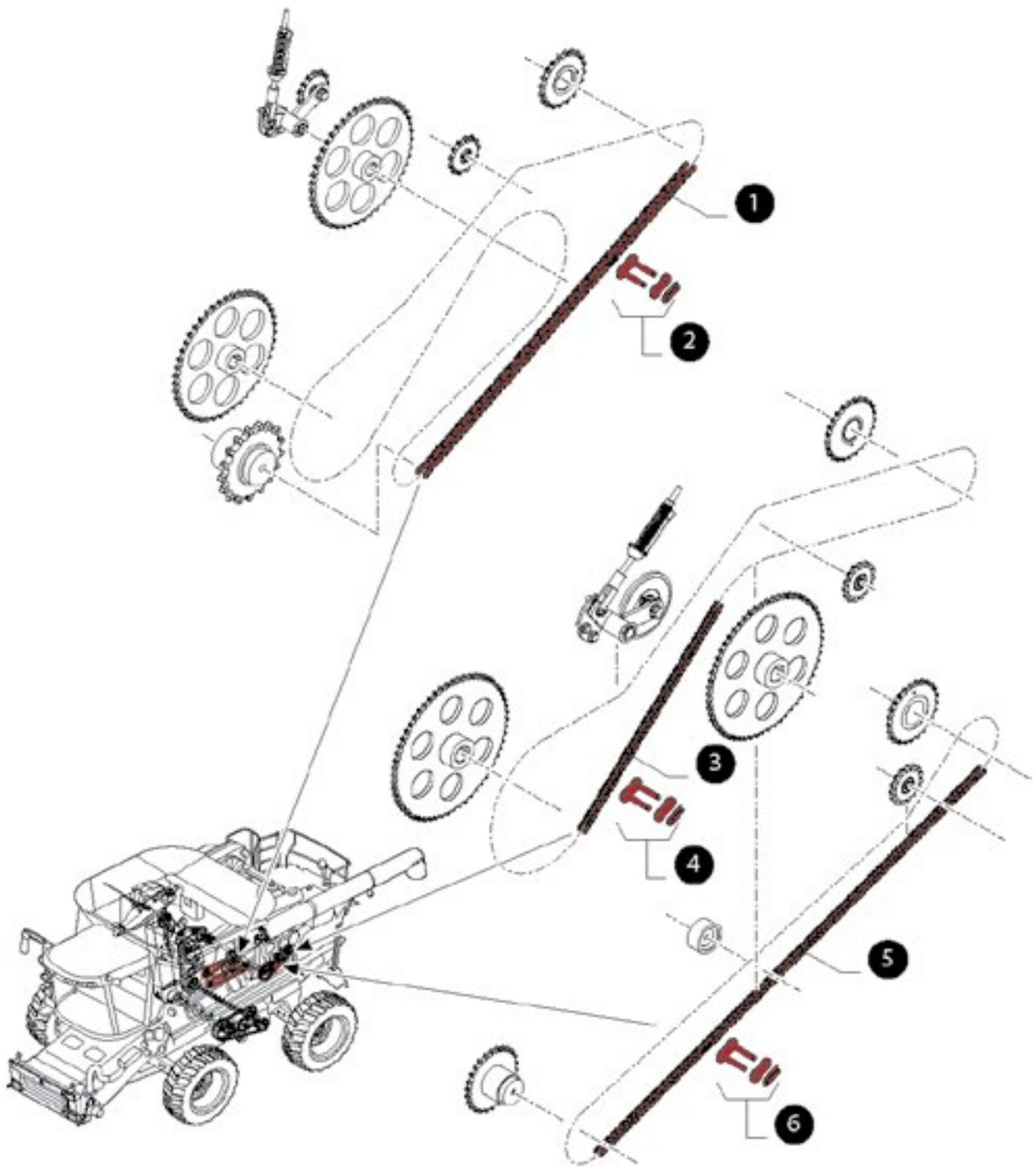
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87283139 | KEILRIEMEN | 1 | Überkehrfördererantrieb. HC, 4622mm. | | |
| 2 | 86975809 | KEILRIEMEN | 1 | Reinkornelevatorantrieb. HC, 1844 mm | | |
| 3 | 86514512 | KEILRIEMEN | 1 | Drehluftgitterantrieb. 7230. HA, 3619 mm | | |
| 3 | 9842161 | KEILRIEMEN | 1 | Drehluftgitterantrieb. 8230 / 9230 | | |
| 4 | 87607871 | KEILRIEMEN | 1 | Drehluftgitterantrieb. 7230. HA, 2190mm | | |
| 4 | 87733431 | KEILRIEMEN | 1 | Drehluftgitterantrieb. 8230 / 9230 HA, 2204 mm | | |
| 5 | 87526140 | RIEMENSATZ | 1 | Gebläseantrieb. HC50, 1595 mm | | |
| 5 | 47490848 | RIEMENSATZ | 1 | Gebläseantrieb. 8230 / 9230 HA, 1697mm | | |
| 6 | 84223612 | RIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressorantrieb 8230 / 9230 | | |
| 7 | 47452304 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator / Klimaanlage. 2509 mm. 7230 | | |
| 8 | 504049425 | RIEMEN | 1 | Drehstromgeneratorantrieb 8230 / 9230 | | |
| 9 | 87484708 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungsgebläseantrieb HB, 1805 mm | | |
| 10 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb. 3HB, 3045 mm | | |
| 11 | 86976208 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb. 3HB, 2720 mm | | |
| 12 | 84376860 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb, Einzel, STANDARDKABINE 3HB, 3123 mm | | |
| 12 | 87011585 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb, Einzel. STANDARDKABINE 2HB, 3254 mm | | |
| 13 | 84345674 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb, Dual. 2HB, 2655 mm | | |
| 14 | 84345673 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb, Dual HC, 3180 mm | | |
| 15 | 87317063 | KEILRIEMEN | 1 | Siebkastenantrieb. HC, 3651 mm. | | |
| 16 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | Dreschantrieb. 3HB, 3045 mm | | |
| 17 | 84534020 | RIEMEN | 1 | Gebläseantrieb. AX, 1702 mm | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KETTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84566255 | KETTE | 1 | Abtankschneckenantrieb. RC= 80, 220 Glieder. Einschl. 2 | | |
| 2 | 288063 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | Mit Federklammer | | |
| 3 | 84345681 | KETTE | 1 | 7230 / 8230 Korntankförderschnecke. 60H, 199 Glieder. Einschl. 4 | | |
| 3 | 84351953 | KETTE | 1 | 9230. Korntankförderschnecke. 60H, 192 Glieder. Einschl. 4 | | |
| 4 | 86595269 | GLIED | 1 | Mit Federklammer | | |
| 5 | 84525580 | KETTE | 1 | Vertikaler Abtankschneckenantrieb. 60H, 167 Glieder. Einschl. 6 | | |
| 6 | 86595269 | GLIED | 3 | Mit Federklammer | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

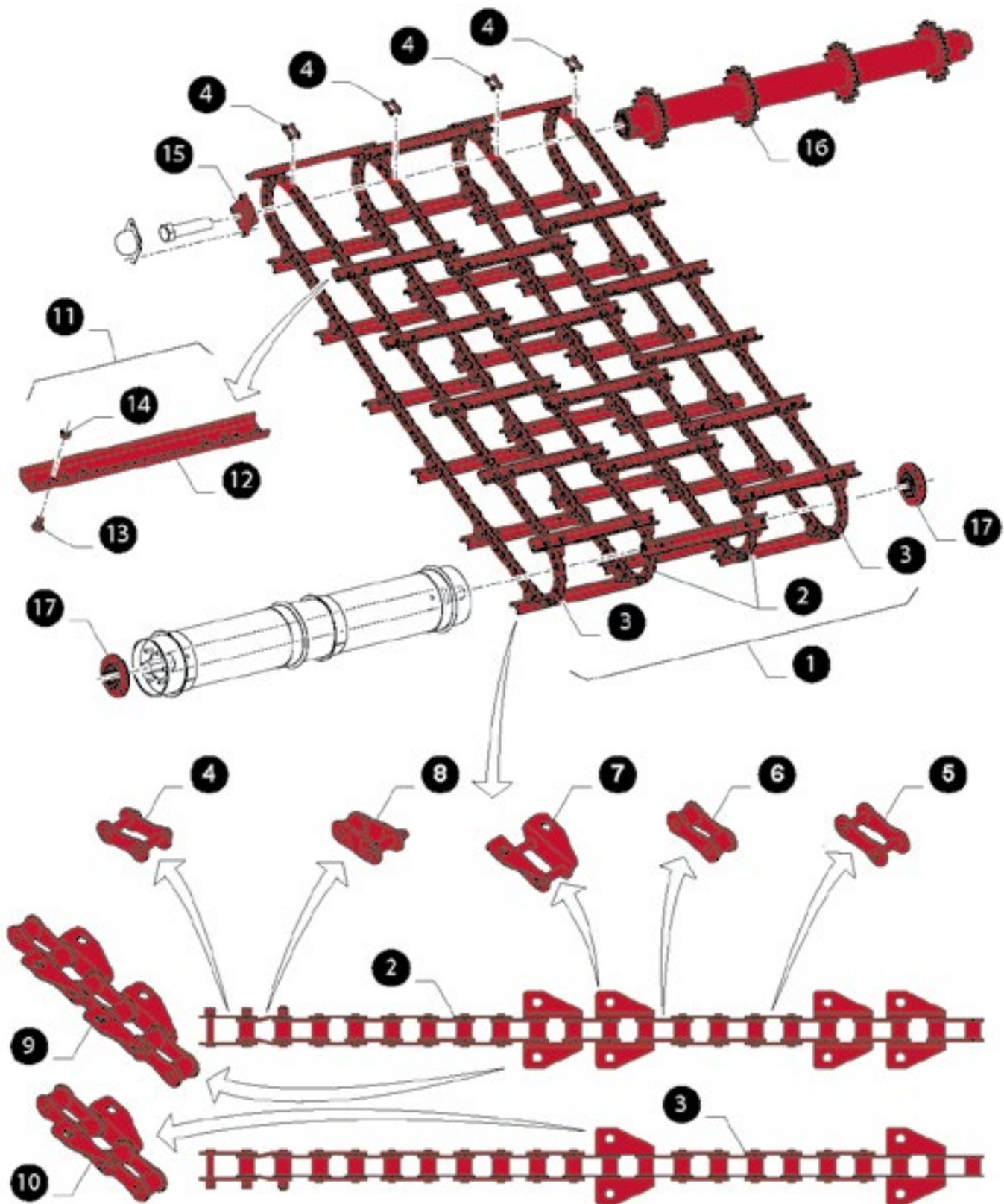
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



FÖRDERERKETTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84179639 | KETTE | 1 | Mit Steinabscheider, Einschl. 2, 3, 11-14 | | |
| 1 | 84179642 | KETTE | 1 | Ohne Steinabscheider, Einschl. 2, 3, 11-14 | | |
| 2 | 84217941 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 4-9. Mit Steinabscheider | | |
| 2 | 84217945 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 4-9. Ohne Steinabscheider | | |
| 3 | 84217950 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Außen, Einschl. 4-8, 10. Mit Steinabscheider | | |
| 3 | 84217947 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Außen, Einschl. 4-8, 10 Ohne Steinabscheider | | |
| 4 | 84257096 | GLIED | 4 | Hauptkettenglied, einschl. Muttern | | |
| 5 | 87283349 | GLIED | AR | | | |
| 6 | 87283351 | GLIED | AR | Rollenverbindung mit festen Buchsen | | |
| 7 | 87283352 | VERBINDUNGSGLIED | AR | VERBINDUNGSGLIED, Leistenmontage | | |
| 8 | 87283350 | GLIED | 2 | | | |
| 8 | 1324294C1 | GLIED | 4 | 5 Glieder, äußere Ketten | | |
| 9 | 87736384 | GLIED | AR | 3 Glieder, innere Ketten | | |
| 10 | 87283373 | GLIED | AR | | | |
| 11 | 84222922 | SATZ | AR | Leistensatz, Einschl. 12-14 | | |
| 12 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | | | |
| 13 | 11106231 | BOLZEN | 4 | | | |
| 14 | 84207195 | MUTTER | 4 | | | |
| 15 | 86995212 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 16 | 84414915 | KETTENRAD | 1 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 84414906 | KETTENRAD | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 17 | 84195972 | FLANSLAGER | 2 | Zuführungstrommelträger | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

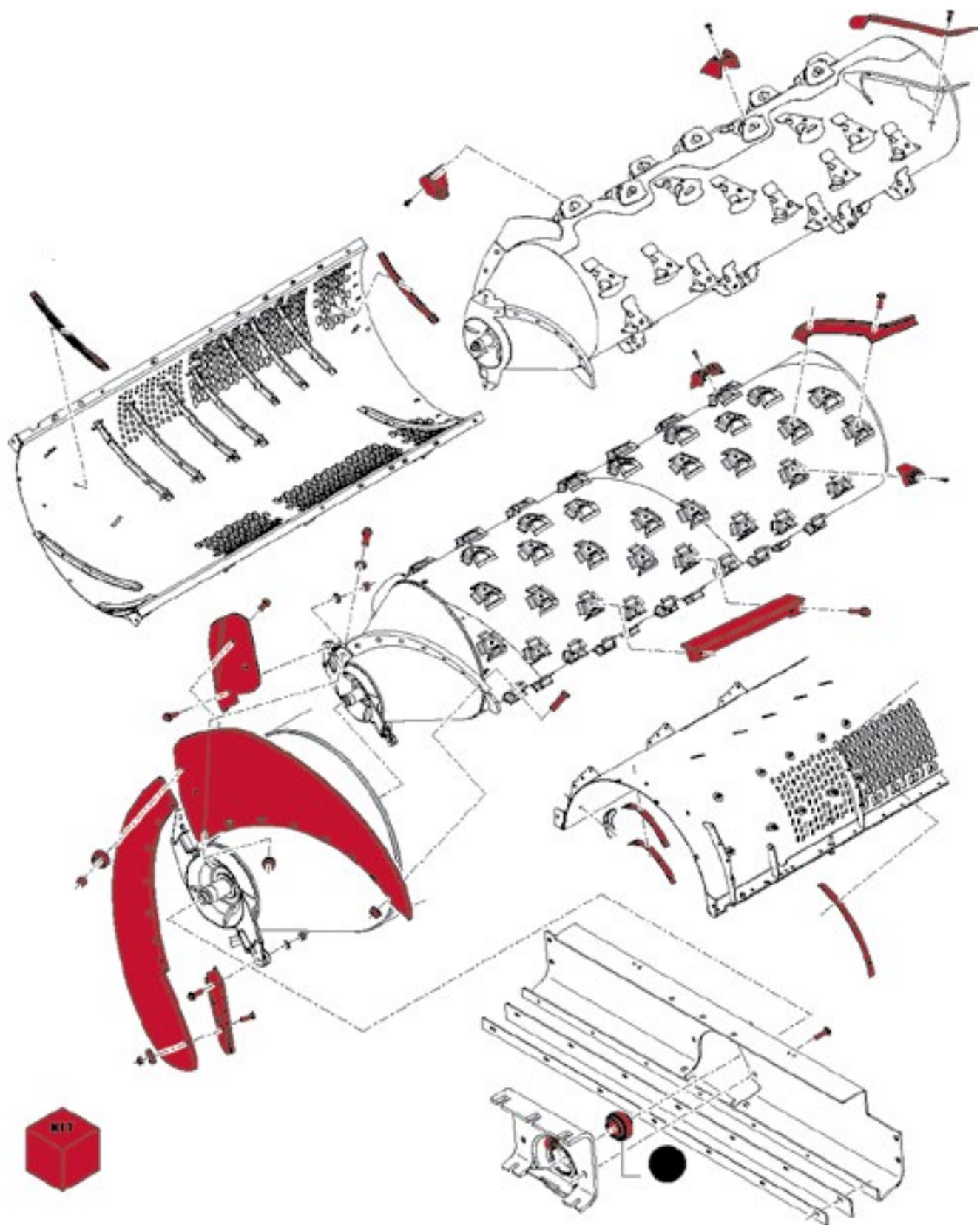
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



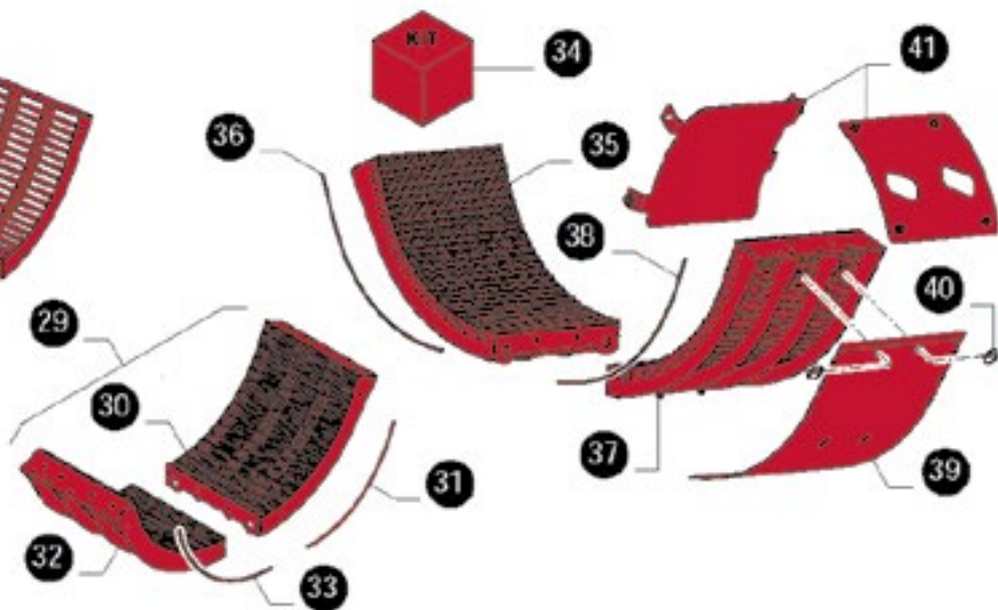
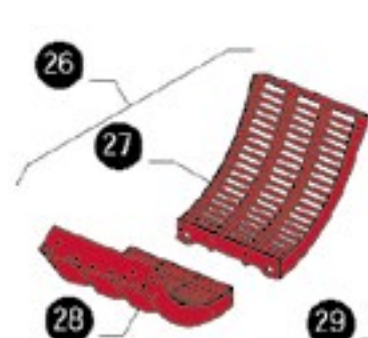
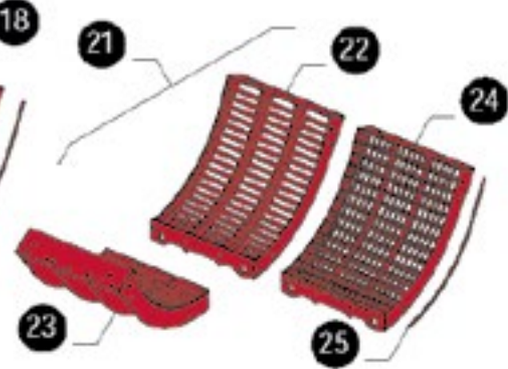
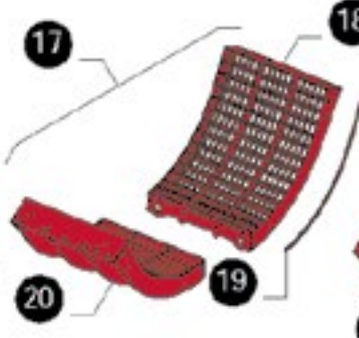
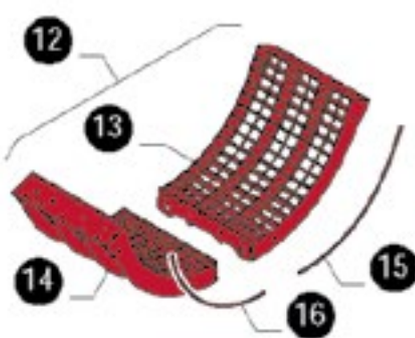
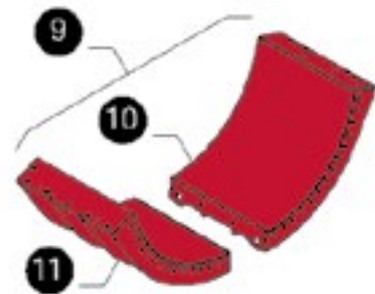
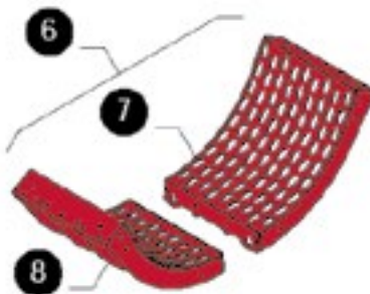
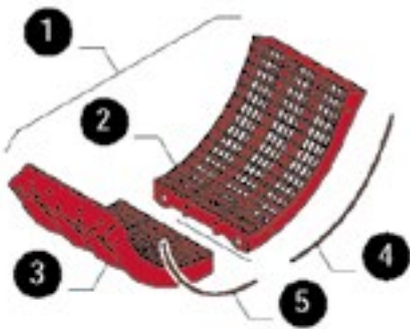
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87717923 | FLÜGEL | 6 | | | |
| 2 | 87717924 | FLÜGEL | 5 | | | |
| 3 | 84567289 | FLÜGEL | 6 | | | |
| 4 | 87717924 | FLÜGEL | 4 | | | |
| 5 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | AR | Standard | | |
| 5 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | AR | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 278820A5 | SCHLAGLEISTE | AR | Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, kleines Rohr | | |
| 5 | 87368807 | SCHLAGLEISTE | AR | 28°, verlängerte Nutzungsdauer, kleines Rohr | | |
| 6 | 278820A5 | SCHLAGLEISTE | AR | Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, kleines Rohr | | |
| 6 | 47603368 | SCHLAGLEISTE | AR | 28°, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, großes Rohr | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | AR | | | |
| 8 | 86992048 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 8 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 8 | 87396383 | PLATTENBAUGR. | 2 | Spiralförmige Schlagleiste, verlängerte Nutzungsdauer, kleines Rohr | | |
| 9 | 1318976C2 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste | | |
| 10 | 86981487 | BOLZEN | AR | | | |
| 11 | 328754 | SCHLOSSSCHRAUBE | 2 | | | |
| 12 | 87324171 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 13 | 87020437 | ADAPTER | 1 | | | |
| 14 | 48119581 | SERVICE-SATZ | AR | Bausatz für das Rotorlaufrad Einschl. 15, 22 - 25 | | |
| 15 | 86512380 | BUNDMUTTER | 14 | | | |
| 16 | 412672 | MUTTER | 6 | | | |
| 17 | 86625255 | UNTERLEGSCHLEIBE | 2 | | | |
| 18 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 2 | | | |
| 19 | 87342923 | VERSCHLEISSPLATTE | 2 | Rotorflügel | | |
| 20 | 87315598 | SCHILD | 4 | Bolzenschutz | | |
| 21 | 86981487 | BOLZEN | AR | | | |
| 22 | 87281818 | BOLZEN | 14 | | | |
| 22 | 87394282 | PFLUGSCHRAUBE | 12 | | | |
| 23 | 86900235 | BOLZEN | 10 | | | |
| 24 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 2 | | | |
| 24 | 87378268 | SCHNECKENFLÜGEL | 2 | | | |
| 25 | 48118400 | SATZ | 1 | Verschleißplattenbausatz für das Rotorlaufrad, Einschl. 16-21 | | |
| 26 | 87396383 | PLATTENBAUGR. | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 27 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 6 | | | |
| 28 | 412672 | MUTTER | 6 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84293306 | DRESCHKORB | 1 | GROBMASCHIG, Einschl. 2 - 3, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 2 | 84237557 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, grobmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 2 | 84237555 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, grobmaschig | | |
| 3 | 84237558 | DRESCHKORB | 2 | Links, grobmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 3 | 84237556 | DRESCHKORB | 2 | Links, grobmaschig | | |
| 4 | 86999101 | DRAHT | AR | Rechts, grob. d= 6,4 mm | | |
| 4 | 86999096 | DRAHT | AR | Links, grob. d= 6,4 mm | | |
| 5 | 84332255 | DRAHT | AR | Links, D= 6,4 mm | | |
| 5 | 86999101 | DRAHT | | Rechts. D= 6,4 mm | | |
| 6 | 84293299 | DRESCHKORB | 1 | GELOCHT, Einschl. 7 - 8 | | |
| 7 | 84247318 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, gelocht | | |
| 8 | 84247317 | DRESCHKORB | 1 | Links, gelocht | | |
| 9 | 84293300 | DRESCHKORB | 1 | Glatt, Einschl. 10 - 11 | | |
| 10 | 84247320 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, glatt | | |
| 11 | 84247319 | DRESCHKORB | 1 | Links, glatt | | |
| 12 | 84293295 | DRESCHKORB | 1 | Grob durchbrochen, Standard. Einschl. 2 x 13, 2 x 14 | | |
| 13 | 84237559 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, durchbrochen, Standard. | | |
| 13 | 84237561 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 14 | 84237560 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, durchbrochen, Standard | | |
| 14 | 84237562 | DRESCHKORB | 2 | Links, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 15 | 84332258 | DRAHT | 6 | Rechts | | |
| 16 | 84332255 | DRAHT | 6 | Links | | |
| 17 | 84293301 | DRESCHKORB | 1 | Rundstab. Einschl. 18, 20 | | |
| 18 | 84237555 | DRESCHKORB | 1 | Grobmaschiger Draht, rechts, einschl. 19 | | |
| 19 | 86999101 | DRAHT | 15 | Grobmaschiger Draht | | |
| 20 | 84247323 | DRESCHKORB | 2 | Rundstab, links | | |
| 21 | 84293290 | DRESCHKORB RUNDSTAB | 1 | Rundstabkit, 3 Rundstabmodule & 1 Grobmaschdrahtmodul. Einschl. 22, 23 und 24 | | |
| 22 | 84247324 | DRESCHKORB | 1 | Rundstab, rechts | | |
| 23 | 84247323 | DRESCHKORB | 2 | Rundstab, links | | |
| 24 | 84237555 | DRESCHKORB | 1 | Grobmaschiger Draht, rechts, einschl. 25 | | |
| 25 | 86999101 | DRAHT | 15 | Groß | | |
| 26 | 84293307 | MODUL | 1 | Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 27, 28 | | |
| 27 | 84247322 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 28 | 84247321 | DRESCHKORB | 2 | Links, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 29 | 84293303 | DRESCHKORB FÜR KLEINKORN | 1 | Feinmaschiger (Kleinkorn), verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 30, 32 | | |
| 30 | 84563344 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, feinmaschig, verlängerte Nutzungsdauer Einschl. 31 | | |
| 31 | 84332260 | DRAHT | 36 | Rechts, klein. D= 4,8 mm | | |
| 32 | 84563345 | DRESCHKORB | 2 | Links, feinmaschig, verlängerte Nutzungsdauer. Einschl. 33 | | |
| 33 | 84332259 | DRAHT | 36 | Links, klein. D= 4,8 mm | | |
| 34 | 84293304 | SERVICE-SATZ | 1 | Bausatz für das Dreschen unter schwierigen Bedingungen. Einschl. 35 - 41 | | |
| 35 | 84565262 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, Dreschen unter schwierigen Bedingungen. | | |
| 36 | 84332260 | DRAHT | AR | Rechts, klein. D= 4,8 mm | | |
| 37 | 47825442 | DRESCHKORB | 1 | Links, Dreschen unter schwierigen Bedingungen. | | |
| 38 | 84332259 | DRAHT | AR | Links, klein. D= 4,8mm | | |
| 39 | 87748386 | ABDECKUNG | 2 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 40 | 270184 | ACHSSPLINT | 12 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 41 | 87584185 | SERVICE-SATZ | 1 | Rotorgehäuse-Füllplatten, Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

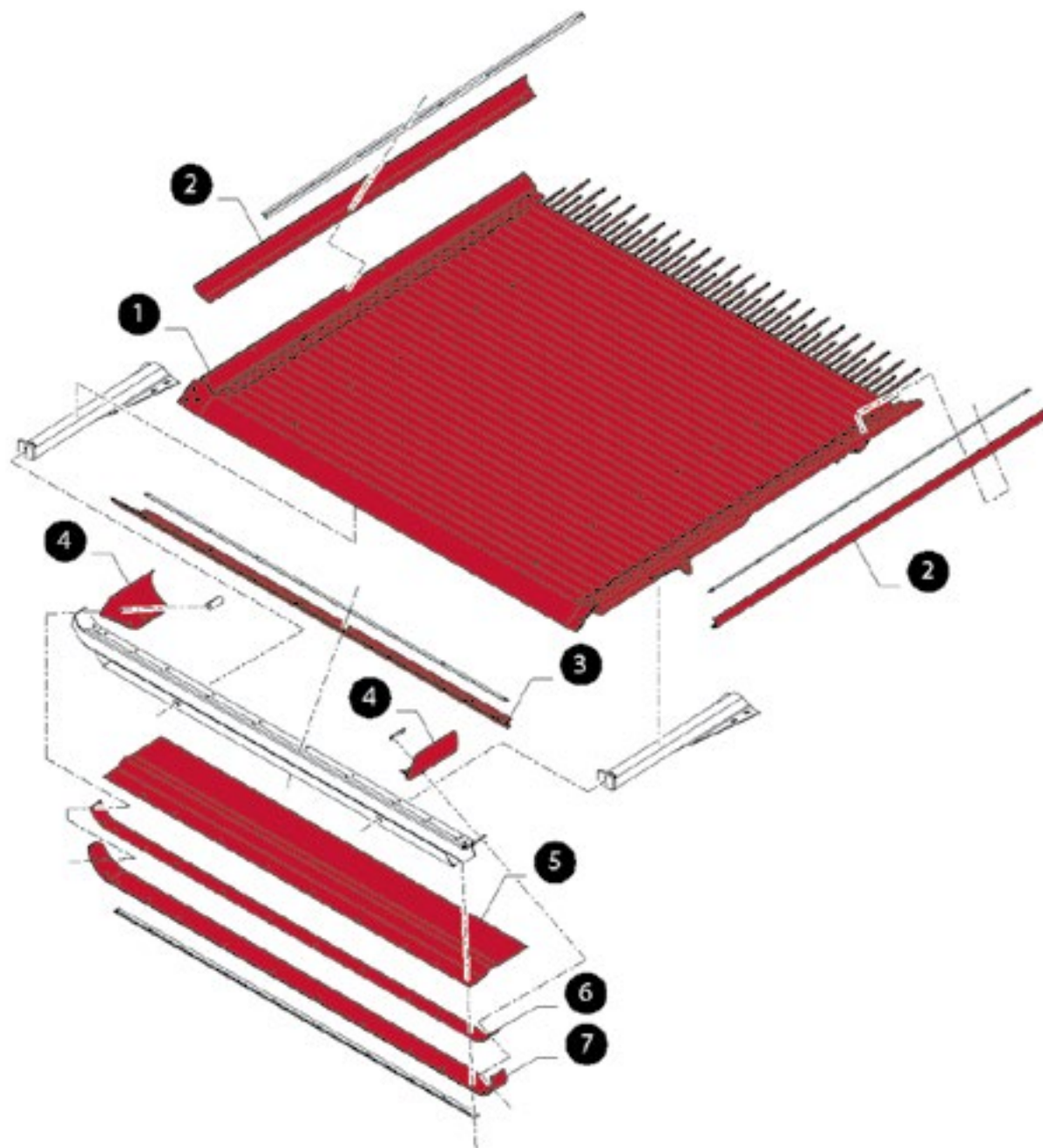
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNPFANNE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87742812 | KORNPFANNE | 1 | 1578 mm T x 1542 mm B | | |
| 2 | 87318666 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | 80 mm x 1397 mm x 3 mm | | |
| 3 | 84005167 | GUMMIDICHTUNG | 1 | | | |
| 4 | 87323001 | LEINEN | 2 | Hintere Kante, 156 mm x 215 mm x 2 mm | | |
| 5 | 87376934 | LEINEN | 1 | Gummi, 250 mm x 1540 mm x 1,3 mm | | |
| 6 | 84462460 | DICHTSTREIFEN | 1 | Poly, 857 mm x 1714 mm x 1,5 mm | | |
| 7 | 87333212 | GUMMIDICHTUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

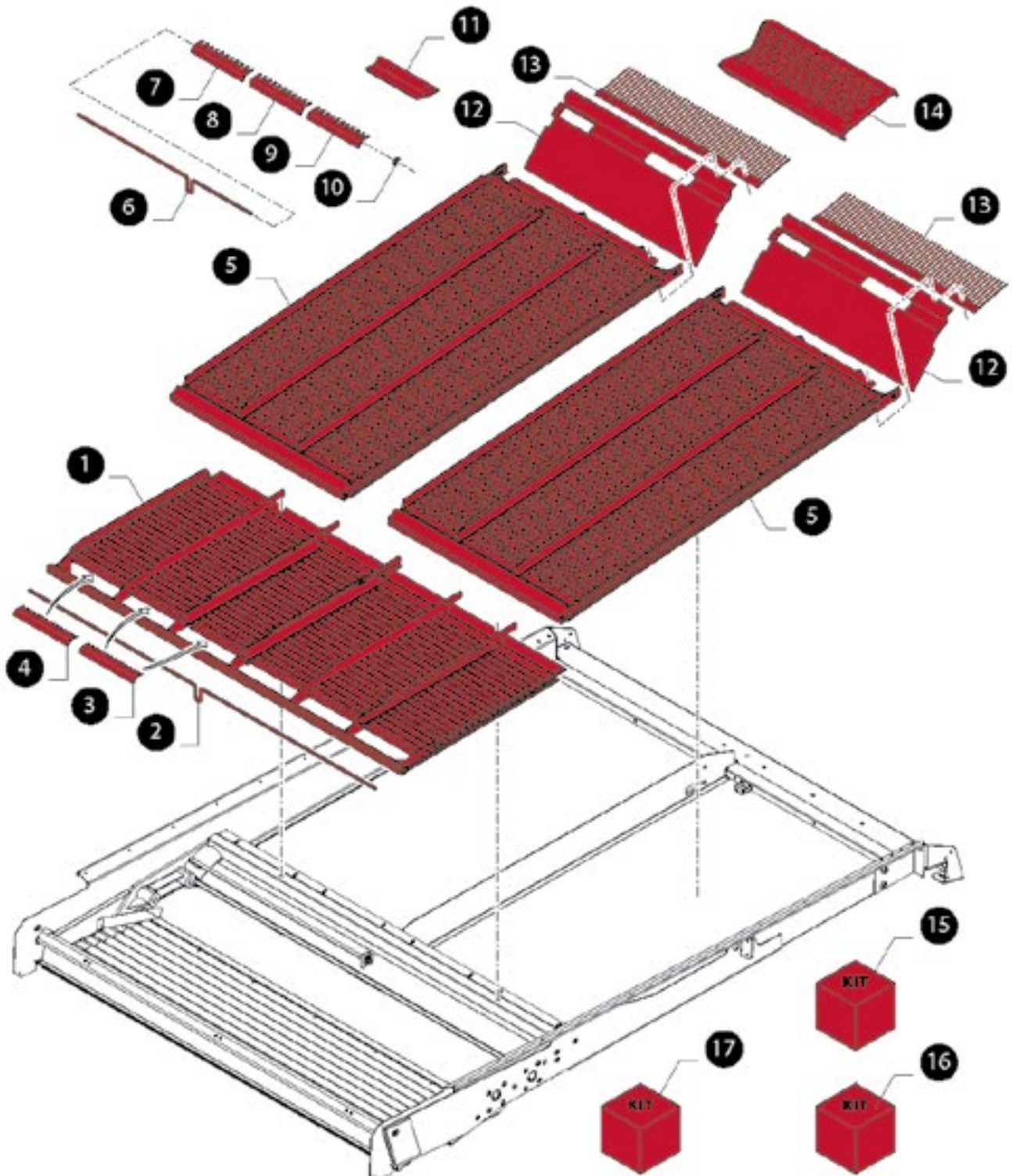
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



VORSIEBE & OBERE SIEBE

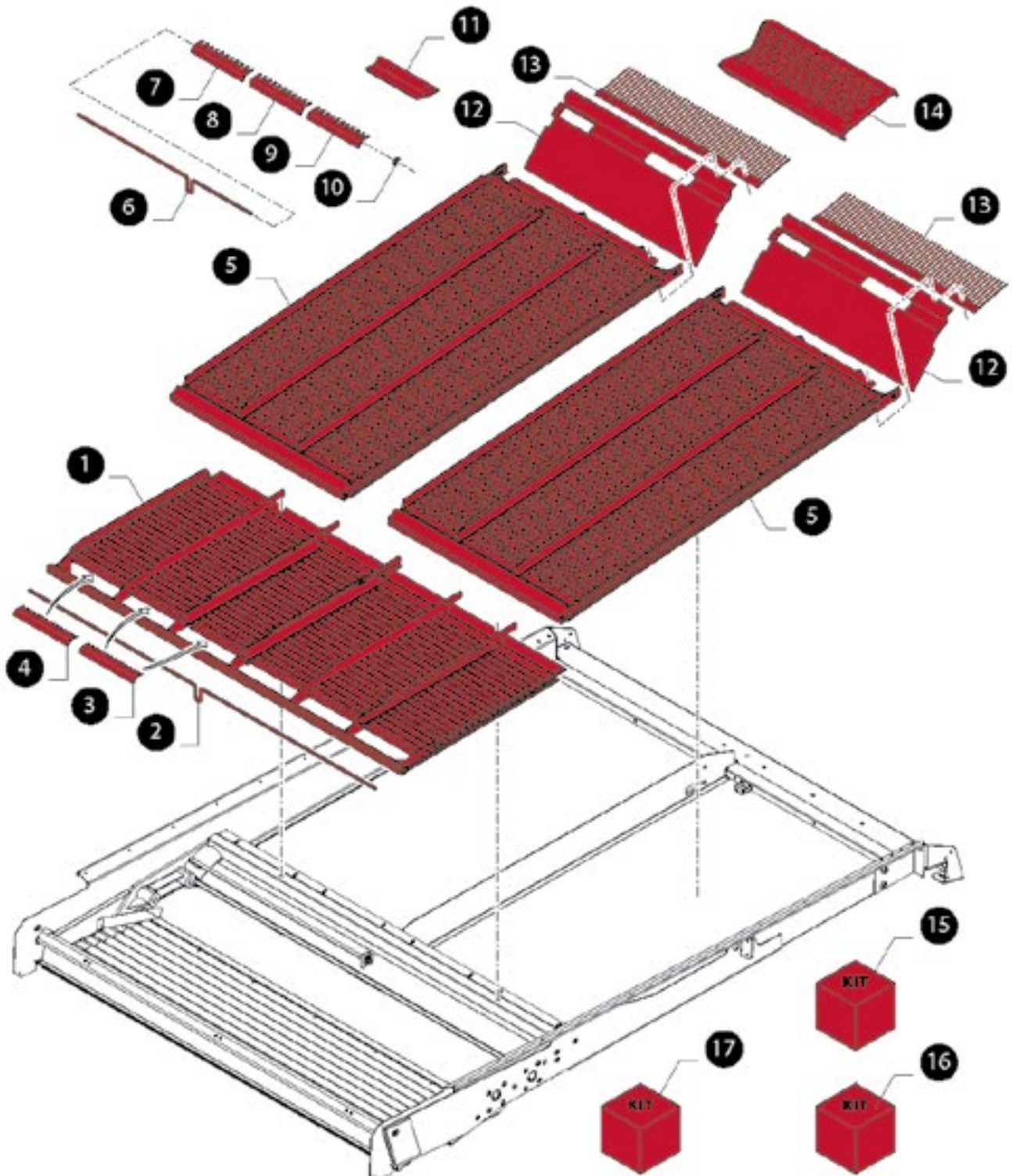
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87109817 | KORNSIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - verzinkt - (Kleinkorn). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 84076561 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - lackiert- (Kleinkorn). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 87105820 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - Closz - lackiert (Mais). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 87109826 | SIEB | 1 | Vorsiebe, Closz 1-5/8" - verzinkt (Mais). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 87109821 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - verzinkt (Mais). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 84050436 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" H-C - verzinkt (Mais). Einschl. 2-4 | | |
| 1 | 84432132 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" H-C - lackiert (Mais) | | |
| 2 | 452791 | SICHERUNGSDRAHT | AR | | | |
| 3 | 87280981 | LEISTE | 80 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 87109817, L = 240 mm | | |
| 3 | 445571 | LEISTE | 80 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 84076561, L = 240 mm | | |
| 3 | 445569 | LEISTE | 56 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 87105820, L = 240 mm | | |
| 3 | 87281087 | LEISTE | 56 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 87109826, L = 240 mm | | |
| 3 | 87281020 | LEISTE | 56 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 84050436, L = 240 mm | | |
| 3 | 87526990 | LEISTE | 56 | Innen, Einschl. in Ref 1 - 84432132, L = 240 mm | | |
| 4 | 87281088 | LEISTE | 40 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 87109817, L = 230 mm | | |
| 4 | 481730 | LEISTE | 40 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 84076561, L = 230 mm | | |
| 4 | 324715 | LEISTE | 28 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 87105820, L = 230 mm | | |
| 4 | 87281088 | LEISTE | 28 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 87109826, L = 230 mm | | |
| 4 | 87281019 | LEISTE | 28 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 87109821, L = 230 mm | | |
| 4 | 396505 | LEISTE | 28 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 84050436, L = 230 mm | | |
| 4 | 396505 | LEISTE | 28 | Außen, Einschl. in Ref 1 - 84432132, L = 230 mm | | |
| 5 | 84100965 | SIEB | 2 | HC, 1"1/8, lackiert. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 47389898 | SIEB | 2 | CLOSZ, 1 1/8", verzinkt, Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 84320037 | SIEB | 2 | CLOSZ, 1 5/8", lackiert. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 87109834 | SIEB | 2 | Mais, 1 5/8", verzinkt. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 87109838 | SIEB | 2 | Closz, 1 5/8", verzinkt. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 84100990 | SIEB | 2 | Petersen, 1"1/8, lackiert. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 87109842 | SIEB | 2 | Petersen, 1 1/8", verzinkt. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 84437315 | SIEB | 2 | CLOSZ, 1"1/8, lackiert. Einschl. 6-8 | | |
| 5 | 87109830 | SIEB | 2 | HC, 1"1/8, verzinkt. | | |
| 6 | 453189 | DRAHT | AR | L= 766 mm | | |
| 7 | 324715 | LEISTE | 47 | L = 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 84100965 | | |
| 7 | 47389911 | LEISTE | 47 | L = 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 47389898 | | |
| 7 | 396505 | LEISTE | 33 | L = 230 mm. 1 5/8" Einschl. in Ref 5 - 84320037 | | |
| 7 | 87109963 | LEISTE | 33 | L = 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109834 | | |
| 7 | 87109905 | LEISTE | 33 | L = 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109838 | | |
| 7 | 9832565 | LEISTE | 47 | L = 230 mm, Petersen. Einschl. in Ref 5 - 84100990 | | |
| 7 | 87280050 | LEISTE | 47 | L = 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109842 | | |
| 7 | 324715 | LEISTE | 33 | L = 230 mm, 1-1/8". Einschl. in Ref 5 - 84437315 | | |
| 7 | 87109905 | LEISTE | 47 | L = 230 mm. 1-1/8" verzinkt. Einschl. in Ref 5 - 87109830 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



VORSIEBE & OBERE SIEBE

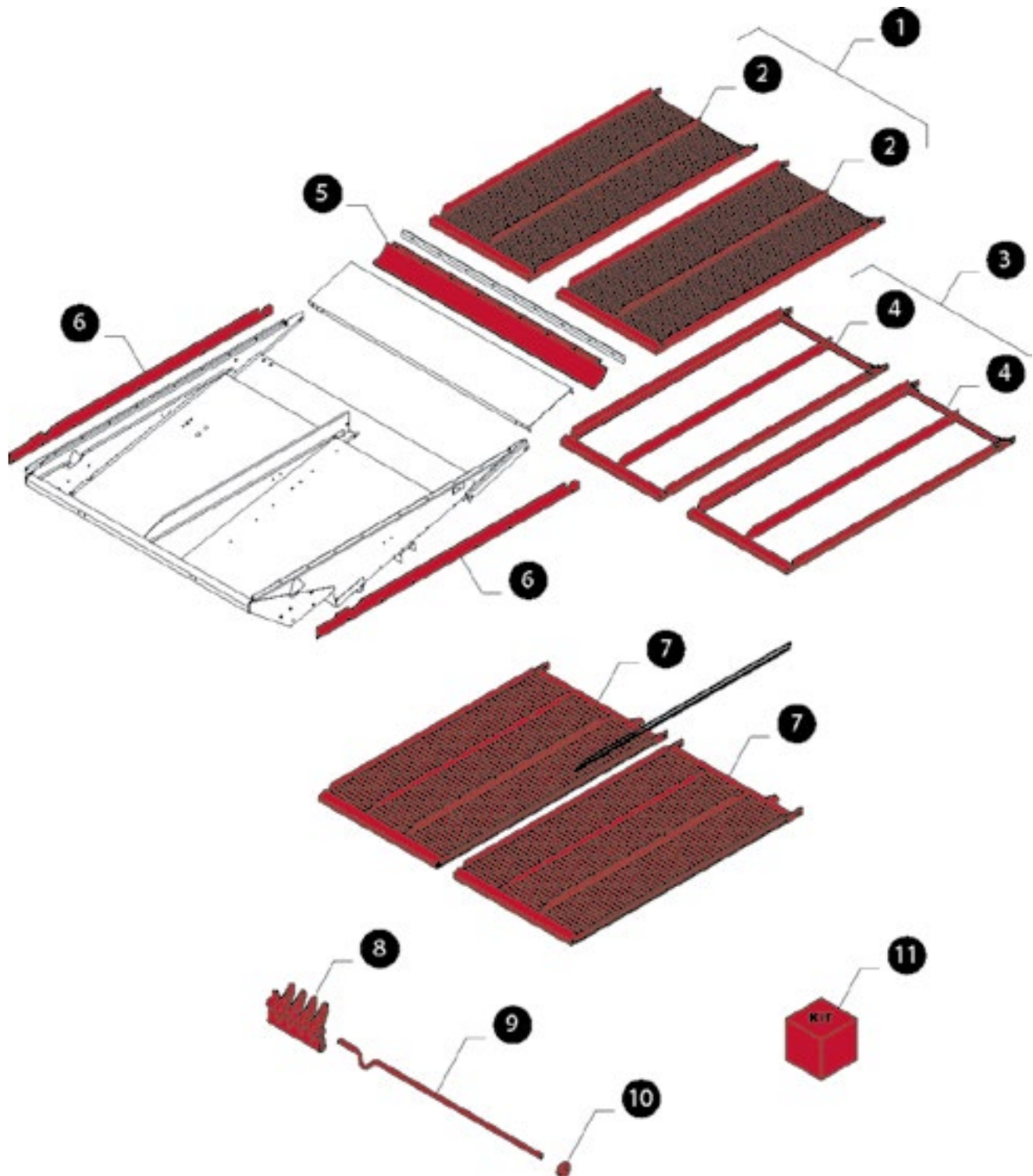
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 8 | 445569 | LEISTE | 47 | L= 240 mm, HC 1 1/8". Einschl. in Ref 5 - 84100965 | | |
| 8 | 47389910 | LEISTE | 47 | L= 240 mm, 1-1/8". Einschl. in Ref 5 - 47389898 | | |
| 8 | 87526990 | LEISTE | 33 | L = 240 mm, 1-5/8". Einschl. in Ref 5 - 84320037 | | |
| 8 | 87109892 | LEISTE | 33 | L = 240 mm, 1-5/8". Einschl. in Ref 5 - 87109834 | | |
| 8 | 87109906 | LEISTE | 33 | L = 240 mm, 1-1/8". Einschl. in Ref 5 - 87109838 | | |
| 8 | 9832566 | LEISTE | 47 | L = 240 mm, Petersen. Einschl. in Ref 5 - 84100990 | | |
| 8 | 87280051 | LEISTE | 47 | L = 240 mm, Petersen. Einschl. in Ref 5 - 87109842 | | |
| 8 | 445569 | LEISTE | 33 | L= 240mm, HC 1 1/8". Einschl. in Ref 5 - 84437315 | | |
| 8 | 87109906 | LEISTE | 47 | L= 240 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109830 | | |
| 9 | 324715 | LEISTE | 47 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 84100965 | | |
| 9 | 47389912 | LEISTE | 47 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 47389898 | | |
| 9 | 396505 | LEISTE | 33 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 84320037 | | |
| 9 | 87109963 | LEISTE | 33 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109834 | | |
| 9 | 87109905 | LEISTE | 33 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109838 | | |
| 9 | 9832565 | LEISTE | 47 | L = 230 mm, Petersen. Einschl. in Ref 5 - 84100990 | | |
| 9 | 87280050 | LEISTE | 47 | L = 230 mm, Petersen. Einschl. in Ref 5 - 87109842 | | |
| 9 | 324715 | LEISTE | 33 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 84437315 | | |
| 9 | 87109905 | LEISTE | 33 | L= 230 mm. Einschl. in Ref 5 - 87109830 | | |
| 10 | 398561 | KLAMMER | AR | Einschl. in Ref 5 | | |
| 11 | 84100993 | PLATTE | 2 | | | |
| 12 | 84320875 | DICHTUNG | 2 | Gummisegeltuch | | |
| 13 | 84100961 | RECHEN | 2 | | | |
| 14 | 453266 | SIEBVERLÄNGERUNG | 2 | Graepel-Siebverlängerung - B = 784 mm | | |
| 14 | 430384 | PLATTE | 2 | Graepel-Siebverlängerung - B = 1316 mm | | |
| 15 | 84084984 | SIEB | AR | HC 1-1/8" verzinkt | | |
| 16 | 84084981 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | AR | Petersen 1-1/8" verzinkt | | |
| 17 | 84084324 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | AR | Closz 1-5/8" verzinkt | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



UNTERE SIEBE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84084507 | SIEB | 1 | Satz, Rundlochsieb, T=2,5 mm, Einschl. 2 | | |
| 1 | 84084511 | SIEB | 1 | Satz, Rundlochsieb, T=10 mm, Einschl. 2 | | |
| 1 | 9560147 | RUNDLOCHSIEB | 1 | Satz, Rundlochsieb, T=16 mm, Einschl. 4 | | |
| 1 | 9560148 | ROUNDHOLE SIEVE | 1 | Satz, Rundlochsieb, T=18 mm, Einschl. 4 | | |
| 2 | 86975821 | SIEB | 2 | Rundloch, D= 2,5 mm | | |
| 2 | 86975827 | SIEB | 2 | Rundloch, D= 10 mm | | |
| 2 | 9500737 | SIEB | 1 | Rundloch, D= 16 mm | | |
| 2 | 9500738 | SIEB | 1 | Rundloch, D= 18 mm | | |
| 3 | 742135 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Satz, leerer Rahmen, 2x Ref 4 | | |
| 4 | 740819 | RAHMEN | 2 | Leerer Rahmen, Rundlochsieb | | |
| 5 | 87105832 | SEGELTUCH | 1 | Dichtung, hinten | | |
| 6 | 87585352 | SEGELTUCH | 2 | Dichtung, Seite | | |
| 7 | 84319323 | SIEB | 2 | Closz 1 1/8", verzinkt | | |
| 7 | 84320021 | SIEB | 2 | Closz, 1 1/8", lackiert | | |
| 7 | 47389892 | SIEB | 2 | 1"1/8 breit, lackiert | | |
| 7 | 84400473 | SIEB | 2 | Closz 1 5/8", lackiert. | | |
| 7 | 87109850 | SIEB | 2 | CLOSZ 1 5/8", verzinkt | | |
| 8 | 445571 | LEISTE | AR | 1 1/8" - 239 mm | | |
| 9 | 453189 | DRAHT | 47 | L = 766 mm | | |
| 9 | 428728 | SICHERUNGSDRAHT | 47 | L = 1298 mm | | |
| 10 | 398561 | KLAMMER | AR | | | |
| 11 | 84084326 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Siebsatz, Closz 1 1/8" verzinkt. Einschl. dezentrales Siebanpassungssystem | | |
| 11 | 84084328 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Siebsatz, Closz 1 5/8" verzinkt. Einschl. dezentrales Siebanpassungssystem | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

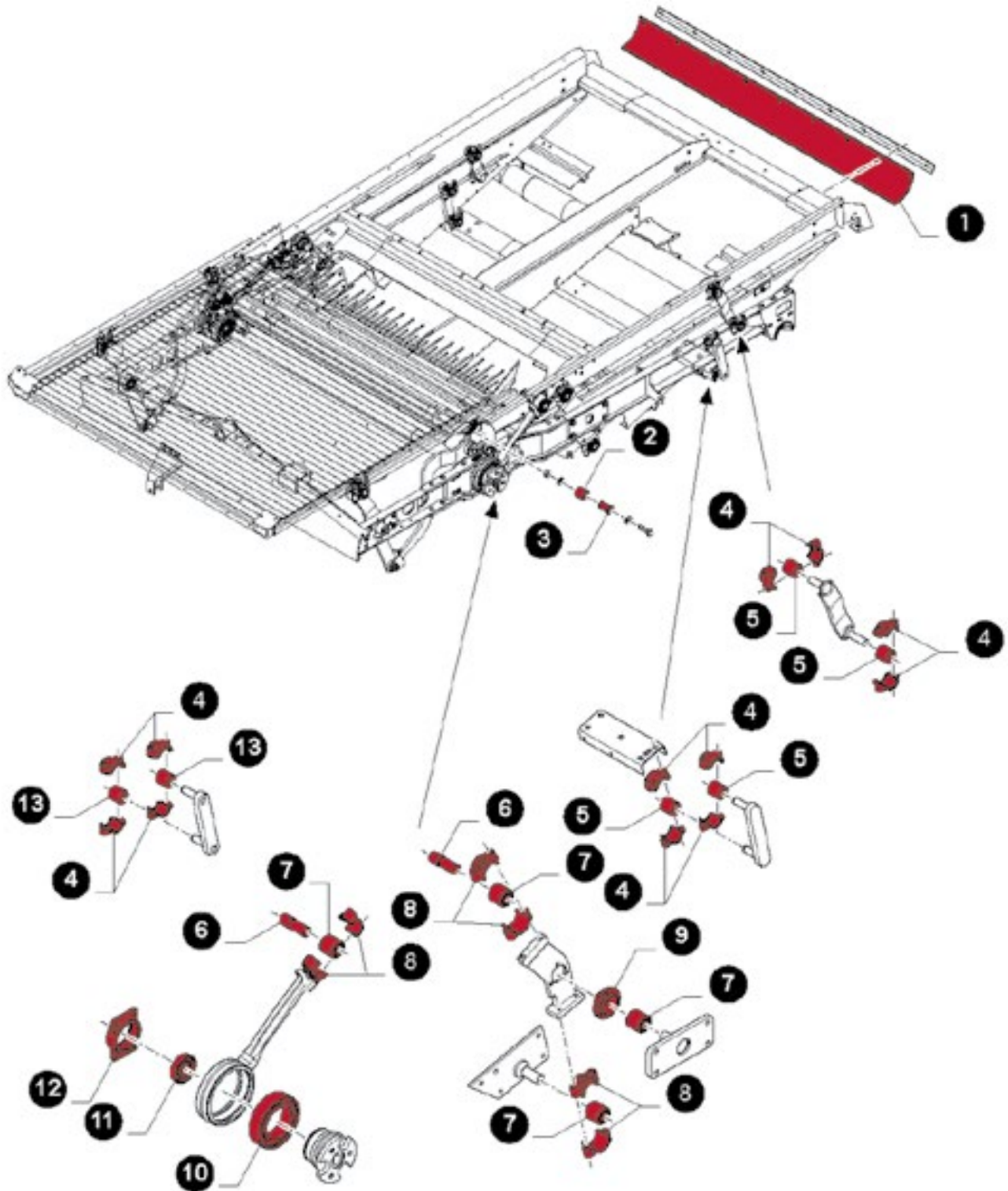
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



SIEBKASTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-------------------|-----|------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87325651 | DICHTUNG | 1 | 7230 | | |
| 1 | 87318656 | DICHTUNG | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 2 | 338222 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 84052651 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | 320033 | HALBE LAGERSCHALE | AR | | | |
| 5 | 84000052 | GUMMIBUCHSE | AR | | | |
| 6 | 84037184 | WELLE | AR | | | |
| 7 | 84459072 | GUMMIBUCHSE | AR | | | |
| 8 | 84446877 | LAGERGEHÄUSE | AR | | | |
| 9 | 9811082 | BUCHSE | AR | | | |
| 10 | 87315721 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 11 | 913716 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 12 | 84320474 | LAGERGEHÄUSE | 2 | Schüttlerantrieb | | |
| 13 | 87391745 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

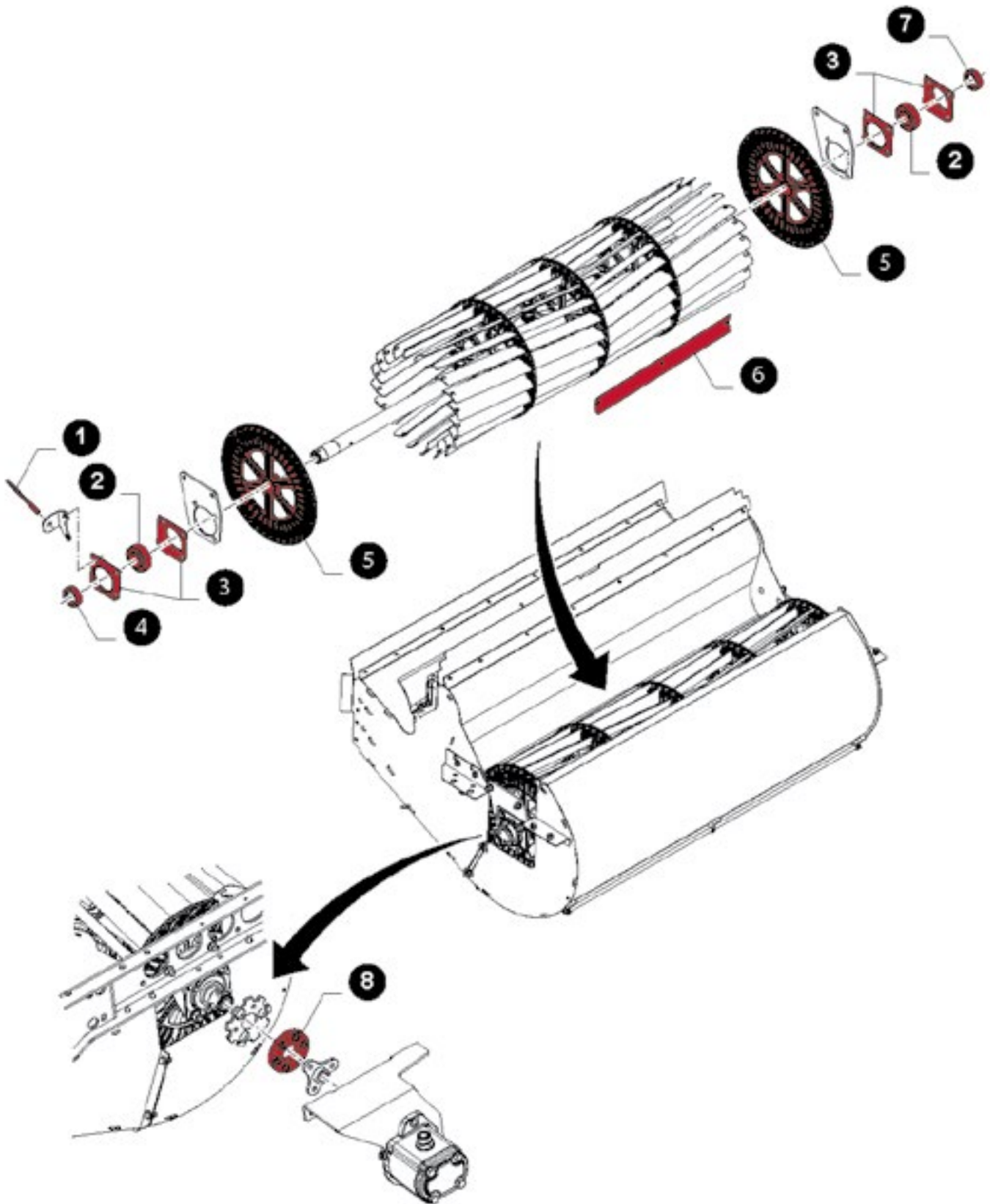
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



REINIGUNGSGBLÄSE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------------------|-----|--------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84058861 | SENSOR | 1 | Lüfterdrehzahl, Zweidraht, M12 | | |
| 1 | 87342073 | SENSOR | 1 | Lüfterdrehzahl, M18 | | |
| 2 | 668718R92 | LAGER | 2 | | | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 5 | 86980769 | SCHEIBE | 5 | | | |
| 6 | 86997034 | VENTILATORFLÜGEL | 40 | | | |
| 7 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 8 | 9811514 | SCHNELLWECHSLER, SCHLAUCH | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

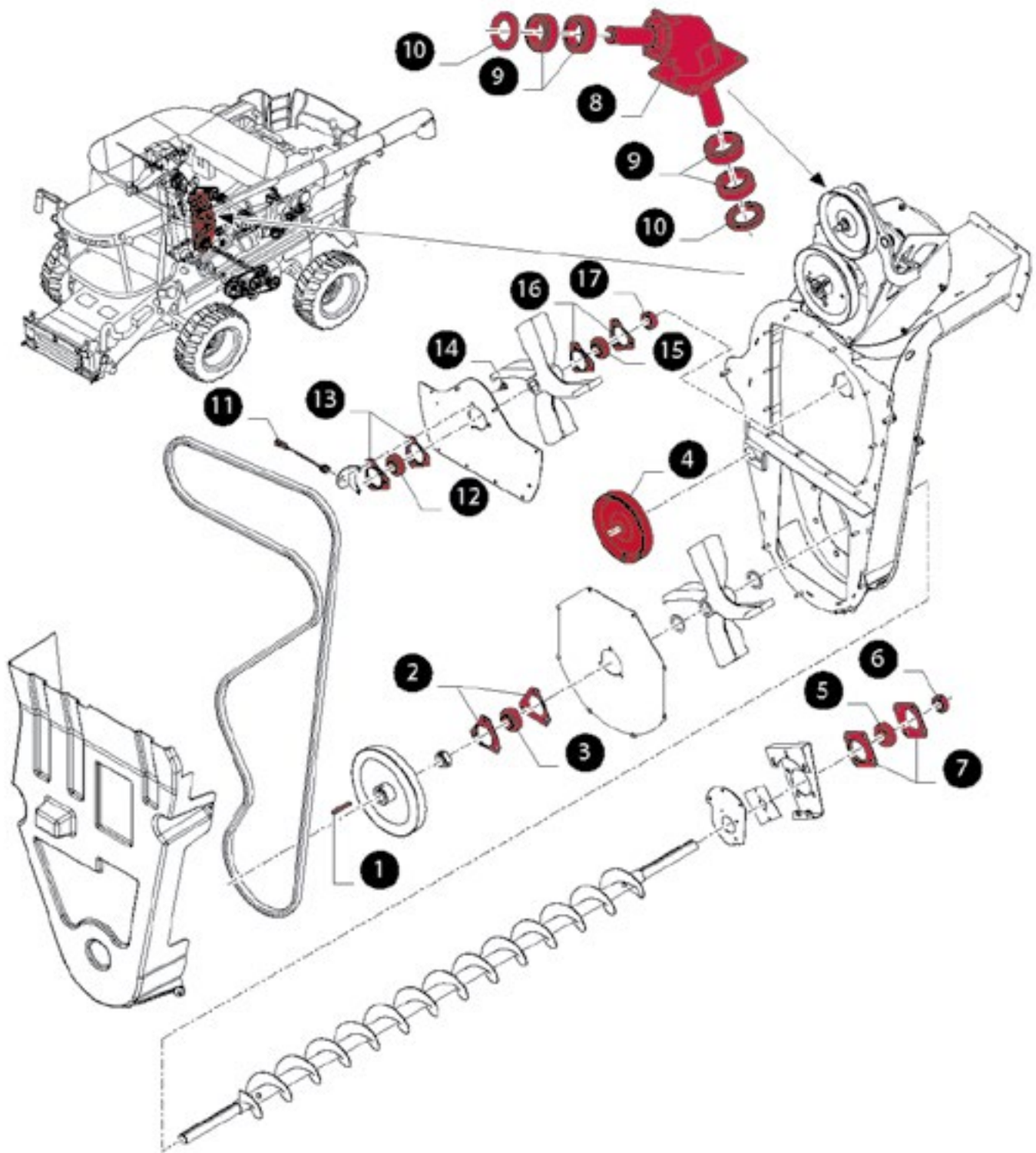
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ÜBERKEHRFÖRDERER ANTRIEBSTEILE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|--------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 86996914 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 2 | 86620026 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 2 | 84414985 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 3 | 87605592 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 4 | 86976165 | UMLENKROLLE | 1 | | | |
| 5 | 47508360 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 6 | 47577185 | RING | 1 | | | |
| 7 | 86974037 | FLANSCH | 2 | | | |
| 8 | 47728648 | GETRIEBE | 1 | Korntankfüllung, Einschl. 9,10 | | |
| 9 | 84438713 | KEGELLAGER | 4 | | | |
| 10 | 84437282 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Doppellippe | | |
| 11 | 87342073 | SENSOR | 1 | Überkehrgewindigkeit | | |
| 12 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 13 | 86620026 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 13 | 84414985 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 14 | 338949 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 15 | 87605592 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 15 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 16 | 86620026 | FLANSLAGER | 1 | | | |
| 16 | 84414985 | FLANSLAGER | 1 | | | |
| 17 | 86997053 | RING | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

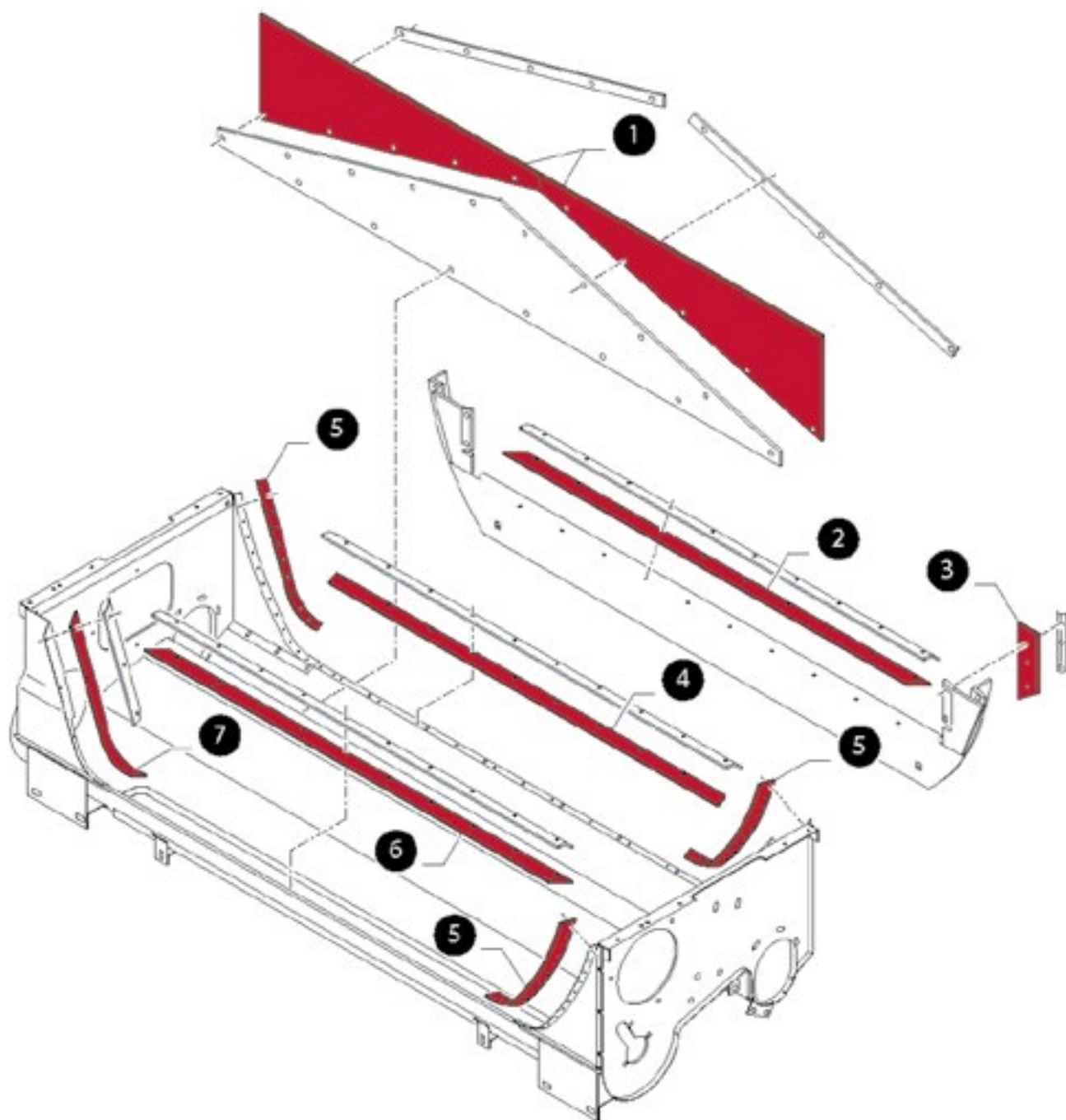
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



HUBSYSTEM FÖRDERSCNECKENGEHÄUSE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87552399 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | HUBSYSTEM FÖRDERSCNECKENGEHÄUSE | | YDG222004 |
| 1 | 47393265 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Förderschneckengehäuse, hinten, STANDARDKABINE | YDG222004 | |
| 2 | 84818311 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäuserückseite, 70 mm x 1630 mm x 3,16 mm | | |
| 3 | 922272 | DICHTUNGSSCHUTZ | 2 | Gehäuserückseite, 70 mm x 322mm x 3mm | | |
| 4 | 451792 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäuserückseite, 50mm x 1249mm x 4mm | | |
| 5 | 87282881 | DICHTUNGSSCHUTZ | 3 | Gehäusesseite, 50 mm x 333 mm x 4 mm | | |
| 6 | 451794 | DICHTUNGSSCHUTZ | 1 | Gehäusevorderseite, 50 mm x 1275 mm x 4 mm | | |
| 7 | 87282880 | DICHTUNG | 1 | Gehäusesseite, 50 mm x 415,9 mm x 4 mm | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

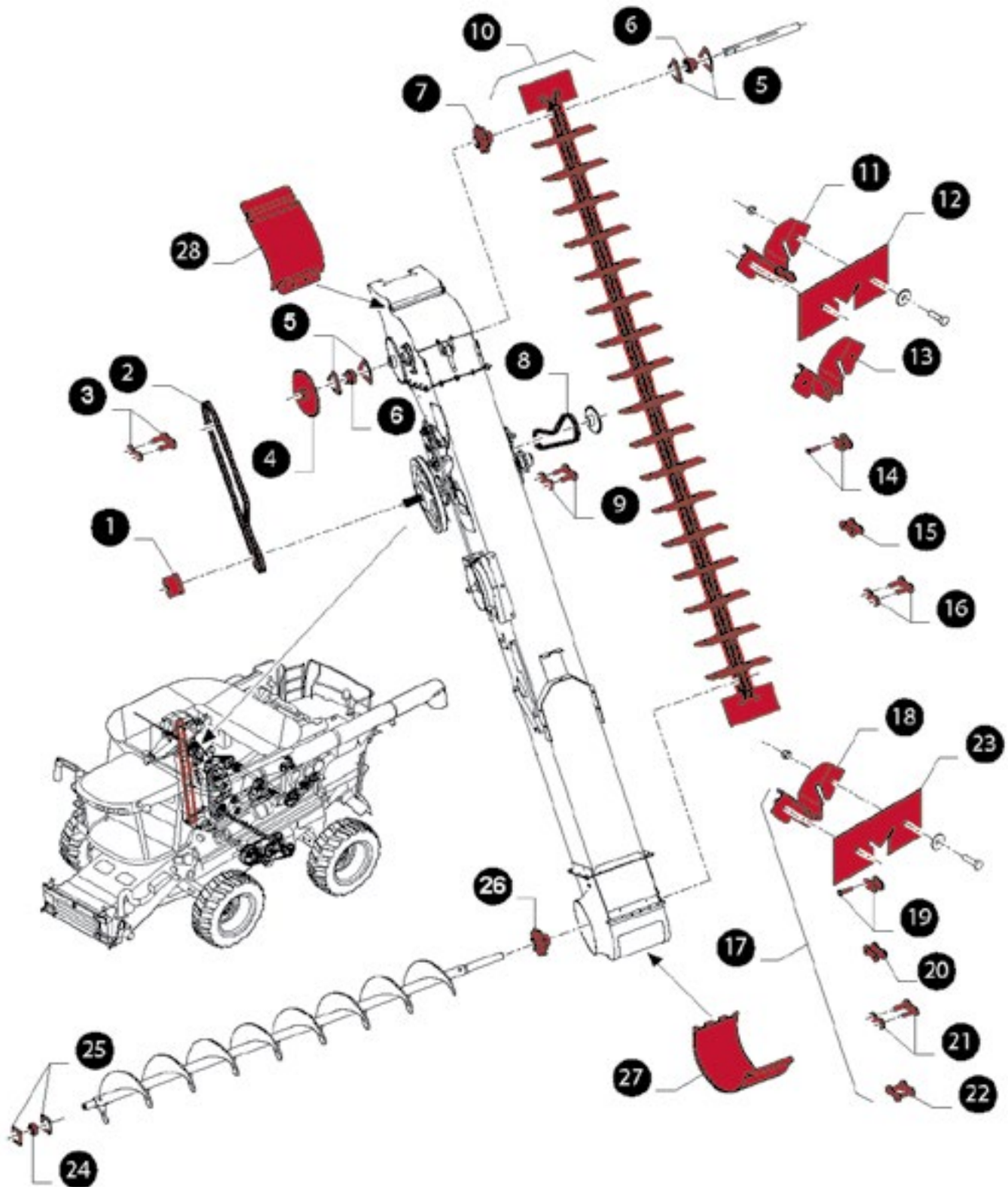
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KETTEN FÜR DEN KORNELEVATOR UND DEN ABTANKSCHNECKENANTRIEB

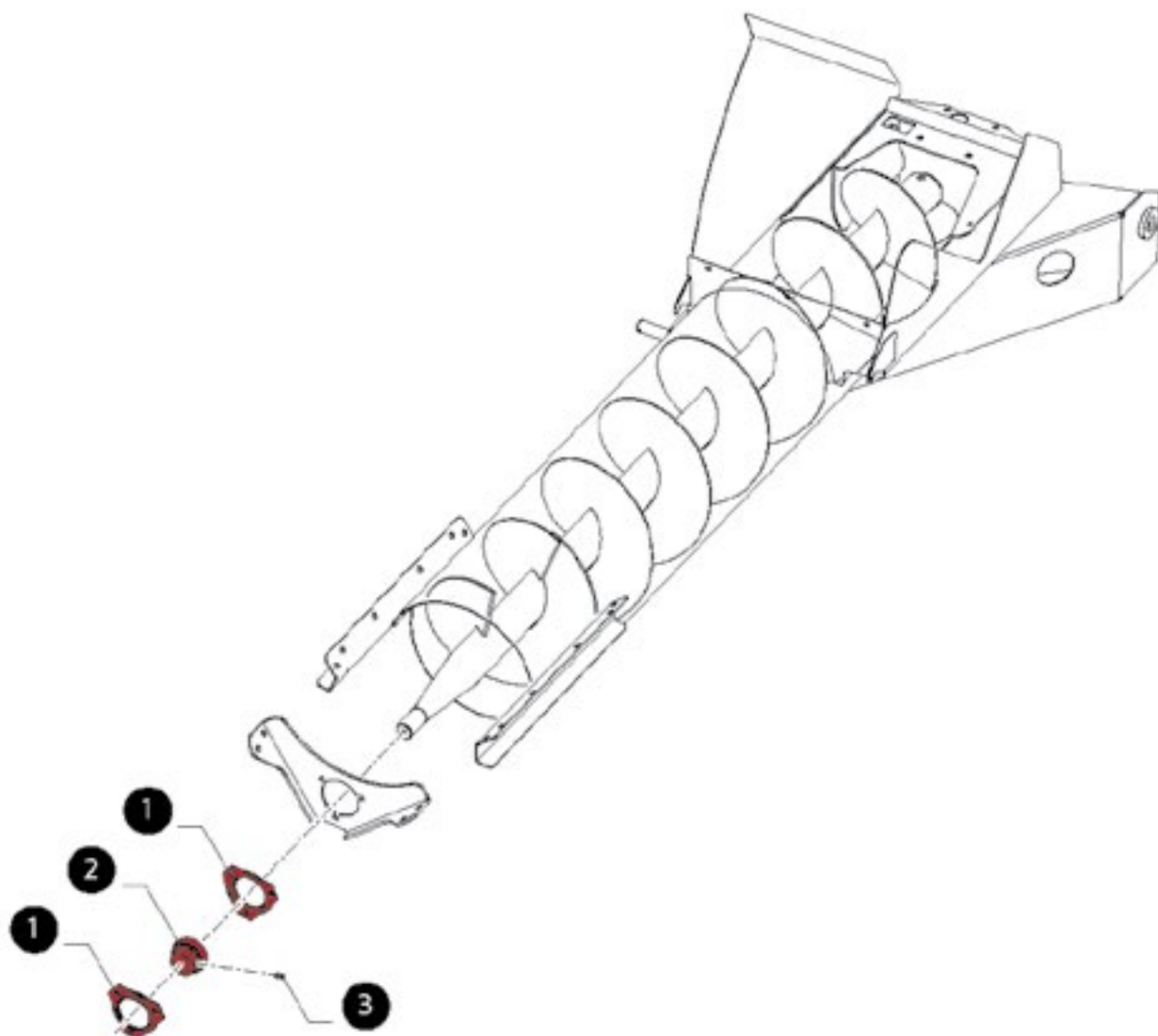
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|----------|--|--------------|---------------|
| 1 | 87527860 | KUPPLUNGSBAUGR. | 1 | Schlupf | | |
| 2 | 87470737 | KETTE | 1 | Kornelevatorantrieb, Einschl. 3 | | |
| 3 | 87470738 | GLIED | 1 | | | |
| 4 | 87748377 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | 37 Zähne, angetrieben | | |
| 5 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 4 | | | |
| 5 | 84414985 | FLANSCHLAGER | 4 | STANDARDKABINE | | |
| 6 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 2 | Einschl. Exzentrerspannung und Stellschraube | | |
| 7 | 87283438 | KETTENRAD | 1 | 9 Zähne | | |
| 8 | 87470736 | KETTE | 1 | RC=60, 65 Glieder. Einschl. 9 | | |
| 9 | 87470738 | GLIED | 1 | | YDG222004 | |
| 10 | 48089345 | KETTE | 1 | Reinkornelevator, Einschl. 11-16 | | |
| 10 | 47596049 | ELEVATORKETTE | 1 | Reinkornelevator, STANDARDKABINE | | YDG222004 |
| 10 | 48089345 | KETTE | 1 | Reinkornelevator, STANDARDKABINE | YDG222004 | |
| 11 | 87281918 | GLIED | AR | Klingenbefestigung | | YDG222004 |
| 12 | 47428661 | PADDEL | 35 | | | |
| 12 | 48089388 | PADDEL | AR | STANDARDKABINE | | |
| 13 | NSS | Wird nicht separat gewartet | AR | | | |
| 14 | 87717729 | GLIED | 6 | Offset | | |
| 15 | 86575773 | KETTENGLIED | AR | Laufrolle | | |
| 16 | 48088570 | VERBINDUNGSGLIED | 5 | | | |
| 17 | 48089346 | ELEVATORKETTE | AR | Einschl. 18-23 | | YDG222004 |
| 17 | 47595491 | ELEVATORKETTE | ELEVATOR | Einschl. 18-22 | YDG222004 | |
| 18 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 35 | Paddelmontage | | |
| 19 | 87717729 | GLIED | 1 | Offset | | |
| 20 | 48088570 | VERBINDUNGSGLIED | 5 | | | |
| 21 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 32 | | | |
| 22 | 86995346 | GLIED | 72 | | | |
| 23 | 47428661 | PADDEL | 35 | | | YDG222004 |
| 23 | 48094698 | PADDEL | 35 | | YDG222004 | |
| 24 | 87044350 | LAGERBAURUPPE | 1 | | | |
| 25 | 84320112 | FLANSCHLAGER | 1 | | | |
| 25 | 84414986 | FLANSCH | 2 | STANDARDKABINE | | |
| 26 | 87283436 | KETTENRAD | 1 | 9 Zähne | | |
| 27 | 87282183 | TÜR | 1 | Unterseite | | |
| 27 | 84084680 | ABDECKUNG | 1 | Unterseite, Perforiert | | |
| 28 | 87109213 | ABDECKUNG | 1 | | | |
| 28 | 87733829 | ABDECKUNGSBAUGRUPPE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 28 | 87282576 | TÜR | 1 | Perforiert | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNTANKFÜLLSCHNECKE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|---------------|-----|------------|--------------|---------------|
| 1 | 84414985 | FLANSCHLAGER | 2 | | | |
| 2 | 87605590 | LAGERBAURUPPE | 1 | Einschl. 3 | | |
| 3 | 87016482 | STELLSCHRAUBE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

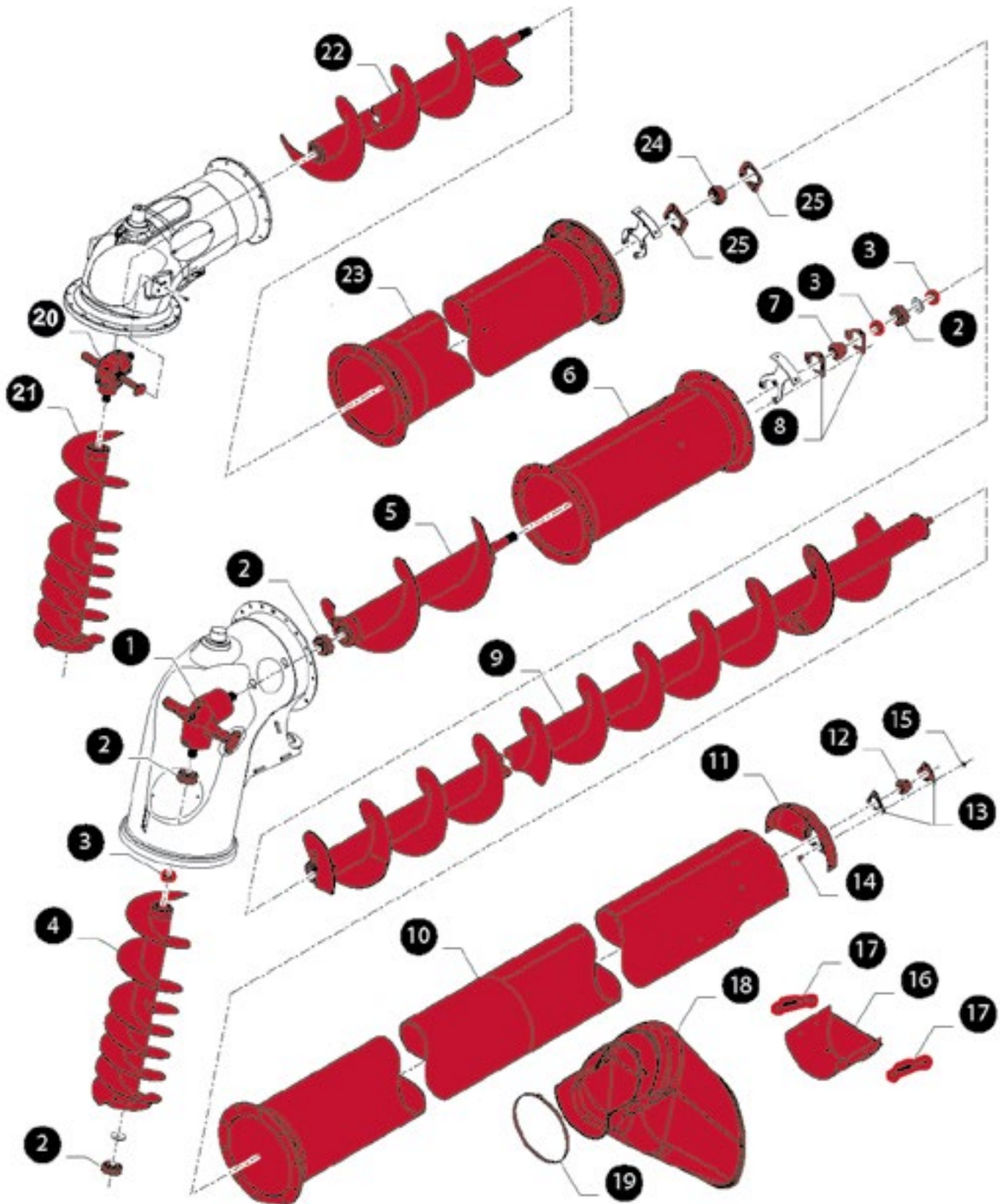
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ABTANKSCHNECKE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87331084 | GETRIEBE | 1 | Standard | | |
| 2 | 87011705 | NABE | AR | 21T, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 2 | 47745647 | KUPPLUNG | AR | 24T | | |
| 3 | 11068376 | SPRENGRING | AR | | | |
| 4 | 84447940 | SCHNECKE | 1 | | | |
| 4 | 87733266 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 47395184 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1700mm | | |
| 5 | 47395186 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1700, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84240121 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1,3 m, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 47395188 | SCHNECKE | 1 | 2187 mm | | |
| 6 | 84361669 | ROHRBAUBGR. | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, Verlängerung 1700 mm | | |
| 6 | 84240125 | ENTLADEROHR | 1 | Verlängerung 1,3 mm, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 47607473 | ENTLADEROHR | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, 2187 mm | | |
| 7 | 84416910 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 8 | 86979948 | FLANSCH | 2 | | | |
| 9 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | 5,4 m | | |
| 9 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | 5,4 m, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 9 | 47373693 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 9 | 47373691 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 10 | 47407785 | ENTLADEROHR | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit 6,4 m, perforiert | | |
| 10 | 47405760 | ENTLADEROHR | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit 6,4 m | | |
| 10 | 87743673 | ROHR | | 5,5 m | | |
| 10 | 87743683 | ROHR | 1 | 5,5 m, perforiert | | |
| 11 | 87741381 | ABDECKUNG | 1 | STANDARKAPAZITÄT | | |
| 11 | 84416907 | ABDECKUNG | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 12 | 87044350 | LAGER | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 13 | 84414986 | FLANSCH | 2 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 13 | 84320112 | FLANSCH | 2 | STANDARKAPAZITÄT | | |
| 14 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 15 | 86050279 | BUNDMUTTER | 3 | | | |
| 16 | 84552506 | TÜR | 1 | Vermeidung von Kornverlust | | |
| 17 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | |
| 18 | 84219375 | AUSWURFBOGEN | 1 | | | |
| 18 | 84322466 | AUSWURFBOGEN | 1 | Vermeidung von Kornverlust | | |
| 19 | 84468366 | KLEMME | 1 | | | |
| 20 | 47941493 | GETRIEBBAUGR. | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit | | |
| 21 | 84522657 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 21 | 84522663 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 22 | 47395184 | SCHNECKE | 1 | Hohe Leistungsfähigkeit, Verlängerung 1700 mm | | |
| 22 | 47395186 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1700 mm, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 23 | 47607473 | ENTLADEROHR | 1 | 2187 MM | | |
| 23 | 84361669 | ROHRBAUBGR. | 1 | 1700 MM | | |
| 24 | 84416910 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 25 | 86979948 | FLANSCH | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

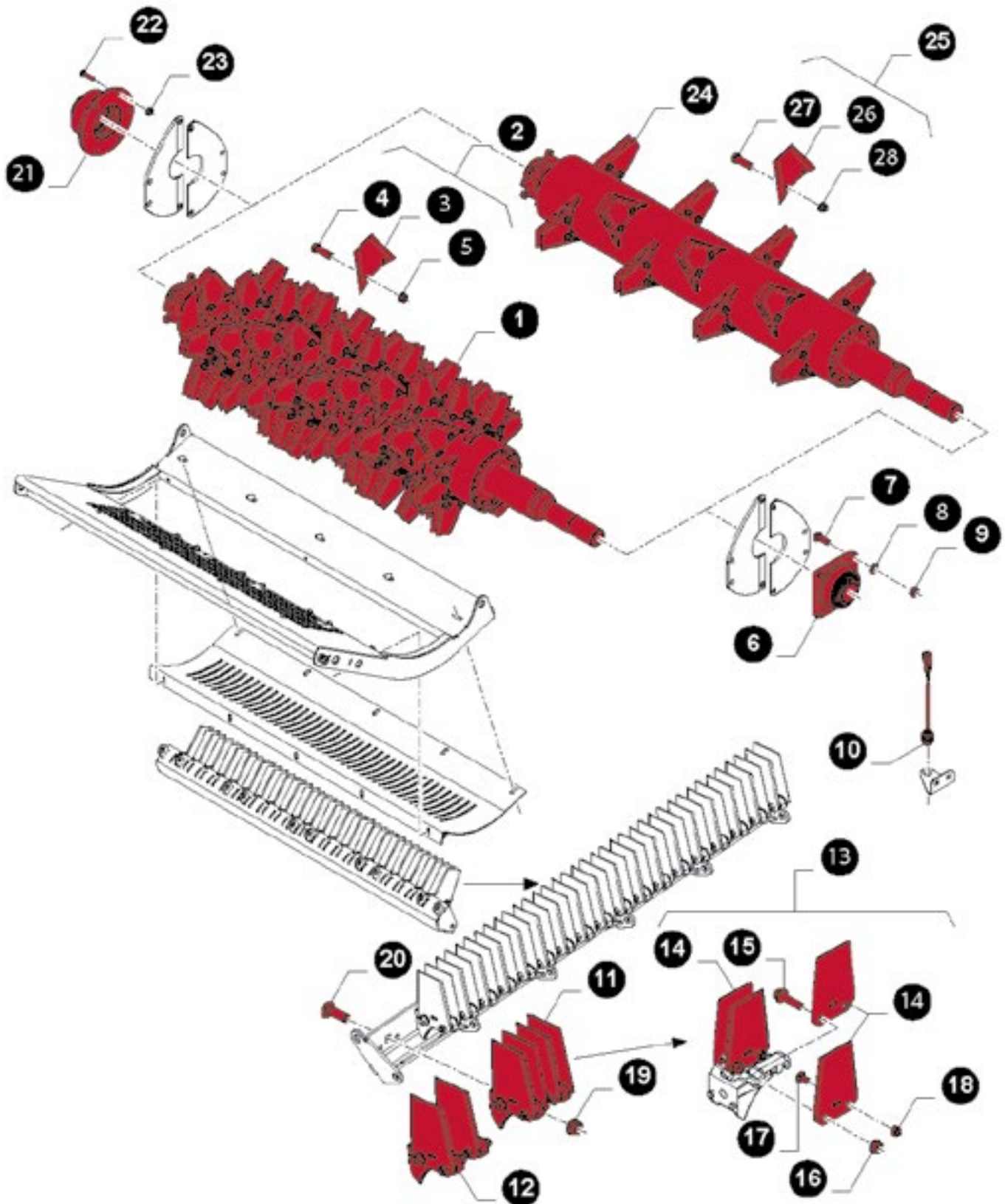
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHHÄCKSLER - INTEGRIERT 3X3

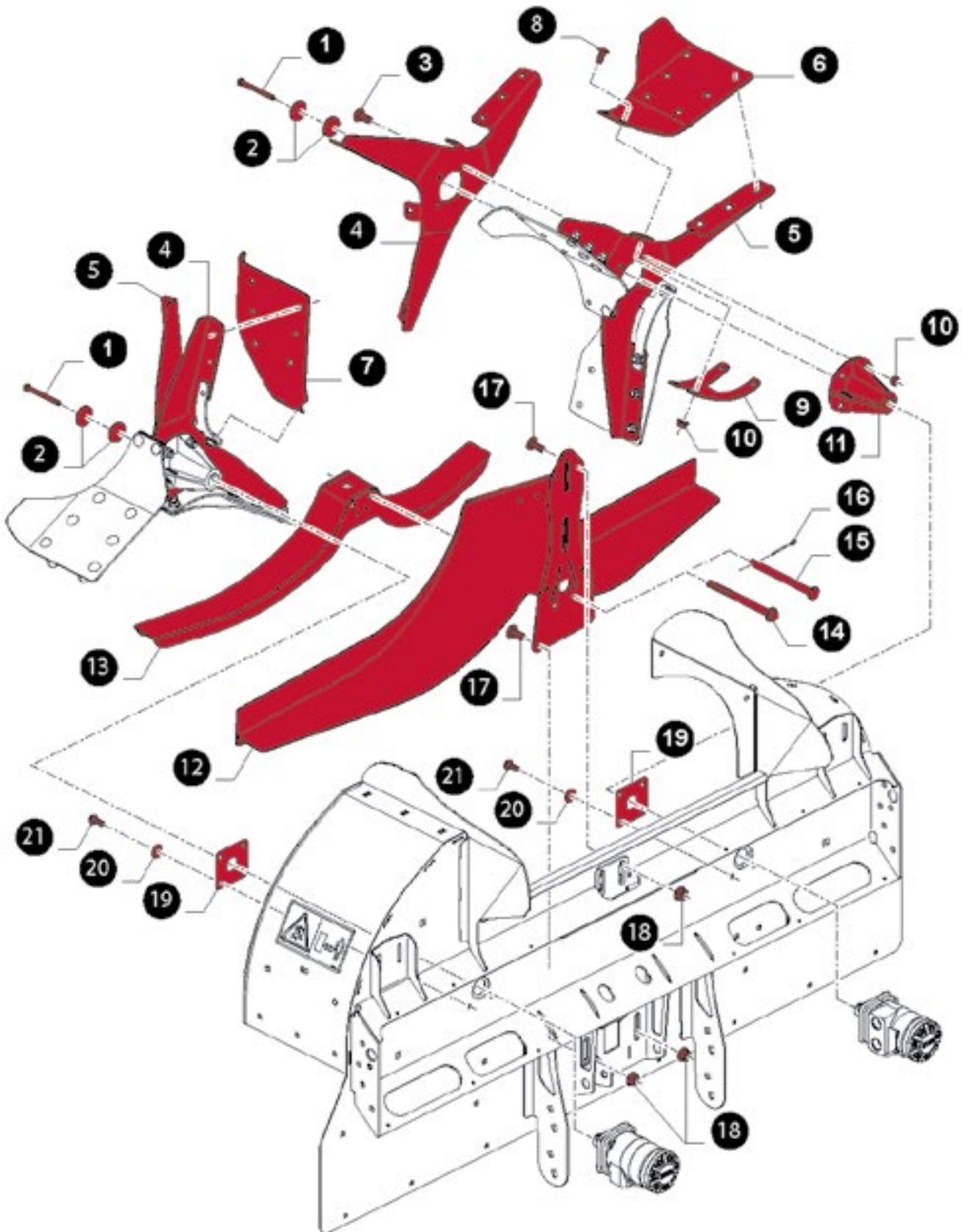
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 47535290 | STROHHÄCKSLER | 1 | 120 Messer, Einschl. 2 | | |
| 1 | 84217070 | WALZE | 1 | 28 Messer, Einschl. 2 | | |
| 2 | 47796266 | SERVICE-SATZ | AR | Satz, 6 sägezahnförmige Klinge, Einschl. 3-5 | | |
| 3 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 6 | Bestellsatz, Ref 2 | | |
| 4 | 87672196 | FLANSCHBOLZEN | 6 | | | |
| 5 | 86512497 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 6 | 47663490 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 7 | 9845488 | BOLZEN | 4 | M16 x 2 x 50, cl 10,9 | | |
| 7 | 87698768 | SCHLOSSSCHRAUBE | 4 | STANDARDKABINE M16 x 60,9, cl 10,9 | | |
| 8 | 140048 | TELLERFEDER | 4 | | | |
| 9 | 392530 | MUTTER | 4 | M16, Cl 10 | | |
| 9 | 86512498 | BUNDMUTTER | 4 | STANDARDKABINE M16 x 2, Cl 10 | | |
| 10 | 87342073 | SENSOR | 1 | Strohhäckslergeschwindigkeit | | |
| 11 | 47814383 | MESSER-BAUGR | 10 | Feiner Schnitt | | |
| 12 | 47418344 | MESSER-BAUGR. | 10 | Standardschnitt | | |
| 13 | 47952760 | MESSERSATZ | 4 | Satz mit 4 stationären Klinge, Einschl. 14-16 | | |
| 14 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 4 | | | |
| 15 | 9804263 | BOLZEN | 2 | M10 x 49,2, Cl 8.8. | | |
| 15 | 87698839 | FLANSCHBOLZEN | 4 | M10 x 40, Cl 10.9. STANDARDKABINE | | |
| 15 | 86508618 | BOLZEN | | M10 x 45, Cl 10.9 | | |
| 16 | 86050279 | BUNDMUTTER | 4 | | | |
| 16 | 86500689 | MUTTER | 4 | STANDARDKABINE | | |
| 17 | 86619060 | SCHLOSSSCHRAUBE | 4 | | | |
| 18 | 86629542 | MUTTER | 4 | | | |
| 19 | 86512497 | BUNDMUTTER | 10 | | | |
| 20 | 87698852 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 21 | 47661876 | LAGERBAURUPPE | 2 | | | |
| 22 | 87672196 | FLANSCHBOLZEN | 6 | | | |
| 23 | 86512497 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 24 | 84276086 | HÄCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPE | 1 | 40 Messer, Einschl. 23 | | |
| 25 | 47677377 | SERVICE-SATZ | AR | Satz mit 4 glatten Klinge, Einschl. 26, 27 & 28 | | |
| 26 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 4 | Bestellsatz, Ref 25 | | |
| 27 | 87698849 | BOLZEN | 4 | | | |
| 28 | 87016581 | BUNDMUTTER | 4 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHVERTEILER, VERTIKAL

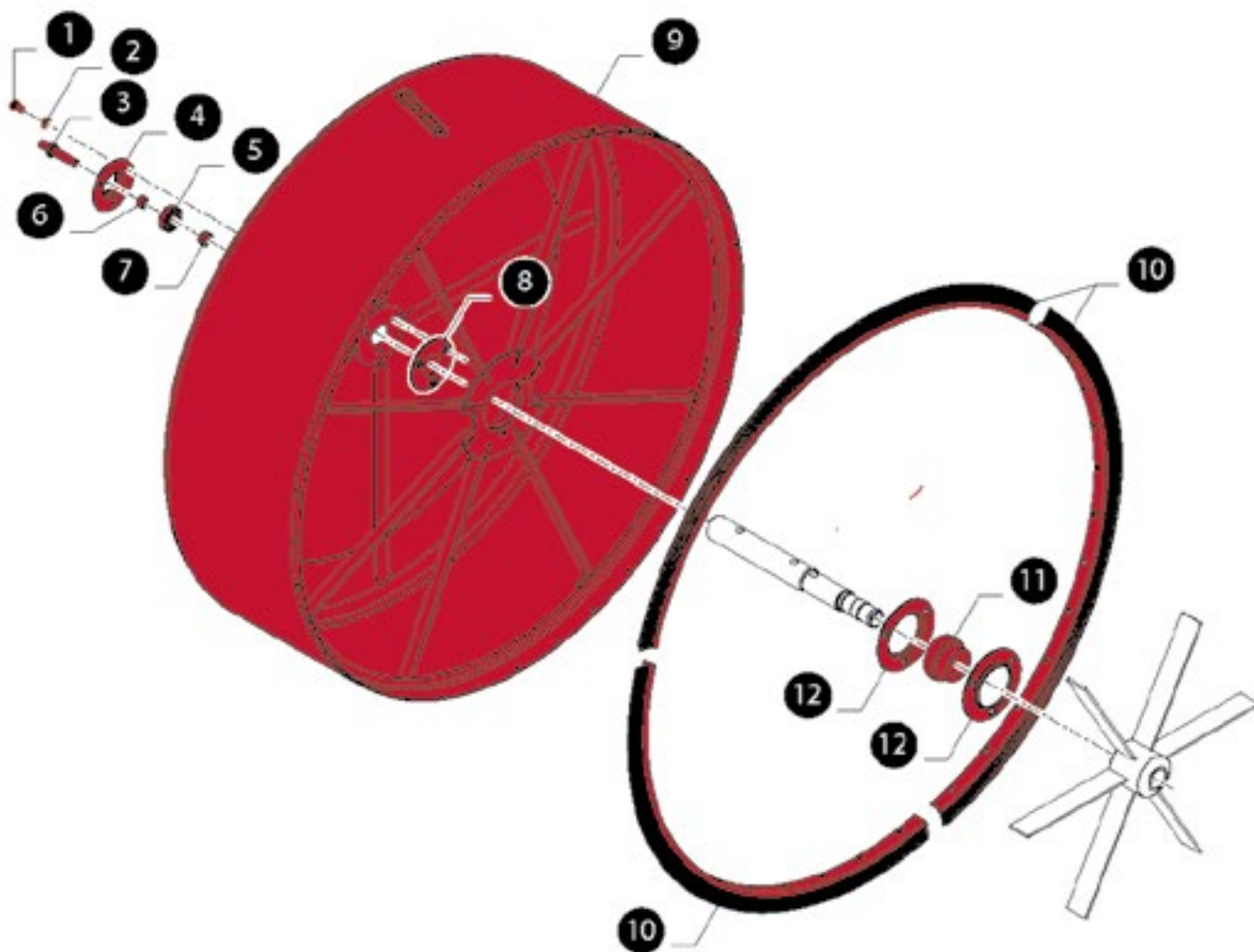
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|---------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87302583 | ARRETIERBOLZEN | 2 | | | |
| 2 | 264198 | UNTERLEGSCHLEIBE | 4 | | | |
| 3 | 87682392 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 4 | 84132358 | ZAPFENKREUZ | 2 | Links | | |
| 5 | 84132360 | ZAPFENKREUZ | 2 | Rechts | | |
| 6 | 87541485 | PADDEL | 3 | Links, 247 mm x 312,5 mm | | |
| 7 | 87541487 | PADDEL | 3 | Rechts, 247 mm x 312,5 mm | | |
| 8 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 48 | | | |
| 9 | 87541483 | GURT | 6 | | | |
| 10 | 86050279 | BUNDMUTTER | 56 | | | |
| 11 | 84256070 | NABE | 2 | Verteiler | | |
| 12 | 47462087 | HALMTEILER | 1 | Fest | | |
| 13 | 84300414 | ABWEISER | 1 | Einstellbar | | |
| 14 | 87030021 | BOLZEN | 2 | | | |
| 15 | 47485728 | GABELKOPFBOLZEN | 2 | | | |
| 16 | 130003 | SPLINT | 2 | STANDARDKABINE | | |
| 17 | 87682383 | SCHLOSSSCHRAUBE | 10 | | | |
| 18 | 86507066 | BUNDMUTTER | 10 | | | |
| 19 | 87531172 | PLATTE | 8 | | | |
| 20 | 140045 | TELLERFEDER | 8 | | | |
| 21 | 43138 | BOLZEN | 8 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



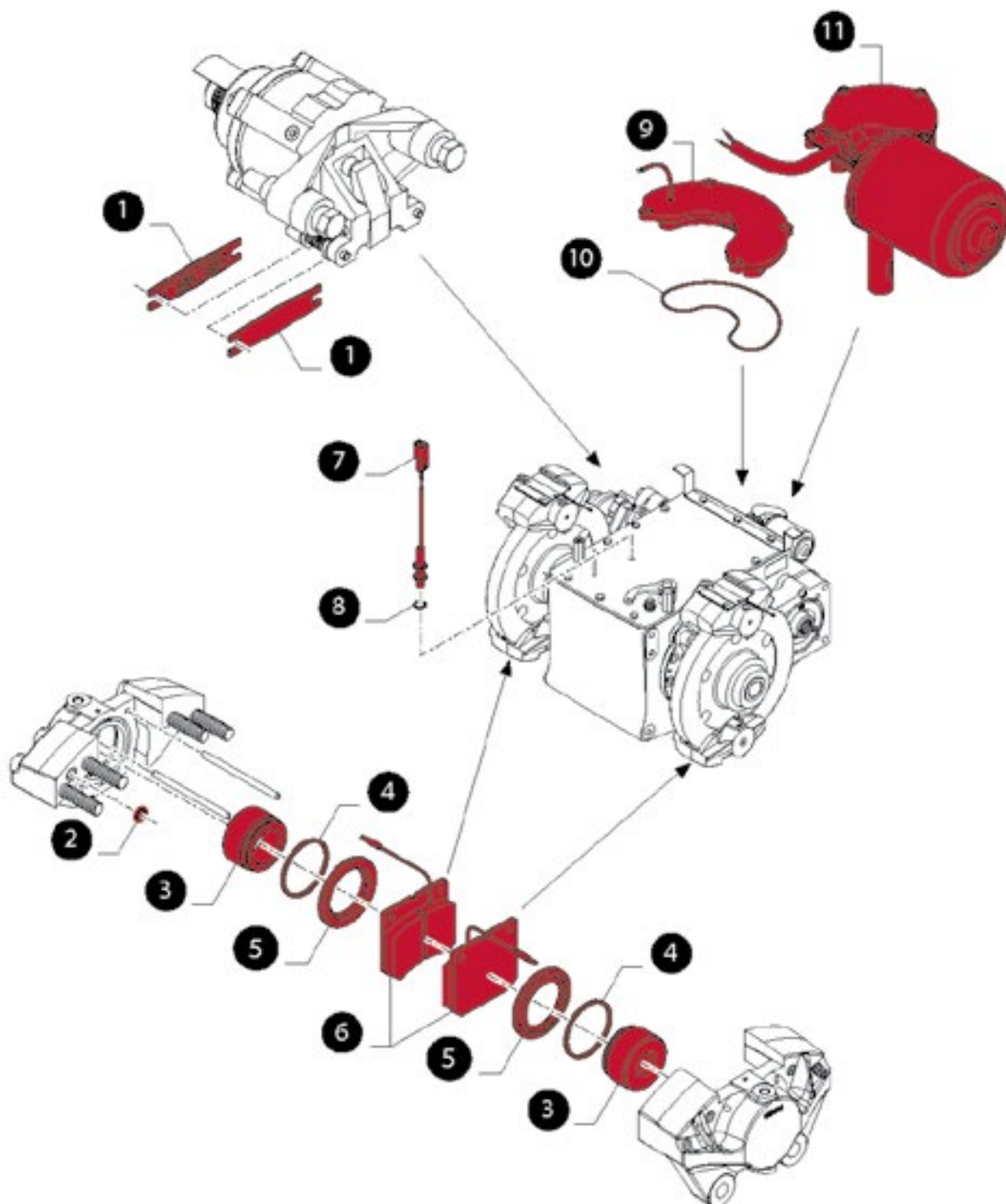
| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 86508568 | BOLZEN | 3 | | | |
| 2 | 322357 | TELLERFEDER | 3 | | | |
| 3 | 84032079 | BOLZEN | 1 | | | |
| 4 | 365018 | LAGERGEHÄUSE | 1 | | | |
| 5 | 87302841 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 6 | 434182 | BUCHSE | 1 | | | |
| 7 | 9706685 | MUTTER | 1 | | | |
| 8 | 84071581 | PLATTE | 1 | | | |
| 9 | 47389724 | SIEB | 1 | | | |
| 10 | 84057430 | BÜRSTE | 3 | | | |
| 11 | 87605590 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 12 | 36403 | LAGERGEHÄUSE | 1 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



BREMSEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------------|-----|---------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84607353 | BREMSBELAG | 2 | Satz von 2 | | |
| 1 | 84607353 | BREMSBELAG | 1 | Satz von 2 STANDARDKABINE | | |
| 2 | 9835353 | O-RING | 1 | | | |
| 3 | 9850149 | KOLBEN | 2 | BREMSSATTEL | | |
| 4 | 9835351 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 5 | 9835350 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 6 | 9832306 | BREMSBELAGSATZ | 2 | | | |
| 7 | 47687430 | SENSOR | 1 | Fahrgeschwindigkeit | | |
| 8 | 87801445 | UNTERLEGSCHIBE, KUPFER | 1 | | | |
| 9 | 84269118 | SENSOR | 1 | Getriebebeschaltposition | | |
| 10 | 84042797 | O-RING | 1 | Schaum | | |
| 11 | 84807563 | ELEKTROMOTOR | 1 | ZAHNRADWELLE | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

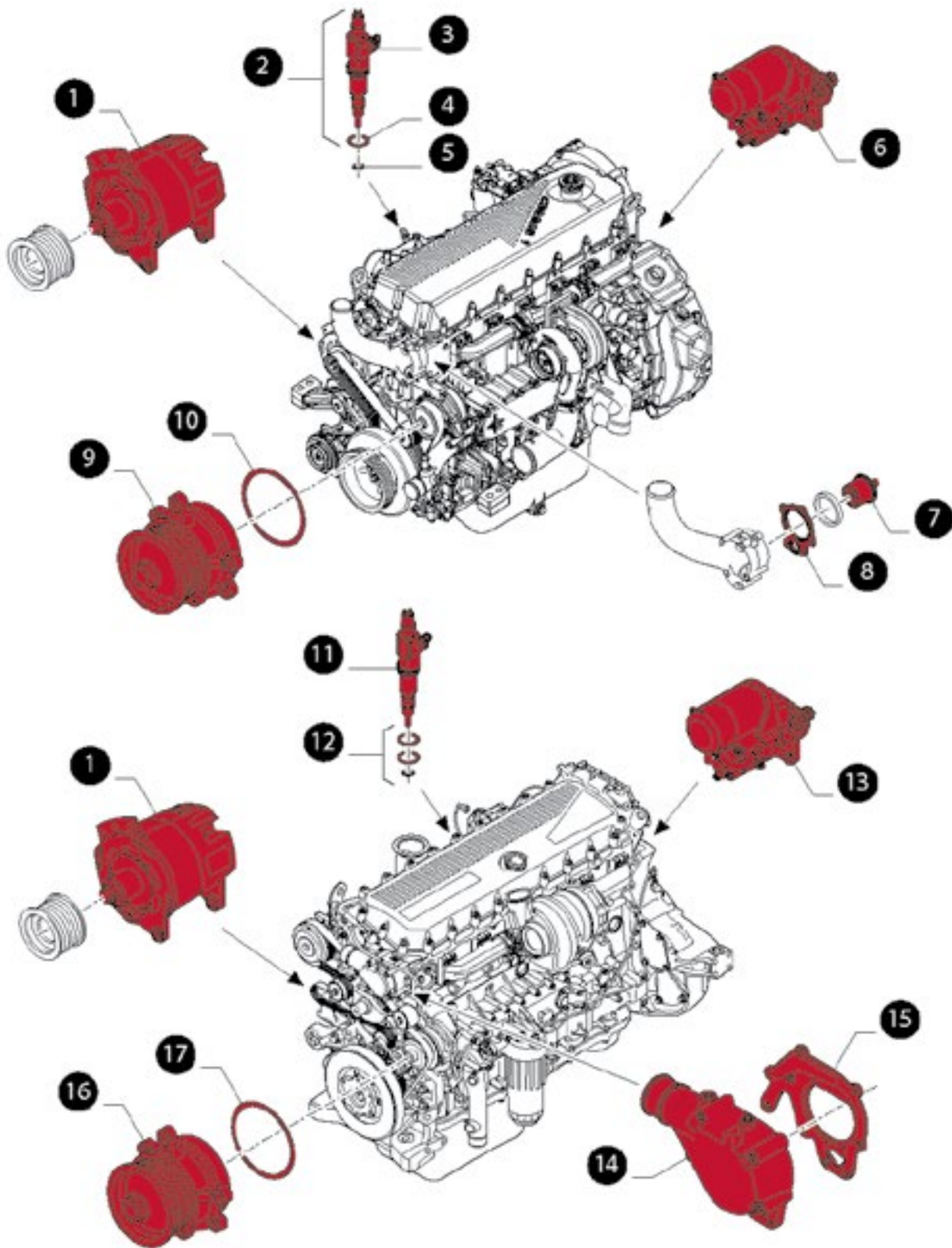
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



EINSPRITZDÜSEN, DREHSTROMGENERATOR, ANLASSER, THERMOSTAT UND WASSERPUMPE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|--------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87592254 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | | |
| 2 | 504255185 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 7230. Einschl. 3-4 | | |
| 3 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | 7230 | | |
| 4 | 14463481 | O-RING | 1 | 7230 | | |
| 5 | 504262598 | UNTERLEGSCHIBE | 6 | 7230 | | |
| 6 | 47493560 | STARTERMOTOR | 1 | 7230 | | |
| 7 | 504096443 | THERMOSTAT | 1 | 7230 | | |
| 8 | 504045785 | DICHTUNG | 1 | 7230 | | |
| 9 | 5801919226 | WASSERPUMPE | 1 | 7230 | | |
| 10 | 17291781 | DICHTUNG | 1 | 7230 | | |
| 11 | 504287070 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 8230 / 9230 | | |
| 12 | 504110736 | REPARATURSATZ | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 13 | 5801711014 | STARTERMOTOR | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 14 | 5802055311 | THERMOSTAT | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 15 | 500362150 | DICHTUNG | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 16 | 5801931147 | WASSERPUMPE | 1 | 8230 / 9230 | | |
| 17 | 4897111 | O-RING | 1 | 8230 / 9230 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 230

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 10 UND 20

| | |
|--|-----|
| FILTER | 145 |
| RIEMEN | 147 |
| KETTEN | 149 |
| GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE LEISTEN | 151 |
| GLIEDERFÖRDERER, U-FÖRMIGE LEISTEN | 153 |
| GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE & U-FÖRMIGE LEISTEN | 155 |
| ROTOR | 157 |
| DRESCHKÖRBE | 159 |
| KORNPFANNE | 161 |
| VORSIEBE & OBERE SIEBE | 163 |
| UNTERE SIEBE | 167 |
| HUBSYSTEM FÖRDERSCHECKENGEHÄUSE | 171 |
| SIEBKASTEN | 173 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 175 |
| ÜBERKEHRANTRIEB | 177 |
| KORNELEVATOR | 179 |
| KORNTANKFÜLLSCHNECKE | 181 |
| ABTANKSCHNECKE | 183 |
| STROHHÄCHSLER - INTEGRIERT 3X3 | 185 |
| STROHHÄCHSLER - SÄGEZAHNFÖRMIGE DRESCHFLEDEL | 187 |
| STROHVERTEILER | 189 |
| STAUBSCHUTZ | 191 |
| MOTOR | 193 |
| BREMSEN | 195 |
| SONSTIGES | 197 |

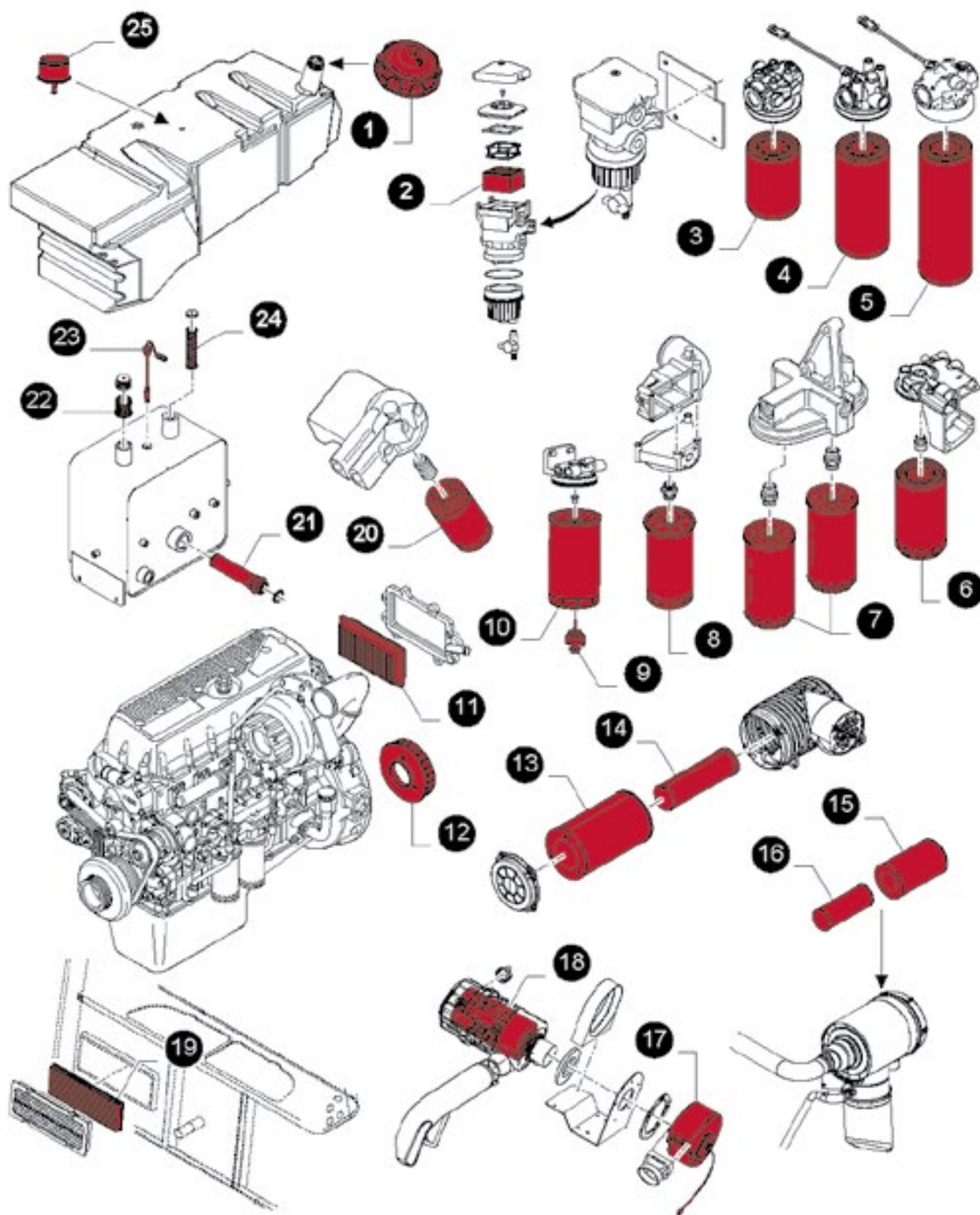


FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|--------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87324388 | CAP, FILLER | 1 | 7120, 8120 & 9120 | | |
| 1 | 84041999 | EINFÜLLVERSCHLUSS | 1 | 7010, 8010, 9010 | | |
| 2 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 7120, 8120, 9120 | | |
| 3 | 84523925 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 4 | 254353A1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 5 | 84487937 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 6 | 84597064 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 7120, 7010 | | |
| 7 | 84346773 | MOTORÖLFILTER | 2 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 8 | 84346773 | MOTORÖLFILTER | 1 | 7120, 7010 | | |
| 9 | 87519307 | SENSOR | 1 | 7120, 7010 | | |
| 9 | 87525715 | SENSOR | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 10 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 7120, 7010 | | |
| 10 | 84348883 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 11 | 504153481 | LUFTFILTER | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 5801856862 | LUFTFILTER | 1 | 7120, 7010 | | |
| 13 | 86998333 | LUFTFILTER | 1 | Primär, 7010 / 8010, 7120 / 8120 | | |
| 14 | 86998332 | LUFTFILTER | 1 | Sicherheit, 7010 / 8010, 7120 / 8120 | | |
| 15 | 84386403 | FILTERELEMENT | 1 | Primär, 9120, 9010 | | |
| 16 | 84530498 | LUFTFILTER | 1 | Sicherheit, 9120, 9010 | | |
| 17 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | | | |
| 18 | 87682993 | LUFTFILTER | 1 | Element | | |
| 19 | 84058793 | LUFTFILTER | 1 | | | |
| 20 | 84597068 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 21 | 86995010 | SIEBEINSATZ | 1 | Saugkorb | | |
| 22 | 87000622 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Überlaufilter | | |
| 23 | 87644162 | SENSOR | 1 | Hydraulikflüssigkeitsstand | | |
| 24 | 87000623 | SIEB | 1 | Behälterfüllung | | |
| 25 | 86999949 | LUFTFILTER | 1 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

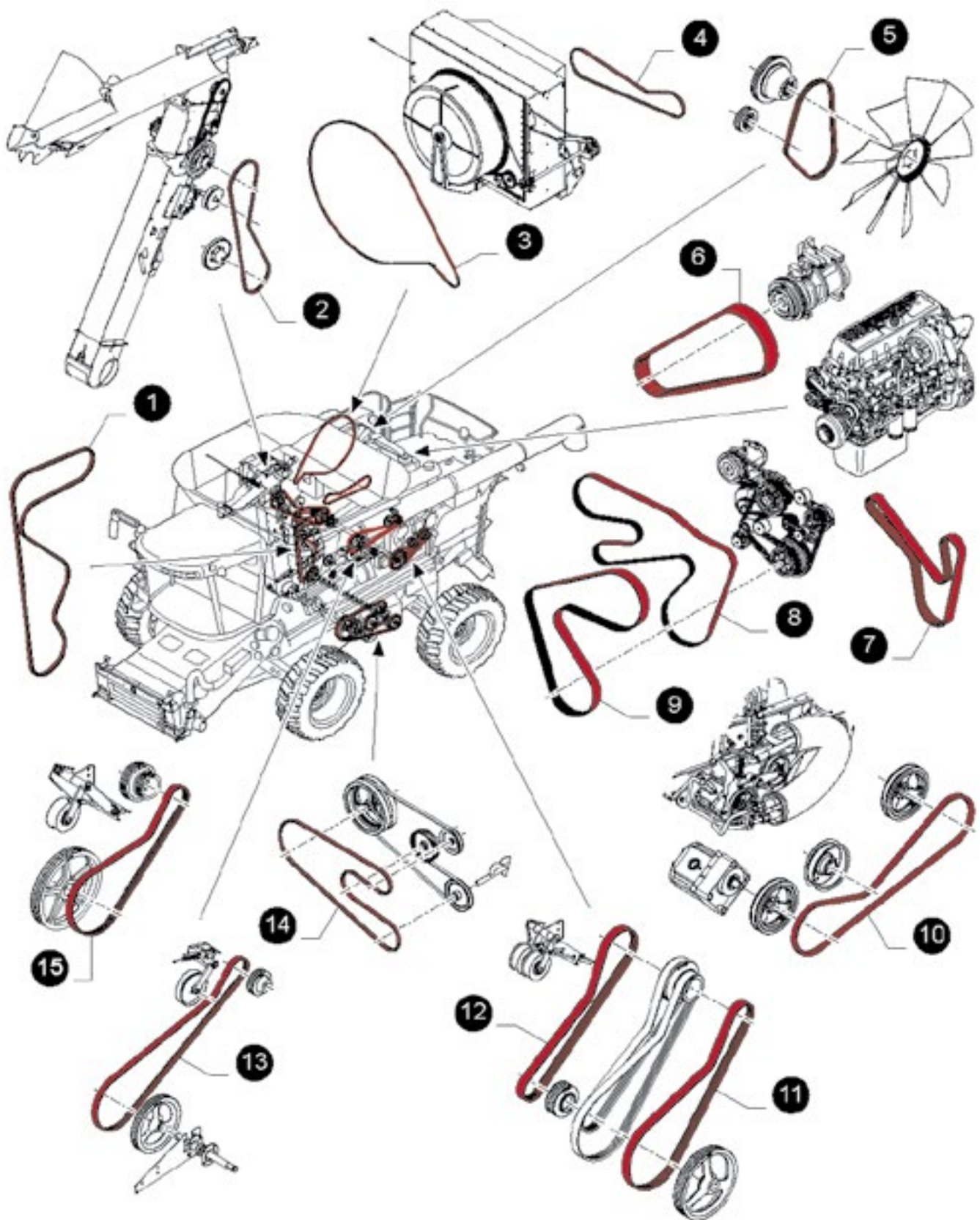
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87283139 | KEILRIEMEN | 1 | 4623 mm - Überkehrprozessor | | |
| 2 | 86975809 | KEILRIEMEN | 1 | 1844 mm - Kornelevator | | |
| 3 | 86514512 | KEILRIEMEN | 1 | 3620 mm - Drehgitter - 7120, 7010 | | |
| 3 | 9513136 | RIEMEN | 1 | 3456 mm - Drehgitter - 8120, 8010 | | |
| 3 | 9842161 | KEILRIEMEN | 1 | 3711 mm - Drehgitter - 9120 | | |
| 3 | 86514511 | KEILRIEMEN | 1 | 3581 mm - Drehgitter - 9010 | | |
| 4 | 87607871 | KEILRIEMEN | 1 | 2190 mm - Drehgitter - 7120, 7010 | | |
| 4 | 87733431 | KEILRIEMEN | 1 | 2204 mm - 9120, 9010 | | |
| 5 | 47490848 | RIEMENSATZ | 1 | 1697 mm - 9120, 9010 | | |
| 5 | 87526140 | RIEMENSATZ | 1 | 1595 mm - 7120, 7010 | | |
| 6 | 504212528 | RIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor - 7120 / 9120, 7010 / 9010 | | |
| 7 | 500371653 | RIEMEN | 1 | 7120, 7010 | | |
| 7 | 504049425 | RIEMEN, GETRIEBE | 1 | 9120, 9010 | | |
| 8 | 47452304 | KEILRIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor - 8120, 8010 | | |
| 9 | 87282305 | KEILRIEMEN | 1 | 8120, 8010 | | |
| 10 | 87484708 | RIEMEN | 1 | 1805 mm - Reinigungsgebläseantrieb - 7120, 8120 / 9120 | | |
| 11 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | 3HB, 3046 mm - Strohhächlerantrieb | | |
| 12 | 86976208 | RIEMEN | 1 | 3HB, 2720 mm - Strohhächlerantrieb 3000 U/min | | |
| 12 | 87283315 | KEILRIEMEN | 1 | 3HB, 2690 mm - Strohhächlerantrieb 2800 U/min 7120, 8120 / 9120, 7010 / 8010 | | |
| 13 | 87011585 | RIEMEN, GETRIEBE | 1 | 2HB, 3651 mm - Antrieb | | |
| 14 | 87317063 | RIEMEN | 1 | HC, 3651 mm - Antrieb | | |
| 15 | 48114650 | KEILRIEMEN | 1 | 3HB, 3045 mm - Dreschantrieb, International | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

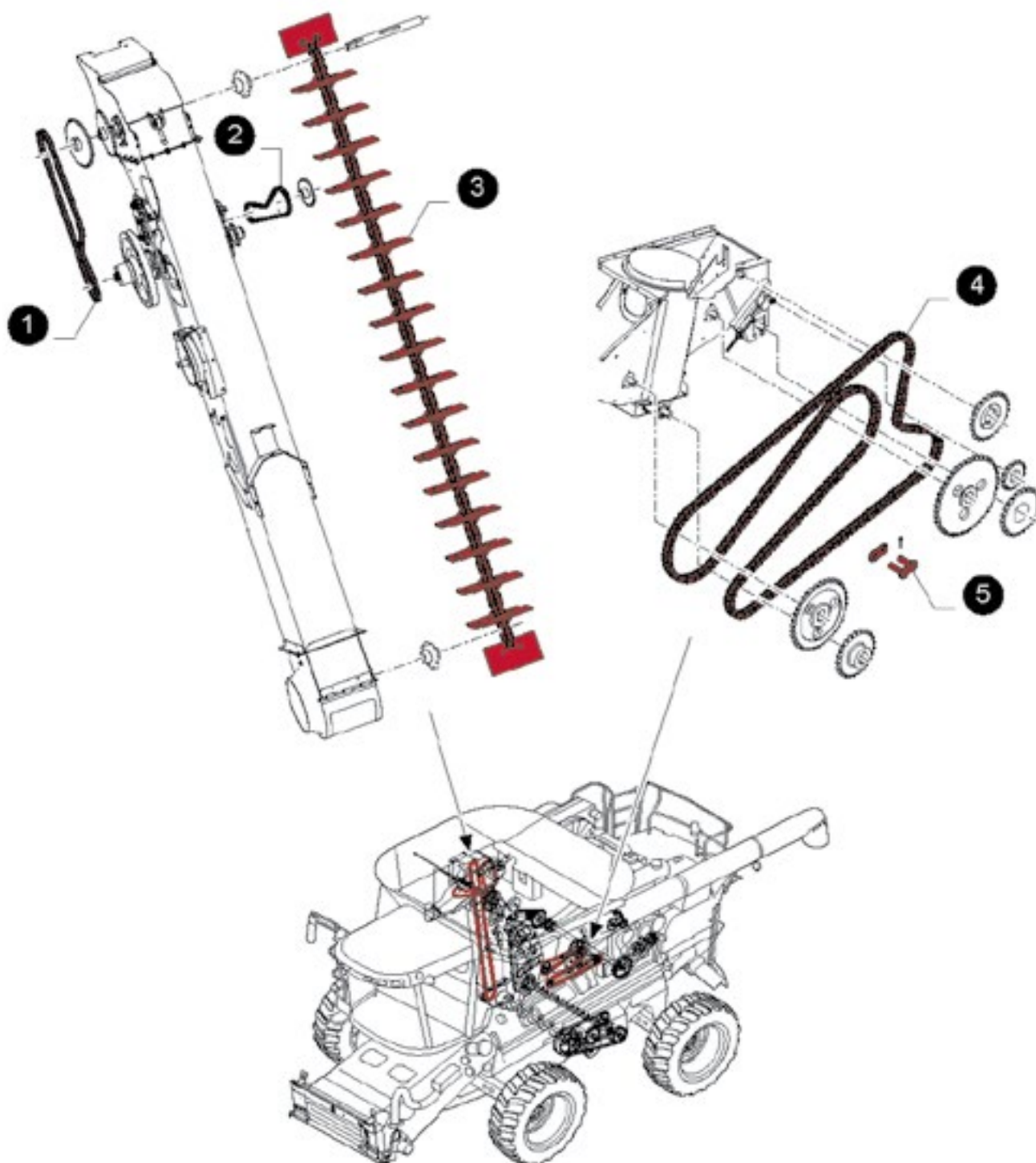
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KETTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87470737 | KETTE | 1 | RC60, 104 Glieder | | |
| 2 | 87470736 | KETTE | 1 | RC60, 65 Glieder | | |
| 3 | 48089345 | ELEVATORKETTE | 1 | | | |
| 4 | 86998066 | KETTE | 1 | RC 60H, 284 Glieder | | |
| 4 | 87680581 | KETTE | 1 | RC 60H, 288 Glieder Nur mit Korntank für verlängerte Nutzungsdauer. Zum Verlangsamen des Antriebs für die Reisernte | | |
| 5 | 1329768C1 | GLIED | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

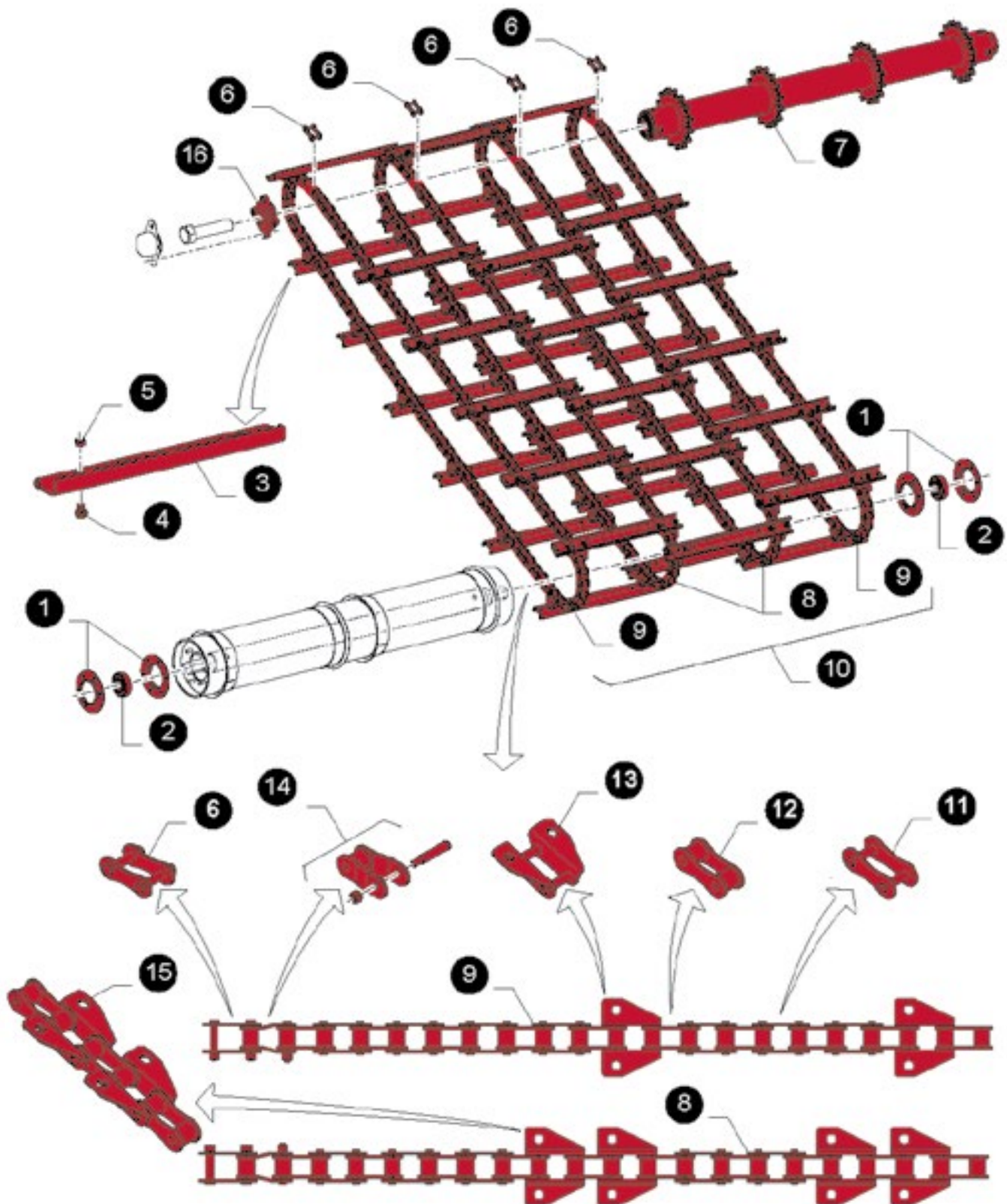
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE LEISTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87660204 | FLANSCH | 4 | | | |
| 2 | 286909 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 3 | 84222922 | LEISTE | AR | MIT STEINABSCHIEDER (36) - OHNE STEINABSCHIEDER (42) | | |
| 4 | 11106031 | SCHRAUBE | AR | MIT STEINABSCHIEDER (144) - OHNE STEINABSCHIEDER (168) | | |
| 5 | 86512554 | SICHERUNGSMUTTER | AR | MIT STEINABSCHIEDER (144) - OHNE STEINABSCHIEDER (168) | | |
| 6 | 84257096 | VERB BAUGR. | 4 | Einschl. 8 / 9 | | |
| 7 | 48106919 | KETTENRAD BAUSATZ | 1 | | | |
| 7 | 84414906 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | AB MAI 2010 | | |
| 8 | 87646014 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 6, 11, 12, 14 und 15 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 87646003 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 6, 11, 12, 14 und 15 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 87625522 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 6, 11 bis 14 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 87625524 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 6, 11 bis 14 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 10 | 84179639 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 8 und 9 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 10 | 84179642 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 8 und 9 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 11 | 87283349 | VERBINDUNGSGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER (62) - OHNE STEINABSCHIEDER (70) | | |
| 12 | 87283351 | KETTENGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER (100) - OHNE STEINABSCHIEDER (114) | | |
| 13 | 87283352 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 14 | 86974313 | BAUGRUPPE | 2 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 15 | 87736384 | KETTE (LANDMASCHINEN) | AR | 87646014 (12) - 87646003 (14) | | |
| 16 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 2 | MIT STEINABSCHIEDER | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

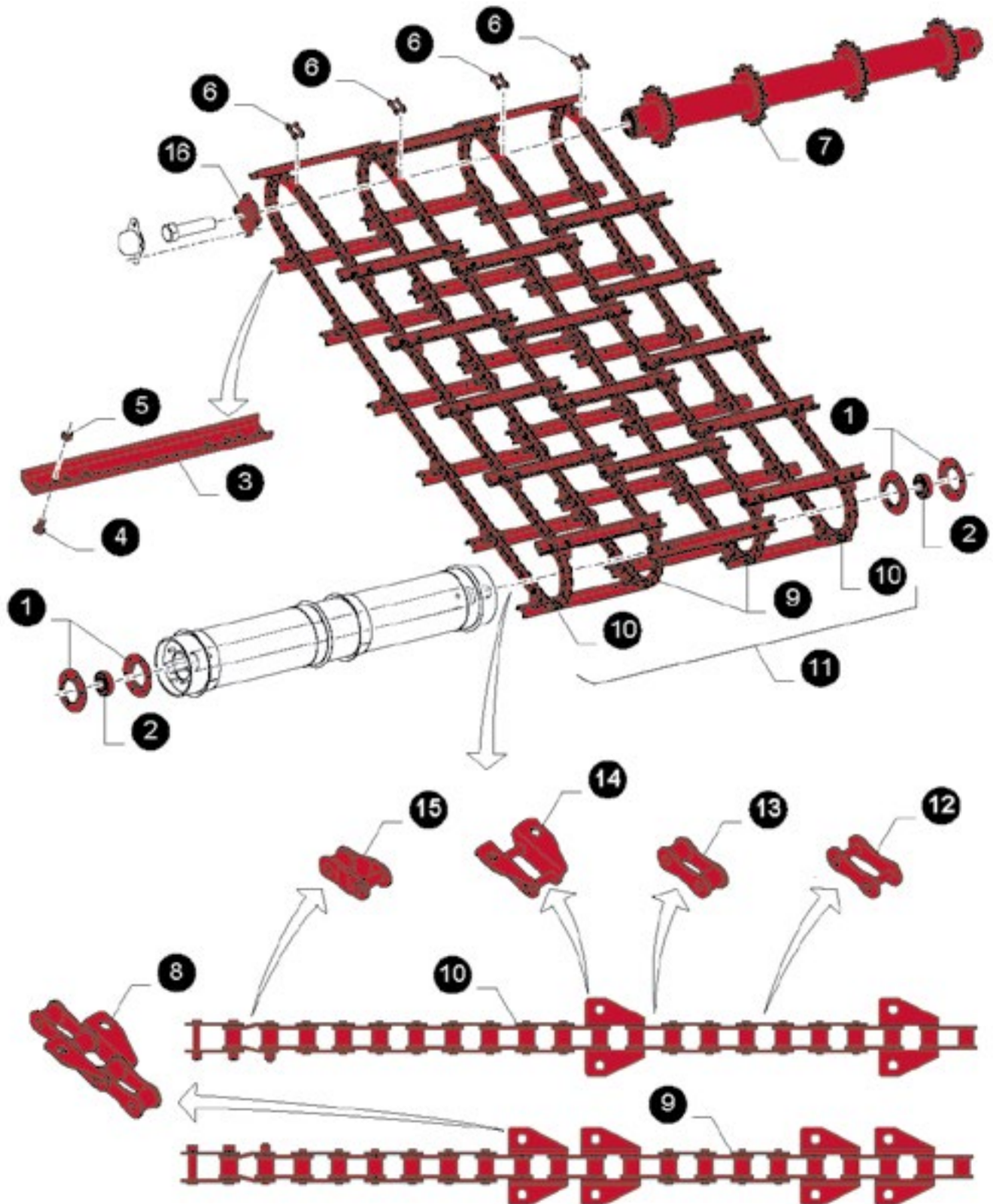
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



GLIEDERFÖRDERER, U-FÖRMIGE LEISTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87660204 | FLANSCH | 4 | | | |
| 2 | 286909 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 3 | 84222922 | SATZ | AR | ENTHÄLT 1 LEISTE - 4 BOLZEN - 4 MUTTER | | |
| 4 | 11106231 | SCHRAUBE | AR | MIT STEINABSCHIEDER (144) - OHNE STEINABSCHIEDER (168) | | |
| 5 | 84207195 | MUTTER | AR | MIT STEINABSCHIEDER (144) - OHNE STEINABSCHIEDER (168) | | |
| 6 | 84257096 | VERB BAUGR. | 4 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 6 | 1324294C1 | VERBINDUNGSGLIED | 4 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 7 | 48106919 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 7 | 84414906 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER AB MAI 2010 | | |
| 7 | 48106919 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 87283373 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 9 | 84217941 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 8, 12, 13 und 15 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 84217945 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Innen, Einschl. 8, 12, 13 und 15 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 10 | 84217950 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Außen, Einschl. 12 bis 15 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 10 | 84217947 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Außen, Einschl. 12 bis 15 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 11 | 84179639 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 9 und 10, NUR 7010, MIT STEINABSCHIEDER, U-FÖRMIGE LEISTEN | | |
| 11 | 84179642 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 9 und 10, OHNE STEINABSCHIEDER, U-FÖRMIGE LEISTEN | | |
| 12 | 87283349 | VERBINDUNGSGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER (124) - OHNE STEINABSCHIEDER (140) | | |
| 13 | 87283351 | KETTENGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER (36) - OHNE STEINABSCHIEDER (42) ROLLENVERBINDUNG MIT FESTEN BUCHSEN | | |
| 14 | 87283352 | VERBINDUNGSGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER (72) - OHNE STEINABSCHIEDER (76) | | |
| 15 | 87283350 | GLIED, OFFSET | 2 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 2 | MIT STEINABSCHIEDER | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

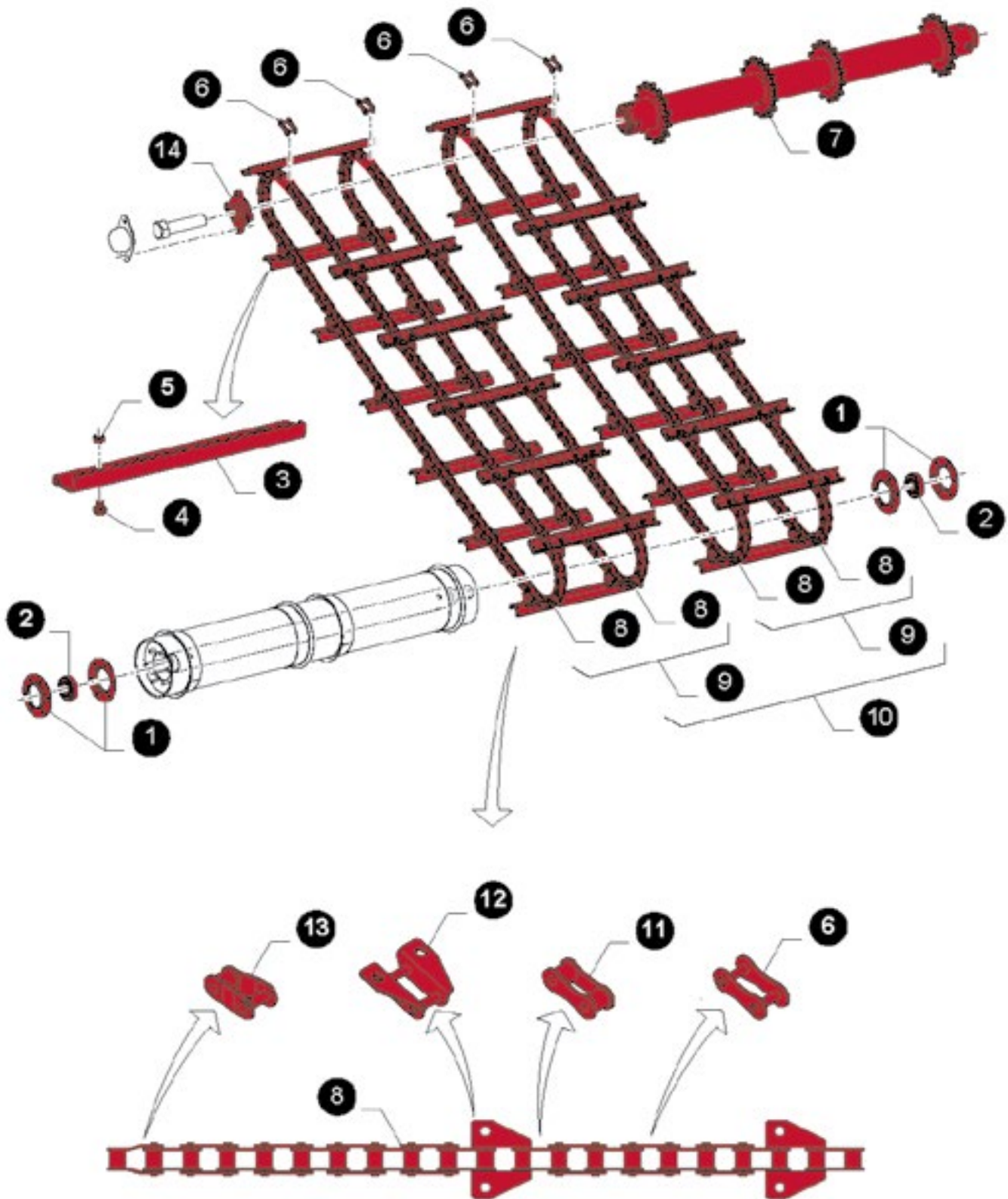
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE & U-FÖRMIGE LEISTEN

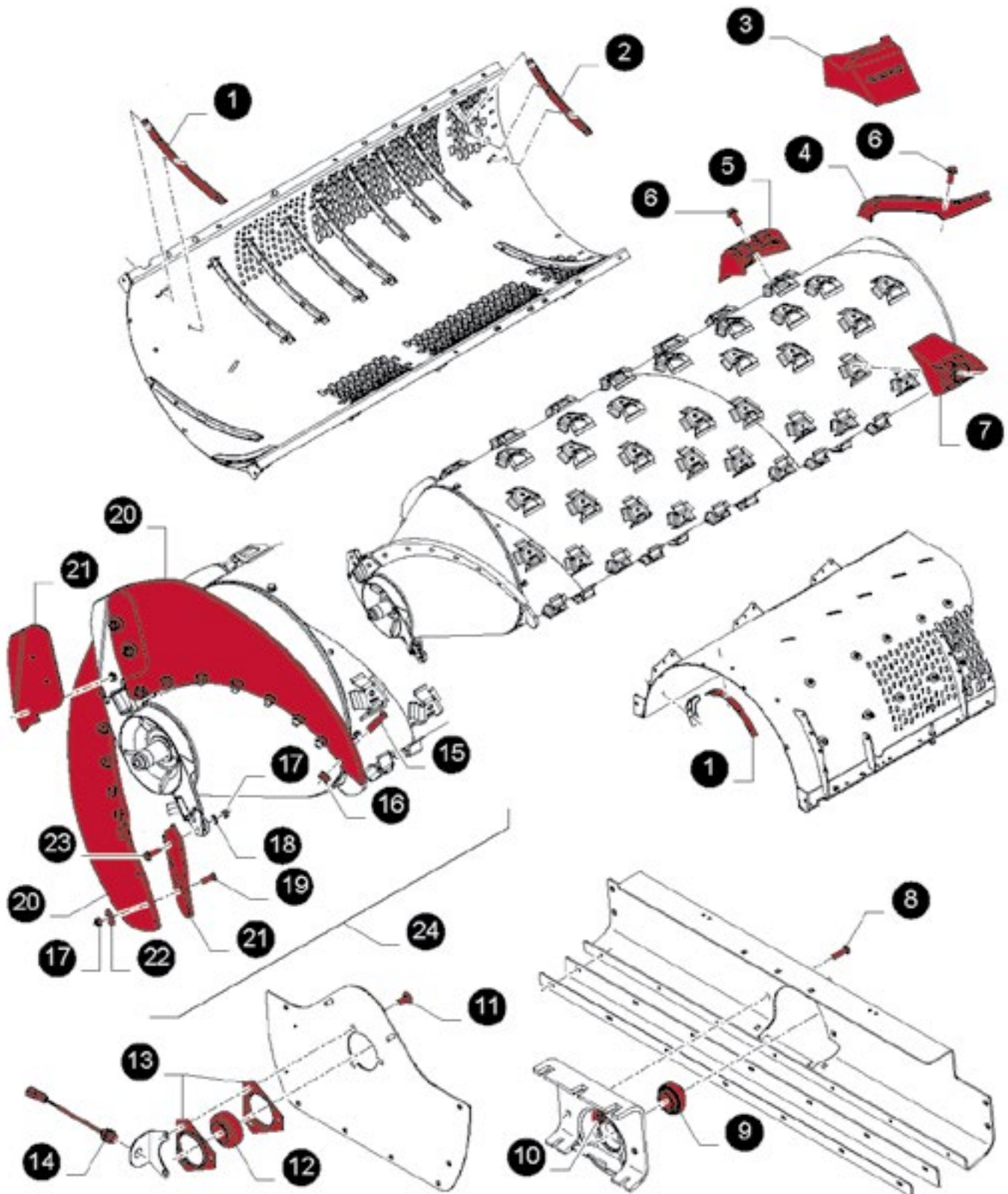
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87660204 | FLANSCH | 4 | | HAJ202001 | |
| 1 | 87107282 | FLANSCH | 4 | 7010 / 8010 | | HAJ202001 |
| 2 | 286909 | KUGELLAGER | 2 | | HAJ202001 | |
| 2 | 121602 | KUGELLAGER | 2 | 7010 / 8010 | | HAJ202001 |
| 3 | 87282650 | LEISTE | AR | U-förmig verzahnt, 630 mm | | |
| 3 | 87283556 | LEISTE | AR | U-förmig glatt, 630 mm | | |
| 3 | 87546907 | LEISTE | AR | Z-förmig, 1274 mm | | |
| 4 | 11106031 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 4 | 86981484 | BOLZEN | 8 | U-FÖRMIGE LEISTEN | | |
| 5 | 86981467 | SICHERUNGSMUTTER | 8 | U-FÖRMIGE LEISTEN | | |
| 5 | 86512554 | SICHERUNGSMUTTER | AR | | | |
| 6 | 87283349 | VERBINDUNGSGLIED | AR | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 7 | 87284914 | KETTENRAD | 1 | Oberer, 7010 / 8010 | | |
| 8 | 87283354 | ELEVATORKETTE | 4 | Einschl. 6, 11 - 13. OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 87283355 | KETTE | 4 | Einschl. 6, 11 - 13. MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 87283356 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Einschl. 8 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 87283358 | ELEVATORKETTE | 2 | Einschl. 8 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 9 | 87283359 | ELEVATORKETTE | 2 | Einschl. 8 OHNE STEINABSCHIEDER MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 9 | 87283357 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 2 | Einschl. 8 MIT STEINABSCHIEDER MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 10 | 87625521 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 9 OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 10 | 87625520 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Einschl. 9 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 11 | 87283351 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 12 | 87283352 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 13 | 87283350 | GLIED, OFFSET | 4 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 14 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER. 7010 / 8010 | | |
| 14 | 86995212 | LAGERGEHÄUSE | 2 | MIT STEINABSCHIEDER. 7010 / 8010 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



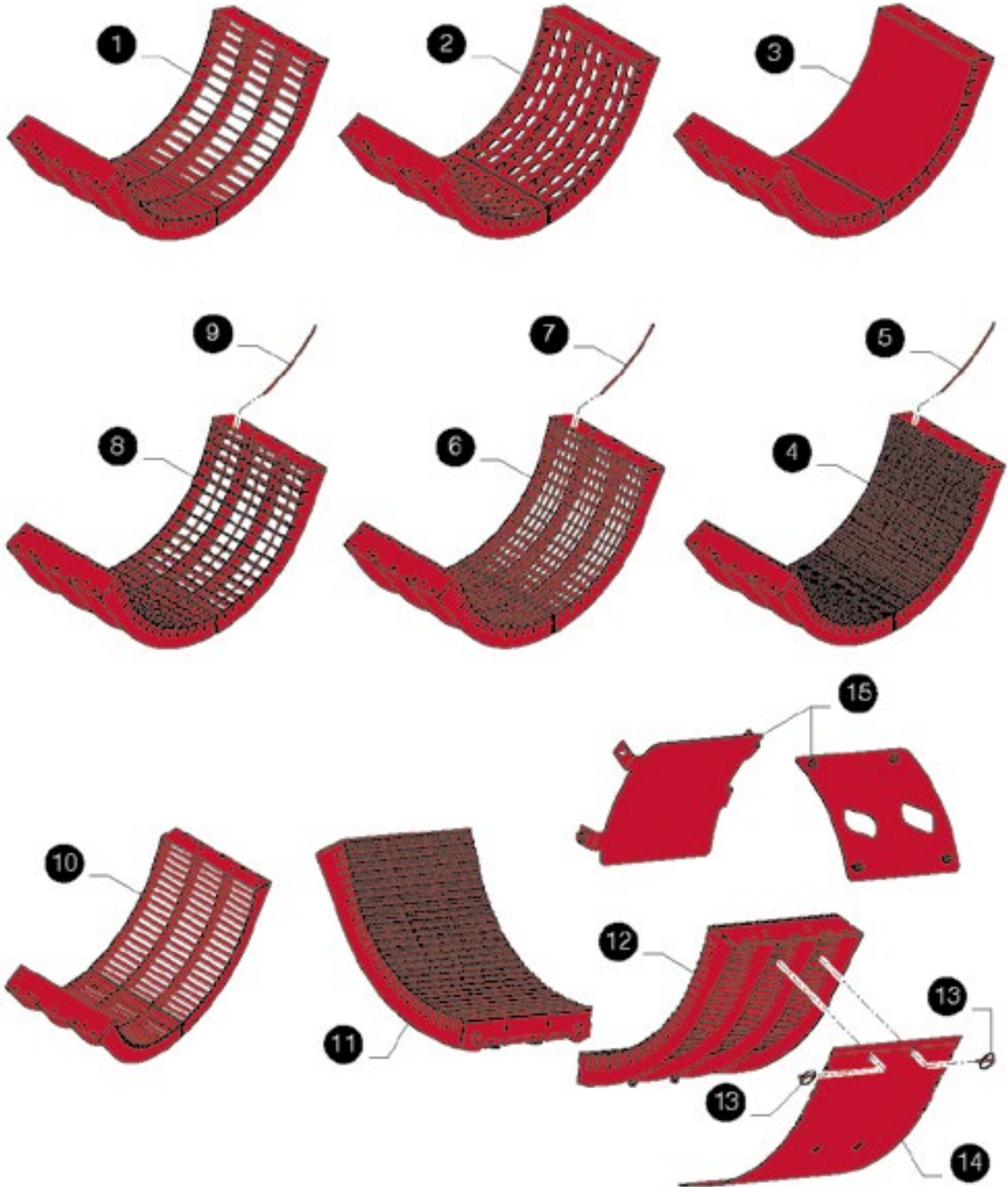
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87717924 | VERSTEIFUNG | 5 | | | |
| 2 | 87717923 | VERSTEIFUNG | 6 | | | |
| 3 | 87602594 | SCHLAGLEISTE | 8 | Gerade Schlagleiste | | |
| 4 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Standardmässige Nutzungsdauer | | |
| 4 | 86992048 | LEISTE | 2 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 4 | 87396383 | PLATTENBAUGR. | 2 | Reis, kleines Rohr, spiralförmige Schlagleiste | | |
| 5 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | 64 | Ohne Dorn, standardmässige Nutzungsdauer | | |
| 5 | 278820A5 | SCHLAGLEISTE | 72 | Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | 64 | Ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 47603368 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 86981487 | BOLZEN | AR | Grosses Rohr | | |
| 6 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 6 | Kleines Rohr | | |
| 7 | 278820A5 | SCHLAGLEISTE | 8 | Mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 7 | 87368807 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, Ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 8 | 328754 | SCHRAUBE | 2 | | | |
| 9 | 87324171 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 10 | 87020437 | ADAPTER | 1 | | | |
| 11 | 338949 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 12 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 13 | 86620026 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 14 | 87342073 | SENSOR | 1 | | | |
| 15 | 87394282 | PFLUGSCHRAUBE | 14 | | | |
| 16 | 86512380 | MUTTER | 16 | | | |
| 17 | 412672 | SICHERUNGSMUTTER | 6 | | | |
| 18 | 86625255 | UNTERLEGSCHIEBE | 2 | | | |
| 19 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 4 | | | |
| 20 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | 1 | Siehe Element 24 | | |
| 21 | 48118400 | SATZ | 1 | Messerblatt, einschl. 17 - 19, 21 - 23 | | |
| 22 | 87315598 | SCHILD | 4 | | | |
| 23 | 86981487 | BOLZEN | 2 | | | |
| 24 | 48119581 | SERVICE-SATZ | AR | Rotoriaufradsatz, Einschl. 15 - 23 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



DRESCHKÖRBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84247325 | DRESCHKORB | AR | Standard, links | | |
| 1 | 86999108 | DRESCHKORB | AR | Standard, rechts | | |
| 2 | 84247318 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, gelocht | | |
| 2 | 84247317 | DRESCHKORB | 2 | Links, gelocht | | |
| 3 | 84247319 | DRESCHKORB | 1 | Links, glatt | | |
| 3 | 84247320 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, glatt | | |
| 4 | 84563345 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, kleines Rohr, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 4 | 84563344 | DRESCHKORB | 2 | Links, feinmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 86999063 | DRAHT | 36 | Klein | | |
| 5 | 86999062 | DRAHT | 36 | Klein | | |
| 6 | 84237556 | DRESCHKORB | 2 | Links, grobmaschig | | |
| 6 | 84237558 | DRESCHKORB | 2 | Links, grobmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 84237555 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, grobmaschig | | |
| 6 | 84237557 | DRESCHKORB | 2 | Rechts, grobmaschig, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 7 | 86999096 | DRAHT | 15 | Groß | | |
| 7 | 86999101 | DRAHT | 15 | Groß | | |
| 8 | 84237560 | DRESCHKORB | AR | Rechts, durchbrochen, Standard | | |
| 8 | 84237562 | DRESCHKORB | AR | Links, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 8 | 84237559 | DRESCHKORB | AR | Rechts, durchbrochen, Standard. | | |
| 8 | 84237561 | DRESCHKORB | AR | Rechts, durchbrochen, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 9 | 86999096 | DRAHT | 6 | | | |
| 9 | 86999101 | DRAHT | 6 | | | |
| 10 | 84247323 | DRESCHKORB | 1 | Links, RUNDSTAB | | |
| 10 | 84247321 | DRESCHKORB | 1 | Links, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 10 | 84247324 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, RUNDSTAB | | |
| 10 | 84247322 | DRESCHKORB | 1 | Rechts, Rundstab, verlängerte Nutzungsdauer. | | |
| 11 | 47825438 | DRESCHKORB | 1 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 12 | 47825442 | DRESCHKORB | 1 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 13 | 270184 | ACHSSPLINT | 12 | | | |
| 14 | 87748386 | ABDECKUNG | 2 | Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |
| 15 | 87584185 | SERVICE-SATZ | 1 | Rotorgehäuse-Füllplatten, Dreschen unter schwierigen Bedingungen | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

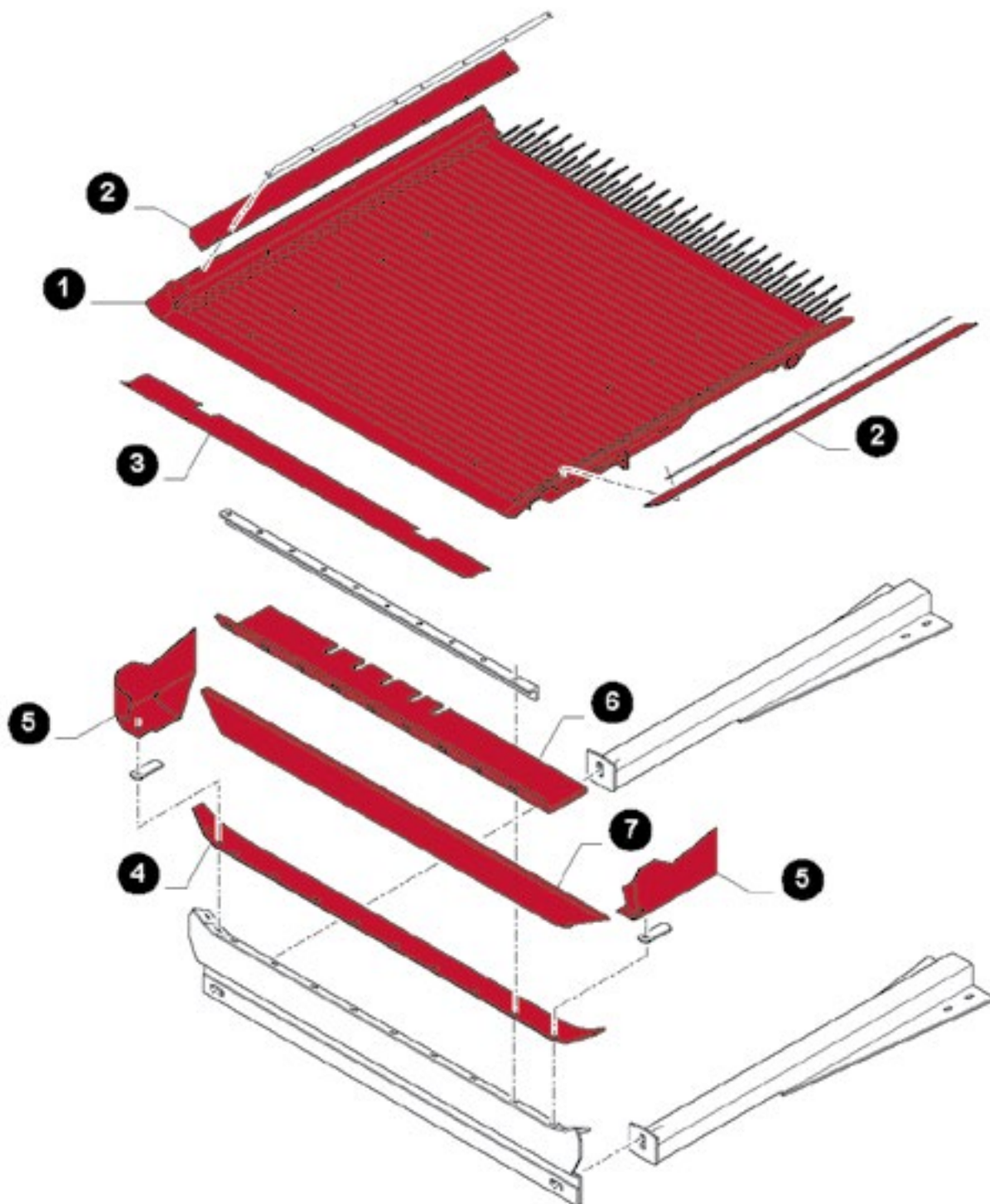
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNPFANNE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87742787 | KORNPFANNE | 1 | 7120, 7010 | | |
| 1 | 87742812 | KORNPFANNE | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 87318666 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 3 | 87391543 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 3 | 87376934 | SEGELTUCH | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 4 | 87323002 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 4 | 84462460 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 5 | 87323001 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 6 | 84005865 | GUMMIDICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 6 | 84005167 | GUMMIDICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 7 | 87333181 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 7 | 87333212 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

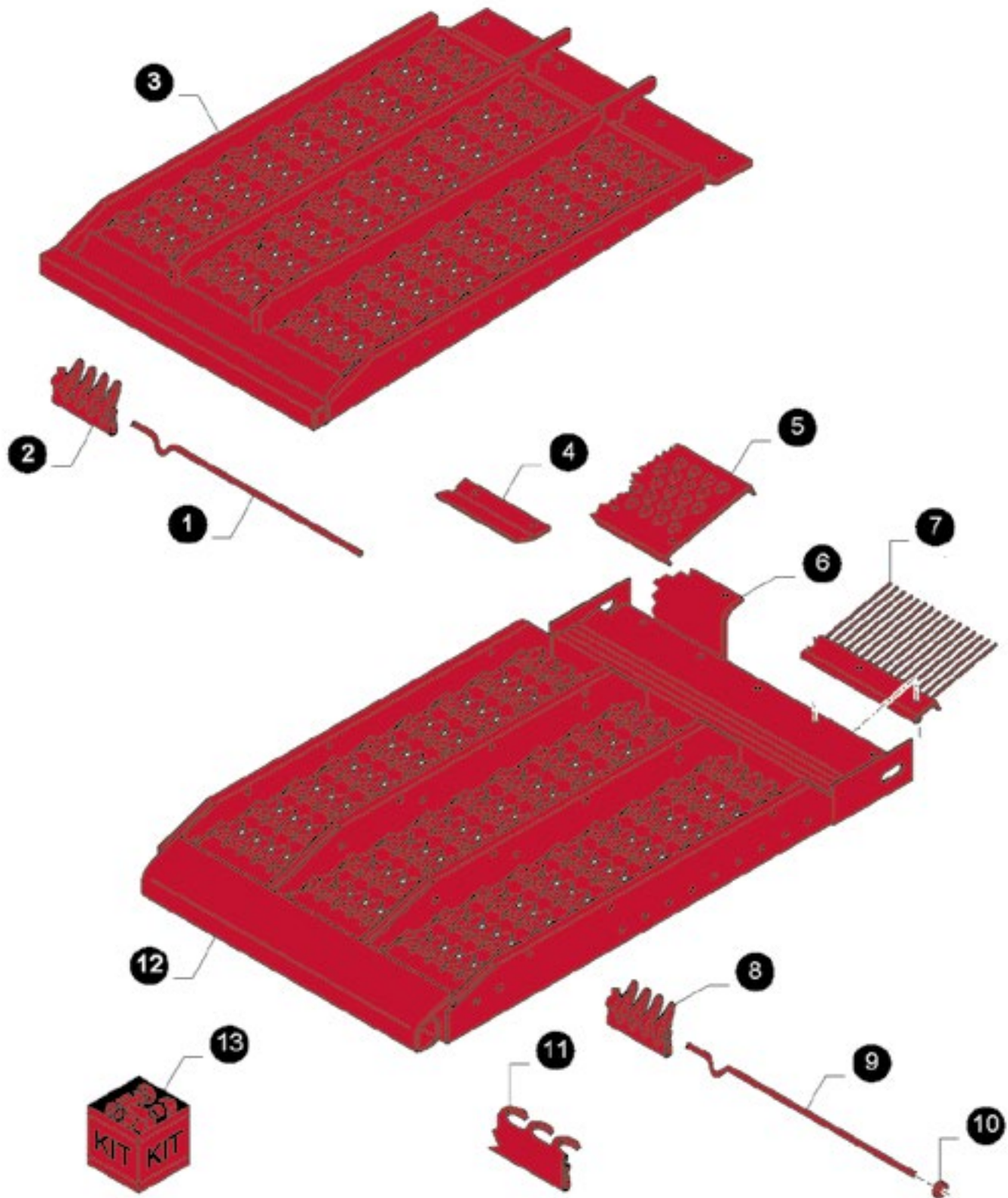
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



VORSIEBE & OBERE SIEBE

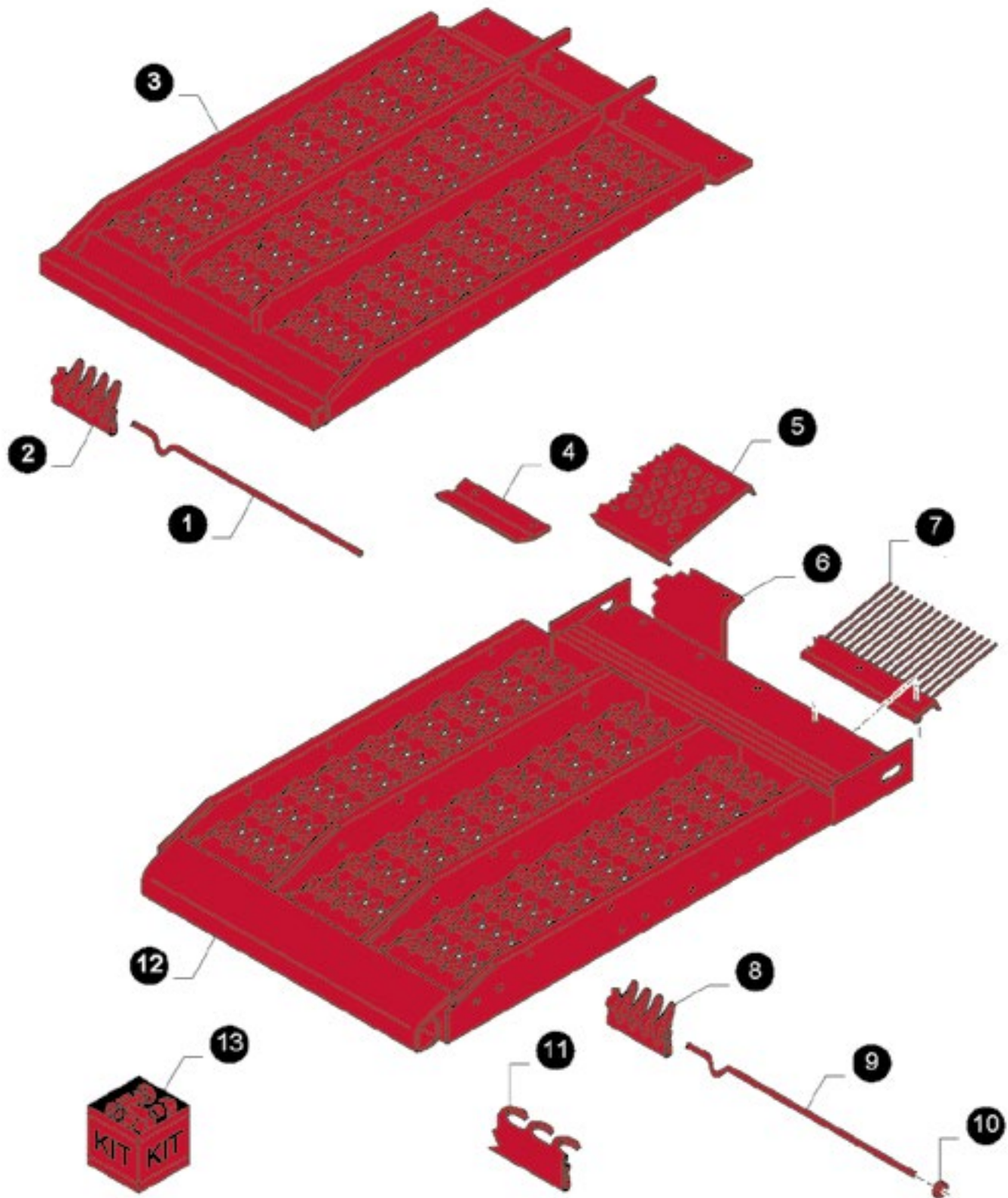
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 452791 | SICHERUNGSDRAHT | 20 | Vorsieb, 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 481730 | LEISTE | 40 | 1 1/8" - 229 mm - 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 445571 | LEISTE | 80 | 1 1/8" - 239 mm - 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 87109817 | KORNSIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - verzinkt- (Kleinkorn) 8120 / 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 3 | 84076561 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - lackiert - (Kleinkorn) 8120 / 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 3 | 87105820 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - lackiert - (Kleinkorn) 8120 / 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 3 | 87109826 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - verzinkt- (Kleinkorn) 8120 / 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 3 | 87109821 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - verzinkt- (Mais) 8120 / 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 3 | 84432132 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" H-C - lackiert (Mais) 8120 & 9120 - 8010 & 9010 | | |
| 3 | 87109815 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 1/8" - verzinkt - (Kleinkorn) 7010, 7120 | | |
| 3 | 87109824 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - Closz - verzinkt (Mais) 7010, 7120 | | |
| 3 | 87109819 | SIEB | 1 | Vorsiebe, 1 5/8" - verzinkt (Mais) 7010, 7120 VERZINKGE LEISTEN | | |
| 4 | 84100992 | PLATTE | 1 | 7120, 7010 | | |
| 4 | 84100993 | PLATTE | 1 | 8120 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 5 | 453266 | SIEBVERLÄNGERUNG | 2 | GRAEPEL-SIEBVERLÄNGERUNG, L= 784 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 5 | 430384 | SIEBVERLÄNGERUNG | 1 | GRAEPEL-SIEBVERLÄNGERUNG, L= 1316 mm 7010, 7120 | | |
| 6 | 84320875 | LEINEN | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 84446197 | LEINEN | 1 | 7120, 7010 | | |
| 7 | 84100963 | RECHEN | 1 | 7120, 7010 | | |
| 8 | 84100961 | RECHEN | 2 | 8120 9120 - 8010 / 9010 | | |
| 8 | 445569 | LEISTE | AR | Leiste 1 1/8" SIEB, L= 240 MM | | |
| 8 | 324715 | LEISTE | AR | Leiste 1 1/8" SIEB, L= 230 MM | | |
| 8 | 87526990 | LEISTE | AR | LEISTE 1 5/8", L= 240 MM | | |
| 8 | 396505 | LEISTE | AR | LEISTE 1 5/8" L= 230 MM | | |
| 9 | 453189 | SICHERUNGSDRAHT | AR | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 10 | 398561 | KLAMMER | 6 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



VORSIEBE & OBERE SIEBE

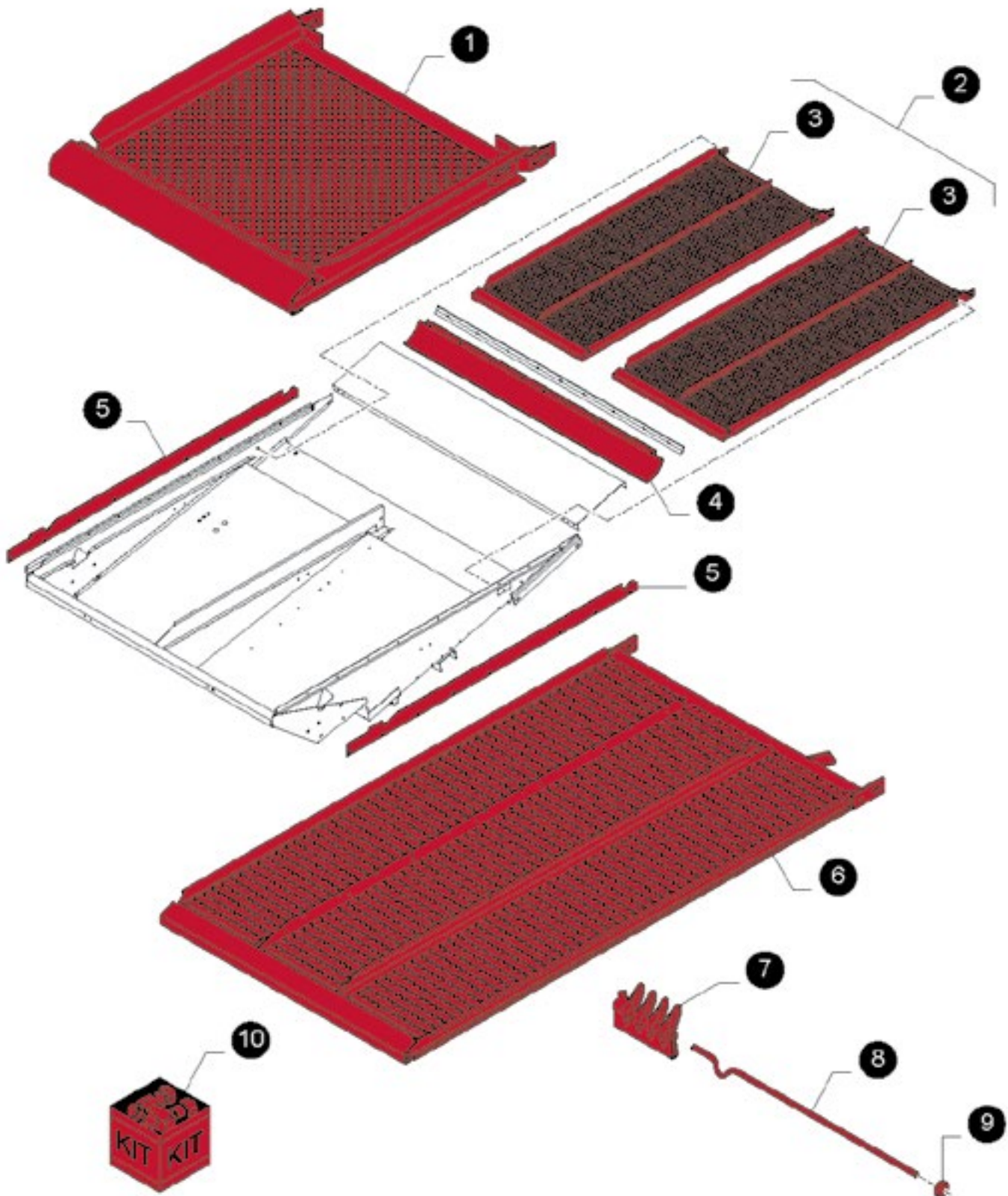
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 11 | 9832566 | LEISTE | AR | Petersen-Leiste L= 240 MM | | |
| 11 | 9832565 | LEISTE | AR | Petersen-Leiste L= 230 MM | | |
| 12 | 87109828 | SIEB | 1 | HC 1"1/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 12 | 87109832 | SIEB | 1 | Mais 1 5/8" verzinkt, 7120, 7010 | | |
| 12 | 87109840 | SIEB | 1 | Petersen 1 1/8" verzinkt 7120, 7010 | | |
| 12 | 87109836 | SIEB | 1 | Closz 1"5/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 12 | 84100965 | SIEB | 2 | HC 1"1/8 lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 87109830 | SIEB | 2 | HC 1"1/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 84320037 | SIEB | 2 | Closz 1"5/8 lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 87109834 | SIEB | 2 | Mais 1 5/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 87109838 | SIEB | 2 | Closz 1"5/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 84100990 | SIEB | 2 | Petersen 1 1/8" lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 87109842 | SIEB | 2 | Petersen 1 1/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 12 | 84437315 | SIEB | 2 | Closz 1 1/8 lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 13 | 84084985 | SIEB | 1 | HC 1"1/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 13 | 84084662 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Mais 1 5/8" verzinkt 7120, 7010 | | |
| 13 | 84084982 | SIEB | 1 | Petersen 1 1/8" verzinkt 7120, 7010 | | |
| 13 | 84084323 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Closz 1"5/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 13 | 84084984 | SIEB | AR | HC 1"1/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 13 | 84084981 | SIEB | AR | Petersen 1 1/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 13 | 84084324 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | AR | Closz 1"5/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 13 | 84084664 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Mais 1 5/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



UNTERE SIEBE

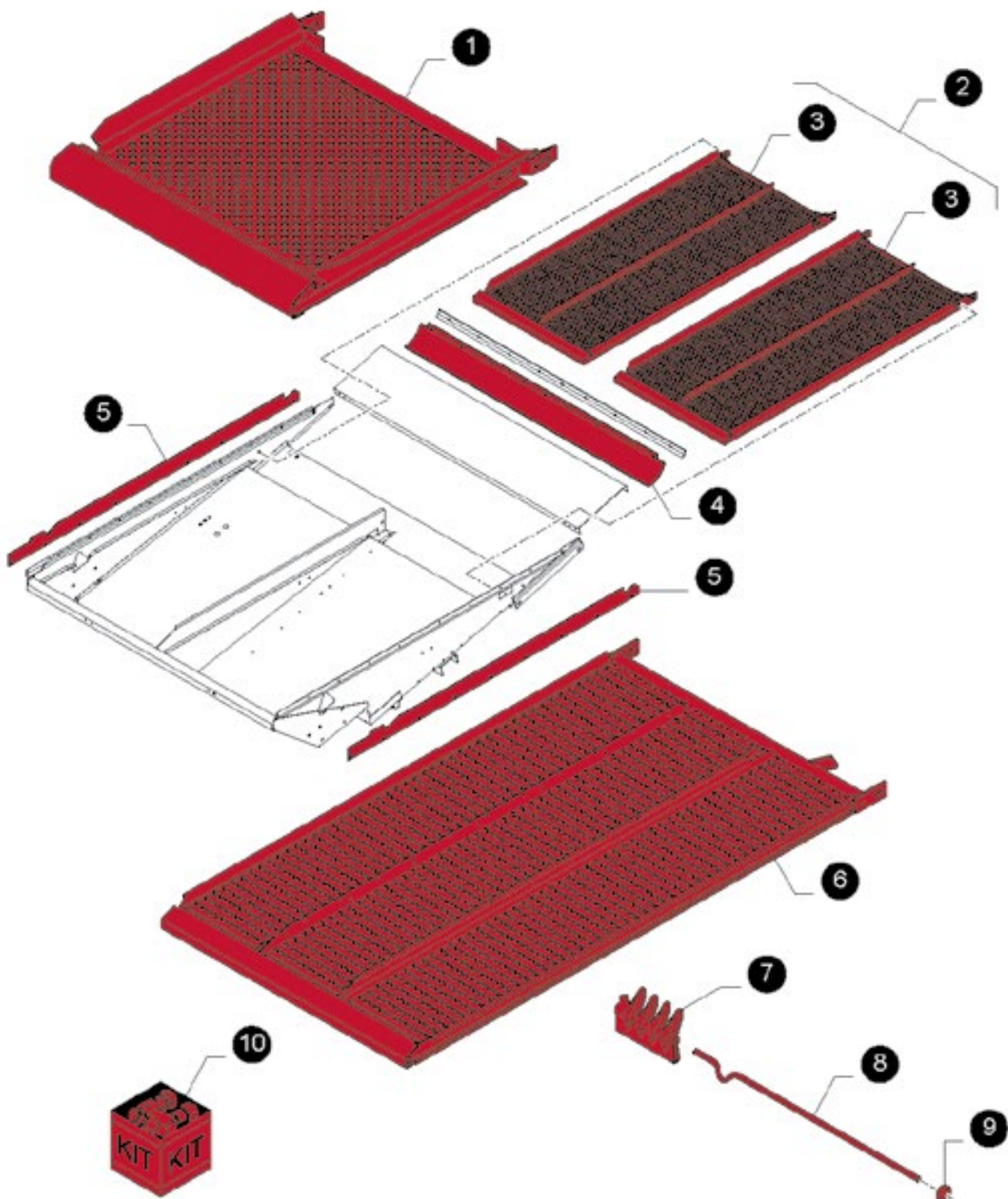
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 742134 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Rahmen, Rundlochsieb 7120, 7010 | | |
| 1 | 9560145 | RUNDLOCHSIEB | 1 | Rundlochsieb Durchm. 16 mm 7120, 7010 | | |
| 1 | 9560146 | RUNDLOCHSIEB | 1 | Rundlochsieb Durchm. 18 mm 7120, 7010 | | |
| 1 | 84084506 | SIEB | 1 | Rundlochsieb Durchm. 2,5mm 7120, 7010 | | |
| 1 | 84084510 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Rundlochsieb Durchm. 10mm 7120, 7010 | | |
| 2 | 742135 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | SATZ, Rahmen, Rundlochsieb 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 9560147 | RUNDLOCHSIEB | 1 | SATZ, Rundlochsieb Durchm. 16 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 9560148 | RUNDLOCHSIEB | 1 | SATZ, Rundlochsieb Durchm. 18 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 84084507 | SIEB | 1 | SATZ, Rundlochsieb Durchm. 2,5mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 84084511 | SIEB | 1 | SATZ, Rundlochsieb Durchm. 10 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 740819 | RAHMEN | 2 | Rahmen, Rundlochsieb 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 9500737 | SIEB | 2 | Rundlochsieb Durchm. 16 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 9500738 | SIEB | 2 | Rundlochsieb Durchm. 18 mm, 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 86975821 | SIEB | 2 | Rundlochsieb Durchm. 2,5mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 86975827 | SIEB | 2 | Rundlochsieb Durchm. 10 mm 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 4 | 87105832 | SEGELTUCH | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 4 | 87000266 | SEGELTUCH | 1 | 7120, 7010 | | |
| 5 | 87585352 | SEGELTUCH | 2 | | | |
| 6 | 84320021 | SIEB | 2 | Closz 1"1/8 lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 84319323 | SIEB | 2 | Closz 1"1/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 84400473 | SIEB | 2 | Closz 1"5/8 lackiert 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 87109850 | SIEB | 2 | Closz 1"5/8 verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 84319322 | SIEB | 1 | Closz 1"1/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 6 | 87109848 | SIEB | 1 | Closz 1"5/8 verzinkt 7120, 7010 | | |
| 6 | 84400471 | SIEB | 1 | Closz 1"5/8 lackiert 7010, 7120 | | |
| 6 | 84320022 | SIEB | 1 | 1"1/8 lackiert, 7010, 7120 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



UNTERE SIEBE

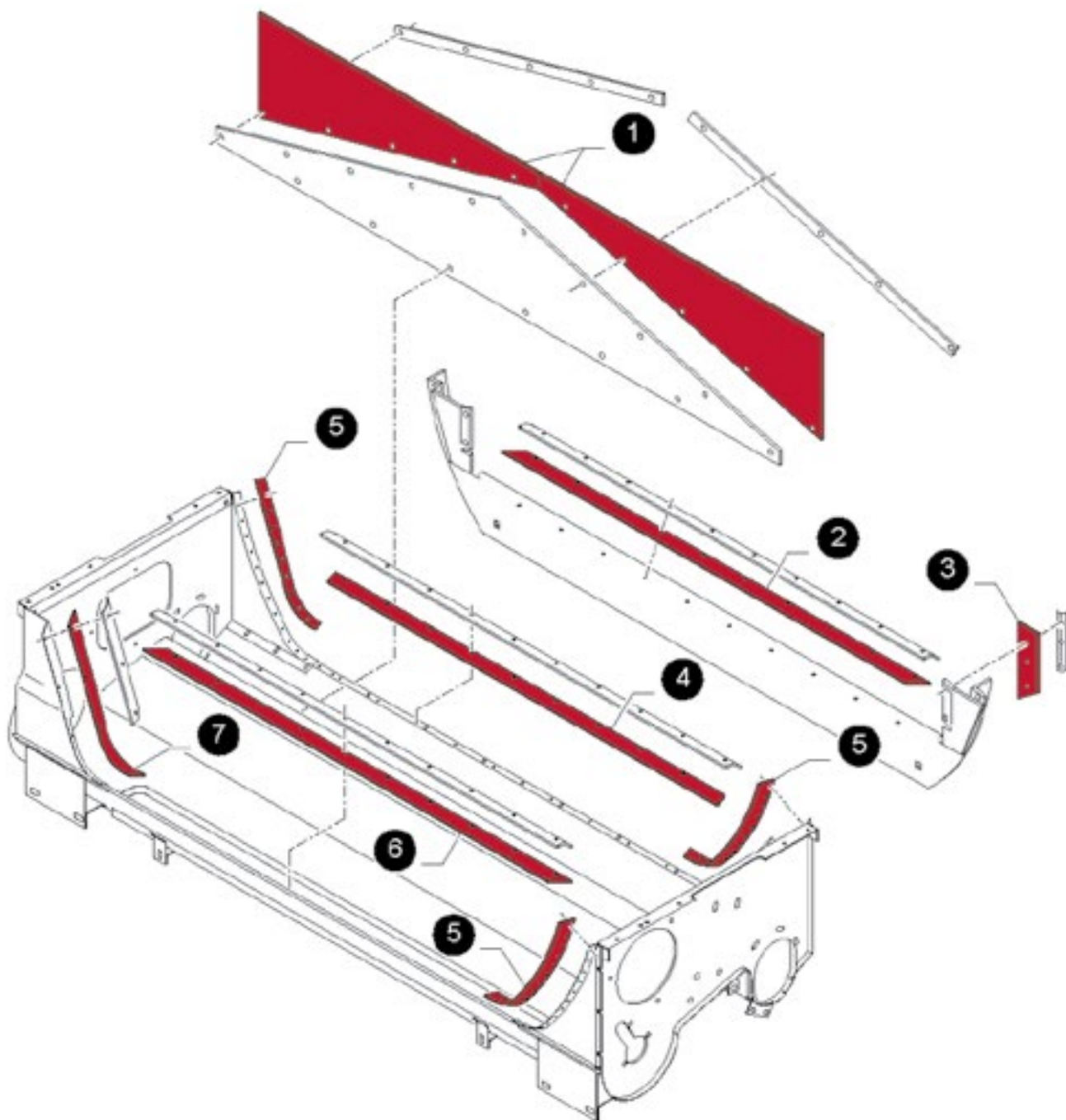
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 7 | 481730 | LEISTE | 94 | 1 1/8", 230mm | | |
| 7 | 445571 | LEISTE | 235 | 1 1/8", 240 mm | | |
| 8 | 453189 | SICHERUNGSDRAHT | 47 | L= 766 mm | | |
| 8 | 428728 | SICHERUNGSDRAHT | 47 | L= 1298 mm | | |
| 9 | 398561 | KLAMMER | AR | | | |
| 10 | 84084326 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Sieb-Bausatz, Closz 1 1/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 10 | 84084328 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Sieb-Bausatz, Closz 1 5/8" verzinkt 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 10 | 84084325 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Sieb-Bausatz, Closz 1 1/8" verzinkt 7120, 7010 | | |
| 10 | 84084327 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Sieb-Bausatz, Closz 1 5/8" verzinkt 7120, 7010 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



HUBSYSTEM FÖRDERSCNECKENGEHÄUSE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87552399 | DICHTUNG | 2 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 80922273 | SEGELTUCH | 1 | 7120, 7010 | | |
| 2 | 84818311 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 3 | 922272 | DICHTELEMENT | 2 | | | |
| 4 | 80442793 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 4 | 451792 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 5 | 87282881 | DICHTUNG | 3 | | | |
| 6 | 80428401 | DICHTELEMENT | 1 | 7120, 7010 | | |
| 6 | 451794 | DICHTELEMENT | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 7 | 87282880 | DICHTUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

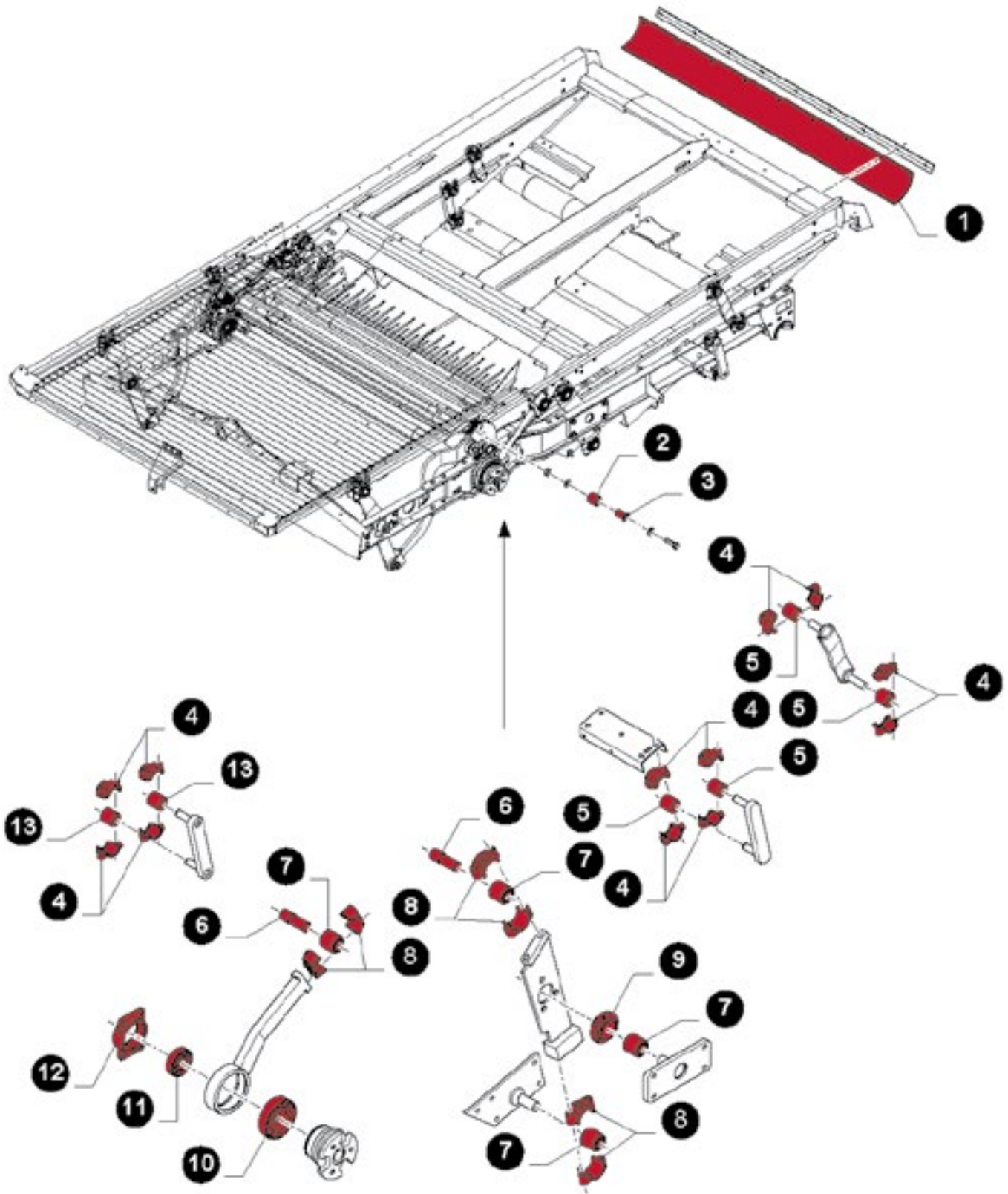
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



SIEBKASTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87318656 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 1 | 87325651 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 2 | 338222 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 84052651 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | 320033 | GEHÄUSE | AR | | | |
| 5 | 84000052 | GUMMIBUCHSE | AR | | | |
| 6 | 84037184 | WELLE | AR | | | |
| 7 | 84459072 | GUMMIBUCHSE | AR | | | |
| 8 | 84446877 | LAGERGEHÄUSE | AR | | | |
| 9 | 9811082 | BUCHSE | AR | | | |
| 10 | 87315721 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 11 | 913716 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 12 | 84320474 | LAGERGEHÄUSE | 2 | | | |
| 13 | 87391745 | GUMMIBUCHSE | 4 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

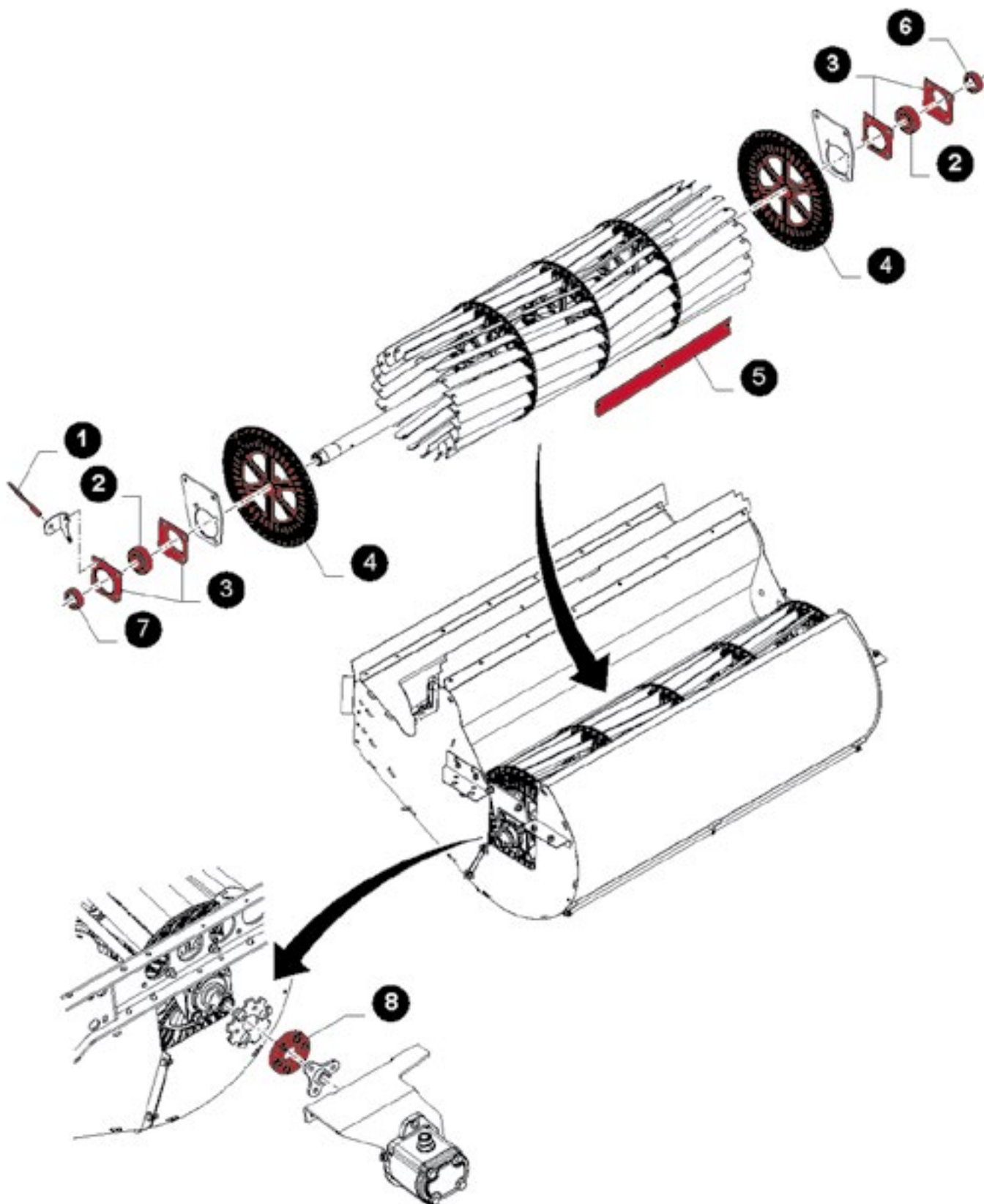
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



REINIGUNGSGBLÄSE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84058861 | SENSOR | 1 | Reinigungsgebläse, zwei Drähte 7120, 8120 und 9120 7010 und 8010 | | |
| 1 | 87342073 | SENSOR | 1 | 9010 | | |
| 2 | 668718R92 | LAGER | 2 | | | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 86980769 | SCHEIBE | 5 | | | |
| 5 | 86997035 | KLINGE | 40 | 7120 7010 | | |
| 5 | 86997034 | KLINGE | 40 | 8120 / 9120 8010 / 9010 | | |
| 6 | 47577169 | RING | 1 | Verriegelung | | |
| 7 | 86996957 | RING | 1 | Schnellaufnehmer | | |
| 8 | 9811514 | SCHNELLWECHSLER, SCHLAUCH | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

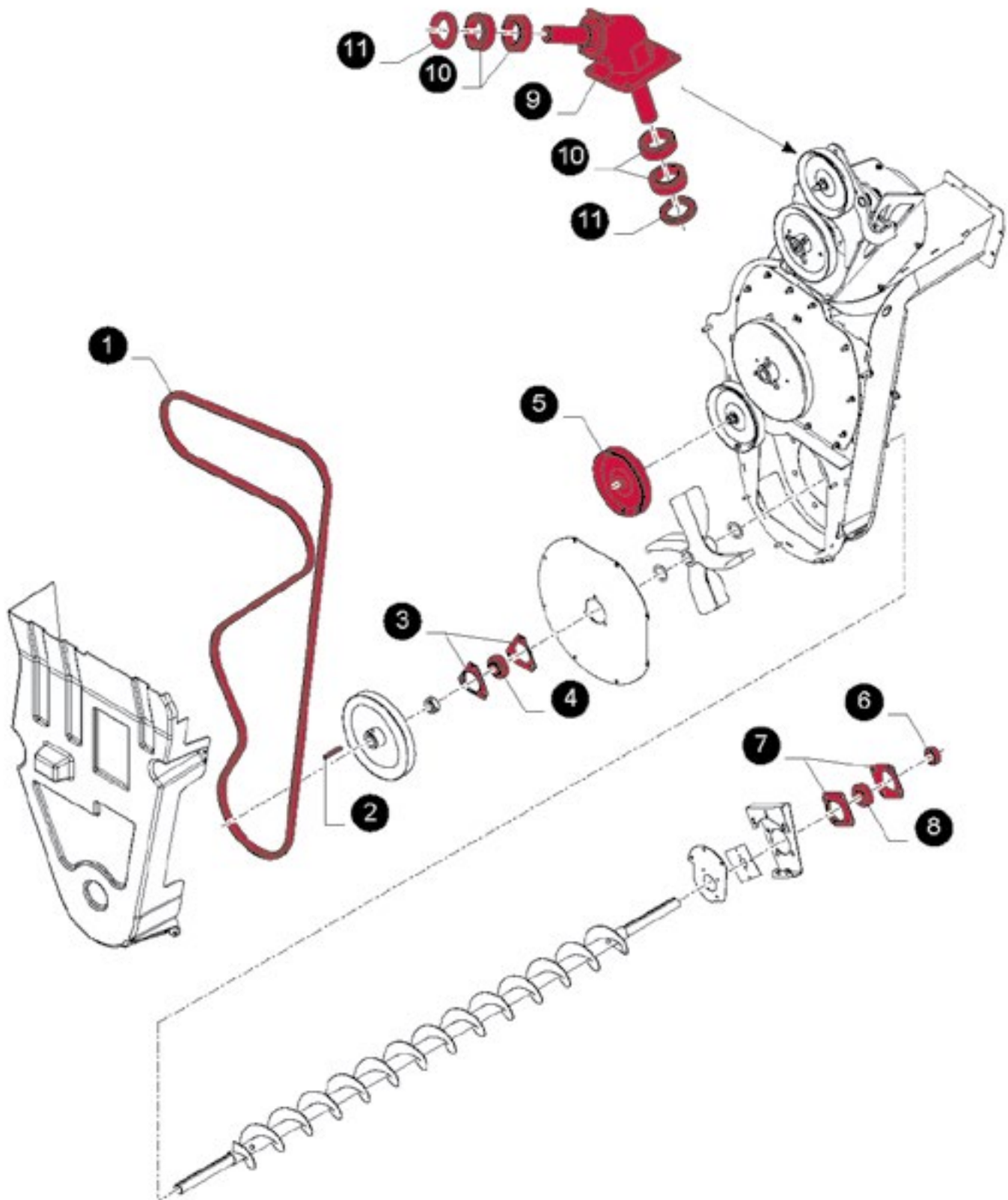
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ÜBERKEHRANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|-------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87283139 | KEILRIEMEN | 1 | Überkehrlevator HCC, 4623 mm. | | |
| 2 | 86996914 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 3 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 2 | | | |
| 4 | 87605592 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 5 | 86976165 | RIEMENSCHIBE | 1 | Zwischenrad | | |
| 6 | 47577185 | RING | 1 | | | |
| 7 | 86974037 | FLANSCH | 2 | | | |
| 8 | 47508360 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 9 | 47728648 | GETRIEBE | 1 | | | |
| 10 | 84438713 | KEGELLAGER | 4 | | | |
| 11 | 84437282 | GUMMIDICHTUNG | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

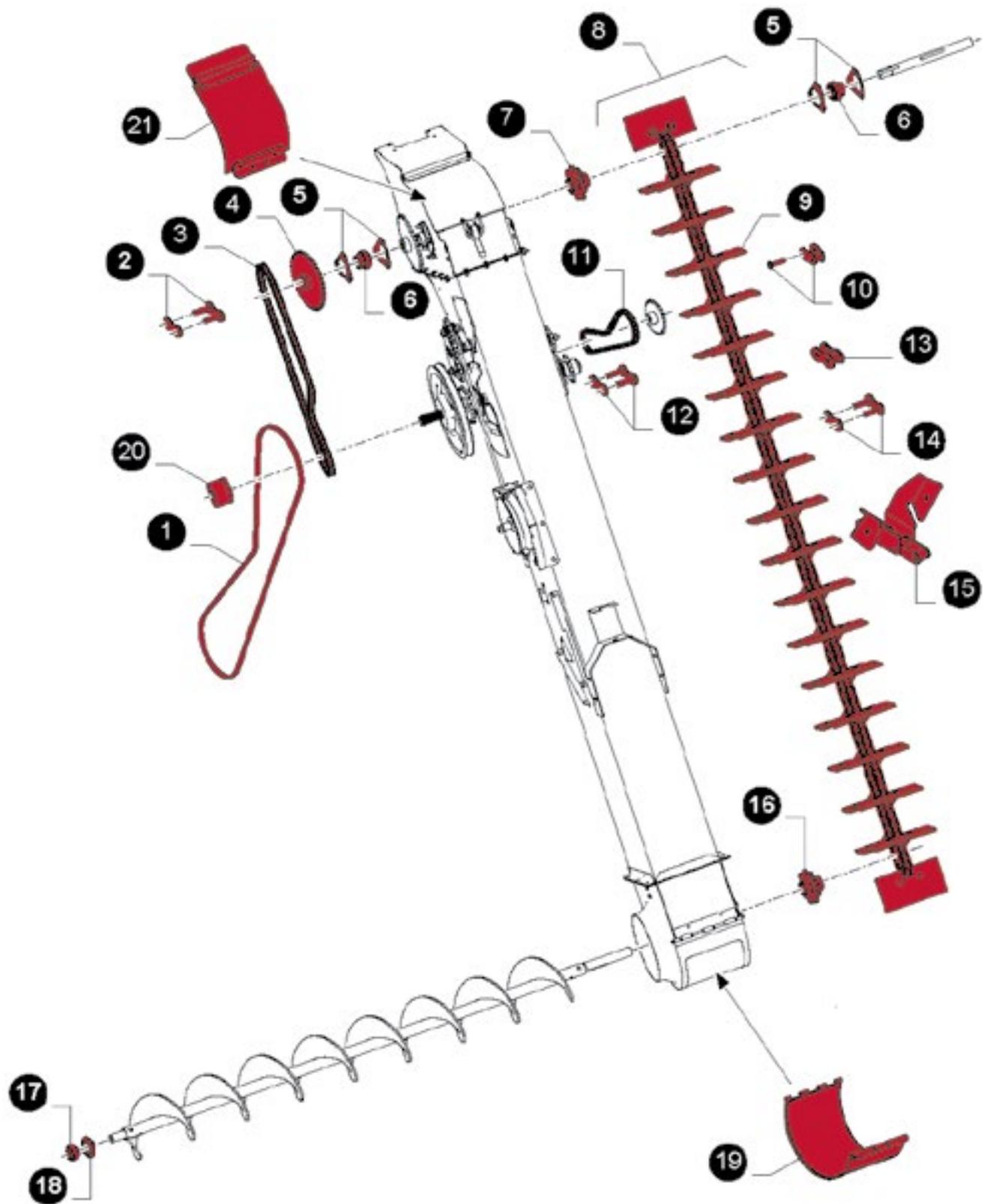
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 86975809 | KEILRIEMEN | 1 | 1844 mm - Kornelevator | | |
| 2 | 87470738 | GLIED | 1 | STECKVERBINDER, EINSCHL. HAKENVERSCHLUSS | | |
| 3 | 87470737 | KETTE | 1 | RC 60, 104 Glieder | | |
| 4 | 87748377 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | Angetrieben | | |
| 5 | 86620026 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 6 | 87605590 | GELENKLAGER | 2 | Mit Exzenterspannring | | |
| 7 | 87283438 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 8 | 48089345 | KETTE | 1 | Kornelevator | | |
| 9 | 47428661 | PADDEL | 35 | | | |
| 10 | 87717729 | GLIED | 6 | | | |
| 11 | 87470736 | KETTE | 1 | RC 60, 65 Glieder | | |
| 12 | 87470738 | GLIED | 1 | | | |
| 13 | 86575773 | KETTENGLIED | AR | Laufrolle | | |
| 14 | 48088570 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 15 | 87281918 | KETTENGLIED | AR | Klingenbefestigung | | |
| 16 | 87283436 | KETTENRAD | 1 | 45 mm | | |
| 17 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 18 | 84320112 | FLANSCH | 2 | | | |
| 19 | 87282183 | TÜR | 1 | | | |
| 20 | 87527860 | KUPPLUNGSBAUGR. | 1 | | | |
| 21 | 87109213 | ABDECKUNG | 1 | Oben | | |
| 21 | 87733829 | ABDECKUNGSBAUGRUPPE | 1 | Top, Verlängerte Nutzungsdauer | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

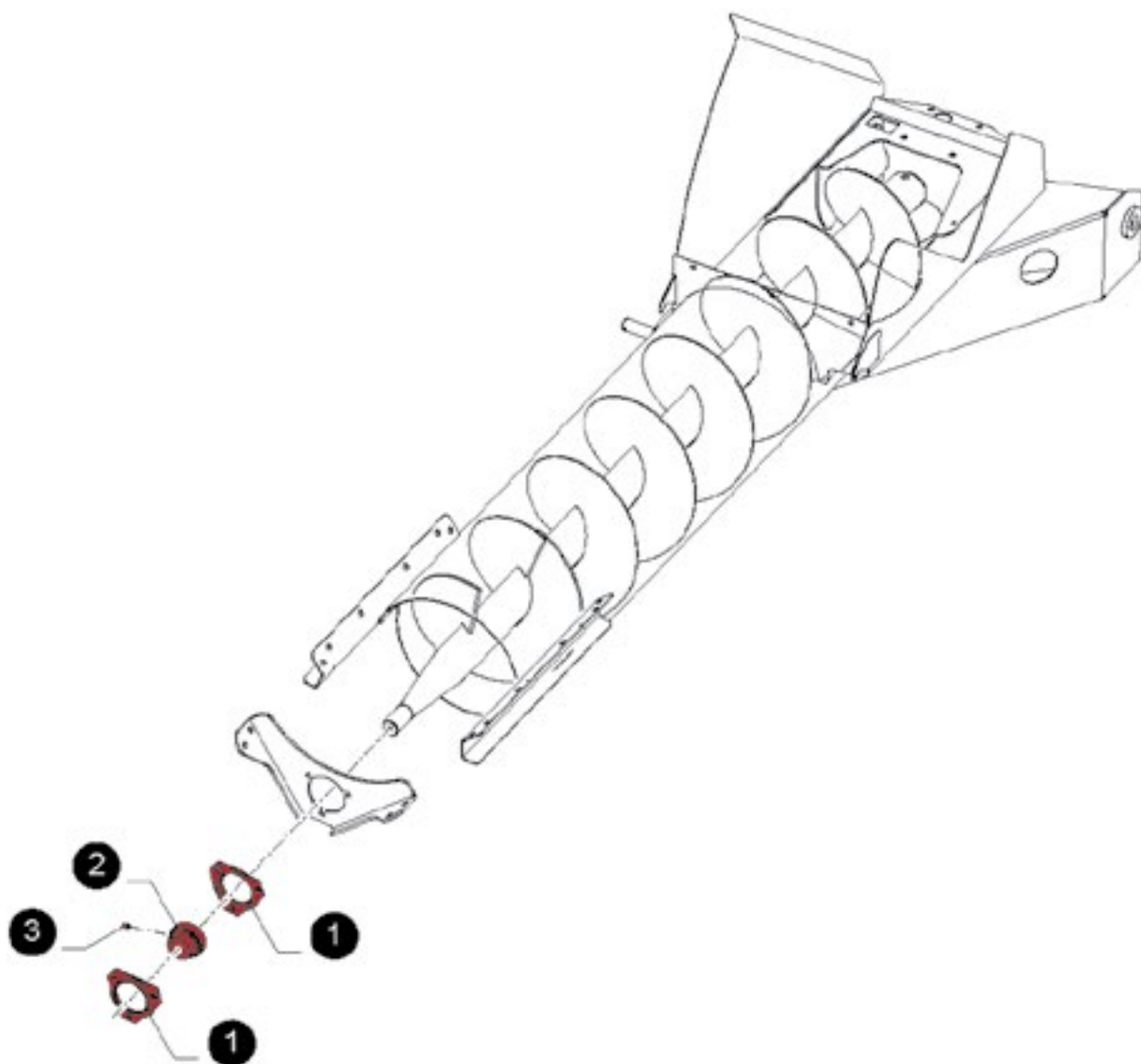
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



KORNTANKFÜLLSCHNECKE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 86620026 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 2 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 3 | 87016482 | STELLSCHRAUBE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

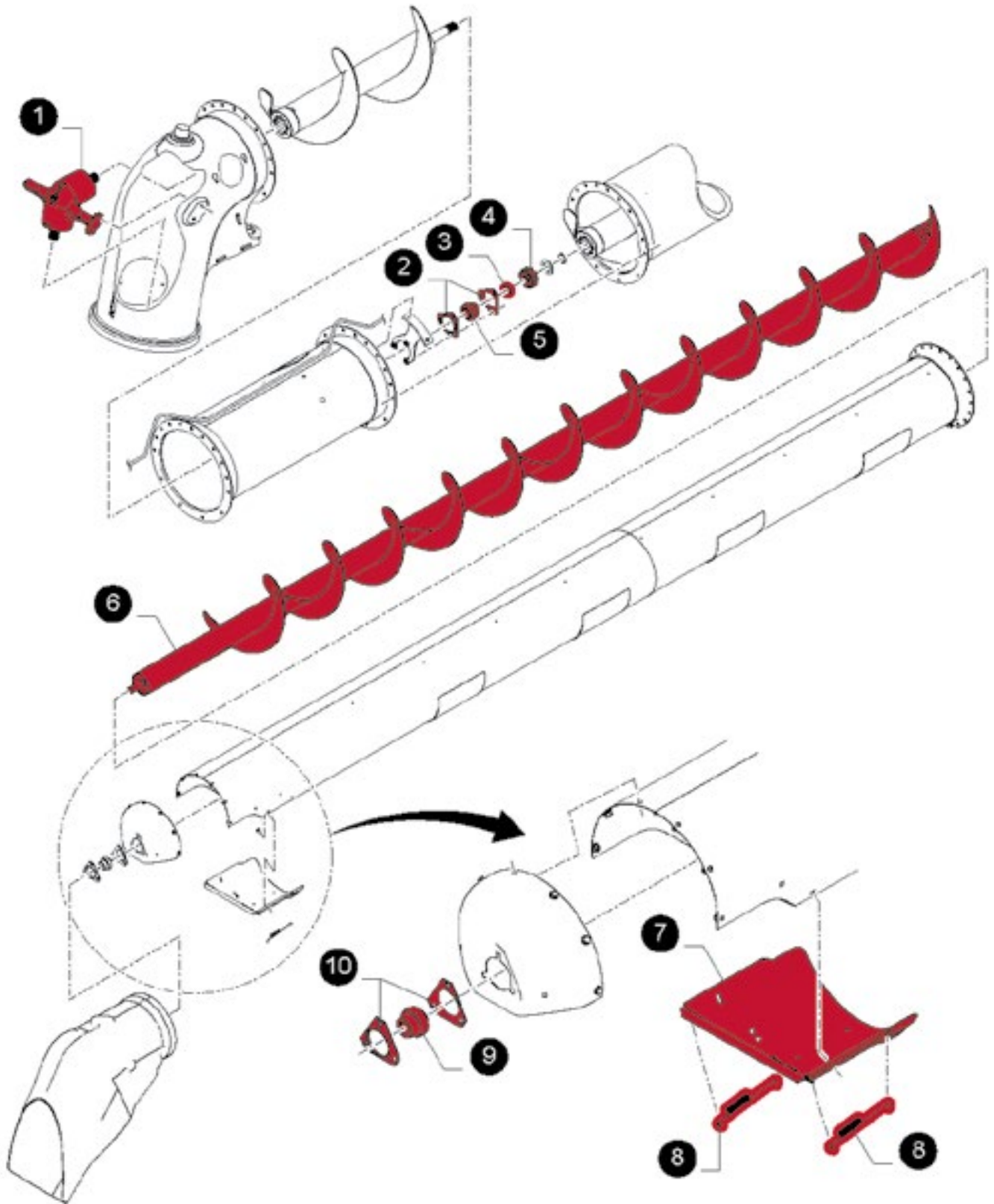
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



ABTANKSCHNECKE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87331084 | GETRIEBE | 1 | | | |
| 2 | 86620026 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 3 | 11068376 | SPRENGRING | 2 | | | |
| 4 | 87011705 | NABE | 1 | | | |
| 5 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 6 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | 7120, 8120 / 9120 Standardmässige Nutzungsdauer | | |
| 6 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | 7120, 8120 / 9120 verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | 5400 mm. 7010, 8010 / 9010 | | |
| 6 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | 5400 mm. Verlängerte Nutzungsdauer. 7010, 8010 / 9010 | | |
| 7 | 84131732 | TÜR | 1 | Vermeidung von Kornverlust | | |
| 8 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | |
| 9 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 10 | 84320112 | FLANSCH | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

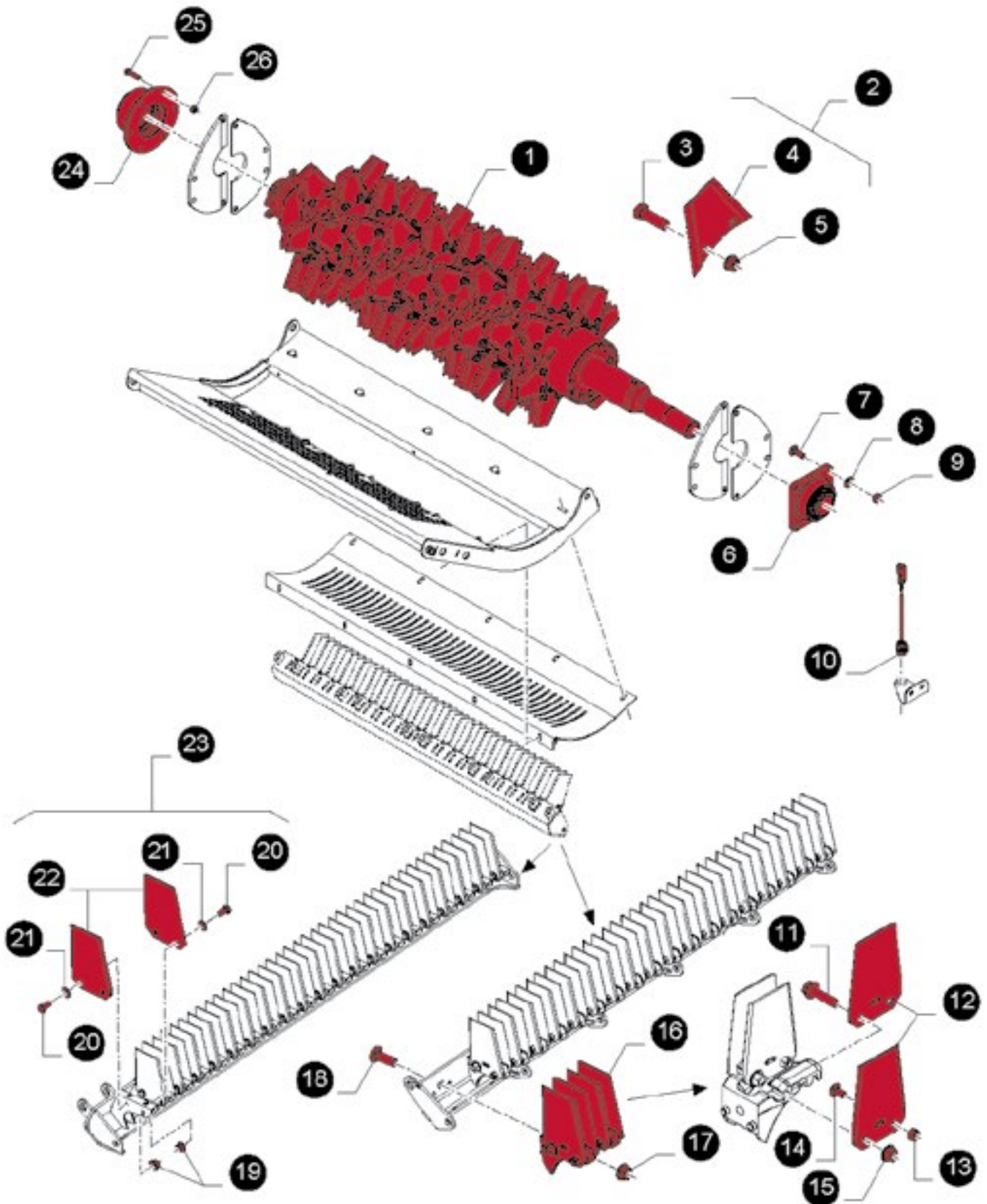
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHHÄCHSLER - INTEGRIERT 3X3

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87702635 | STROHHÄCKSLER | 1 | 63 Messer | | YAG208311 |
| 1 | 47535290 | STROHHÄCKSLER | 1 | 120 Messer, auch Distanzstück 84169027 und Schnellwechsler coupling 84169026 bestellen | | YAG208311 |
| 1 | 84217071 | HÄCKSLERAGGREGATBAU-GRUPPE | 1 | 60 Messer 7120, 8120 / 9120 | | YAG208311 |
| 2 | 47796266 | SERVICE-SATZ | AR | Einschl. 6 Messer | | YAG208311 |
| 3 | 87672196 | SCHRAUBE | 126 | | | |
| 4 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | AR | | | |
| 5 | 86512497 | MUTTER | 126 | | | |
| 6 | 47663490 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 7 | 9845488 | BOLZEN | 4 | | | |
| 8 | 140048 | TELLERFEDER | 4 | | | |
| 9 | 392530 | MUTTER | 4 | | | |
| 10 | 87342073 | SENSOR | 1 | Strohhäckslergeschwindigkeit | | |
| 11 | 9804263 | BOLZEN | 2 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 12 | 84232967 | MESSER | 4 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 13 | 86629542 | SICHERUNGSMUTTER | 4 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 14 | 86619060 | SCHLOSSSCHRAUBE | 4 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 15 | 9804278 | MUTTER | 2 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 16 | 47814383 | MESSER-BAUGR | 10 | Feinschnitt, 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 16 | 47418344 | MESSER-BAUGR | 10 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 17 | 86512497 | MUTTER | 10 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 18 | 87698852 | SCHRAUBE | 10 | 7120, 8120 / 9120 | YAG208311 | |
| 19 | 86505868 | MUTTER | AR | | | YAG208311 |
| 20 | 16043224 | BOLZEN | AR | | | YAG208311 |
| 21 | 322358 | TELLERFEDER | AR | | | YAG208311 |
| 22 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | AR | Messer, Bestellsatz, Ref 23 | | YAG208311 |
| 23 | 84232967 | SERVICE-SATZ | AR | EINSCHL. MESSER (2), 322358 (4), 86505868 (4) | | YAG208311 |
| 24 | 47661876 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 1 | Lager | | |
| 25 | 87672196 | SCHRAUBE | 6 | | | |
| 26 | 86512497 | MUTTER | 6 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

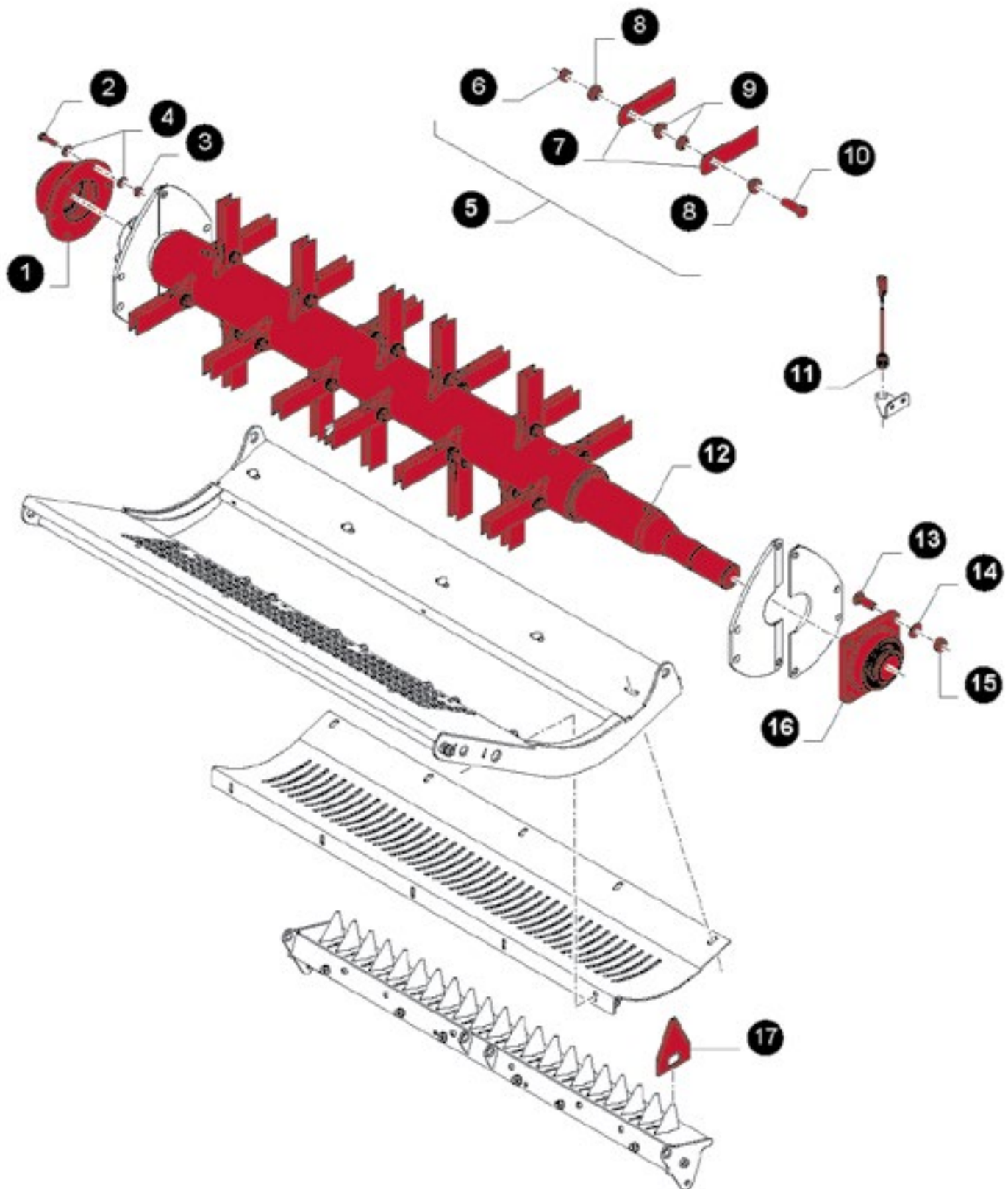
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHHÄCHSLER - SÄGEZAHNFÖRMIGE DRESCHFLEGEL

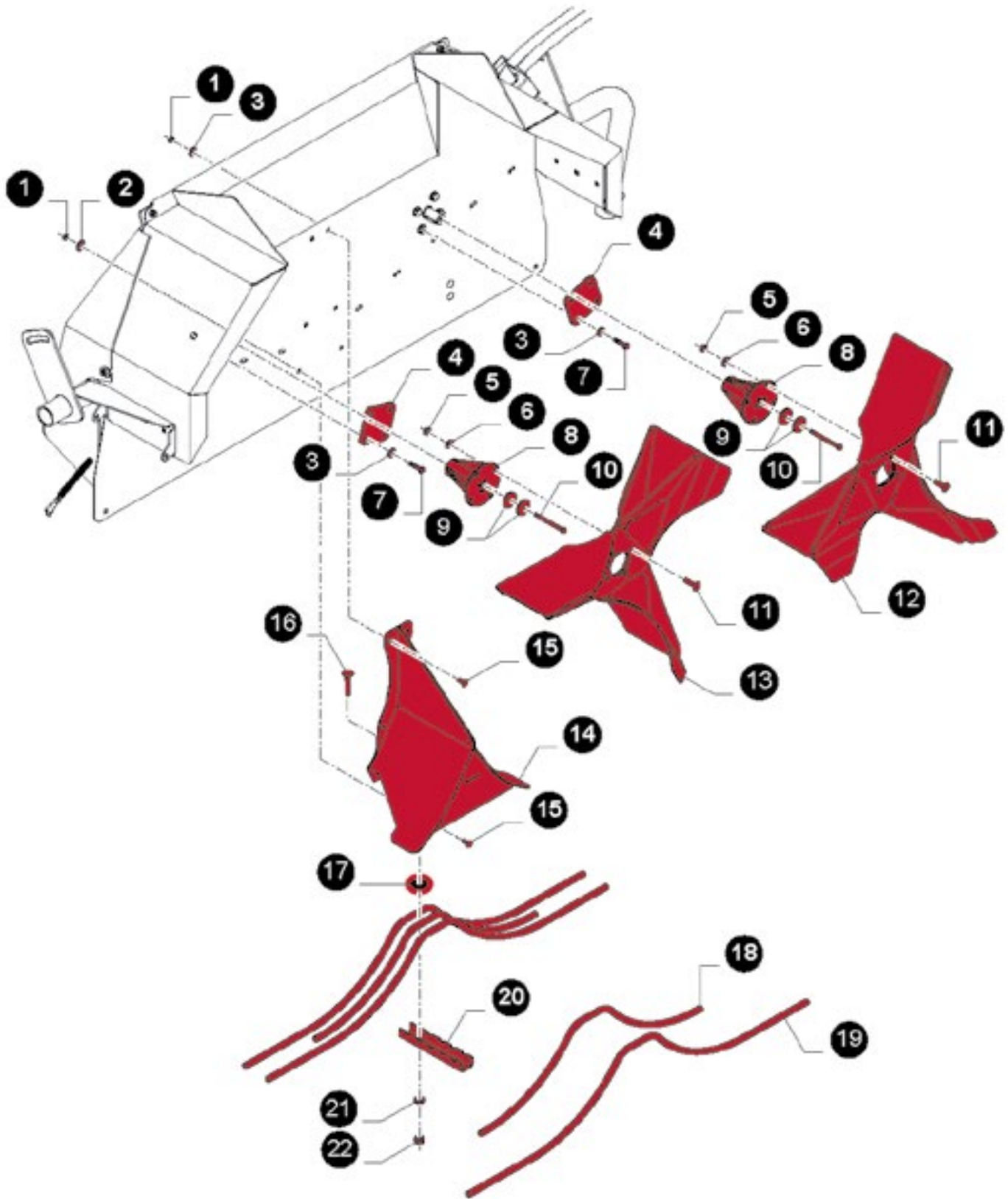
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|--------------|-------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47661876 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 1 | | | |
| 2 | 87672196 | SCHRAUBE | 6 | 7120, 8120 / 9120 | | |
| 2 | 120068 | SCHRAUBE | 3 | 7010 / 8010 | H AJ202001 | |
| 3 | 86512497 | MUTTER | 6 | 7120, 8120 / 9120 | | |
| 3 | 100016 | MUTTER | AR | 7010 / 8010 | H AJ202001 | |
| 4 | 140045 | TELLERFEDER | 16 | 7010 / 8010 | H AJ202001 | |
| 5 | 87610906 | SERVICE-SATZ | 1 | 7120, 8120 / 9120 ENTHÄLT 87593795 (44), 1322242C1 (44), 84437627 (22), 87030549 (22), 1994758C2 (44) | | |
| 5 | 87623435 | PACKUNG,SERVICE | AR | 7120, 8120 / 9120 - 9010 ENTHÄLT 87593795 (8), 1322242C1 (8), 84437627 (4), 87030549 (4), 1994758C2 (8) | | |
| 5 | 87623449 | PACKUNG,SERVICE | AR | 7010 / 8010 ENTHÄLT 1994760C4 (8), 1322242C1 (8), 84437627 (4), 87030549 (4), 1994758C2 (8) | | |
| 5 | 87623435 | PACKUNG,SERVICE | AR | 7010 / 8010 ENTHÄLT 87593795 (8), 1322242C1 (8), 84437627 (4), 87030549 (4), 1994758C2 (8) | | H AJ202001 |
| 6 | 87030549 | SICHERUNGSMUTTER | 22 | | | |
| 7 | 87593795 | MESSERKLINGE | 44 | 7010 / 8010 | | H AJ202001 |
| 7 | 87593795 | MESSERKLINGE | 44 | 7120, 8120 / 9120 - 9010 | | |
| 8 | 1994758C2 | ZENTRIERRING | 44 | | | |
| 9 | 1322242C1EP8 | BUCHSE | 44 | | | |
| 10 | 84437627 | BOLZEN | 22 | | | |
| 11 | 87342073 | SENSOR | 1 | Strohhächslergeschwindigkeit | | |
| 12 | 48070256 | ROTOR | 1 | Einschl. Klingen und Montagematerial 7120, 8120 / 9120 - 9010 | | |
| 12 | 87471276 | ROTOR | 1 | Dreschflegel, mit Klingen - 7010 und 8010 | | |
| 13 | 9845488 | BOLZEN | 4 | | | |
| 14 | 140048 | TELLERFEDER | 4 | | | |
| 15 | 392530 | MUTTER | 4 | | | |
| 16 | 47663490 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 17 | 87106692 | MESSERSEGMENT | AR | 7010 / 8010 | H AJ202001 | |
| 17 | 87106692 | MESSERSEGMENT | AR | 7120 8120 - 9120 / 9010 | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



STROHVERTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 43362 | MUTTER | 6 | | | |
| 2 | 322358 | TELLERFEDER | 4 | | | |
| 3 | 140045 | TELLERFEDER | AR | | | |
| 4 | 87531172 | PLATTE | 2 | | | |
| 5 | 100016 | MUTTER | 8 | | | |
| 6 | 140045 | TELLERFEDER | 10 | | | |
| 7 | 43138 | BOLZEN | 8 | | | |
| 8 | 87314540 | NABE | 2 | | | |
| 9 | 264198 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 10 | 87302583 | ARRETIERBOLZEN | 2 | | | |
| 11 | 9833222 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 12 | 87284515 | KLINGE | 1 | | | |
| 13 | 87284519 | KLINGE | 1 | | | |
| 14 | 87521771 | LEISTE | 1 | | | |
| 15 | 86507486 | SCHLOSSSCHRAUBE | 6 | | | |
| 16 | 412097 | SCHLOSSSCHRAUBE | 2 | | | |
| 17 | 9706685 | MUTTER | 2 | | | |
| 18 | 87282592 | ZINKENTRÄGER | 2 | | | |
| 19 | 87282590 | ZINKENTRÄGER | 3 | | | |
| 20 | 87282620 | ZINKEN | 1 | | | |
| 21 | 86588502 | UNTERLEGSCHIEBE | 2 | | | |
| 22 | 100038 | SICHERUNGSMUTTER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

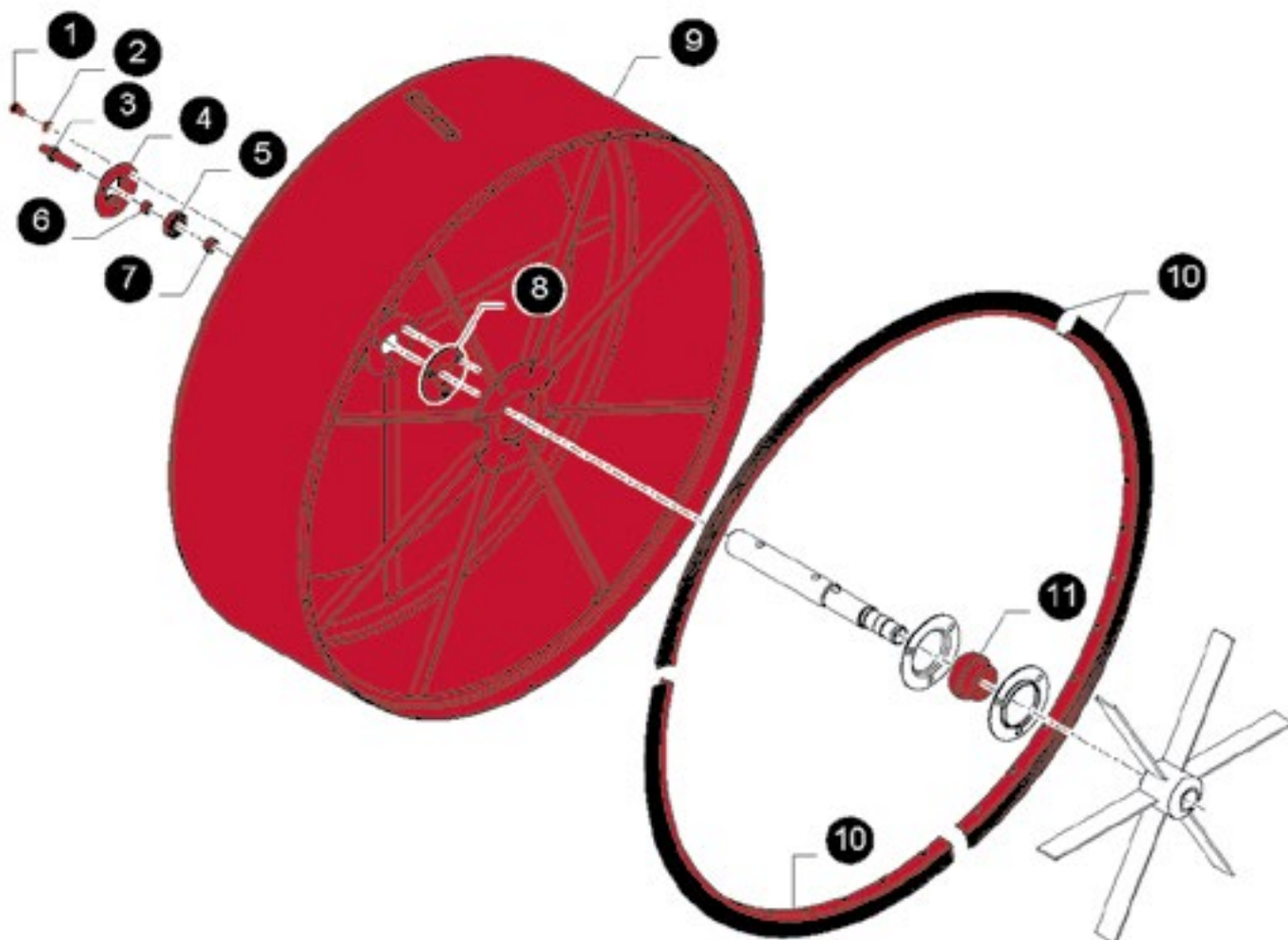
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



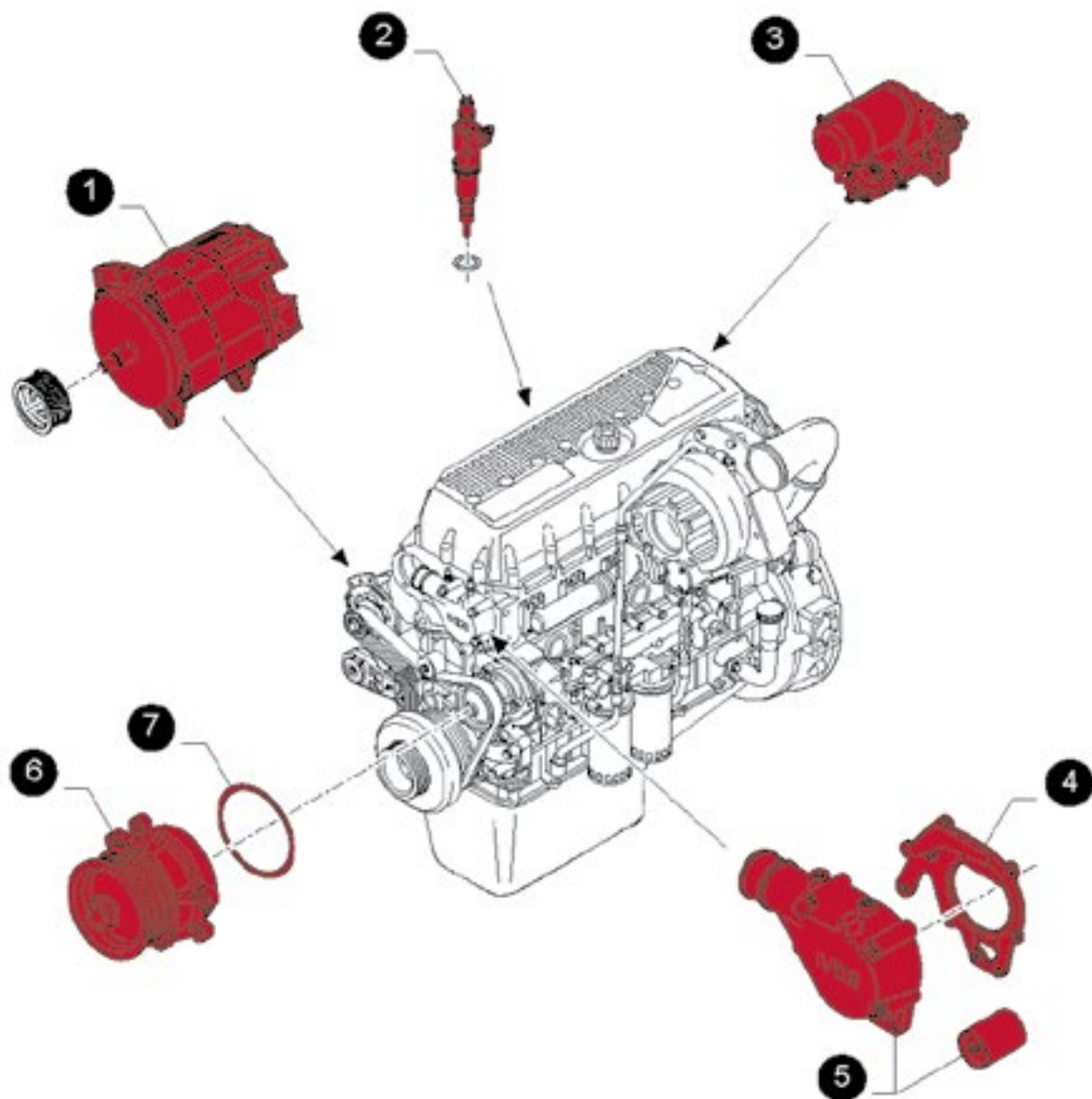
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 86508568 | SCHRAUBE | 3 | | | |
| 2 | 322357 | TELLERFEDER | 3 | | | |
| 3 | 84032079 | SCHRAUBE | 1 | | | |
| 4 | 365018 | FLANSCH | 1 | | | |
| 5 | 87302841 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 6 | 434182 | BUCHSE | 1 | | | |
| 7 | 9706685 | MUTTER | 1 | | | |
| 8 | 84071581 | TRÄGER | 1 | | | |
| 9 | 47389724 | SIEB | 1 | | | |
| 10 | 84057430 | KOMMUTATORBÜRSTE | 3 | | | |
| 11 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87592254 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | | |
| 2 | 504287106 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 2 | 504194432 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 7120, 7010 | | |
| 3 | 99432760 | STARTERMOTOR | 1 | 7120, 7010 | | |
| 3 | 504042667 | STARTERMOTOR | 1 | 8120 | | |
| 3 | 5801710983 | STARTERMOTOR | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 4 | 500362150 | DICHTUNG | 1 | 8120 / 9120, 8010 / 9010 | | |
| 4 | 504045785 | DICHTUNG | 1 | 7120, 7010 | | |
| 5 | 504150921 | REGLER | 1 | 7120, 7010 | | |
| 5 | 5802055311 | REGLER | 1 | 8120, 8010 | | |
| 5 | 5802055310 | REGLER | 1 | 9120, 9010 | | |
| 6 | 5801931331 | WASSERPUMPE | 1 | 7120, 7010 | | |
| 6 | 5801807834 | WASSERPUMPE | 1 | 8120, 8010 | | |
| 6 | 5801931147 | WASSERPUMPE | 1 | 9120, 9010 | | |
| 7 | 4897111 | O-RING | 1 | 8120, 8010 | | |
| 7 | 17291781 | O-RING | 1 | 7120, 7010 | | |
| 7 | 4897111 | O-RING | 1 | 9120, 9010 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER
BAUREIHE 10 UND 20

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

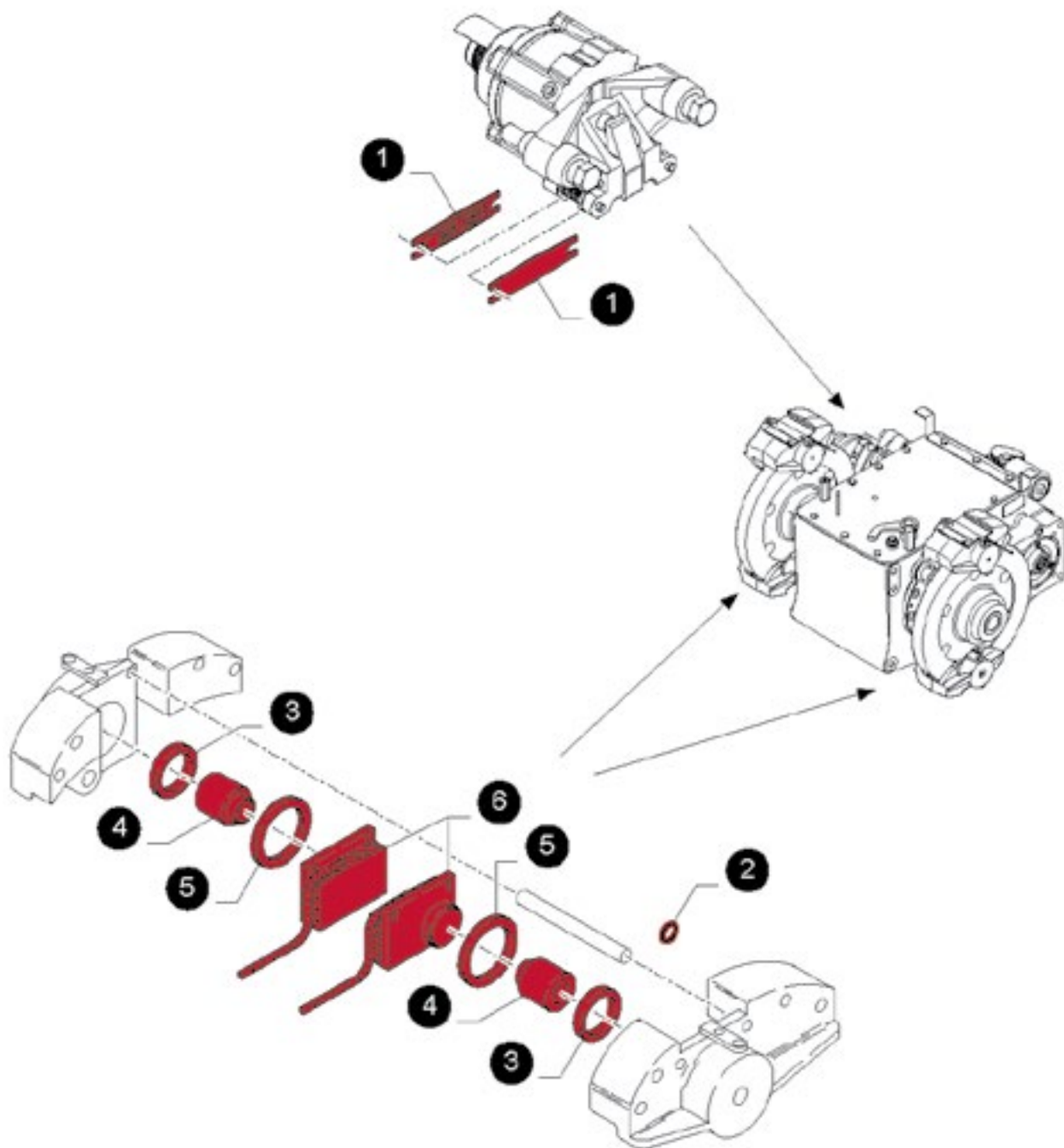
GETREIDEVORSATZ

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



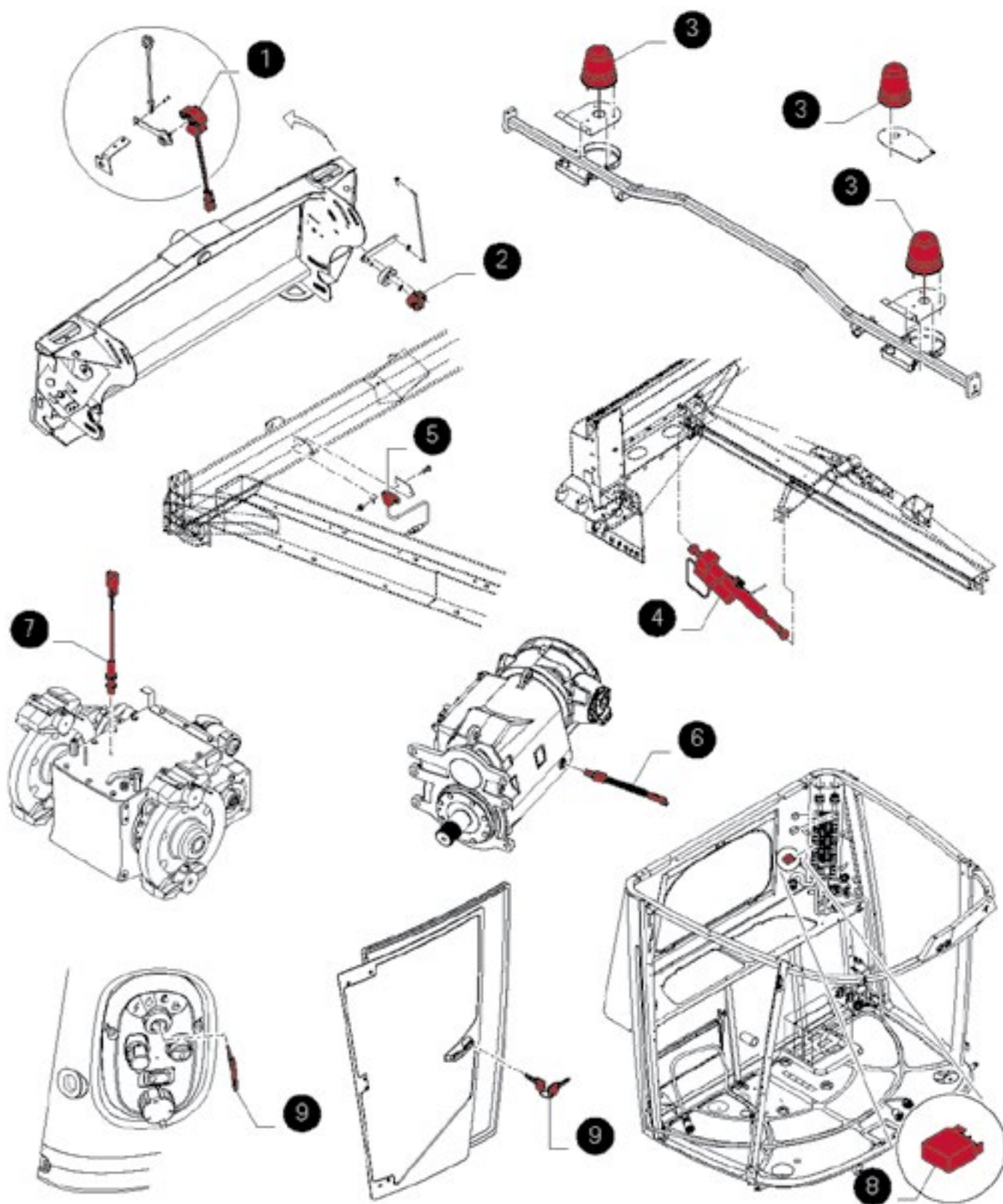
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------------|--------------|---------------|
| 1 | 84607353 | BREMSBELAG | 2 | Bausatz von 2 | | |
| 2 | 9835353 | O-RING | 1 | | | |
| 3 | 9835351 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 4 | 9850149 | KOLBEN | 2 | | | |
| 5 | 9835350 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 6 | 9832306 | SATZ | 2 | | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



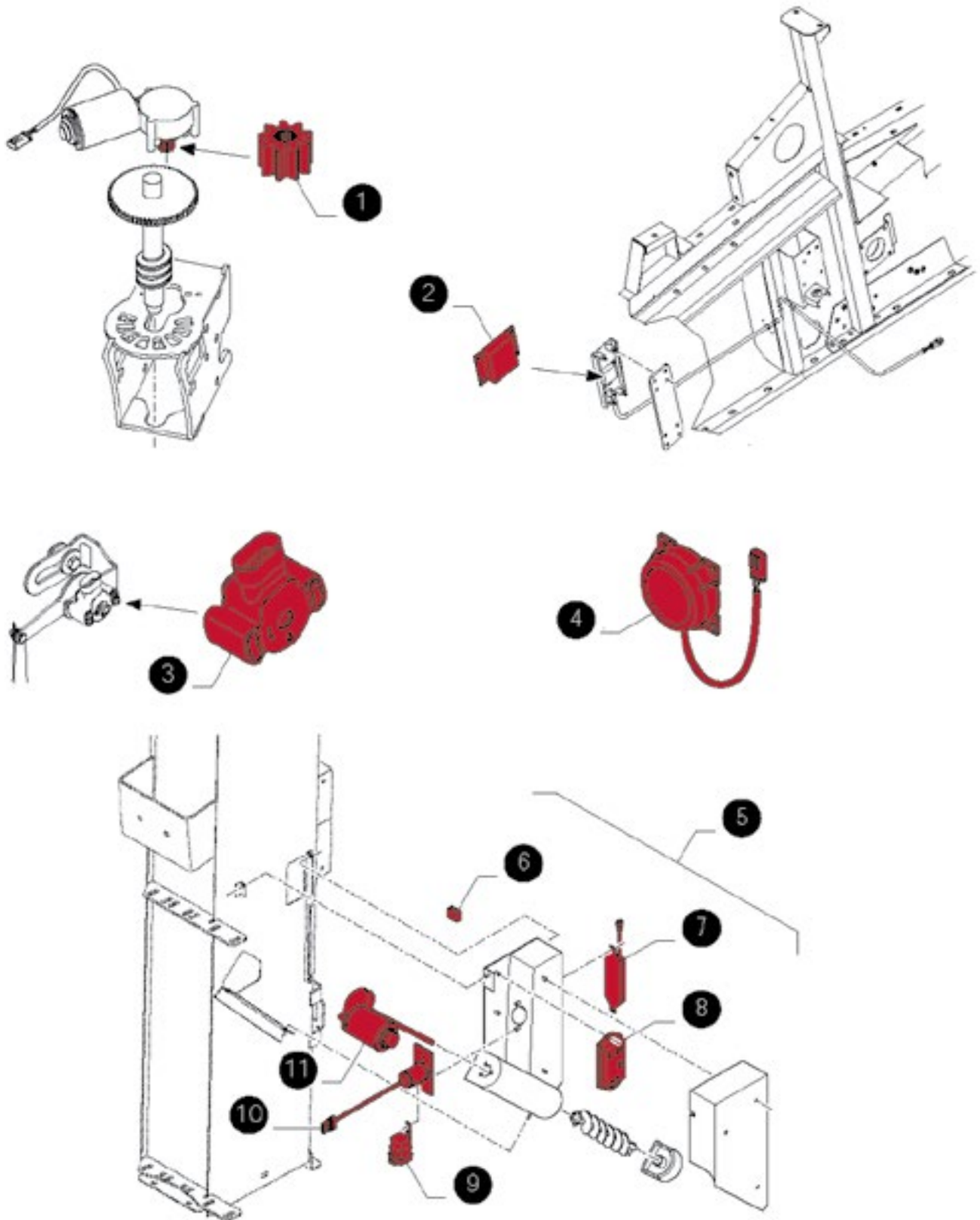
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87283864 | SENSOR | 1 | Winkel | | |
| 2 | 87330286 | SENSOR | 1 | Winkel | | |
| 3 | 87050694 | RUNDUMLEUCHTE | 1 | | | |
| 4 | 87522008 | STELLGLIED | 1 | Hubsystem | | |
| 5 | 87026294 | SENSOR | 1 | Neigung | | |
| 6 | 87662555 | SENSOR | 1 | Förderergeschwindigkeit | | |
| 7 | 84058860 | SENSOR | 1 | Boden U/min | | |
| 8 | 87414866 | RELAIS | 33 | | | |
| 9 | 85804675 | SATZ MIT 2 SCHLÜSSELN | 1 | Nur Türverriegelung - #14603 Schlüssel zum anlassen und Verriegeln der Tür | | |
| 9 | 47457834 | ZÜNDSCHLÜSSEL | 1 | Zündungs- und Türverriegelung | | |

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

BAUREIHE 240

BAUREIHE 230

BAUREIHE 10 und 20



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87727206 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | MOTORGETRIEBEAUSTAUSCH, EINSCHL. MOTORRITZELZAHNRAD | | |
| 2 | 84000257 | SENSOR | 2 | Rotorverlust - Filterbausatz | | |
| 3 | 86998035 | POTENTIOMETER | 1 | | | |
| 4 | 87532857 | SENDEREINHEIT | 2 | Sensor, Voller Tank | | |
| 5 | 84081381 | FEUCHTIGKEITSSENSOR | 1 | Feuchtigkeit | | |
| 6 | 87693742 | SICHERUNG | 1 | 5 Amp | | |
| 7 | 47855244 | SENSOR | 1 | | | |
| 8 | 84435831 | PLATINE, SCHALTKREIS | 1 | | | |
| 9 | 84179509 | RELAIS | 1 | | | |
| 10 | 84435833 | SCHALTERBAUGRUPPE | 1 | Feuchtigkeit | | |
| 11 | 84435827 | ELEKTROMOTOR | 1 | | | |

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388





MITTELKLASSE- MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

| | |
|--|-----|
| FILTER | 203 |
| RIEMEN | 205 |
| FÖRDERERKETTEN | 207 |
| ROTOR, GROSSES ROHR | 209 |
| ROTOR, KLEINES ROHR | 211 |
| DRESCHKÖRBE | 213 |
| AUSWURFTROMMEL | 215 |
| OBERE SIEBE | 217 |
| UNTERE SIEBE | 219 |
| SIEBKASTEN | 221 |
| SIEBKASTEN ASN YFG014001 | 223 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 225 |
| ÜBERKEHRELEVATOR | 227 |
| KORNELEVATOR BSN -YFG014001 | 229 |
| KORNELEVATOR BSN -YFG014001 | 231 |
| KORNTANKBODEN FÖRDERSCHECKEN | 233 |
| ABTANKSCHNECKENANTRIEB | 235 |
| ABTANKSCHNECKE | 237 |
| STROHHÄCHSLER, BSN -YFG014001 | 239 |
| STROHHÄCHSLER, BSN -YFG014001 | 241 |
| STROHVERTEILERANTRIEB, BSN -YFG014001 | 243 |
| SPREUVERTEILER | 245 |
| SPREUVERTEILER | 247 |
| STAUBSCHUTZ | 249 |
| ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, THERMOSTAT, WASSERPUMPE, EINSPRITZDÜSEN & BREMSEN | 251 |

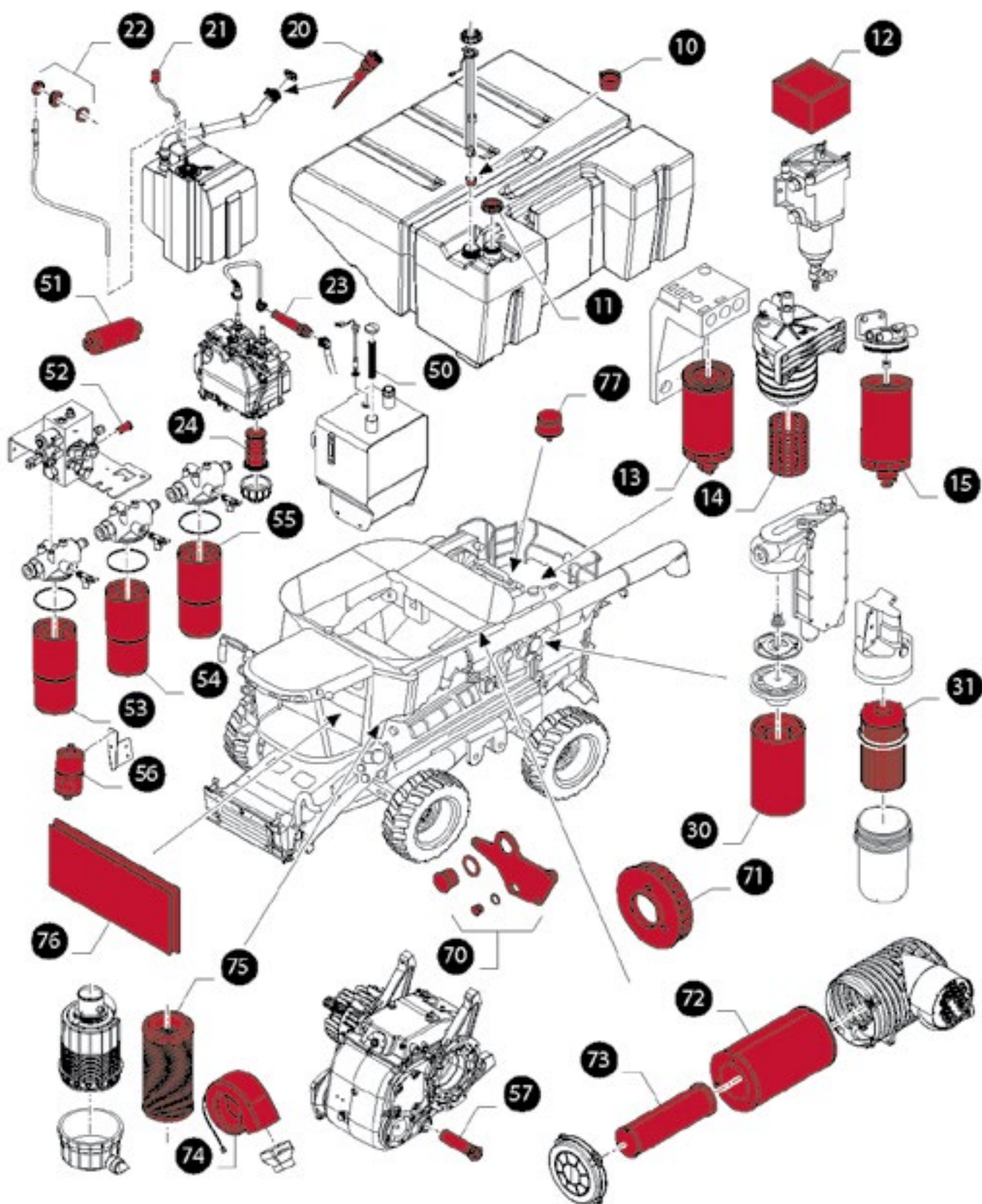
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|--------------------|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| KRAFTSTOFF | | | | | | |
| 10 | 87494272 | FILTERELEMENT | 1 | 5140 | | YFG014001 |
| 11 | 87324388 | EINFÜLLVERSCHLUSS | 1 | 5140 | | YFG014001 |
| 11 | 47521433 | KAPPE | 1 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 12 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Vorfilter/Wasserabscheider | | YFG014001 |
| 12 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Sieb | YFG014001 | |
| 13 | 84412164 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Sieb, 30 Microns | | |
| 14 | 5801439820 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motorfilter, Patrone. | | |
| 14 | 504272431 | FILTERELEMENT | 1 | KRAFTSTOFFFILTER | | |
| 15 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Element | | |
| AdBlue® | | | | | | |
| 20 | 47657024 | FILTER, DEF | 1 | Einfüllstutzen | | |
| 21 | 47437399 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Tankentlüfter | | |
| 22 | 47592872 | FILTERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 23 | 47614262 | FILTER, DEF | 1 | 5140, Einlassfilter | | YFG014001 |
| 23 | 47651824 | FILTER, DEF | 1 | Einlass | | |
| 24 | 47364243 | FILTERELEMENT | 1 | Hauptelement | | |
| MOTORÖL | | | | | | |
| 30 | 84228488 | MOTORÖLFILTER | 1 | 5140 | | |
| 31 | 84565867 | MOTORÖLFILTER | 1 | 6140 / 7140 | | |
| HYDRAULIKÖL | | | | | | |
| 50 | 87000623 | SIEB | 1 | | | |
| 51 | 84181465 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Bildschirm | | |
| 52 | 241892A1 | FILTERSIEB | 1 | Backup | | |
| 53 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Abtankrohrregler hinten, Rücklauf-Hydraulik | | |
| 54 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Streuverteiler, Rücklauf | | |
| 55 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | Streuverteilerhaube Bypass, Spin On, Rücklauf | | YFG014001 |
| 56 | 87684758 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | RÜCKLAUF | | |
| 57 | 47654660 | SIEBFILTER | 1 | | YFG014001 | |
| LUFT | | | | | | |
| 70 | 2859335 | ENTLÜFTER | 1 | 5140. Motorentlüfter | | |
| 71 | 5801659560 | FILTERELEMENT | 1 | 6140 / 7140 Motorentlüfter | | |
| 72 | 86998333 | LUFTFILTER | 1 | Primär, Außen | | |
| 73 | 86998332 | LUFTFILTER | 1 | Sekundär, Innen | | |
| 74 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | Ansaugsystem für die Fahrerkabine | | |
| 75 | 84217229 | LUFTFILTER | 1 | FAHRERKABINE, FRISCHE LUFT | | |
| 76 | 360260A2 | FILTER, KAB | 1 | Fahrerkabine-Rückführungsfiler | | |
| 77 | 86999949 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Entlüfter, Kraftstofftank | | |

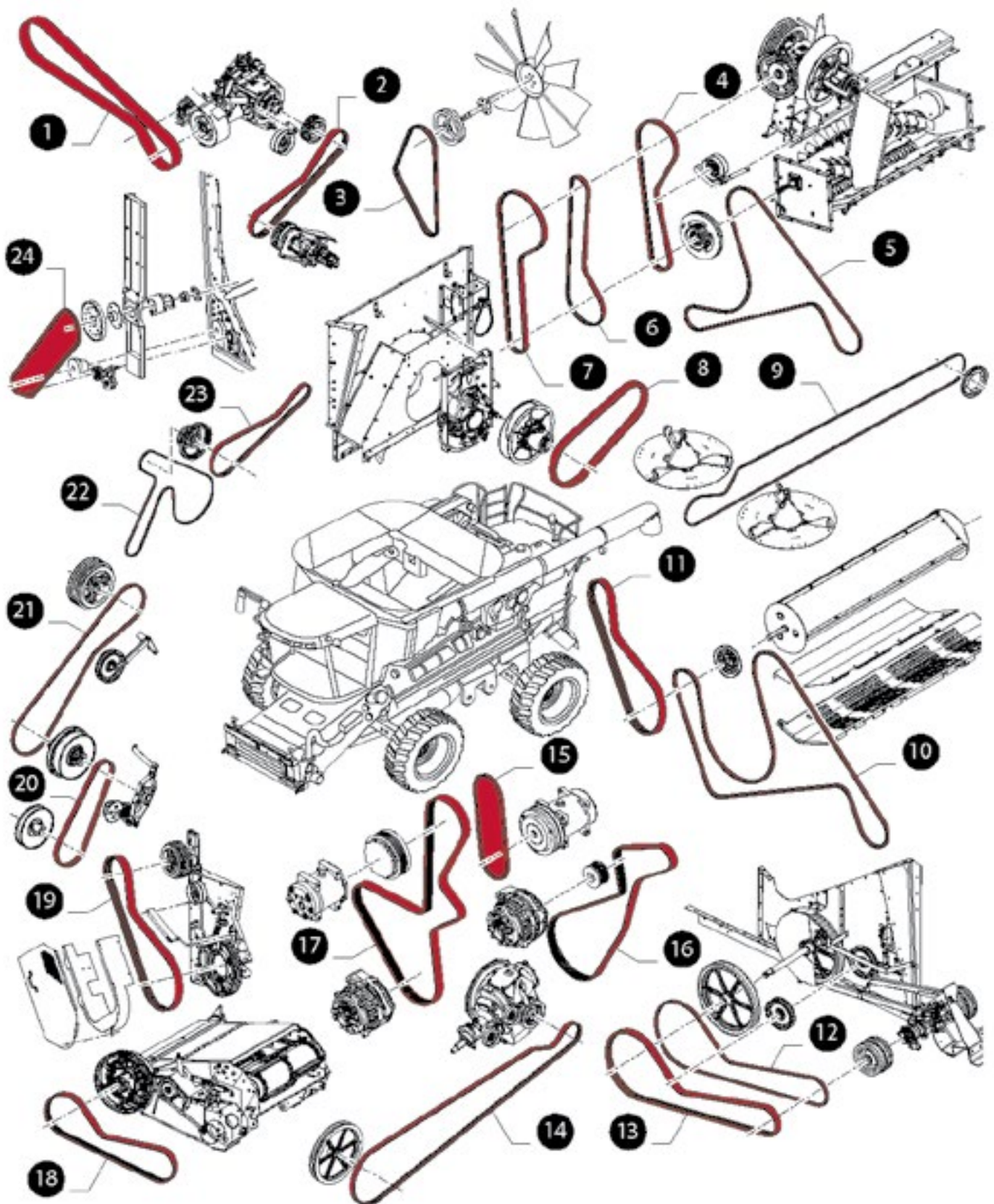
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENN.R. | BIS SERIENN.R. |
|------|-------------|--------------|-----|---|---------------|----------------|
| 1 | 84586129 | KEILRIEMEN | 1 | Separatorantrieb. 4HC, 4506 mm | | YFG014001 |
| 1 | 84586129 | KEILRIEMEN | 1 | Separatorantrieb. 4HC, 4506 mm | YFG014001 | |
| 2 | 84548651 | RIEMEN | 1 | Abtankblindwelle Mitte. 2HB, 2830 mm | | |
| 3 | 84150266 | RIEMEN | 1 | Motorgebläse. HC50, 1719 mm | | YFG014001 |
| 3 | 47708569 | KEILRIEMEN | 1 | Motorgebläse. HC50, 1693 mm | YFG014001 | |
| 4 | 87330903 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäcksler 2HB, 2748mm | | |
| 5 | 87476486 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungssystemantrieb mit Häcksler HCC, 5105 mm. | | YFG014001 |
| 6 | 47920775 | KEILRIEMEN | 1 | Niedrig, Flegeldrescher. 2HB, 2600 mm | YFG014001 | |
| 7 | 47597575 | KEILRIEMEN | 1 | Hoch, Flegeldrescher. 2HB, 2900 mm | YFG014001 | |
| 8 | 84194650 | KEILRIEMEN | 1 | Rotor 5140. HN, 2803 mm | | |
| 8 | 87714971 | KEILRIEMEN | 1 | Rotor. 6140 / 7140 HQ, 2790 mm | | |
| 9 | 84163222 | KEILRIEMEN | 1 | Strohverteiler. HB, 6367 mm | | YFG014001 |
| 10 | 87476487 | KEILRIEMEN | 1 | Dreschtrommel- und Reinigungskastentrieb. HCC, 6502 mm. | | YFG014001 |
| 11 | 47655498 | KEILRIEMEN | 1 | Dreschtrommel. H, 2830 mm | YFG014001 | |
| 12 | 47424854 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschnecke, 5140. HC, 3864 mm. | | YFG014001 |
| 13 | 87549557 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschnecke. 6140 und 7140. 2HC | YFG014001 | |
| 14 | 47360559 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschnecke. 2HB | | |
| 15 | 87489502 | KEILRIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor | | |
| 16 | 84312027 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator | | |
| 17 | 84292913 | RIEMEN | 1 | Klimaanlage und Drehstromgenerator | | |
| 18 | 47616842 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerk, ohne Steinabscheider. 4H5V, 4000 mm | | |
| 18 | 47455617 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerk, Einganggetriebe, mit Steinabscheider. 4H5V, 3519 mm | | |
| 18 | 87332161 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerk, Zweiganggetriebe, mit Steinabscheider. 4H5V, 3558 mm | | YEG012701 |
| 18 | 47455617 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerk, Zweiganggetriebe, mit Steinabscheider. 4H5V, 3519 mm | YEG012701 | |
| 19 | 87629602 | KEILRIEMEN | 1 | Einzug, ohne Steinabscheider. 3HC, 3723 mm | | |
| 19 | 87629601 | KEILRIEMEN | 1 | Einzug, mit Steinabscheider. 3HC, 4118 mm | | |
| 20 | 301146A1 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungsgebläse. HJ, 1847 mm | | YFG014001 |
| 20 | 84238446 | KEILRIEMEN | 1 | Variables Reinigungsgebläse. HJ, 1848 mm | YFG014001 | |
| 21 | 87642957 | KEILRIEMEN | 1 | Gebläseblindwellenantrieb. HC, 3238 mm | | YFG014001 |
| 22 | 84230076 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungssystem. HC, 5300 mm | YFG014001 | |
| 23 | 84230075 | KEILRIEMEN | 1 | Elevatorblindwelle. 2HC, 3510 mm | YFG014001 | |
| 24 | 87583785 | KEILRIEMEN | 1 | Stationäres Luftgitter | | |

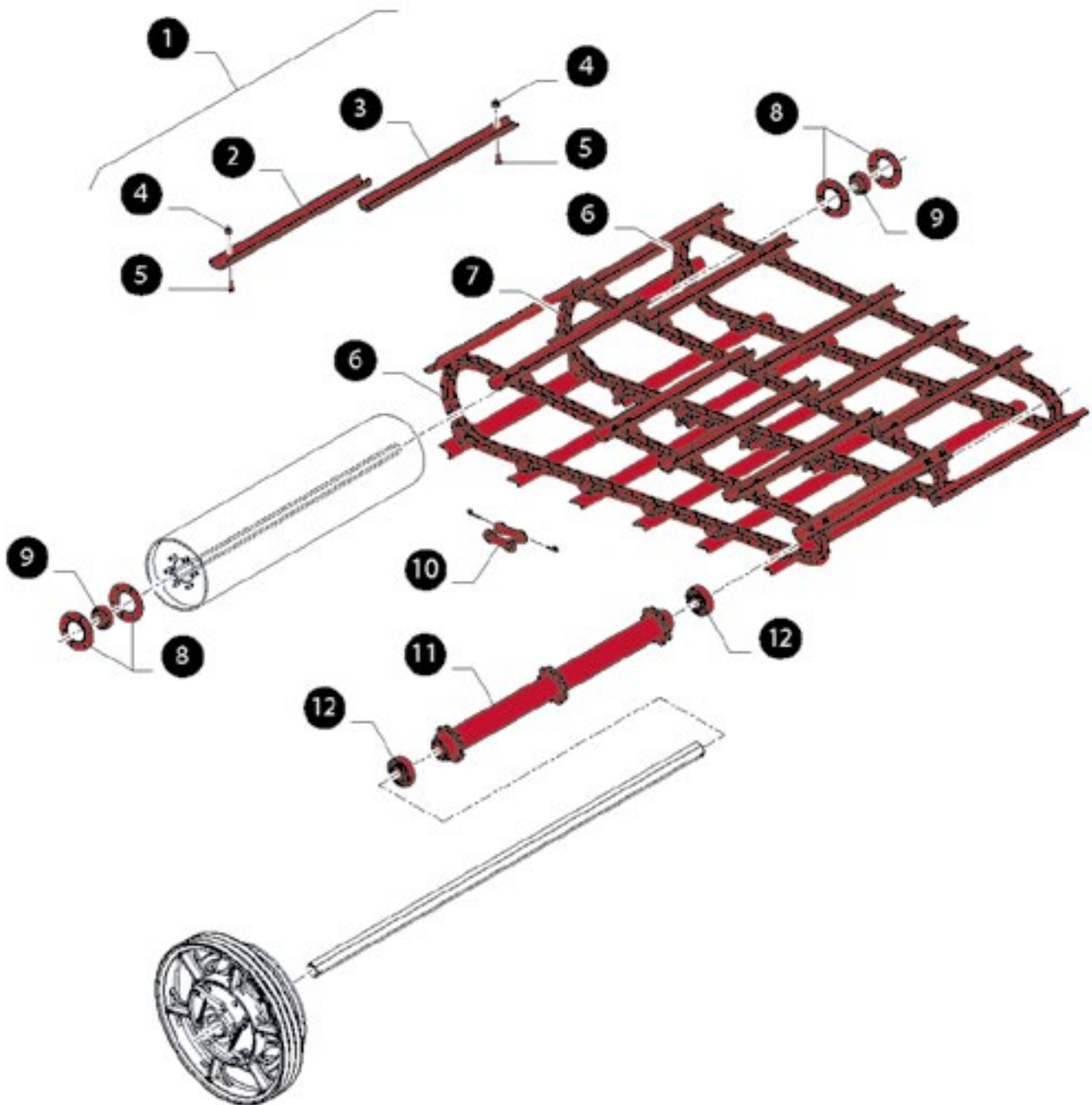
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



FÖRDERERKETTEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|-----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84346485 | KETTE | 1 | Ohne Steinabscheider | | YFG014001 |
| 1 | 84207192 | KETTE | 1 | Mit Steinabscheider | | YFG014001 |
| 1 | 47596677 | FÖRDERER | 1 | Ohne Steinabscheider | YFG014001 | |
| 1 | 47596676 | FÖRDERER | 1 | Mit Steinabscheider | YFG014001 | |
| 2 | 84148076 | LEISTE | AR | | | |
| 3 | 84148074 | LEISTE | AR | | | |
| 4 | 84207195 | MUTTER | AR | | | |
| 5 | 11106231 | BOLZEN | AR | | | |
| 6 | 84361383 | KETTE | 2 | Außen, ohne Steinabscheider | | YFG014001 |
| 6 | 118661A1 | KETTE | 2 | Außen, mit Steinabscheider | | YFG014001 |
| 6 | 47597643 | KETTE | 2 | Außen, ohne Steinabscheider | YFG014001 | |
| 6 | 47579459 | KETTE | | Außen, mit Steinabscheider | YFG014001 | |
| 7 | 84361382 | KETTE | 1 | Außen, ohne Steinabscheider | | YFG014001 |
| 7 | 1989529C1 | KETTE | 1 | Mitte, mit Steinabscheider | | YFG014001 |
| 7 | 47597642 | KETTE | 1 | Mitte, ohne Steinabscheider | YFG014001 | |
| 7 | 47579466 | KETTE | | Mitte, mit Steinabscheider | YFG014001 | |
| 8 | 87667404 | FLANSCHLAGER | 4 | | | |
| 9 | 121602 | KUGELLAGER | 2 | | | YFG014001 |
| 9 | 84324246 | GELENKLAGER | 2 | | YFG014001 | |
| 10 | 1324294C1 | GLIED | 3 | | | YFG014001 |
| 10 | 84257096 | GLIED | 3 | | YFG014001 | |
| 11 | 84122242 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | | | |
| 12 | 87620467 | KUGELLAGER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

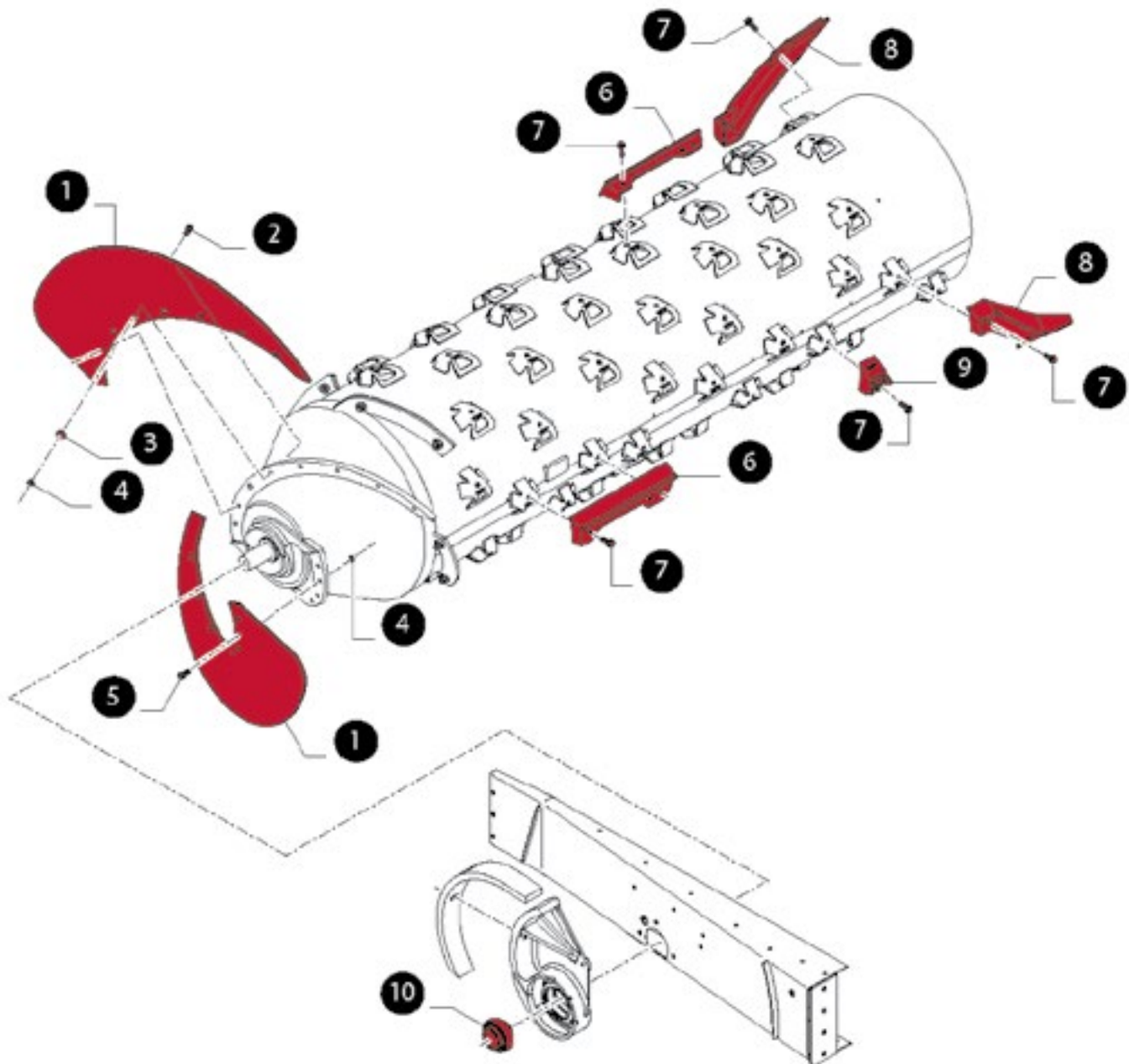
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ROTOR, GROSSES ROHR

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 410668A3 | LAUFRAD | 2 | | | |
| 2 | 326-824 | BOLZEN | 12 | | | |
| 3 | 87393626 | UNTERLEGSCHIBE | 16 | | | |
| 4 | 199528A1 | MUTTER | 16 | | | |
| 5 | 326-820 | BOLZEN | 4 | | | |
| 6 | 1318976C2 | LEISTE | AR | Gerade Separatorleiste | | |
| 6 | 86992047 | LEISTE | AR | Gerade Separatorleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | 78 | | | |
| 8 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 8 | 86992048 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 9 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | AR | Ohne Dornen, standardmäßige Nutzungsdauer | | |
| 9 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | AR | Ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 10 | 84330075 | KUGELLAGER | 10 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

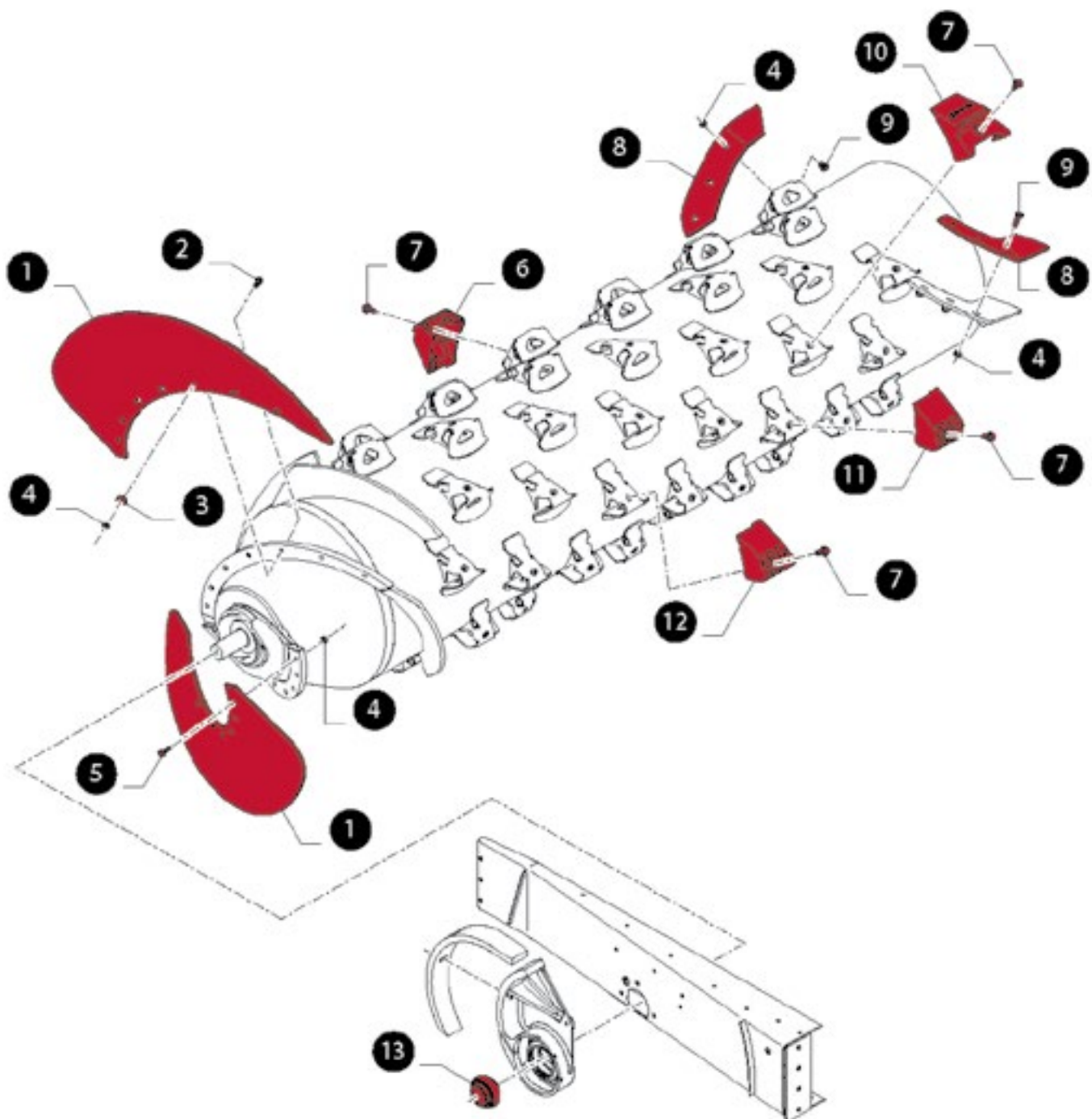
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ROTOR, KLEINES ROHR

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87532511 | LAUFRAD | 2 | | | |
| 2 | 337563 | BOLZEN | 10 | | | |
| 3 | 86592701 | UNTERLEGSCHLEIBE | 10 | | | |
| 4 | 412672 | MUTTER | 20 | | | |
| 5 | 626-12035 | BOLZEN | 4 | | | |
| 6 | 84317777 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 84317775 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | 60 | | | |
| 8 | 87544176 | STAHLPADDEL | 2 | Hintere Schlagleiste | | |
| 9 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 6 | | | |
| 10 | 87602594 | SCHLAGLEISTE | AR | Gerade Schlagleiste | | |
| 10 | 84317777 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 10 | 84317775 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 11 | 84317777 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 11 | 87368807 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 28°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 11 | 84317775 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 12 | 84317775 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 10°, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 12 | 87368807 | SCHLAGLEISTE | AR | Kleines Rohr, 28°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 13 | 84330075 | KUGELLAGER | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

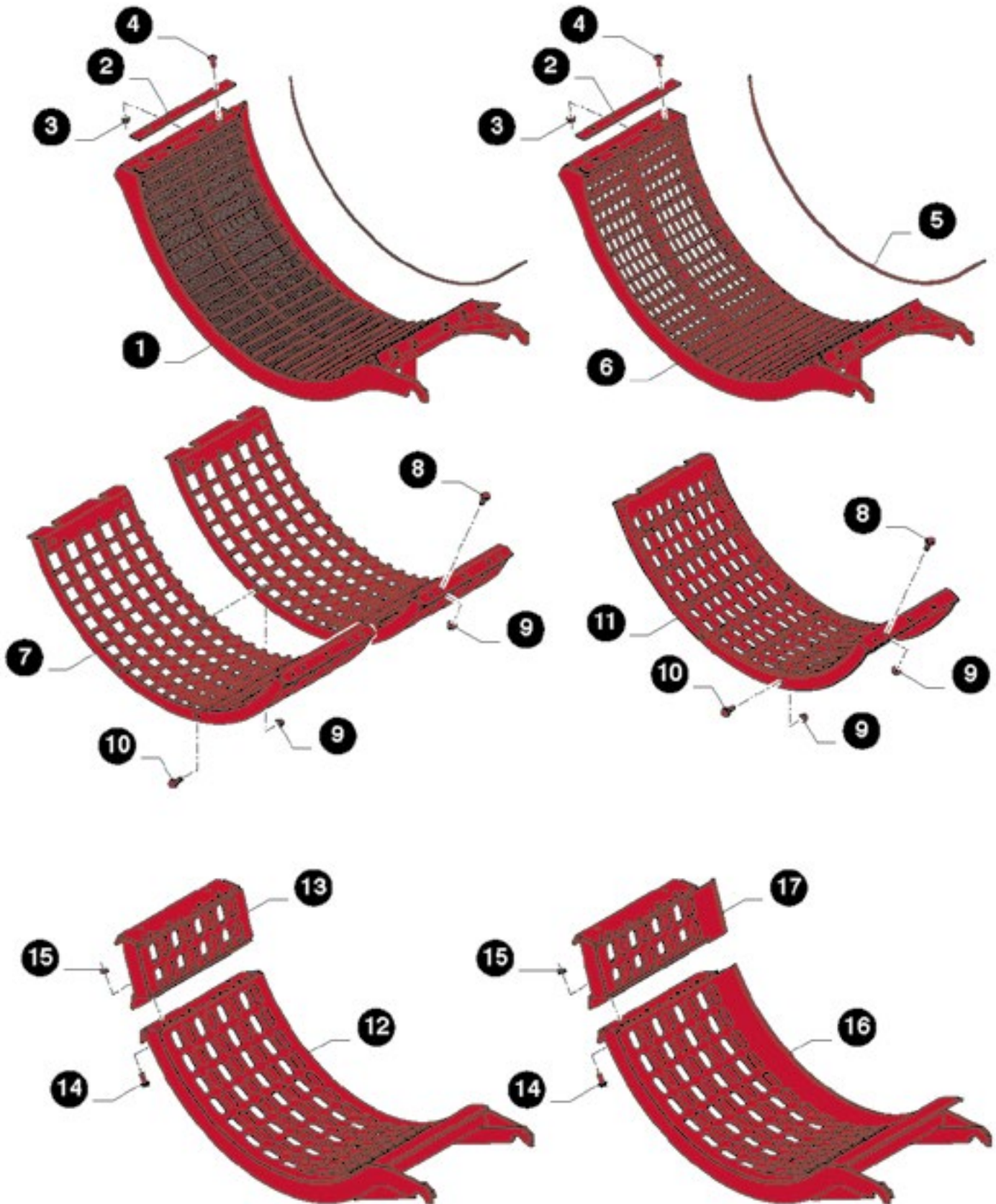
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



DRESCHKÖRBE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 418647A1 | DRESCHKORB | AR | Feinmaschiger Draht, vorne, verlängerte Nutzungsdauer, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 1 | 418648A1 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, vorne, verlängerte Nutzungsdauer, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 1 | 427267A1 | DRESCHKORB | AR | Feinmaschiger Draht, vorne, mit Trennschalter, verlängerte Nutzungsdauer | | YFG014001 |
| 1 | 47552470 | DRESCHKORB | AR | Feinmaschiger Draht, hinten, verlängerte Nutzungsdauer | YFG014001 | |
| 1 | 47619802 | DRESCHKORB | AR | Feinmaschiger Draht, hinten, mit Trennschalter, verlängerte Nutzungsdauer | YFG014001 | |
| 2 | 193859C1 | PLATTE | 2 | | | YFG014001 |
| 3 | 247780 | GEZAHNTE MUTTER | 8 | 3/8»-16 | | YFG014001 |
| 4 | 450-73816 | GEZAHNTE SCHRAUBE | 8 | Binder HD, 3/8» - 16 x 1» | | YFG014001 |
| 5 | 386352A1 | DRAHT | 14 | Grobmaschiger Draht | | YFG014001 |
| 5 | 418158A1 | DRAHT | 30 | Feinmaschiger Draht | | YFG014001 |
| 5 | 412400A1 | DRAHT | 10 | Glatter Dreschkorb | | YFG014001 |
| 6 | 427267A1 | DRESCHKORB | AR | Feinmaschiger Draht, vorne, mit Trennschalter, verlängerte Nutzungsdauer | | YFG014001 |
| 6 | 386188A1 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, vorne, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 6 | 386189A1 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, hinten, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 6 | 418645A1 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, vorne, verlängerte Nutzungsdauer, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 6 | 418646A1 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, hinten, verlängerte Nutzungsdauer, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 6 | 47607204 | DRESCHKORB | AR | Grobmaschiger Draht, hinten | YFG014001 | |
| 6 | 47617985 | DRESCHKORB | 2 | Feinmaschiger Draht, hinten, verlängerte Nutzungsdauer | YFG014001 | |
| 7 | 84600009 | DRESCHKORB | AR | Rundstab, vorne, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 7 | 84600010 | DRESCHKORB | AR | Rundstab, hinten, Einschl. 2-5 | | YFG014001 |
| 7 | 1302563C1 | DRESCHKORB | AR | Keystock | | YFG014001 |
| 7 | 47607606 | DRESCHKORB | AR | Rundstab, hinten | | YFG014001 |
| 8 | 87698837 | FLANSCHBOLZEN | 10 | M10 x 30 mm, volles Gewinde, CI 10.9 | | YFG014001 |
| 9 | 86050279 | BUNDMUTTER | 10 | M10 x 1,5, CI 10 | | YFG014001 |
| 10 | 87698836 | BOLZEN | 2 | M10 x 25mm, volles Gewinde, CI 10.9 | | YFG014001 |
| 11 | 442714A1 | GRILL | AR | LANGLOCHSIEB | | YFG014001 |
| 12 | 316778A1 | DRESCHKORB | 1 | Gelocht, Nr. 2 & 3 | YFG014001 | |
| 13 | 316774A1 | VERLÄNGERUNG | 1 | Verlängerung, gelocht, Nr. 2 und 3 | YFG014001 | |
| 14 | 87327171 | BOLZEN | 4 | 3/8» - 16 x 1», Gr 8 | YFG014001 | |
| 15 | 247780 | GEZAHNTE MUTTER | 4 | 3/8»-16 | YFG014001 | |
| 16 | 316772A1 | DRESCHKORB | 1 | Vorne, gelocht | YFG014001 | |
| 17 | 316773A1 | VERLÄNGERUNG | 4 | Vorne, gelocht | YFG014001 | |

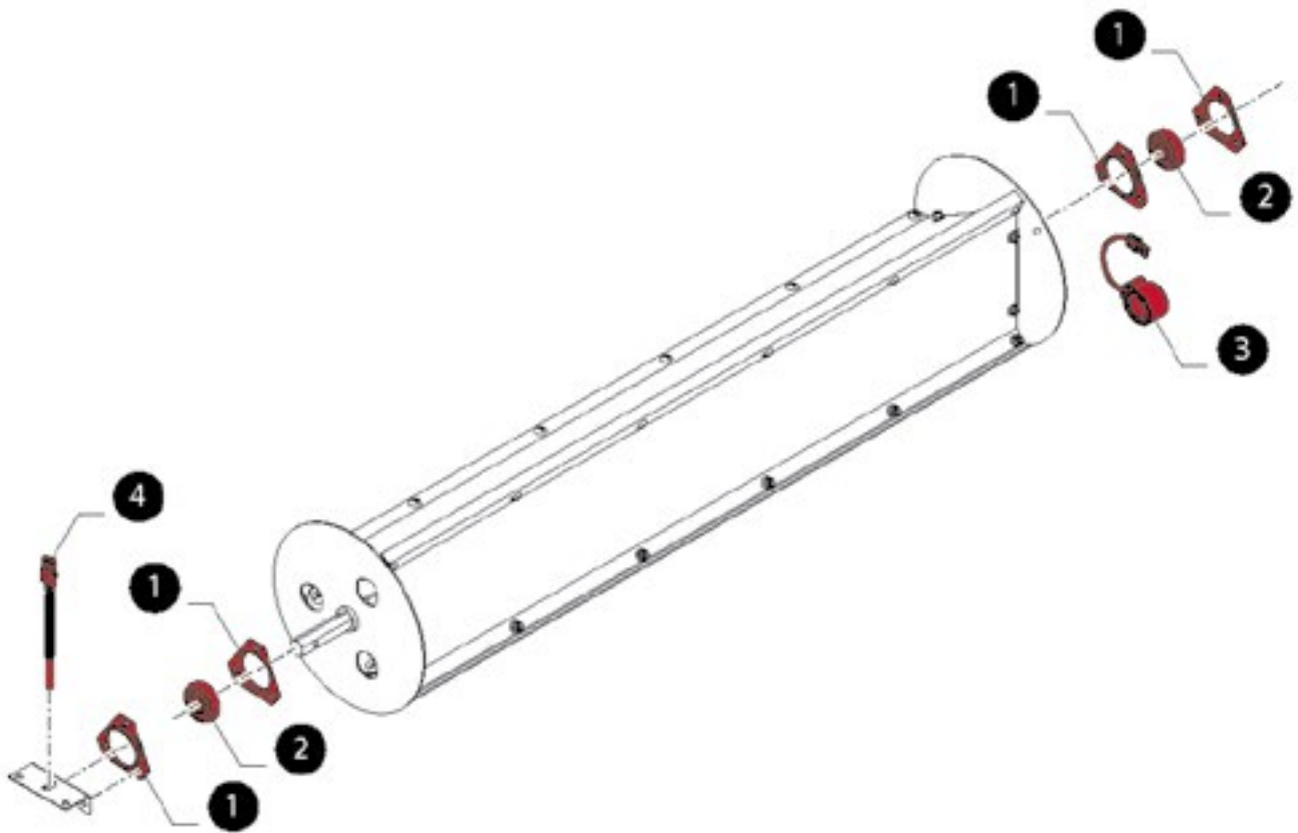
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



AUSWURFTROMMEL

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84414985 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 84330069 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 3 | 87397583 | SENSOR | 1 | U/min | | YFG014001 |
| 4 | 87650675 | SENSOR | 1 | U/min | YFG014001 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

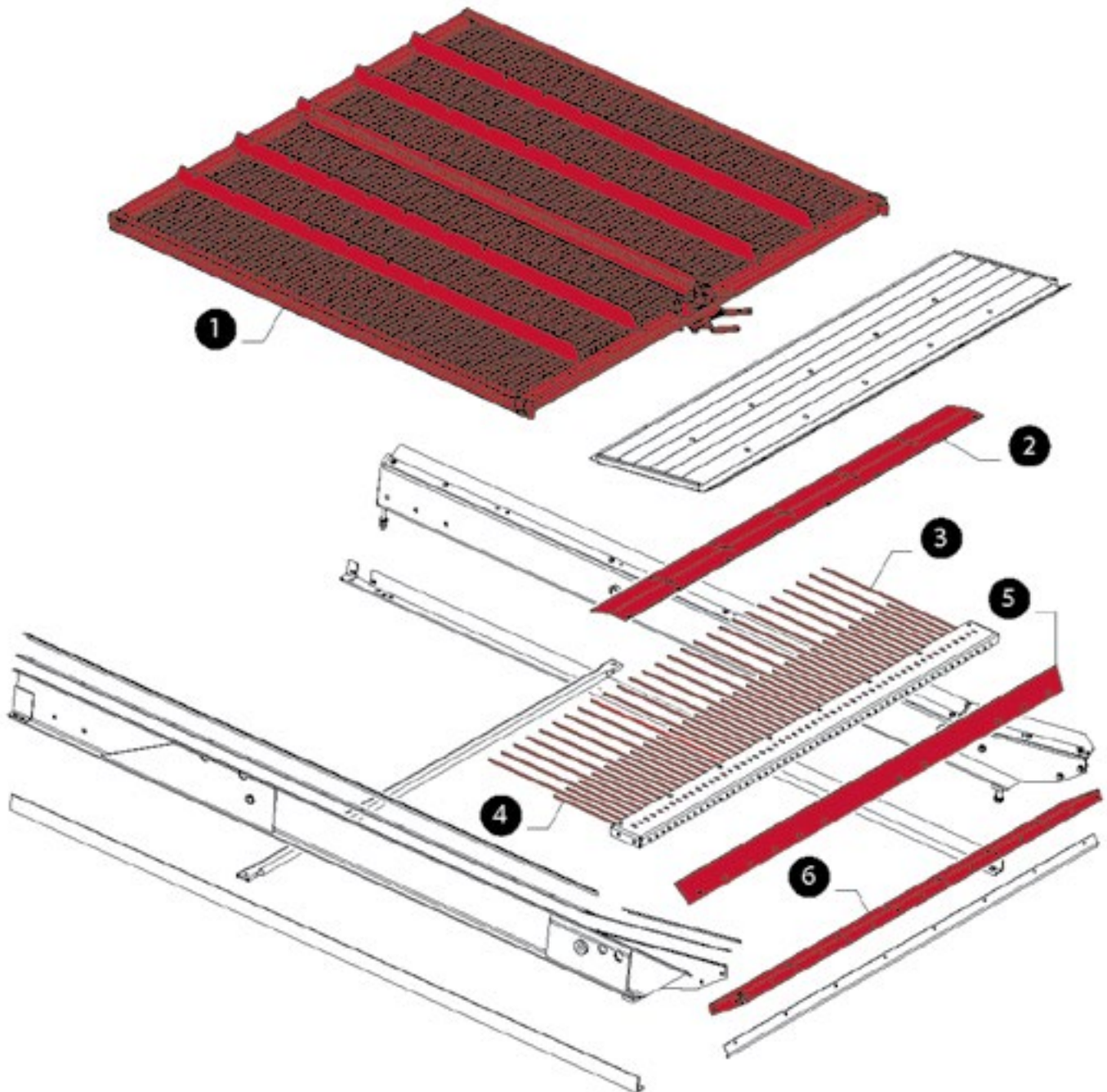
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87710706 | SIEB | 1 | Mais 1 5/8» verzinkt | | |
| 1 | 47892013 | SIEB | 1 | Mais 1 5/8» | YFG014001 | |
| 1 | 87710707 | SIEB | 1 | Petersen 1 1/8» verzinkt | | |
| 1 | 47892046 | SIEB | 1 | Petersen 1 1/8» | YFG014001 | |
| 1 | 87710708 | SIEB | 1 | Closz 1 1/8 lackiert | | |
| 1 | 47887579 | SIEB | 1 | Closz 1 1/8 | YFG014001 | |
| 1 | 87710709 | SIEB | 1 | Closz 1»5/8 lackiert | | |
| 1 | 47892031 | SIEB | 1 | Closz 1»5/8 | YFG014001 | |
| 2 | 1994858C1 | ABDECKUNG | 1 | Siebfinger | | |
| 2 | 47858413 | ABDECKUNG | 1 | Siebfinger | YFG014001 | |
| 3 | 1312476C1 | FINGER | AR | Lange Finger | | |
| 4 | 175114C1 | FINGER | AR | Kurze Finger | | |
| 5 | 192049C1 | DICHTSTREIFEN | 1 | Nicht herausnehmbare Kornauffangmulde, | | |
| 5 | 47592669 | DICHTUNG | 1 | Nicht herausnehmbare Kornauffangmulde, | YFG014001 | |
| 6 | 87379129 | TRÄGER | 1 | Spreurahmen | | |
| 6 | 47854957 | SPREUVERTEILER | 1 | Spreurahmen | | |

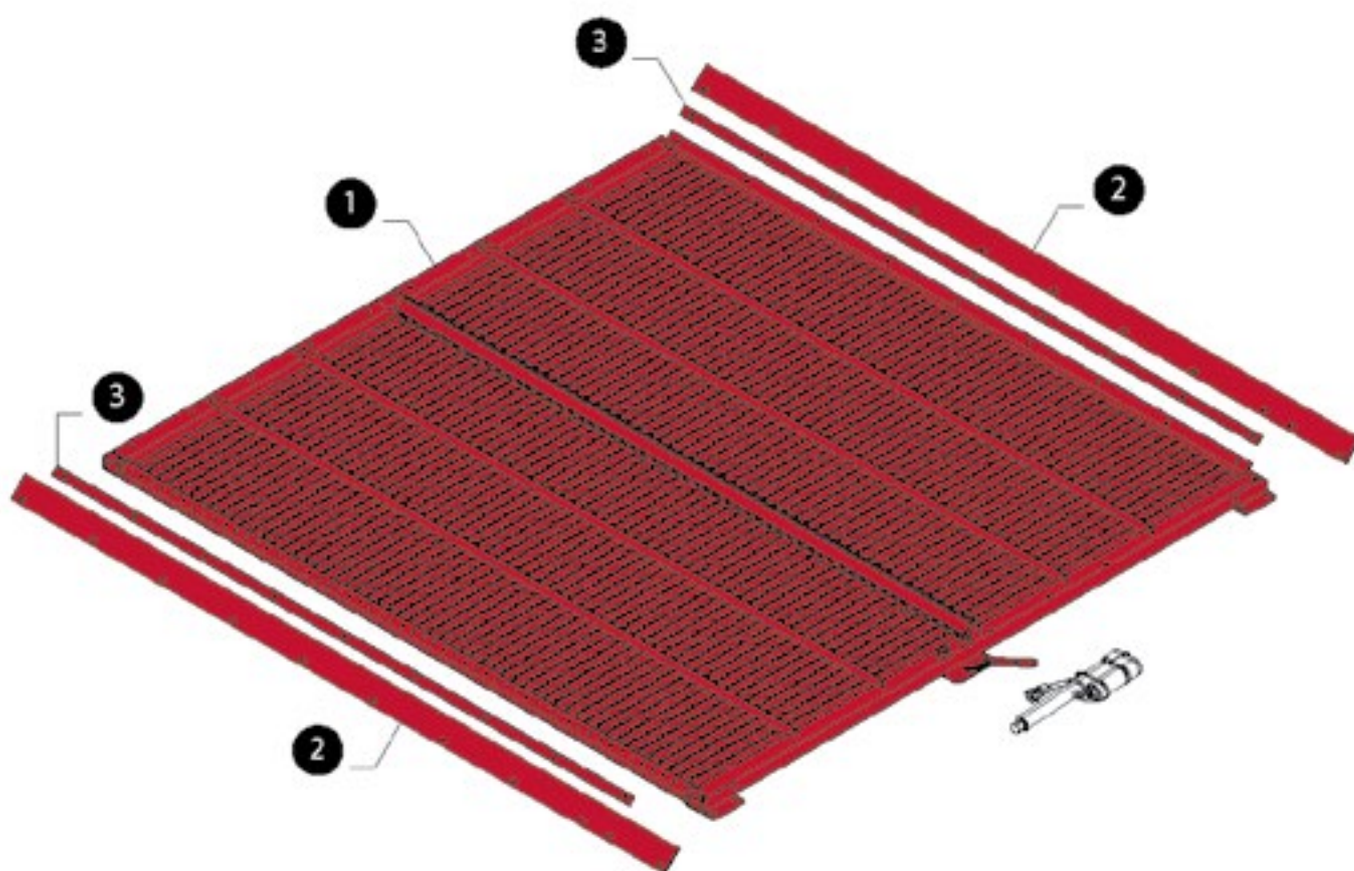
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



UNTERE SIEBE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|-----------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87712275 | SIEB | 1 | Closz 1 1/8» verzinkt | | |
| 2 | 87712276 | SIEB | 1 | Closz 1 5/8» verzinkt | | |
| 3 | 198925A1 | DICHTUNG | 2 | Sieb, vorne | | |
| 4 | 87712566 | LEISTE | 2 | Dichtstreifen | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

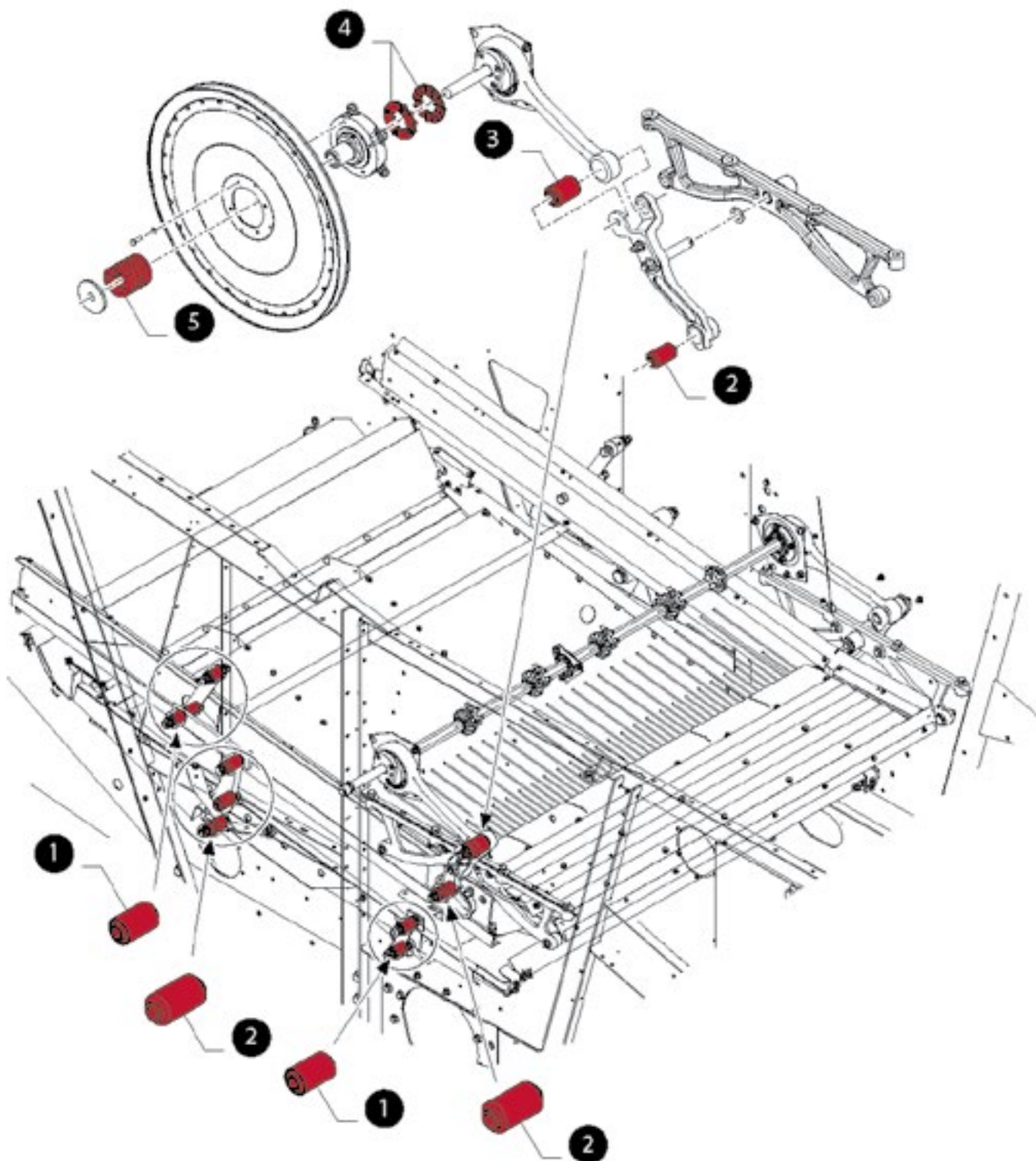
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 10 | | | |
| 2 | 87538599 | BUCHSE | 8 | | | |
| 3 | 87376924 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | B12170 | RATSCHEN | 2 | Schüttlerwellenantriebskupplung | | |
| 5 | 19302K | FEDER | 1 | Schüttlerwellenantriebskupplung | | |

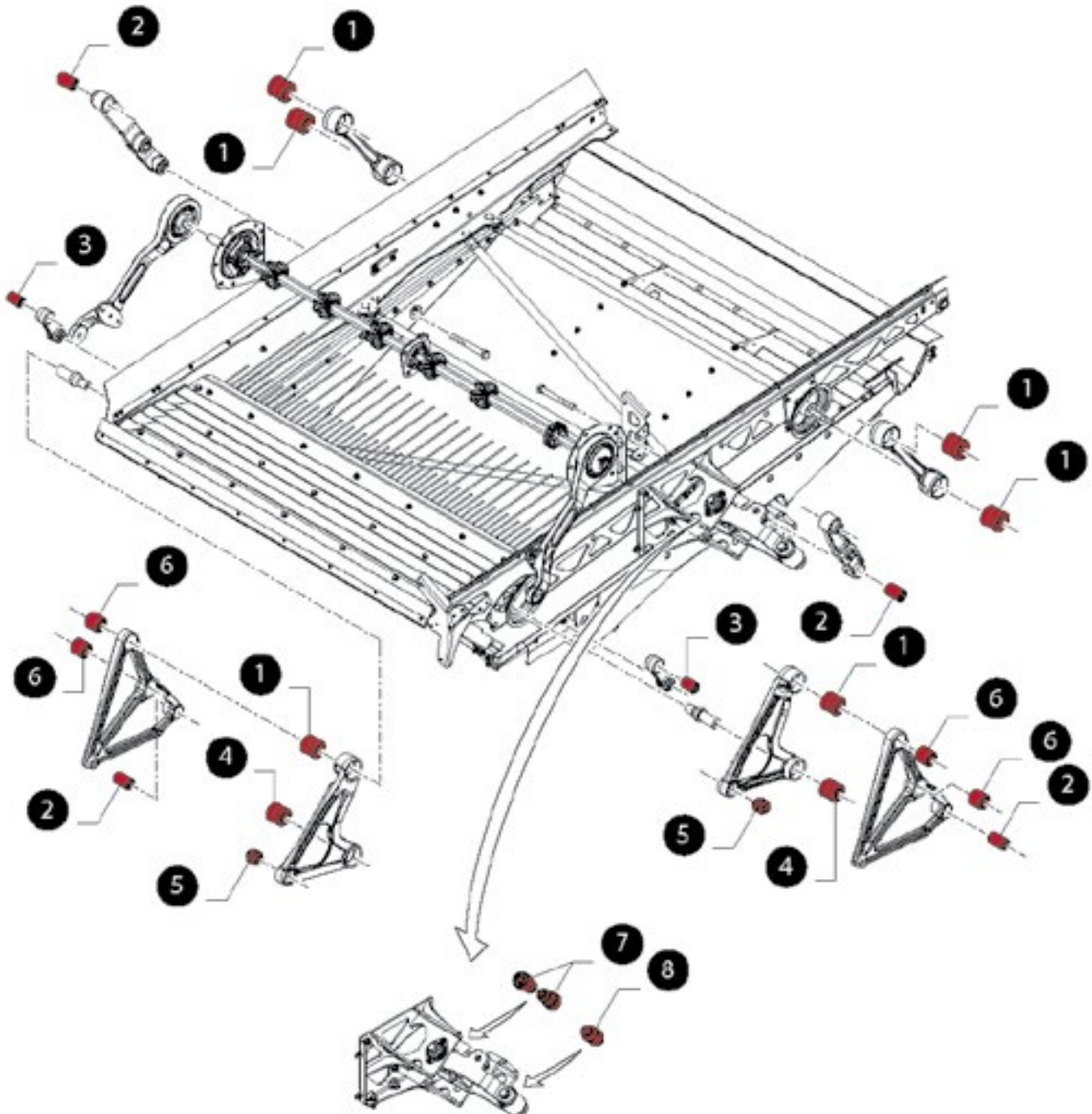
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SIEBKASTEN ASN YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 47558116 | BUCHSE | 4 | | | |
| 2 | 87538599 | BUCHSE | 6 | | | |
| 3 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 4 | | | |
| 4 | 47563969 | BUCHSE | 2 | | | |
| 5 | 47502845 | BUCHSE | 2 | | | |
| 6 | 84459072 | GUMMIBUCHSE | 4 | | | |
| 7 | B12170 | RATSCHEN | 2 | | | |
| 8 | 19302K | FEDER | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

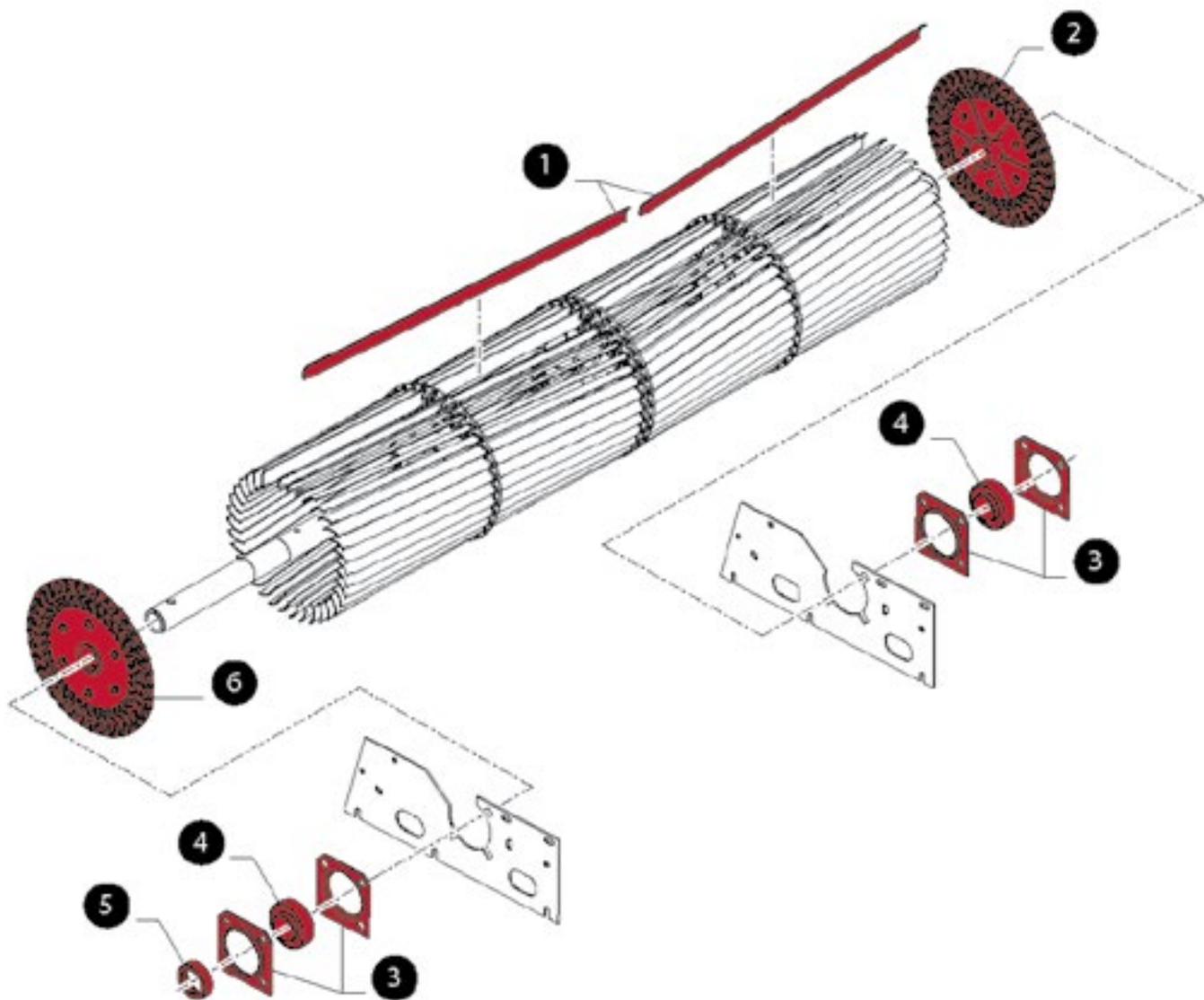
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



REINIGUNGSGBLÄSE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|-------------------|--------------|---------------|
| 1 | 1347001C1 | VENTILATORFLÜGEL | 72 | | | |
| 2 | 1541560C1 | VENTILATORFLÜGEL | 3 | Links | | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 668718R92 | KUGELLAGER | 2 | | | YFG014001 |
| 4 | 47430082 | KUGELLAGER | 2 | Reinigungsgebläse | YFG014001 | |
| 5 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 6 | 1541570C1 | VENTILATORFLÜGEL | 3 | Rechts | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

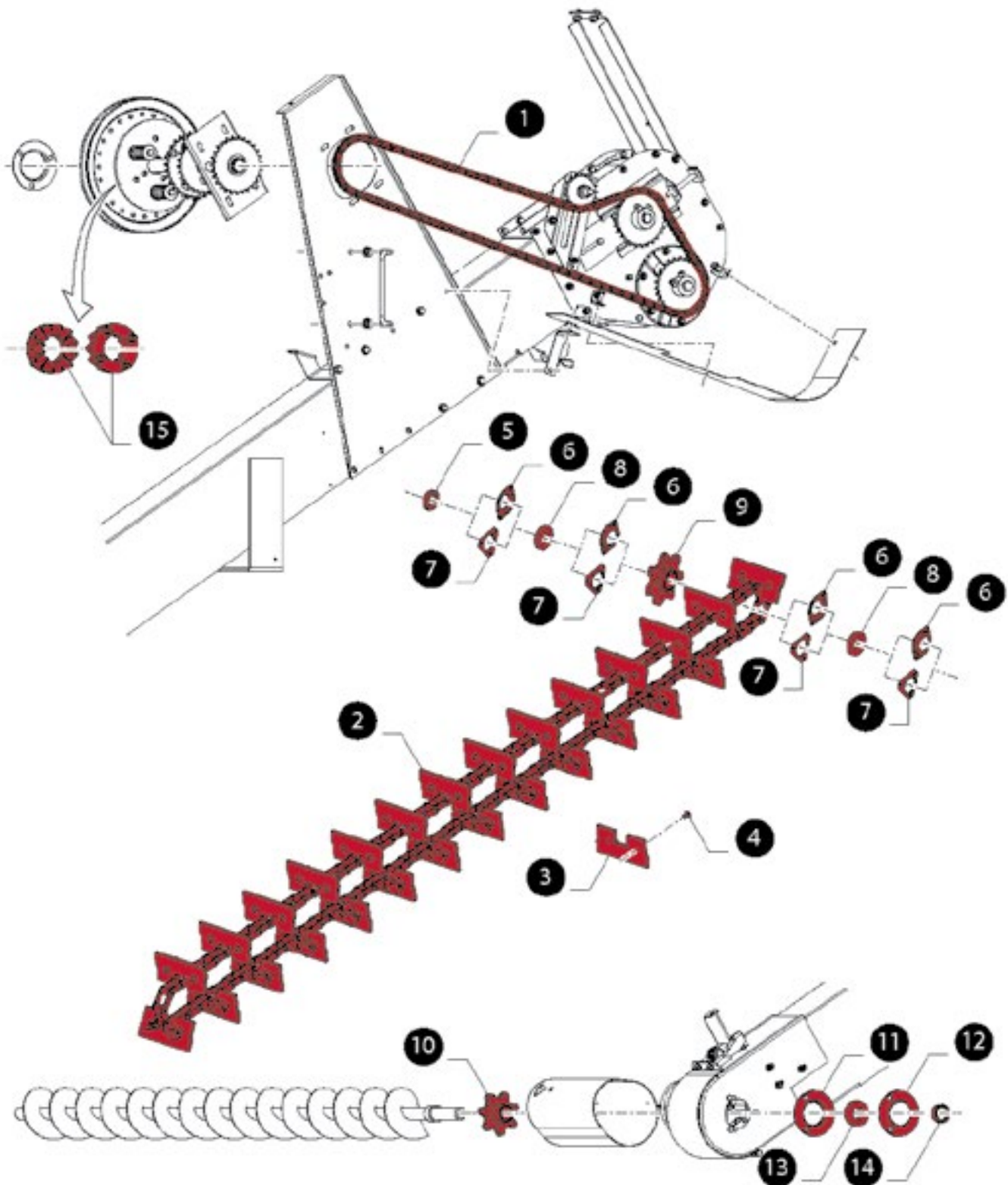
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ÜBERKEHRELEVATOR

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84164207 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevatorantrieb. 60H, 134 Glieder | | YFG014001 |
| 1 | 47707460 | KETTE | 1 | Überkehrelevatorantrieb. 60C, 100 Glieder | YFG014001 | |
| 2 | 1303114C91 | ELEVATORKETTE | 1 | Überkehrelevator Einschl. 3,4 | | YFG014001 |
| 2 | 47728885 | FÖRDERER | 1 | Überkehrelevator Einschl. 3,4 | YFG014001 | |
| 3 | 1303116C1 | GUMMIPADDEL | AR | Überkehrelevator | | |
| 4 | 185315C1 | NIETE | AR | | | |
| 5 | 87431217 | RING | 1 | | | YFG014001 |
| 6 | 50591 | FLANSCH | 4 | 2 Bolzen | | YFG014001 |
| 7 | 84373793 | FLANSLAGER | 4 | 3 Bolzen | YFG014001 | |
| 8 | 84330070 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 8 | 87691619 | KETTENRAD | 1 | | | YFG014001 |
| 9 | 87740180 | KETTENRAD | 1 | | YFG014001 | |
| 10 | 87740180 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 11 | 47417549 | FLANSCH | 1 | | | |
| 12 | 47417550 | FLANSCH | 1 | | | |
| 13 | 84330031 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 14 | 47508396 | RING | 1 | | | YFG014001 |
| 15 | 168370C2 | RATSCHEN | 1 | | | YFG014001 |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

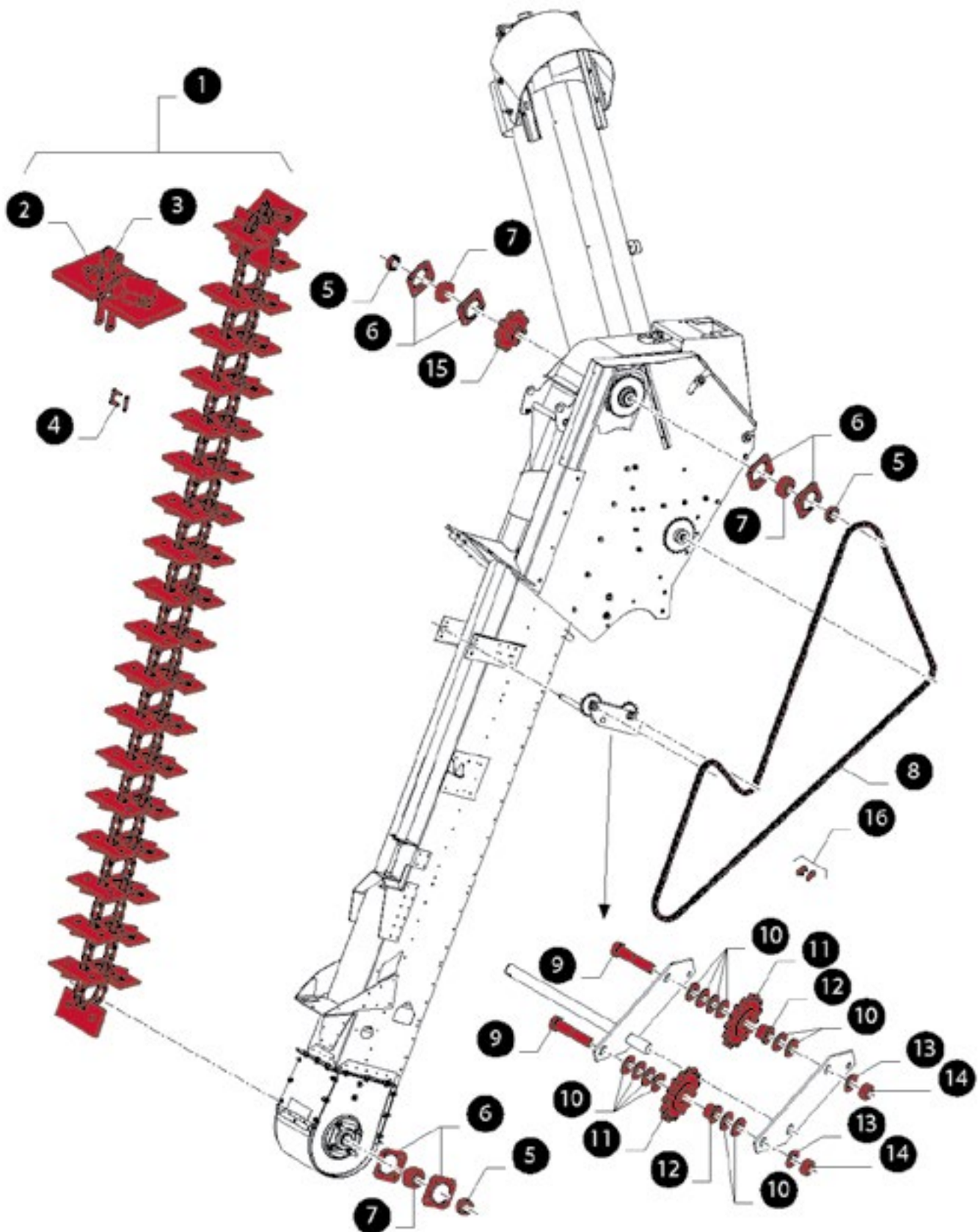
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNELEVATOR BSN -YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------|-----|---------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87365387 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Kornelevator Einschl. 2,3 | | |
| 2 | 1318493C2 | GUMMIPADDEL | 38 | | | |
| 3 | 87362143 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | ohne Paddel. Einschl. 4 | | |
| 4 | 241-15113 | GLIED | 3 | | | |
| 4 | 241-12113 | GLIED | 3 | | | |
| 5 | 47577185 | RING | 3 | | | |
| 6 | 1307583C1 | FLANSLAGER | 6 | | | |
| 7 | 47508360 | KUGELLAGER | 3 | | | |
| 8 | 84163936 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Kornelevatorantrieb. 60H, 224 Glieder | | |
| 9 | 87015545 | BOLZEN | 2 | | | |
| 10 | 378246 | UNTERLEGSCHIBE | 12 | | | |
| 11 | 87283101 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 12 | 84334697 | BUCHSE | 2 | | | |
| 13 | 140048 | TELLERFEDER | 2 | | | |
| 14 | 100020 | MUTTER | 2 | | | |
| 15 | 87324981 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 16 | 84173631 | GLIED | 4 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

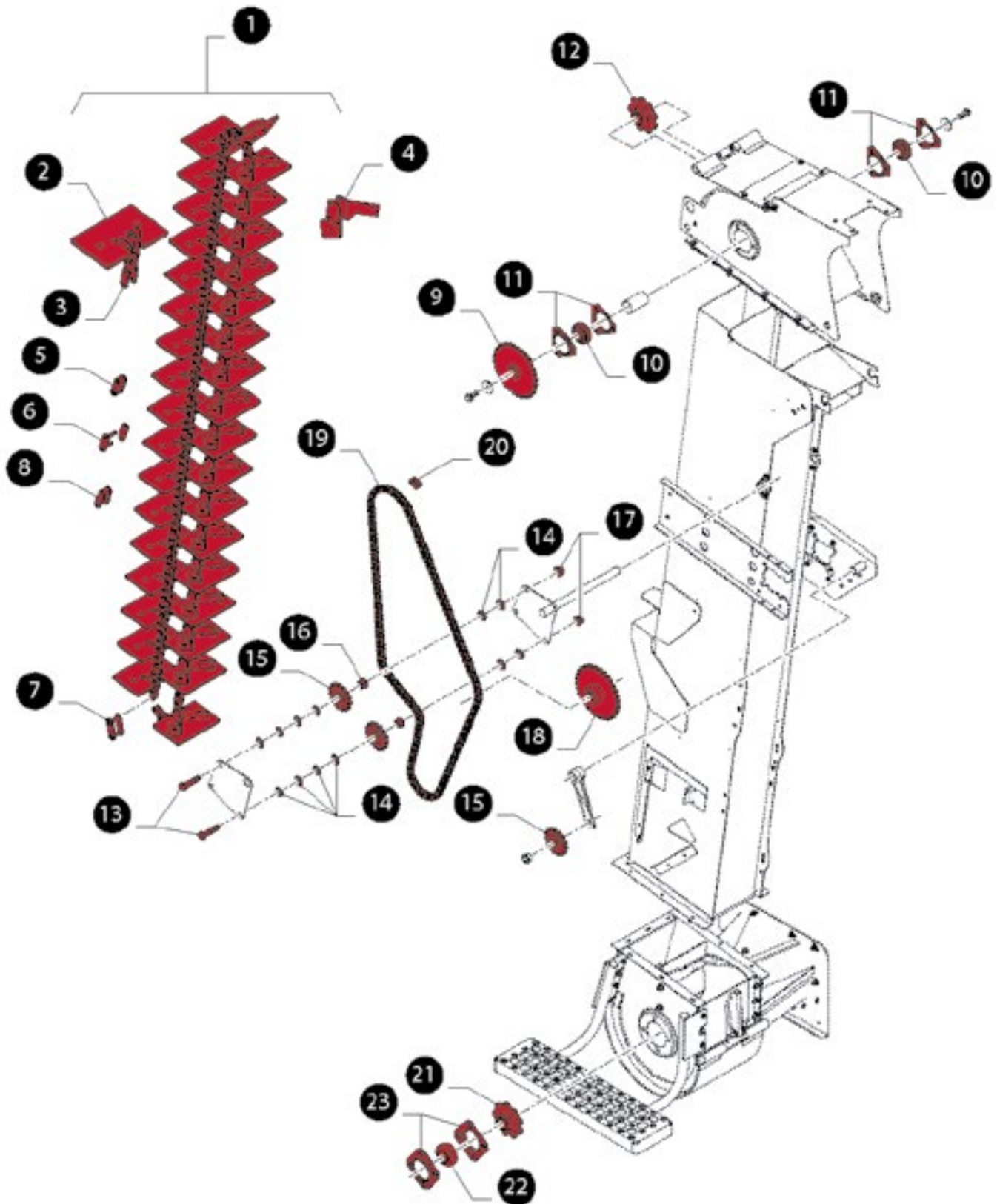
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNELEVATOR BSN -YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 48115321 | FÖRDERER | 1 | Reinkorn, Einschl. 2-4, 8 | | |
| 2 | 47745108 | PADDEL | 35 | Reinkorn | | |
| 3 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | Kette ohne Paddel | | |
| 4 | 48089346 | KETTE | 35 | Paddelmontage | | |
| 5 | 86995346 | GLIED | 72 | Außen | | |
| 6 | 86995348 | GLIED | 33 | Innen | | |
| 7 | 48088570 | GLIED | 3 | Einschl.. Riegelbolzen | | |
| 8 | 87717729 | GLIED | 1 | Offset | | |
| 9 | 47935922 | KETTENRAD | 1 | Elevatorantrieb, 32T | | |
| 10 | 87605592 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 11 | 86620026 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 12 | 87324981 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 13 | 120092 | BOLZEN | 2 | | | |
| 14 | 378246 | UNTERLEGSCHIBE | 12 | | | |
| 15 | 87283101 | KETTENRAD | 3 | Angetrieben | | |
| 16 | 84334697 | BUCHSE | 3 | | | |
| 17 | 86512498 | BUNDMUTTER | 3 | | | |
| 18 | 47922885 | KETTENRAD | 1 | Elevatorantrieb, 32T | | |
| 19 | 47709870 | KETTE | 1 | Reinkornelevatorantrieb. 60C, 144 Glieder | | |
| 20 | 84173631 | GLIED | 4 | Verbinden | | |
| 21 | 87324981 | KETTENRAD | 1 | REINKORNKETTENRAD | | |
| 22 | 47508360 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 23 | 1307583C1 | FLANSLAGER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

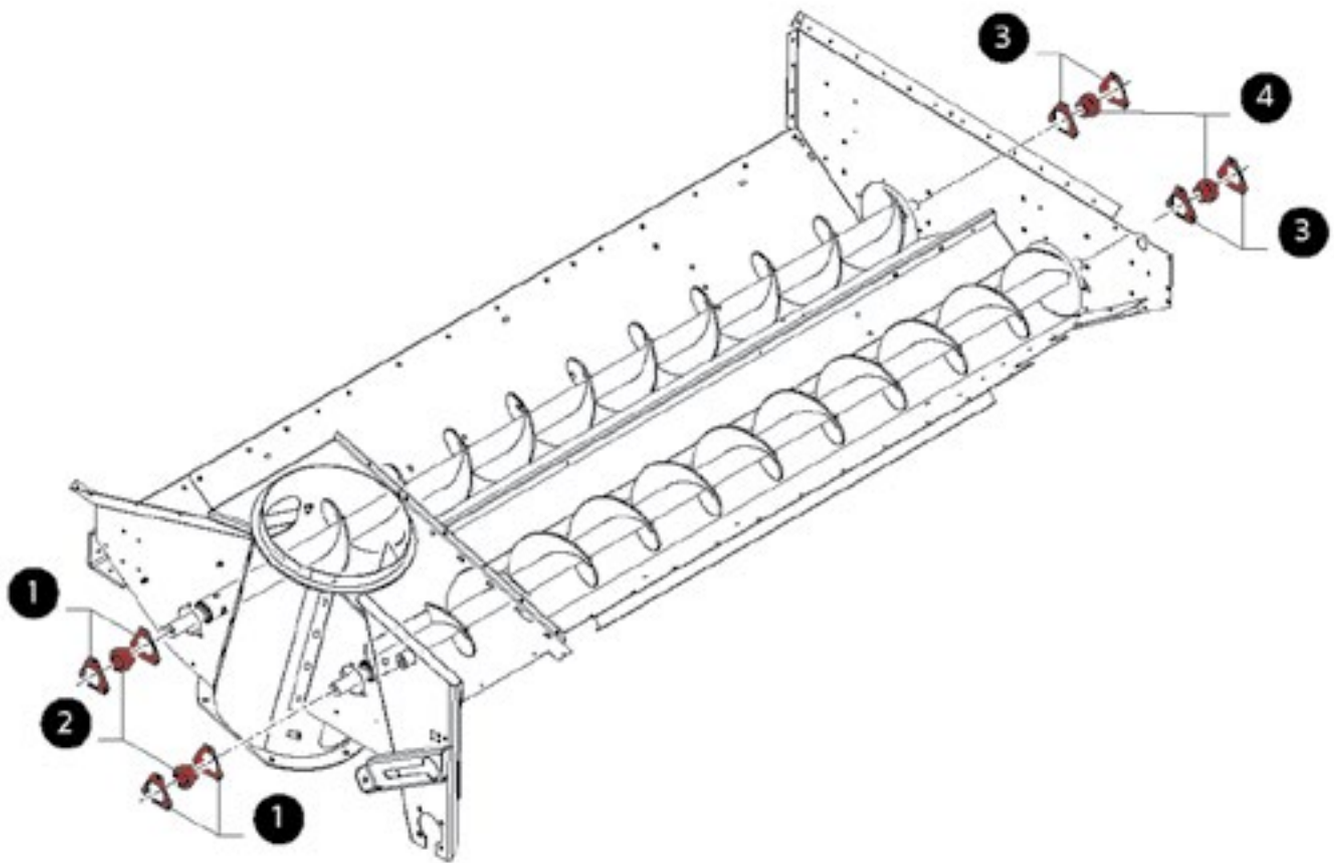
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNTANKBODEN FÖRDERSCHNECKEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84414985 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 87605592 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 3 | 84414986 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

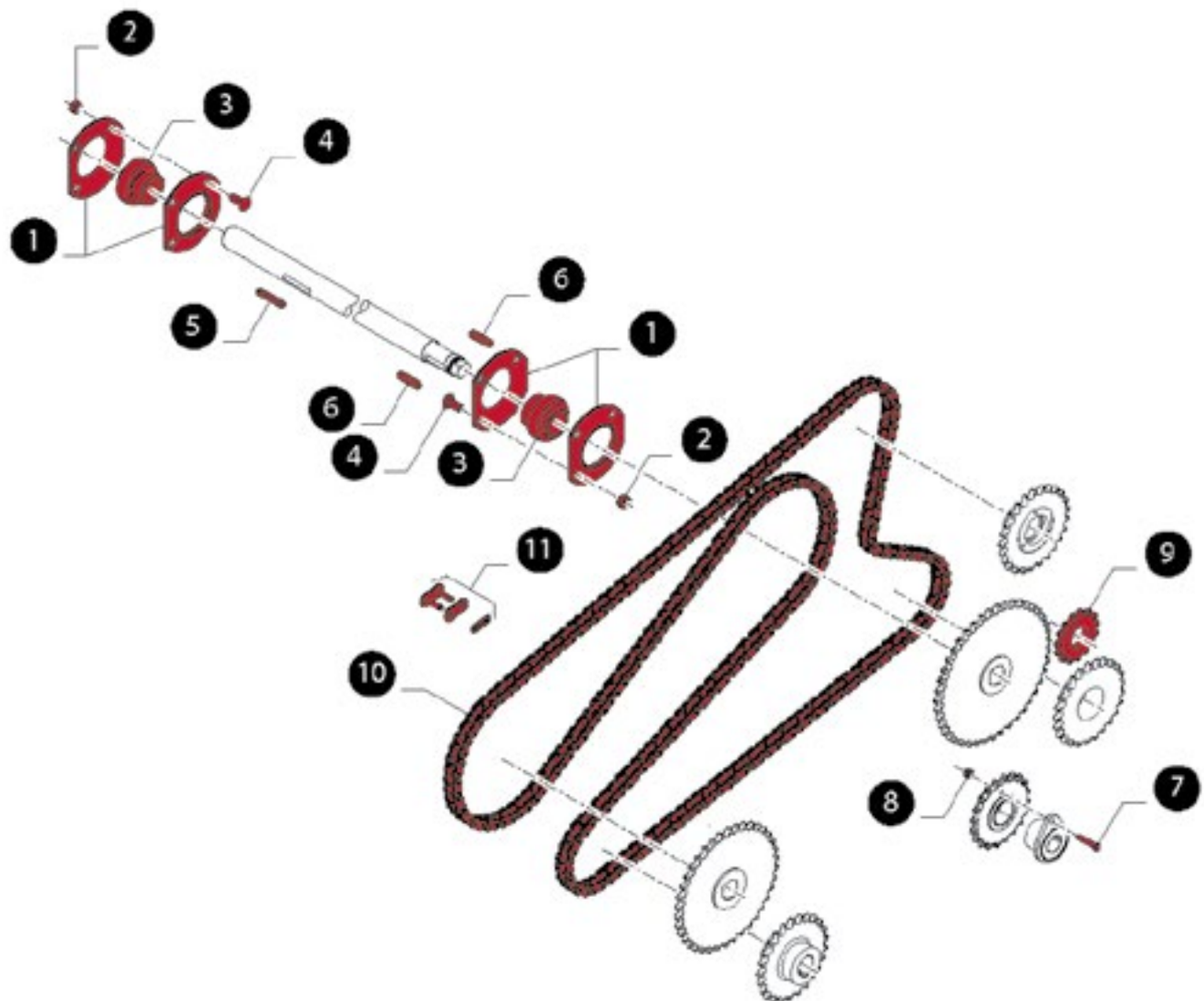
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ABTANKSCHNECKENANTRIEB

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 86620027 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 1 | 1307583C1 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 86512497 | BUNDMUTTER | 8 | | | |
| 3 | 84057307 | KUGELLAGER | 2 | Sie müssen möglicherweise den Ring 563733 bestellen | | |
| 4 | 87695426 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 5 | 323190 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 6 | 170012 | SCHLÜSSEL | 2 | | | |
| 7 | 16044024 | BOLZEN | 1 | | | |
| 8 | 86629542 | MUTTER | 1 | | | |
| 9 | 86627639 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 10 | 87707588 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | 5140-Abtankschneckenantrieb 60H, 266 Glieder. Einschl. 11 | | |
| 10 | 47694331 | KETTE | 1 | 6140 und 7140, Abtankschneckenantrieb. 60H, 246 Glieder. Einschl. 11 | | |
| 11 | 86595269 | GLIED | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

ABTANKSCHNECKE

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87331084 | GETRIEBE | 1 | Getriebe für obere Abtankschnecke | | |
| 2 | 87011705 | NABE | 4 | Förderschnecke, 21 interne Zähne, 8 externe Zähne | | |
| 3 | 11068376 | SPRENGRING | 3 | | | |
| 4 | 84447940 | SCHNECKE | 1 | Standardmäßige Nutzungsdauer | | |
| 4 | 87756536 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 87575223 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 0,9 m | | |
| 5 | 87657822 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 0,9 m Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84256217 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1,3 m | | |
| 5 | 84240121 | SCHNECKE | 1 | Verlängerung 1,3 m Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 84414985 | FLANCSHLAGER | 2 | | | |
| 7 | 87605590 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 8 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | | | |
| 8 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 9 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 10 | 84414986 | FLANSCH | 2 | | | |
| 11 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 12 | 86050279 | BUNDMUTTER | 3 | | | |
| 13 | 84131732 | TÜR | 1 | Vermeidung von Kornverlust | | |
| 14 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

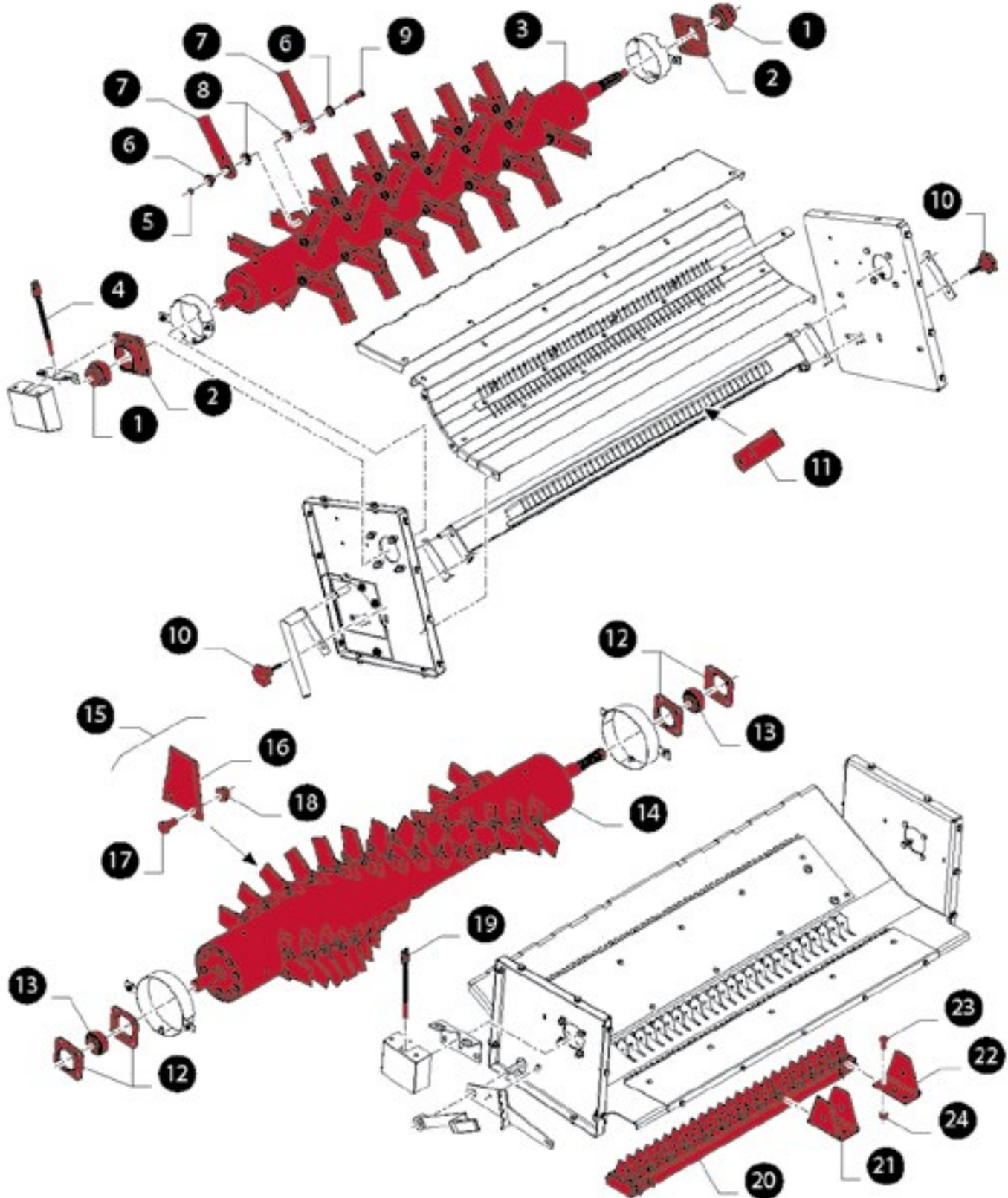
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHHÄCHSLER, BSN -YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|--------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47624986 | KUGELLAGER | 1 | Rotor | | |
| 2 | 47422280 | LAGERGEHÄUSE | 2 | Rotor | | |
| 3 | 87585115 | STROHHÄCKSLER | 2 | Einschl. 5-9 | | |
| 4 | 87650675 | SENSOR | 1 | U/min | | |
| 5 | 87030549 | MUTTER | 38 | | | |
| 6 | 1994758C2 | BUCHSE | 76 | | | |
| 7 | 87593795 | KLINGE, MESSER | 76 | Dreschfliegel Klängen | | |
| 8 | 1322242C1EP8 | BUCHSE | 76 | | | |
| 9 | 84437627 | BOLZEN | 38 | | | |
| 10 | 1322232C2 | GRIFF | 2 | | | |
| 11 | 1322233C2 | MESSER | 47 | SCHERLEISTE | | |
| 12 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 13 | 47624986 | KUGELLAGER | 2 | Rotor | | |
| 14 | 84137786 | WALZE | 1 | Rotor | | |
| 15 | 442832A1 | KLINGENSATZ | AR | Einschl. 16-18 | | |
| 16 | 409731A1 | KLINGE | 32 | | | |
| 17 | 87909 | BOLZEN | 64 | | | |
| 18 | 86512371 | GEZAHNTE MUTTER | 64 | | | |
| 19 | 87650675 | SENSOR | 1 | U/min | | |
| 20 | 87323280 | PAKET | 1 | Strohhäcksler feste Leiste, Einschl. 21-24 | | |
| 21 | 87315088 | KLINGE | 12 | Dual, Mitte | | |
| 22 | 87315089 | KLINGE | 1 | Eingang, Ende | | |
| 23 | 280638 | SCHLOSSSCHRAUBE | 26 | | | |
| 24 | 9626558 | BUNDMUTTER | 26 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

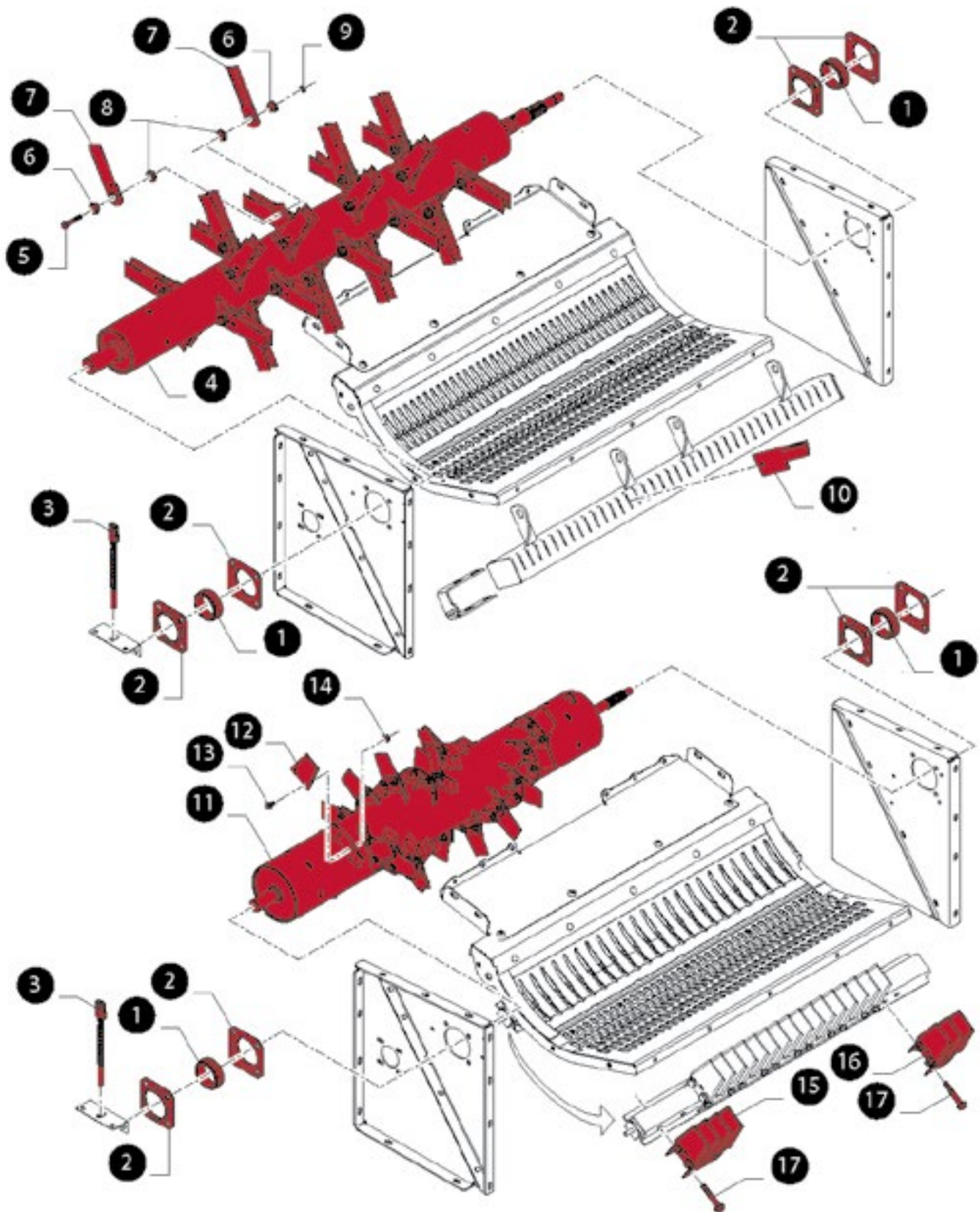
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHHÄCHSLER, BSN -YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|--------------|----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47624986 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 2 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 3 | 87650675 | SENSOR | 1 | U/min, 12 mm | | |
| 4 | 47878105 | ROTOR | 1 | Flegeldrescher mit Klingen, Einschl. 5-9 | | |
| 5 | 84437627 | BOLZEN | 26 | | | |
| 6 | 1994758C2 | BUCHSE | 52 | | | |
| 7 | 87593795 | KLINGE, MESSER | 52 | Gezahnt | | |
| 8 | 1322242C1EP8 | BUCHSE | 52 | | | |
| 9 | 87030549 | MUTTER | 26 | | | |
| 10 | 9516450 | MESSER | 38 | SCHERLEISTE | | |
| 11 | 47877318 | ROTOR | 1 | Feste Klinge Strohhächsler, Einschl. 12-14 | | |
| 12 | 409731A1 | KLINGE | 24 | | | |
| 13 | 87343550 | FLANSCHBOLZEN | 48 | | | |
| 14 | 87681209 | BUNDMUTTER | 48 | | | |
| 15 | 47636557 | SATZ | 5 | 4 Messerbaugr. | | |
| 16 | 47636036 | SATZ | 1 | 3 Messerbaugr. | | |
| 17 | 86507311 | BOLZEN | 12 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

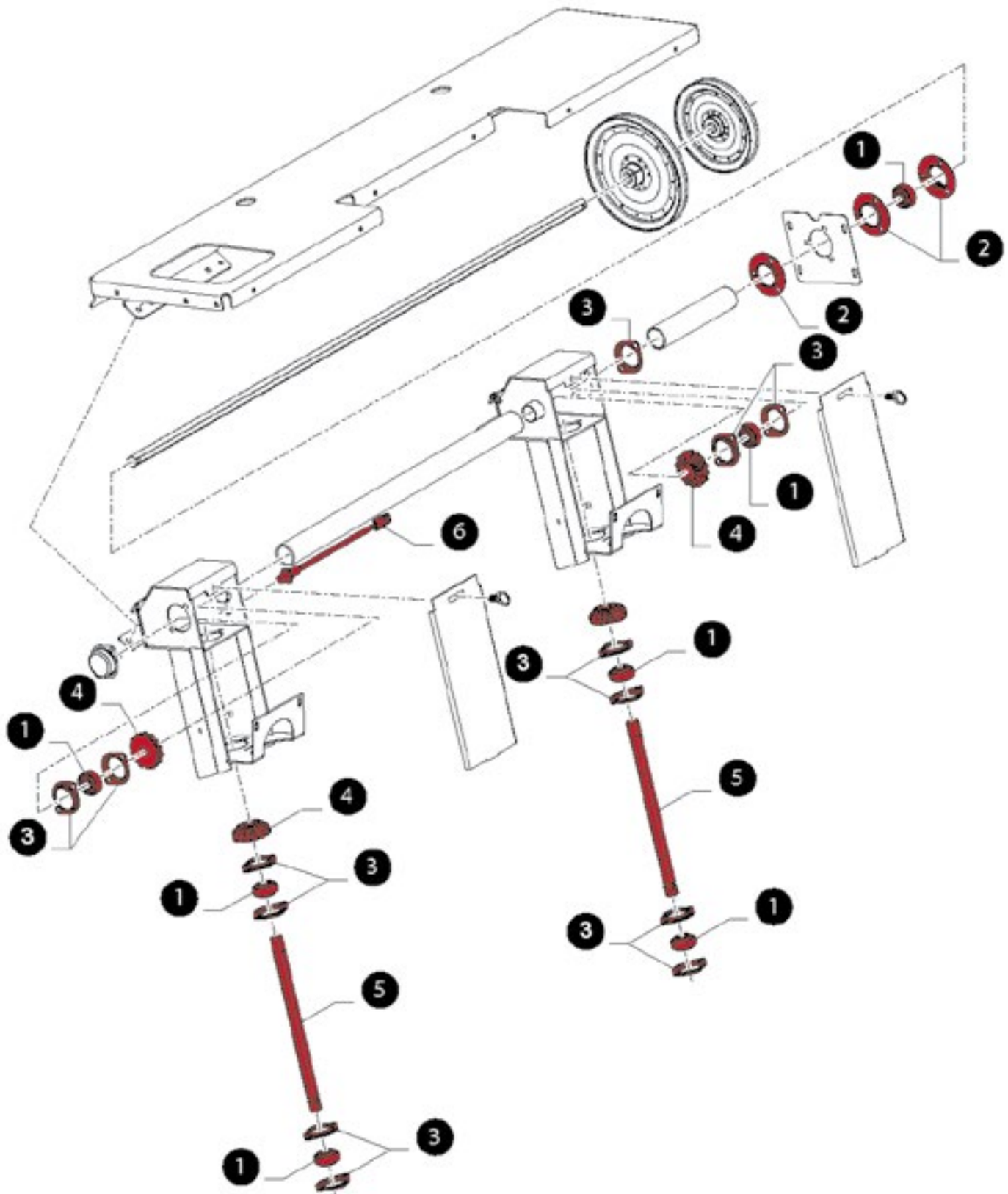
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHVERTEILERANTRIEB, BSN -YFG014001

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 87650438 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 2 | 86603075 | FLANSCH | 3 | | | |
| 3 | 50591 | FLANSCH | 5 | | | |
| 4 | 84467465 | ZAHNRAD | 4 | | | |
| 5 | 84426633 | WELLE | 2 | Strohverteiler | | |
| 6 | 245193C2 | SENSOR | 1 | U/min | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

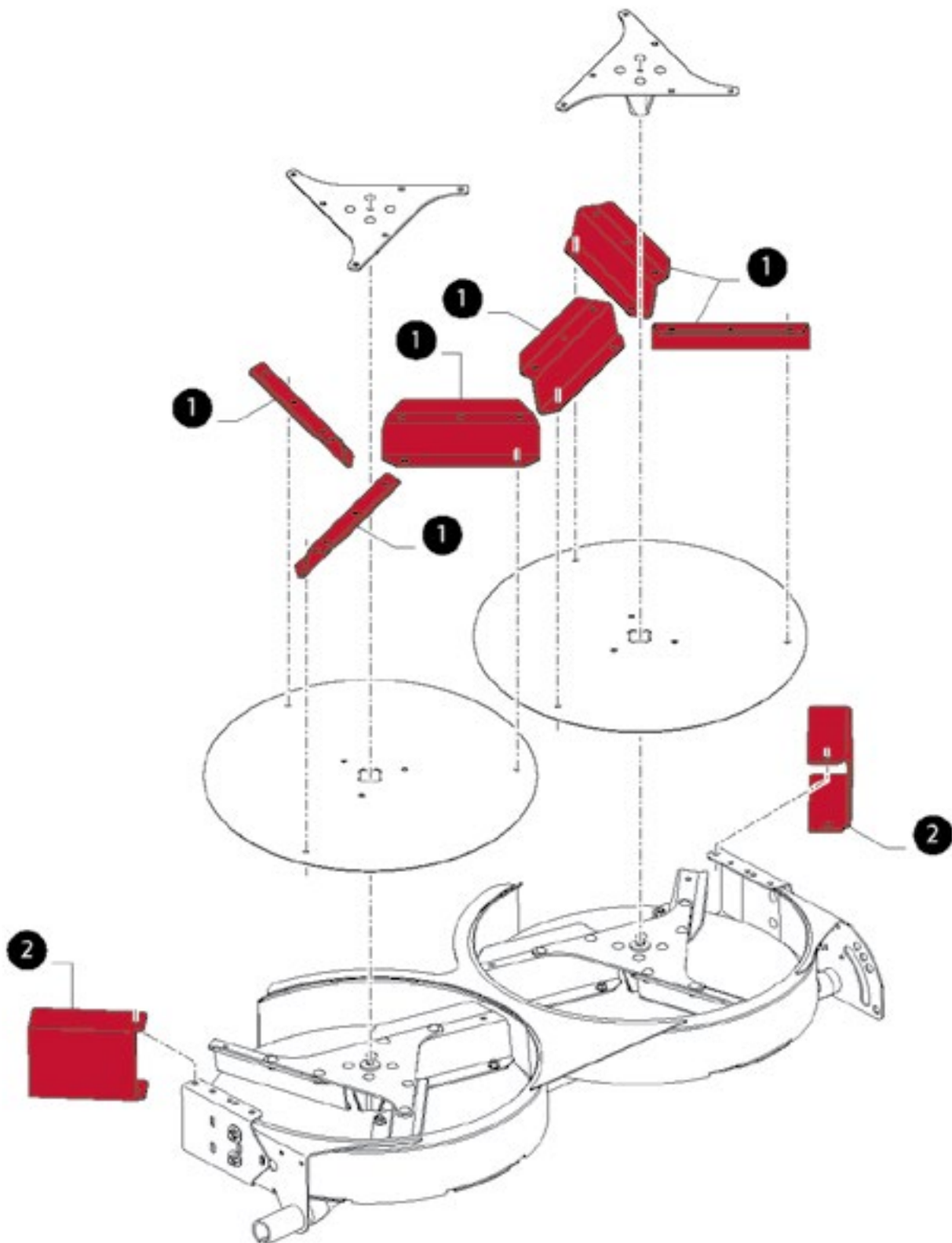
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SPREUVERTEILER

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 87044160 | HALTERUNG | 6 | | | YFG014001 |
| 2 | 87703195 | VENTILATORFLÜGEL | 2 | | | YFG014001 |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

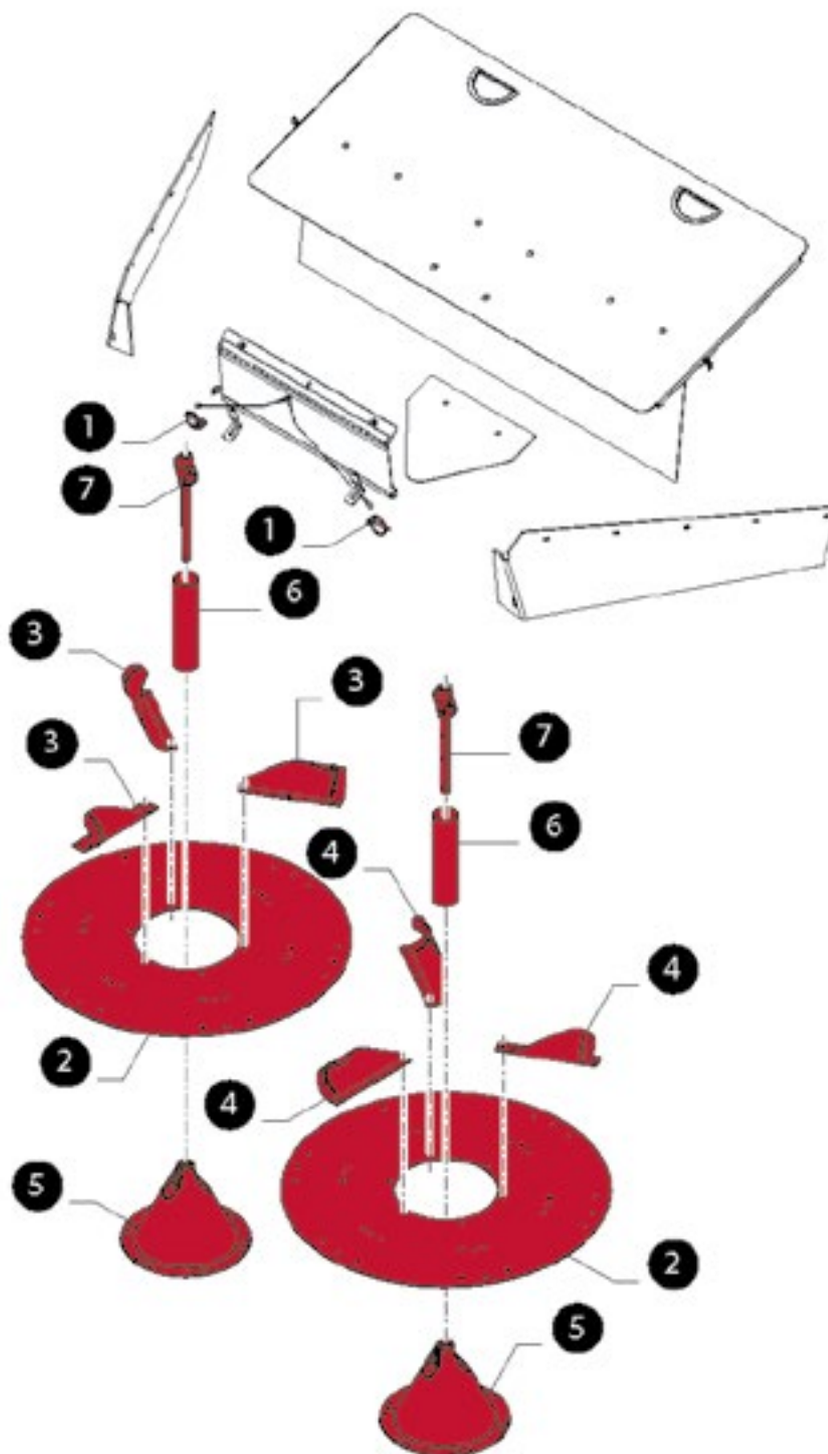
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SPREUVERTEILER

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 86508947 | ACHSSPLINT | 2 | | | YFG014001 |
| 2 | 140189A1 | SCHEIBE | 2 | | | YFG014001 |
| 2 | 47459916 | SCHEIBE | 2 | | YFG014001 | |
| 3 | 87726623 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Links | | YFG014001 |
| 3 | 47467427 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Links | YFG014001 | |
| 4 | 87726624 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Rechts | | YFG014001 |
| 4 | 47467424 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Rechts | YFG014001 | |
| 5 | 47442301 | TRÄGER | 2 | | | YFG014001 |
| 5 | 47925115 | KONUS | 2 | | YFG014001 | |
| 6 | 87751662 | KUNSTSTOFFUMMANTELUNG | 2 | | | YFG014001 |
| 7 | 87648715 | WELLE | 2 | | | YFG014001 |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

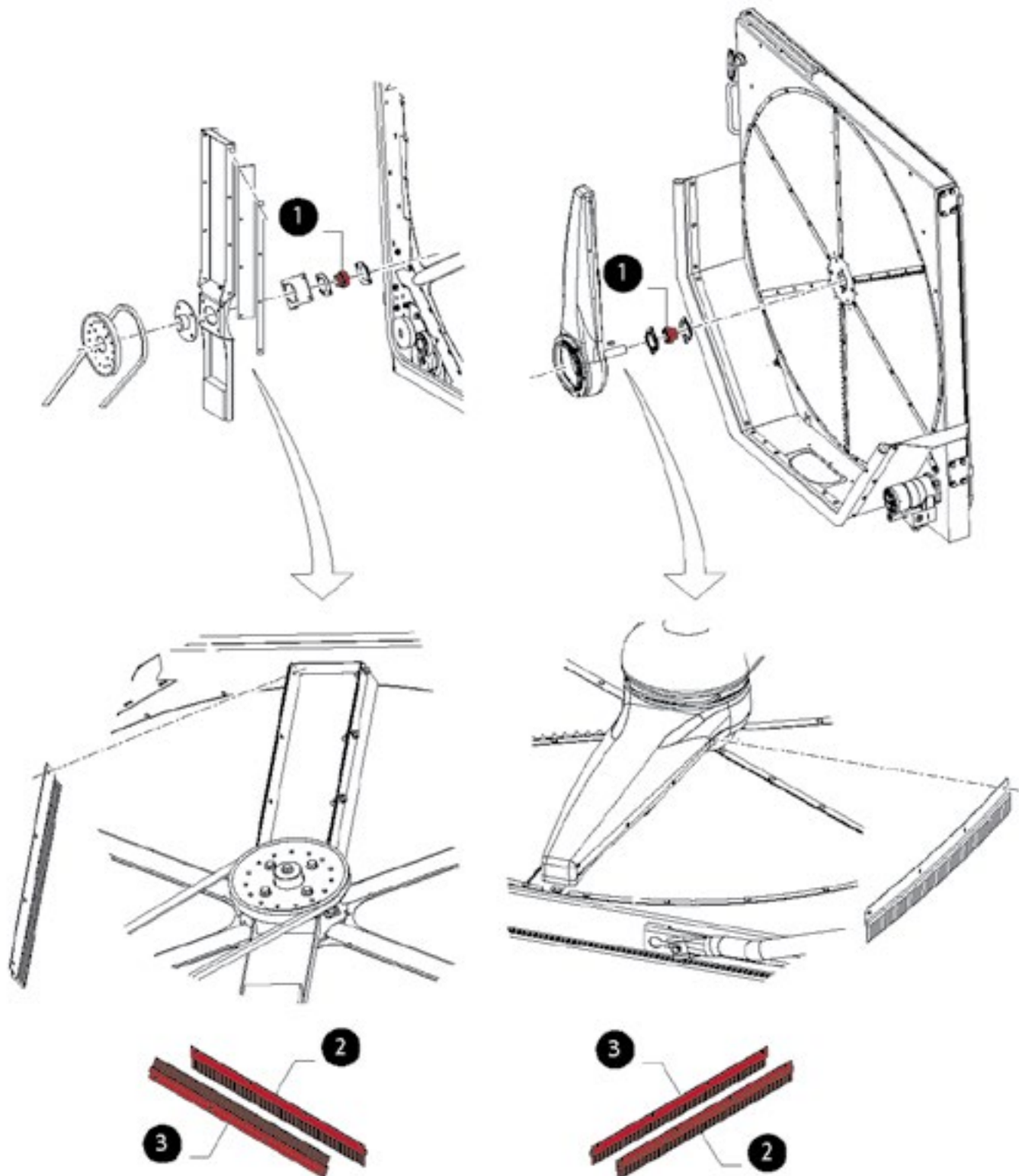
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 325103 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 2 | 84138151 | BÜRSTE | 2 | | | |
| 3 | 84138152 | BÜRSTE | 2 | | | |

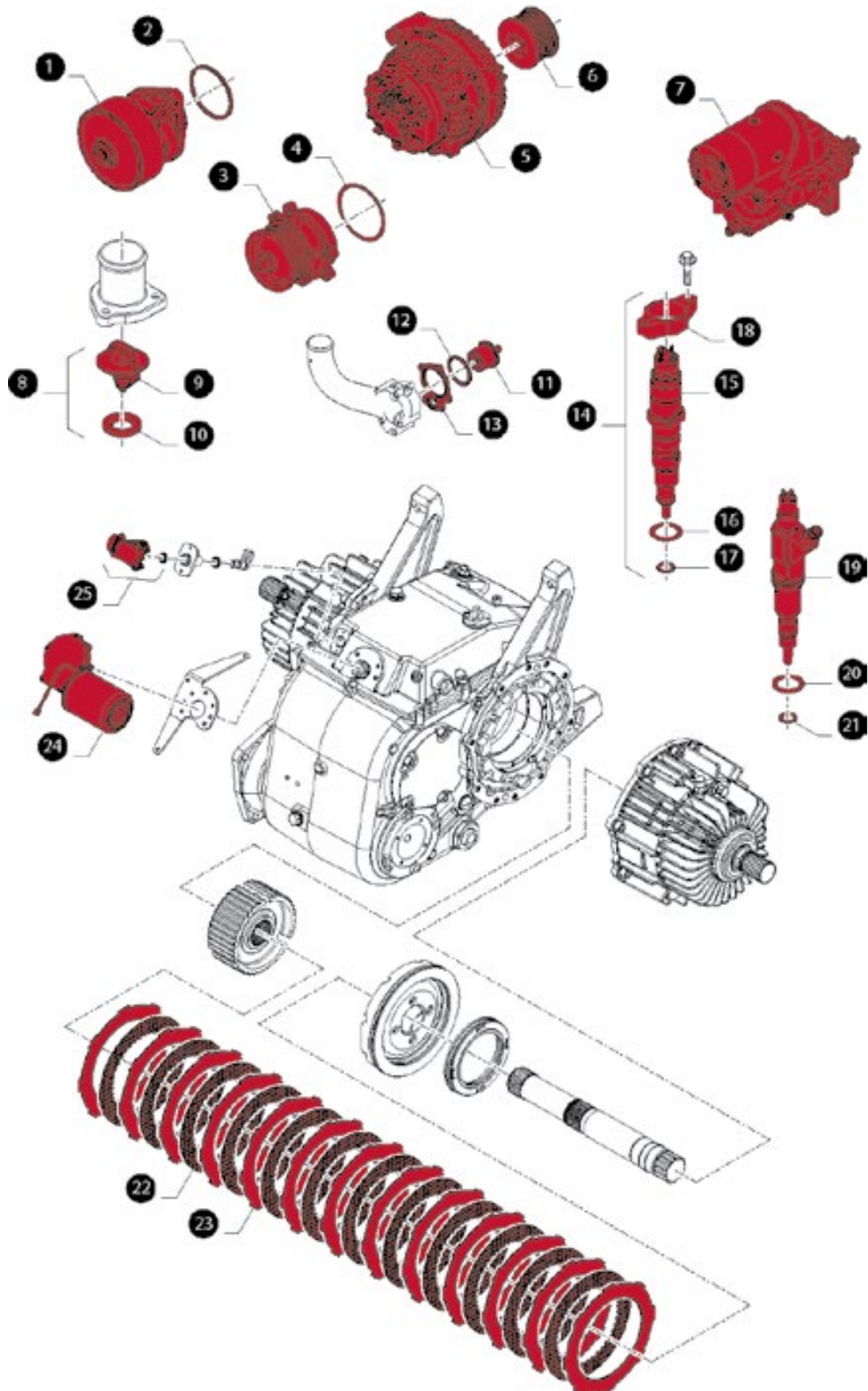
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, THERMOSTAT, WASSERPUMPE, EINSPRITZDÜSEN & BREMSEN

| REF. | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|------|-------------|-----------------------------|-----|----------------------|--------------|---------------|
| 1 | 504062854 | WASSERPUMPE | 1 | | | YFG014001 |
| 2 | 504062856 | DICHTRING | 1 | | | YFG014001 |
| 3 | 5801919226 | WASSERPUMPE | 1 | | YFG014001 | |
| 4 | 17291781 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 5 | 84474354 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | | |
| 6 | 84174273 | RIEMENSCHIBE | 1 | | | |
| 7 | 47912635 | STARTERMOTOR | 1 | 5140 | | |
| 7 | 84150030 | STARTERMOTOR | 1 | 6140 / 7140 | | |
| 8 | 504380075 | THERMOSTAT | 1 | 5140. Einschl. 9-10 | | YFG014001 |
| 9 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | 5140. Incl in 8 | | |
| 10 | 504387771 | DICHTUNG | 1 | 5140 | | |
| 11 | 504096443 | THERMOSTAT | 1 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 12 | 98451661 | DICHTUNG | 1 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 13 | 504045785 | DICHTUNG | 1 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 14 | 504128307 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 5140. Einschl. 15-18 | | YFG014001 |
| 15 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | 5140 | | |
| 16 | 4890926 | O-RING | 1 | 5140 | | |
| 17 | 4899689 | DICHTSCHEIBE | 1 | 5140 | | |
| 18 | 504091492 | HALTERUNG | 1 | 5140 | | |
| 19 | 504255185 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 20 | 17288881 | DICHTRING | 6 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 21 | 504262598 | UNTERLEGSCHIBE | 6 | 6140 / 7140 | YFG014001 | |
| 22 | 84159174 | KUPPLUNGSSCHIBE | 12 | | | |
| 23 | 1285974C1 | BREMSTRÄGERPLATTE | 13 | | | |
| 24 | 84807563 | ELEKTROMOTOR | 1 | | | YFG014001 |
| 25 | 84340074 | SENSOR | 1 | | | YFG014001 |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 140

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388





MITTELKLASSE- MÄHDRESCHER

BAUREIHE 130

| | |
|--|-----|
| FILTER | 255 |
| RIEMEN | 257 |
| KETTEN | 259 |
| GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE LEISTEN | 261 |
| ROTOR | 263 |
| DRESCHKÖRBE | 265 |
| OBERE SIEBE | 267 |
| UNTERE SIEBE | 269 |
| SIEBKASTEN | 271 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 273 |
| ÜBERKEHRELEVATOR | 275 |
| KORNELEVATOR | 277 |
| KORNTANKBODEN FÖRDERSCHECKEN | 279 |
| ABTANKSCHNECKENANTRIEB | 281 |
| ABTANKSCHNECKE | 283 |
| STROHHÄCHSLER | 285 |
| STROHVERTEILER | 287 |
| STROH- UND SPREUVERTEILER | 289 |
| STAUBSCHUTZ | 291 |
| ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, WASSERPUMPE, THERMOSTAT, EINSPRITZDÜSEN & BREMSEN | 293 |

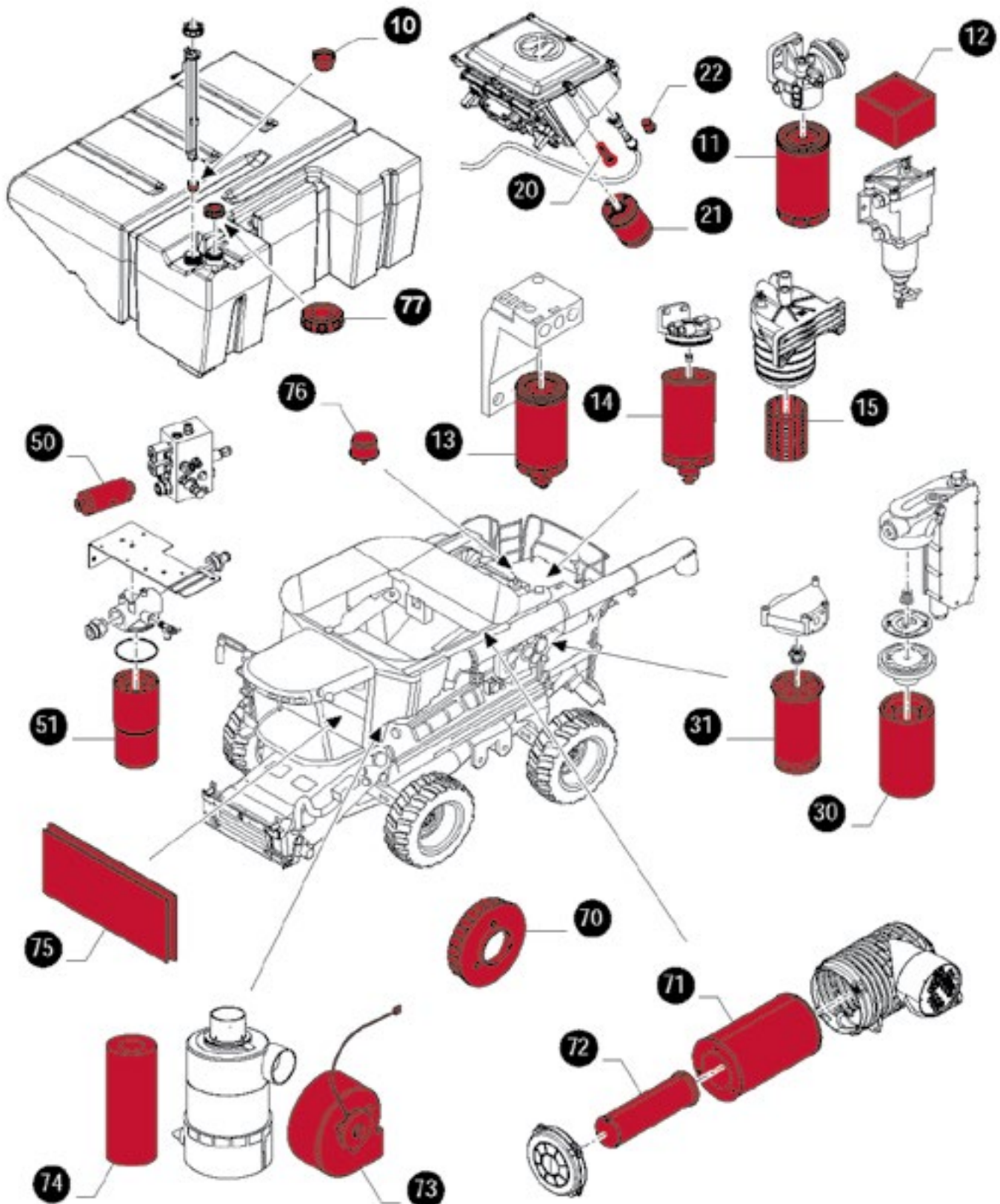
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|--------------------|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| KRAFTSTOFF | | | | | | |
| 10 | 87494272 | FILTER | 1 | Sieb, Kraftstofftank Einfüllstutzen | | |
| 11 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Vorfilter/Wasserabscheider, Kraftstofftank 6130 - 7130 | | |
| 12 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Vorfilter/Wasserabscheider, Kraftstofftank | | |
| 13 | 84412164 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motorfilter, Patrone 5130. | | |
| 14 | 84348882 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Vorfilter/Wasserabscheider | | |
| 15 | 5801439820 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motorfilter, Patrone. 6130, 7130 | | |
| - ADBLUE® - | | | | | | |
| 20 | 84247272 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | AdBlue®, Elektronisches Modul, Vorfilter | | |
| 21 | 84254852 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | AdBlue®, Patrone, Elektronisches Einspeisemodul | | |
| 22 | 47614262 | FILTER | 1 | AdBlue®, Sendereinheit, Inline-Filter | | |
| MOTORÖL | | | | | | |
| 30 | 84228488 | MOTORÖLFILTER | 1 | 5130 | | |
| 31 | 504082382 | MOTORÖLFILTER | 1 | 6130, 7130 | | |
| HYDRAULIKÖL | | | | | | |
| 50 | 84181465 | SCHUTZKAPPE | 1 | | | |
| 51 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| LUFT | | | | | | |
| 70 | 5801659560 | LUFTFILTER | 1 | Motor mit Kurbelgehäuse. 6130, 7130 | | |
| 71 | 86998333 | LUFTFILTER | 1 | Außen, Ansaugsystem | | |
| 72 | 86998332 | LUFTFILTER | 1 | Innen, Sicherheitselement, Ansaugsystem | | |
| 73 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | Kabinendruckhalter | | |
| 74 | 84217229 | LUFTFILTER | 1 | Klimaanlage, Kabine | | |
| 75 | 120486A2 | FILTER | 1 | Klimaanlage, Kabine | | |
| 76 | 86999949 | LUFTFILTER | 1 | Entlüfter, Kraftstofftank | | |
| 77 | 87324388 | EINFÜLLVERSCHLUSS | 1 | Kraftstofftank | | |

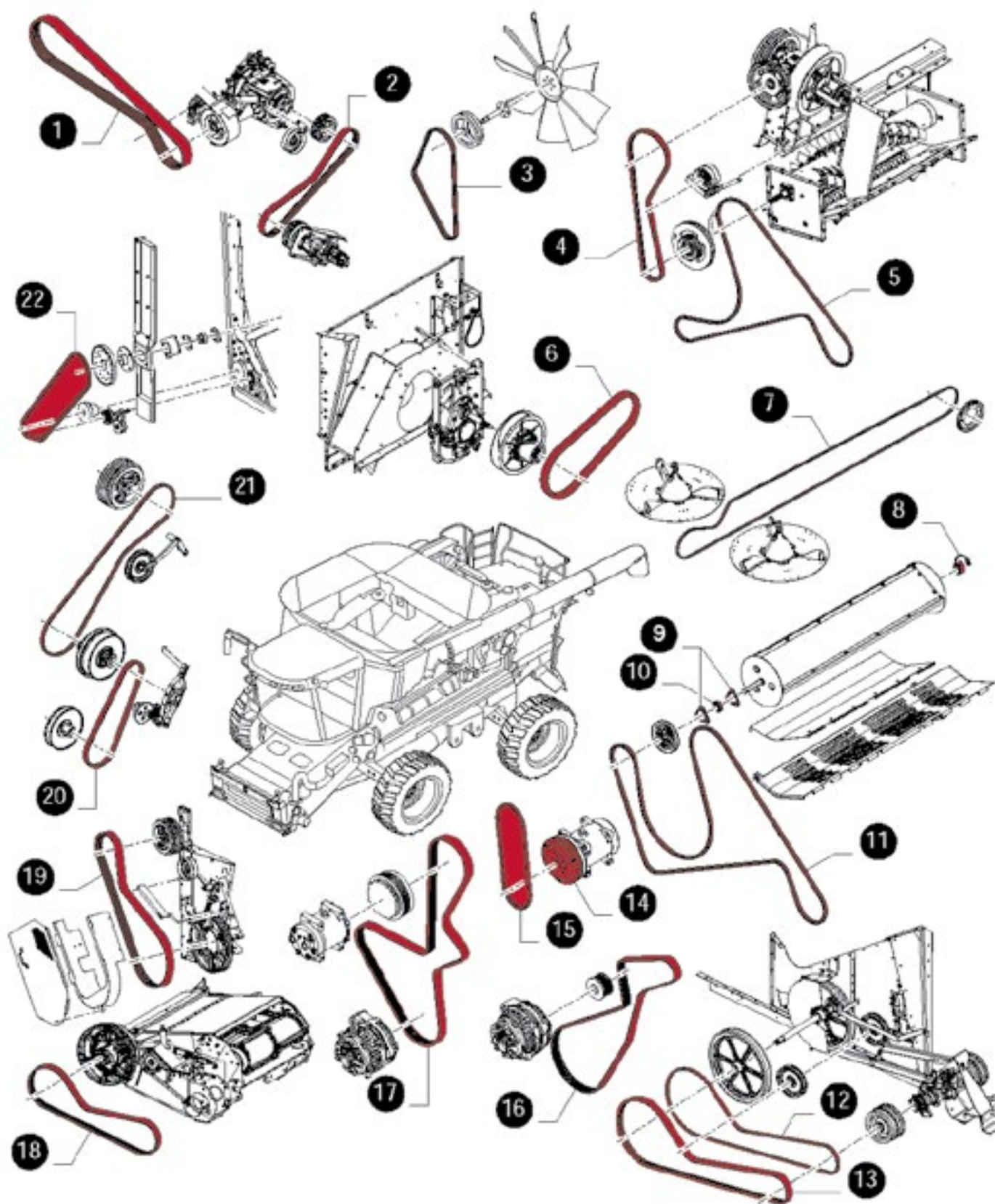
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84586129 | RIEMEN | 1 | PTO-Antrieb | | |
| 2 | 84548651 | RIEMEN | 1 | Blindwellenantrieb | | |
| 3 | 84150266 | RIEMEN | 1 | Motorgebläseantrieb | | |
| 4 | 87330903 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb | | |
| 5 | 87476486 | KEILRIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb | | |
| 6 | 84194650 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb. 5130 | | |
| 6 | 87714971 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb. 6130, 7130 | | |
| 7 | 84163222 | KEILRIEMEN | 1 | Stroh-/Spreuverteilerantrieb | | |
| 8 | 87397583 | SENSOR | 1 | Dreschtrommel | | |
| 9 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 4 | Dreschtrommel | | |
| 10 | 84330069 | LAGER | 2 | Dreschtrommel | | |
| 11 | 87476487 | KEILRIEMEN | 1 | Dreschantrieb, Auswurfantrieb | | |
| 12 | 47424854 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb 5130 | | |
| 13 | 87549557 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb 6130, 7130 | | |
| 14 | 135324A2 | KUPPLUNG | 1 | Klimaanlagenkompressorantrieb, NEF-Motor 5130 | | |
| 15 | 87489502 | KEILRIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressorantrieb, NEF-Motor 5130 | | |
| 16 | 84312027 | RIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressorantrieb, NEF-Motor. 5130 | | |
| 17 | 84292913 | RIEMEN | 1 | Drehstromgenerator und Klimaanlagenkompressorantrieb, Cursor 9. 6130, 7130 | | |
| 18 | 87332161 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerksantrieb mit Steinabscheider, Einganggetriebe / Zweiganggetriebe | | |
| 18 | 84365262 | RIEMEN | 1 | Schneidwerksantrieb, Einganggetriebe, ohne Steinabscheider | | |
| 18 | 87332159 | RIEMEN | 1 | Schneidwerksantrieb, Zweiganggetriebe, mit Steinabscheider | | |
| 19 | 87629601 | KEILRIEMEN | 1 | Fördererantrieb, mit Steinabscheider | | |
| 19 | 87629602 | KEILRIEMEN | 1 | Fördererantrieb, ohne Steinabscheider | | |
| 20 | 301146A1 | KEILRIEMEN | 1 | Gebälseblindwellenantrieb | | |
| 21 | 87642957 | KEILRIEMEN | 1 | Gebälseblindwellenantrieb | | |
| 22 | 87583785 | KEILRIEMEN | 1 | Stationäres Luftgitter | | |

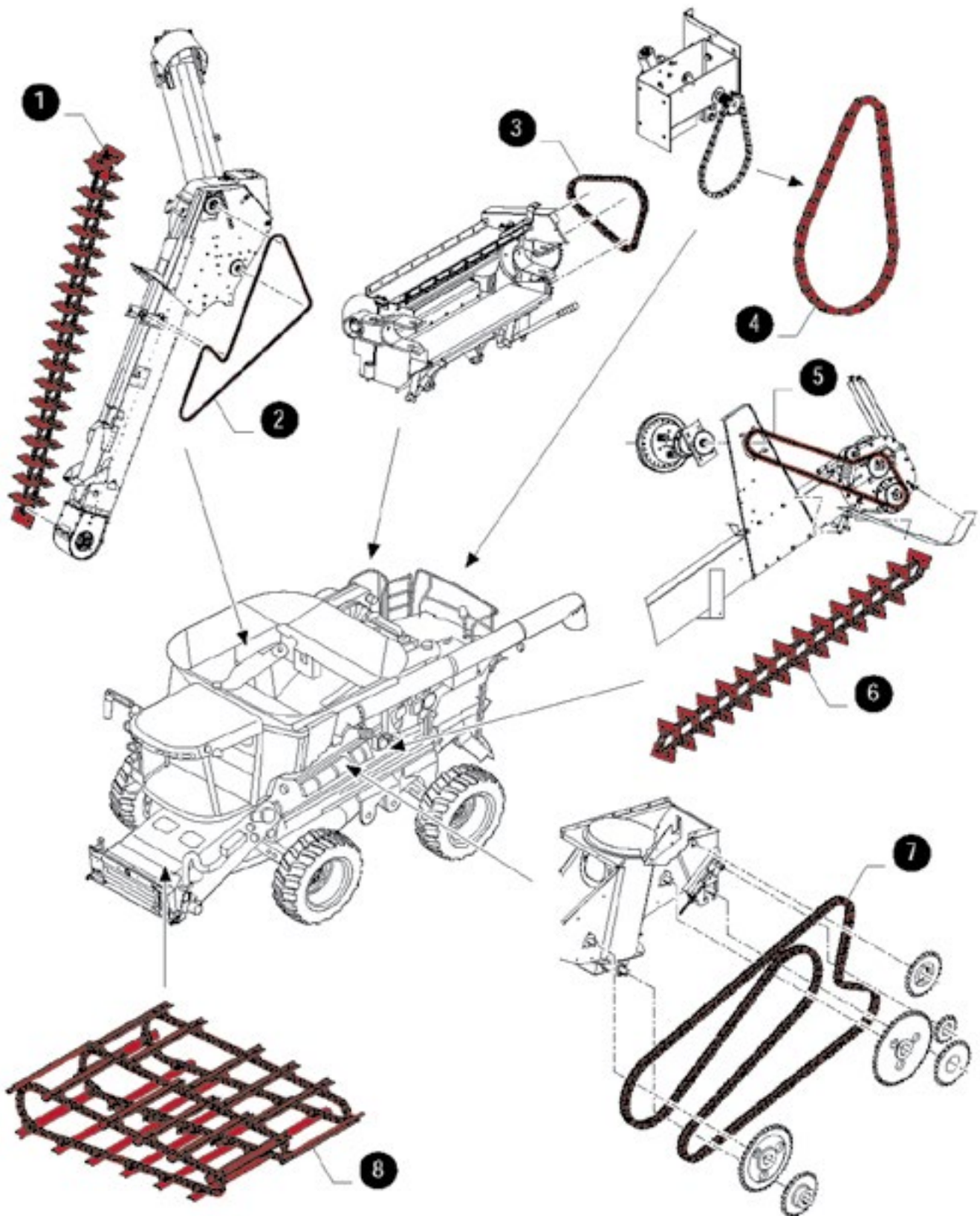
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87365387 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Kornelevator | | |
| 2 | 84163936 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Kornelevatorantrieb. RC 60H, 224 Glieder | | |
| 3 | 47667739 | KETTE | 1 | Steinabscheider RC80, 54 Glieder | | |
| 4 | 617107R91 | KETTE | 1 | Motor für die Anpassung der Rotorgeschwindigkeit 2040, 34 Glieder | | |
| 5 | 84164207 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevatorantrieb. RC 60H, 134 Glieder | | |
| 6 | 1303114C91 | ELEVATORKETTE | 1 | Überkehrelevator 112 Glieder, 27 Paddel, 5,78 Paddelbreite Nur für Nordamerika | | |
| 6 | 1312203C92 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevator Für Europa | | |
| 7 | 87707588 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Abtankschneckenantrieb. RC 60H, 266 Glieder | | |
| 8 | 84207192 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Gliederförderer, Z-förmige Leisten MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 84346485 | KETTE | 1 | Gliederförderer, Z-förmige Leisten OHNE STEINABSCHIEDER | | |

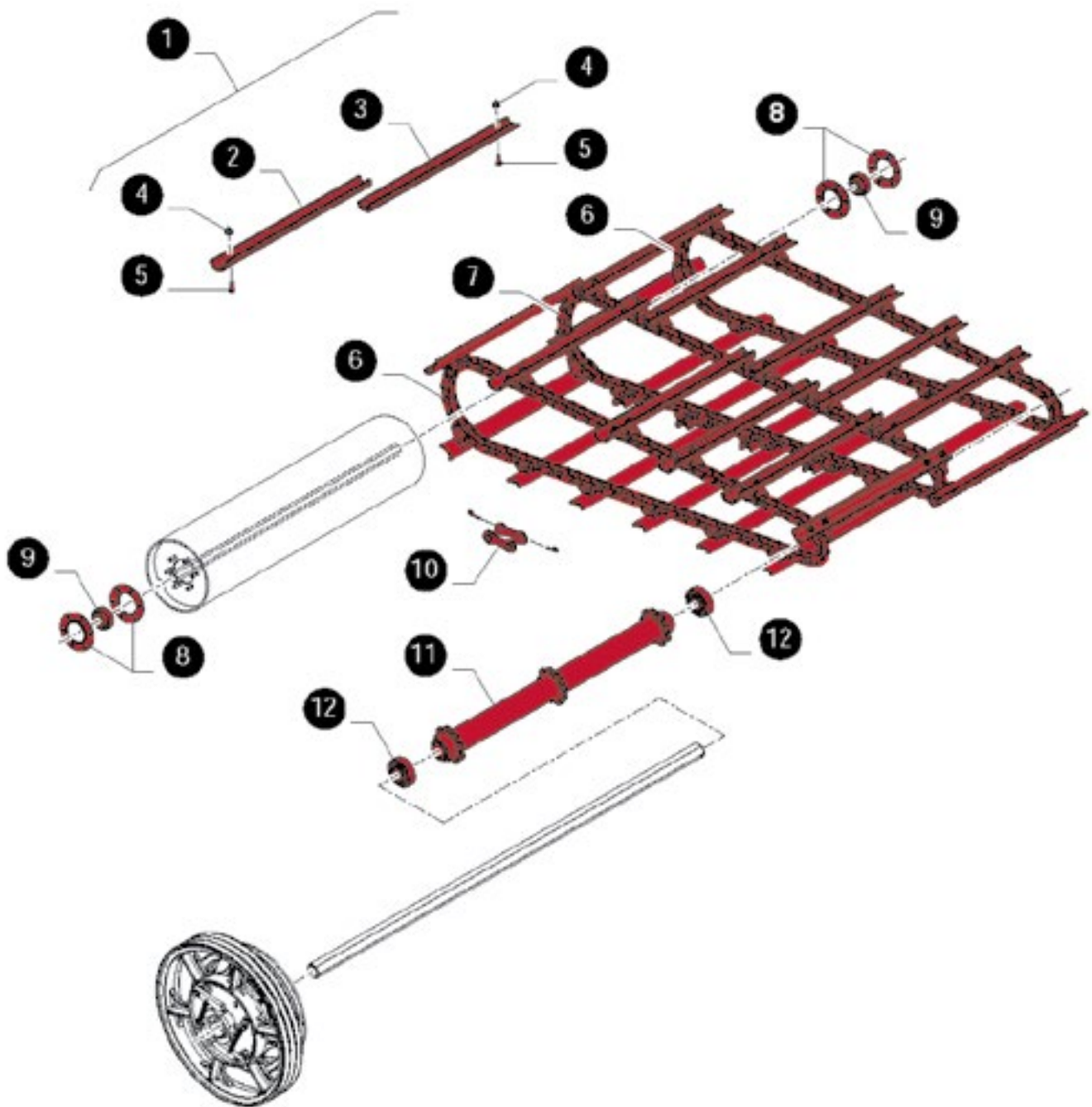
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



GLIEDERFÖRDERER, Z-FÖRMIGE LEISTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84346485 | KETTE | 1 | Einschl. 2 - 7. OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 1 | 84207192 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Einschl. 2 - 7 MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 2 | 84148076 | LEISTE | AR | | | |
| 3 | 84148074 | LEISTE | AR | | | |
| 4 | 84207195 | MUTTER | AR | | | |
| 5 | 11106231 | BOLZEN | AR | | | |
| 6 | 84361383 | KETTE | 2 | Außen | | |
| 7 | 84361382 | KETTE | 1 | Innen | | |
| 8 | 87667404 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 9 | 121602 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 10 | 1324294C1 | VERBINDUNGSGLIED | 3 | | | |
| 11 | 84122242 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | | | |
| 12 | 87620467 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

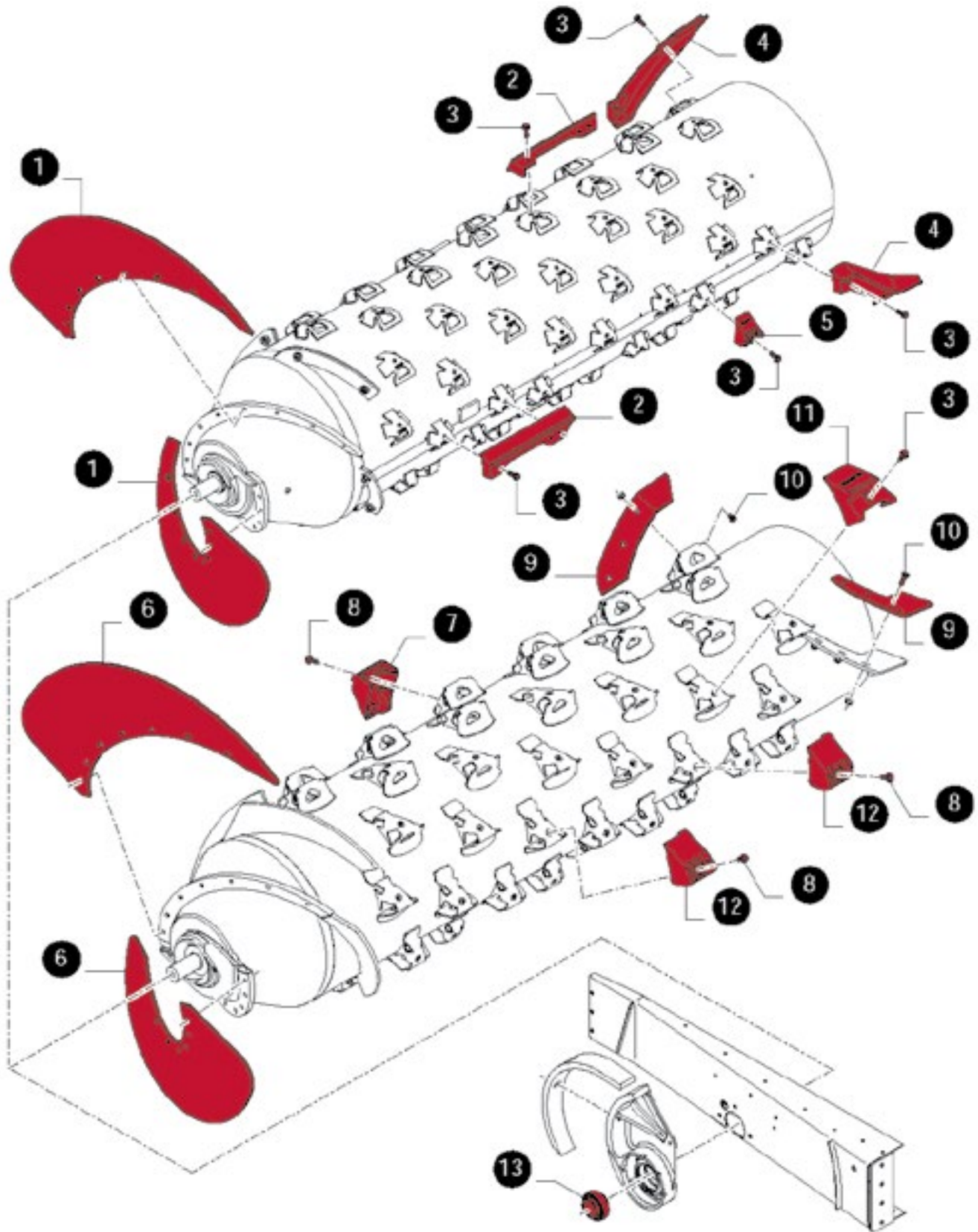
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 434525A3 | LAUFRAD | 2 | Rotoreinlauf. 2 Stück mit Hardware | | |
| 2 | 1318976C2 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste | | |
| 2 | 86992047 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste, Eisenkarbid | | |
| 3 | 86981487 | BOLZEN | 78 | | | |
| 4 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste | | |
| 4 | 86992048 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | 66 | Ohne Dornen, standardmäßige Nutzungsdauer | | |
| 5 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | 66 | Ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 87532511 | LAUFRAD | 2 | Rotoreinlauf | | |
| 7 | 84317777 | SCHLAGLEISTE | 40 | Kleines Rohr, ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, 10 Grad | | |
| 8 | 86981487 | BOLZEN | 60 | | | |
| 9 | 87544176 | STAHLPADDEL | 2 | Hintere Schlagleiste | | |
| 10 | 87314103 | PFLUGSCHRAUBE | 6 | | | |
| 11 | 87602594 | SCHLAGLEISTE | 10 | Gerade Leiste | | |
| 11 | 84317777 | SCHLAGLEISTE | 10 | Kleines Rohr, ohne Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, 10 Grad | | |
| 12 | 84317775 | SCHLAGLEISTE | 10 | Kleines Rohr, mit Dorn, verlängerte Nutzungsdauer, 10 Grad | | |
| 13 | 84330075 | KUGELLAGER | 1 | | | |

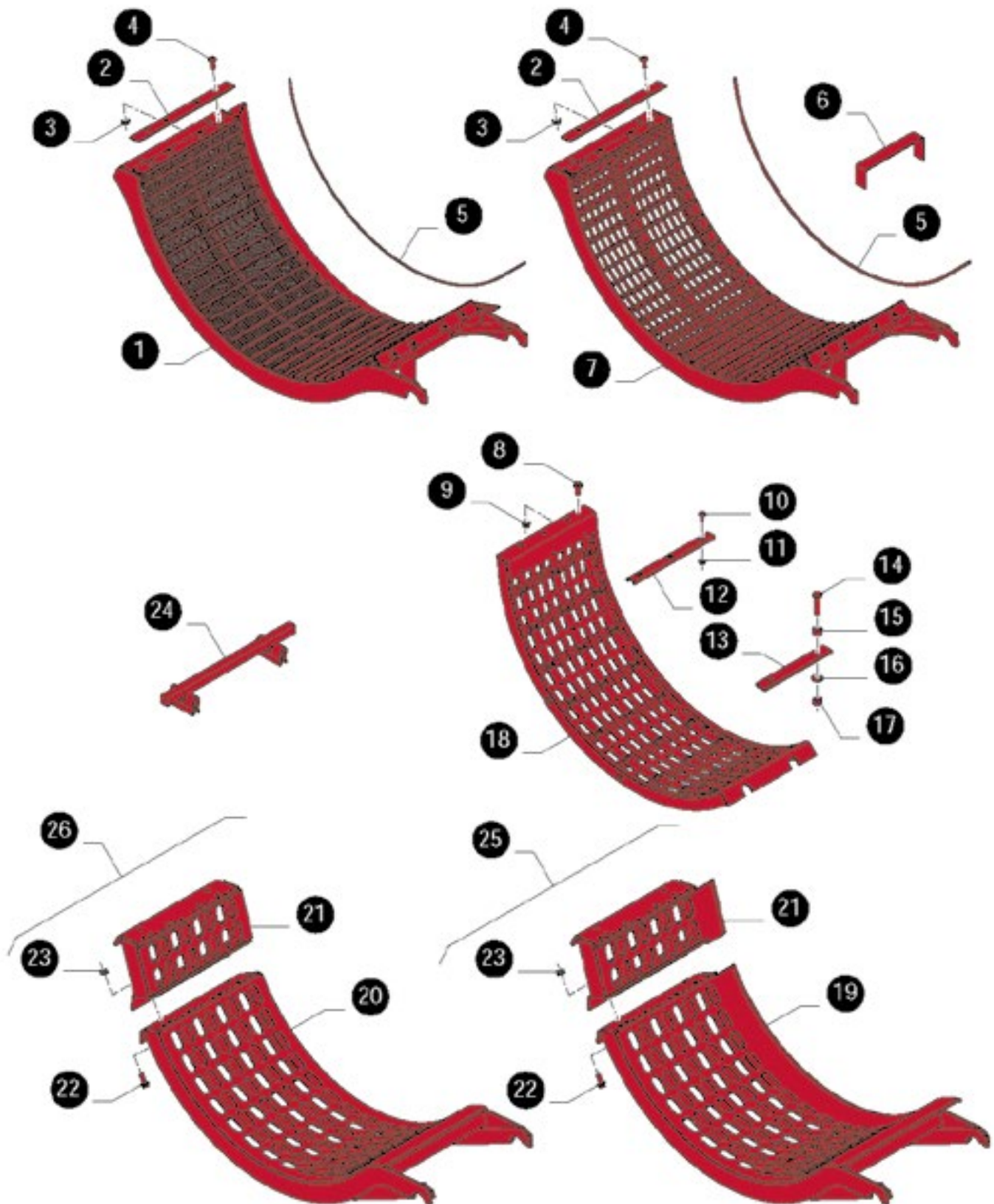
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



DRESCHKÖRBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 386189A1 | DRESCHKORB | AR | Einschl. 2 - 5 GROBMASCHIGER DRAHT, HINTEN | | |
| 1 | 418646A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2 - 5 GROBMASCHIGER DRAHT, WÄRMEBEHANDELT, HINTEN, Nr. 2 UND 3 | | |
| 1 | 418648A1 | DRESCHKORB | AR | Einschl. 2 - 5 FEINMASCHIGER DRAHT, WÄRMEBEHANDELT, HINTEN, Nr. 2 UND 3 | | |
| 2 | 193859C1 | PLATTE | 2 | | | |
| 3 | 247780 | MUTTER | 8 | | | |
| 4 | 450-73816 | SCHRAUBE | 8 | | | |
| 5 | 386352A1 | DRAHT | 14 | Grob | | |
| 5 | 418158A1 | DRAHT | 30 | Fein | | |
| 5 | 412400A1 | DRAHT | 10 | Glatter Dreschkorb | | |
| 6 | 1309425C1 | RINNE | AR | Feinmaschiger Draht | | |
| 6 | 1309424C1 | RINNE | AR | Grobmaschiger Draht | | |
| 7 | 418647A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2 - 5. FEINMASCHIGER DRAHT, WÄRMEBEHANDELT, VORNE | | |
| 7 | 386188A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2 - 5. GROBMASCHIGER DRAHT, VORNE | | |
| 7 | 418645A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2 - 5. GROBMASCHIGER DRAHT, WÄRMEBEHANDELT, VORNE | | |
| 7 | 84600009 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2 - 5. RUNDSTAB, VORNE, 16 MM | | |
| 7 | 84600010 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2 - 5. RUNDSTAB, HINTEN, 16 MM | | |
| 8 | 87327172 | BOLZEN | 10 | | | |
| 8 | 87327171 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 247780 | MUTTER | 12 | | | |
| 10 | 135270 | SCHRAUBE | 27 | | | |
| 11 | 145458 | BUNDMUTTER | 27 | | | |
| 12 | 191536C1 | RINNE | 9 | ZUM EINSTELLEN DES LANGLOCHSIEBS, MAIS | | |
| 13 | 186784C2 | LEISTE | 3 | | | |
| 14 | 281058 | BOLZEN | 6 | | | |
| 15 | 600179R1 | DISTANZSTÜCK | 6 | | | |
| 16 | 87364 | UNTERLEGSCHIEBE | 6 | | | |
| 17 | 88871 | SICHERUNGSMUTTER | 6 | | | |
| 18 | 191535C2 | SIEB | 3 | LANGLOCH, KORN | | |
| 18 | 1302563C1 | SIEB | 3 | GITTERROST | | |
| 18 | 1319405C1 | SIEB | 3 | GLATT | | |
| 19 | 316773A1 | VERLÄNGERUNG | 1 | VORNE (Nr. 1), Langloch | | |
| 19 | 316774A1 | VERLÄNGERUNG | 2 | HINTEN (Nr. 2 und 3), Langloch | | |
| 20 | 316772A1 | DRESCHKORB | 1 | VORNE (Nr. 1), Langloch | | |
| 21 | 316778A1 | DRESCHKORB | 2 | HINTEN (Nr. 2 und 3), Langloch | | |
| 22 | 87327171 | BOLZEN | 4 | | | |
| 23 | 247780 | MUTTER | 4 | | | |
| 24 | 87379142 | LEISTE | AR | FEINMASCHIGER DRAHT | | |
| 25 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | AR | Bestelldaten 19, 21, 22 und 23 | | |
| 26 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | AR | Bestelldaten 20 bis 23 | | |

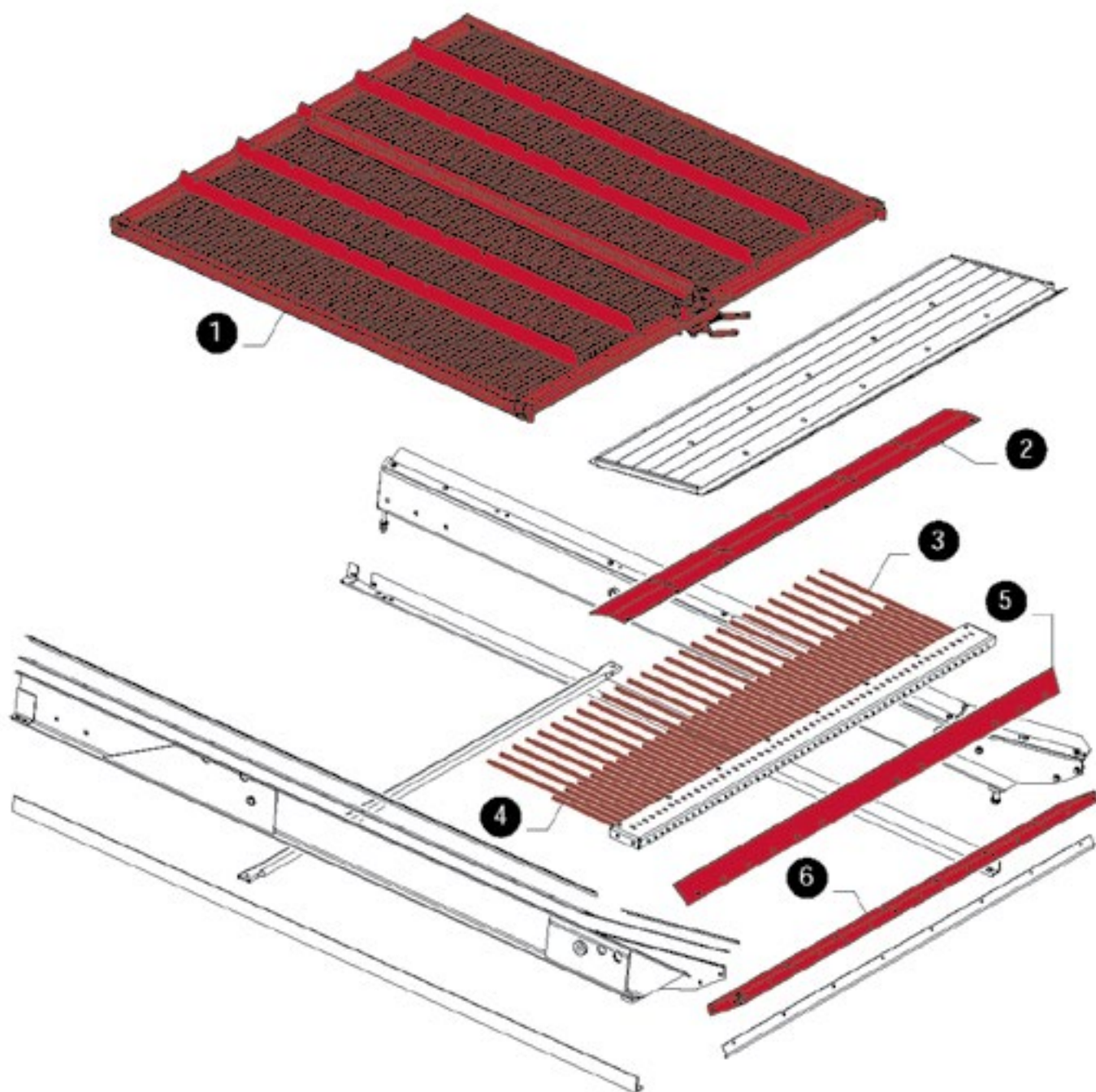
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



OBERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87710706 | SIEB | 1 | Mais 1 5/8" verzinkt | | |
| 1 | 87710707 | SIEB | 1 | Petersen 1 1/8" verzinkt | | |
| 1 | 87710708 | SIEB | 1 | Closz 1 1/8 lackiert | | |
| 1 | 87710709 | SIEB | 1 | Closz 1"5/8 lackiert | | |
| 2 | 1994858C1 | ABDECKUNG | 1 | Siebfinger | | |
| 3 | 1312476C1 | FINGER | 27 | Lange Finger | | |
| 4 | 175114C1 | FINGER | 27 | Kurze Finger | | |
| 5 | 192049C1 | STREIFEN | 1 | Spreuverteiler Front | | |
| 6 | 87379129 | TRÄGER | 1 | Spreuverteilerahmen | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

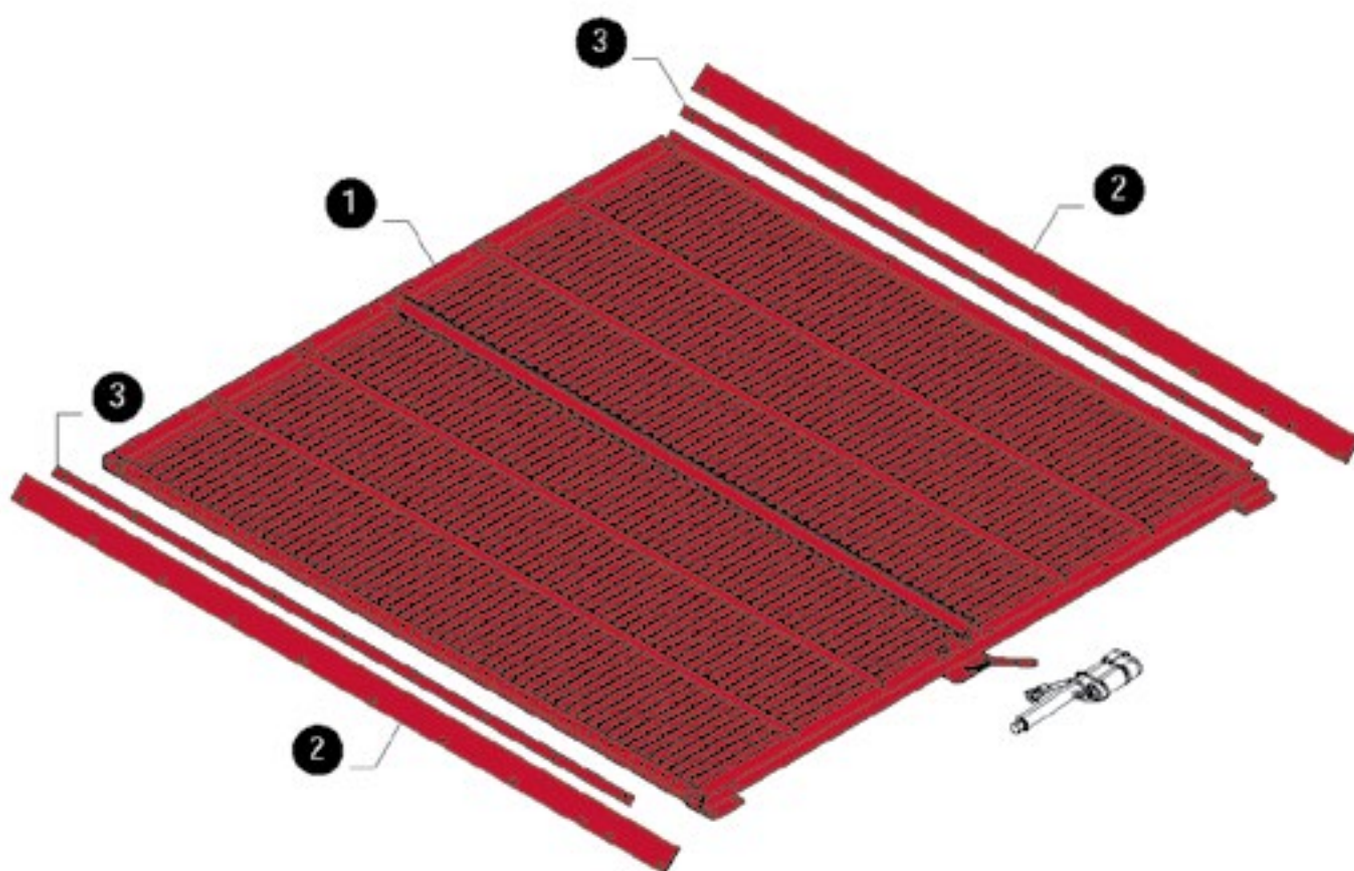
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



UNTERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|-----------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87712275 | SIEB | 1 | Closz 1 1/8" verzinkt | | |
| 1 | 87712276 | SIEB | 1 | Closz 1 5/8" verzinkt | | |
| 2 | 198925A1 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 3 | 87712566 | LEISTE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

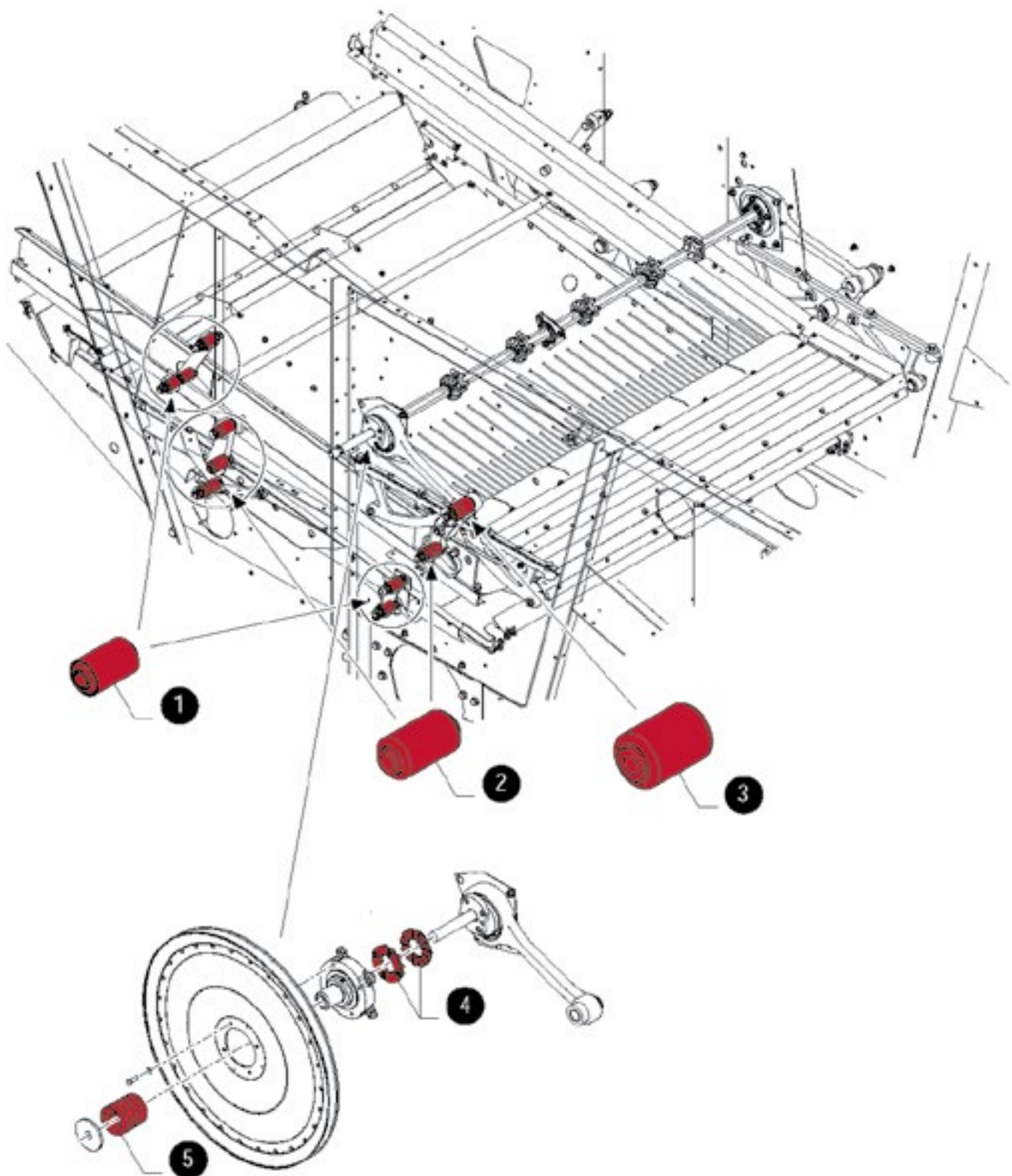
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SIEBKASTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 10 | | | |
| 2 | 87538599 | BUCHSE | 8 | | | |
| 3 | 87376924 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | B12170 | RATSCHEN | 2 | Schüttlerwellenantriebskupplung | | |
| 5 | 19302K | FEDER | 1 | Schüttlerwellenantriebskupplung | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

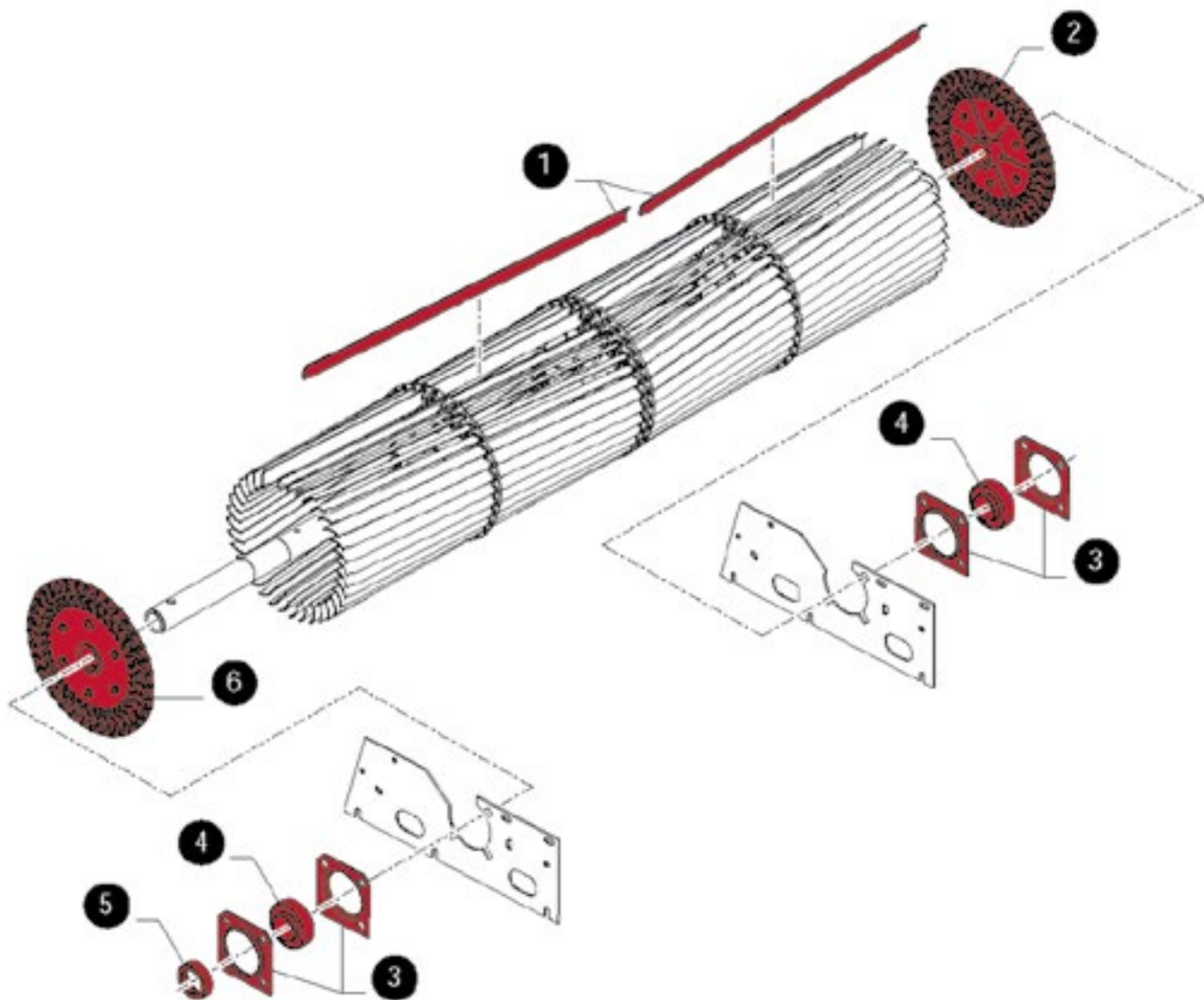
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



REINIGUNGSGEBLÄSE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 1347001C1 | PADDEL | 72 | | | |
| 2 | 1541560C1 | SCHEIBE | 3 | | | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 668718R92 | LAGER | 2 | | | |
| 5 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 6 | 1541570C1 | SCHEIBE | 3 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

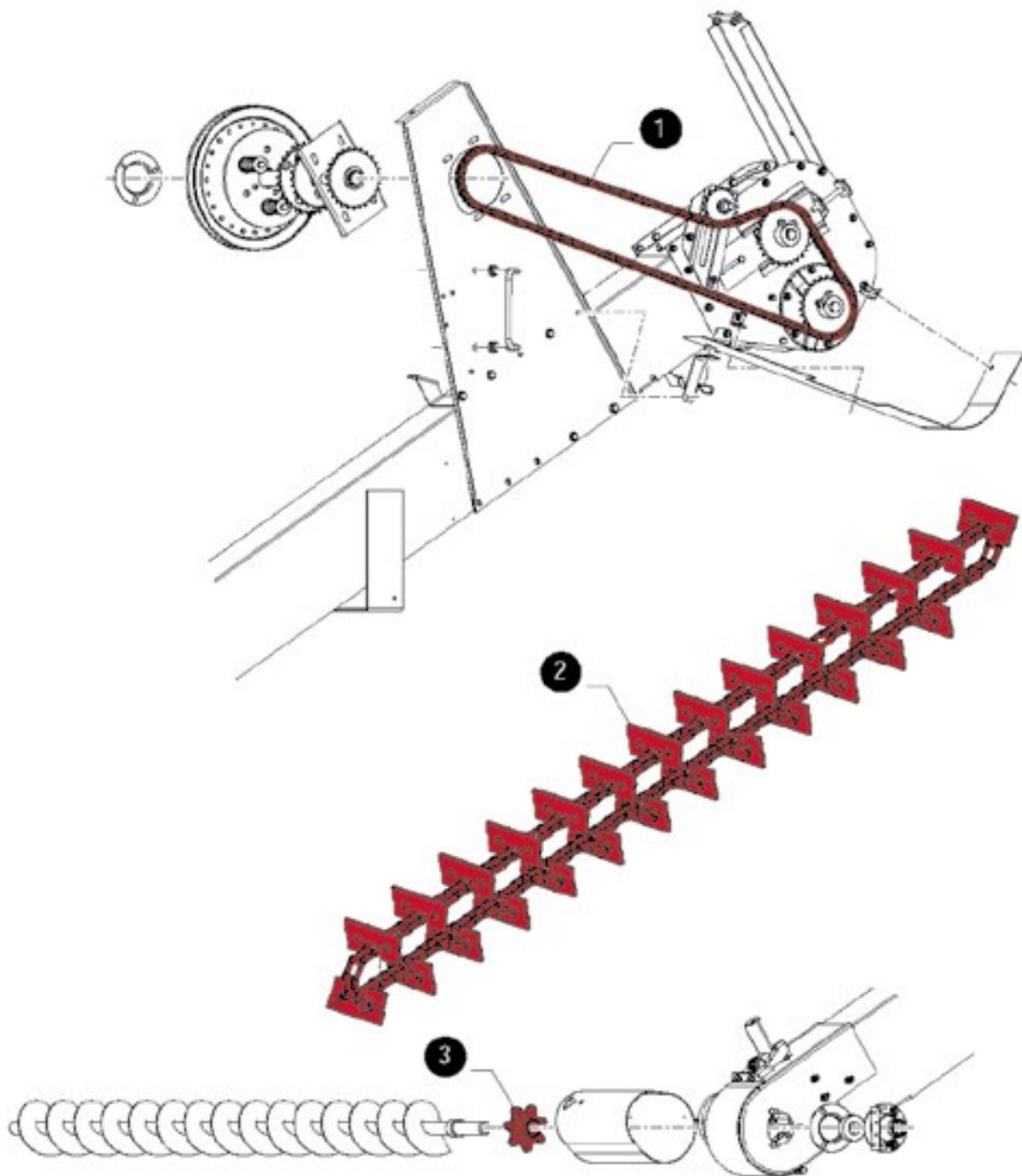
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ÜBERKEHRELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84164207 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevatorantrieb. RC 60H, 134 Glieder | | |
| 2 | 1303114C91 | ELEVATORKETTE | 1 | 112 Glieder, 27 Paddel, 5,78 Paddelbreite Für Nordamerika | | |
| 2 | 1312203C92 | ELEVATORKETTE | 1 | Für Europa | | |
| 3 | 87740180 | KETTENRAD | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

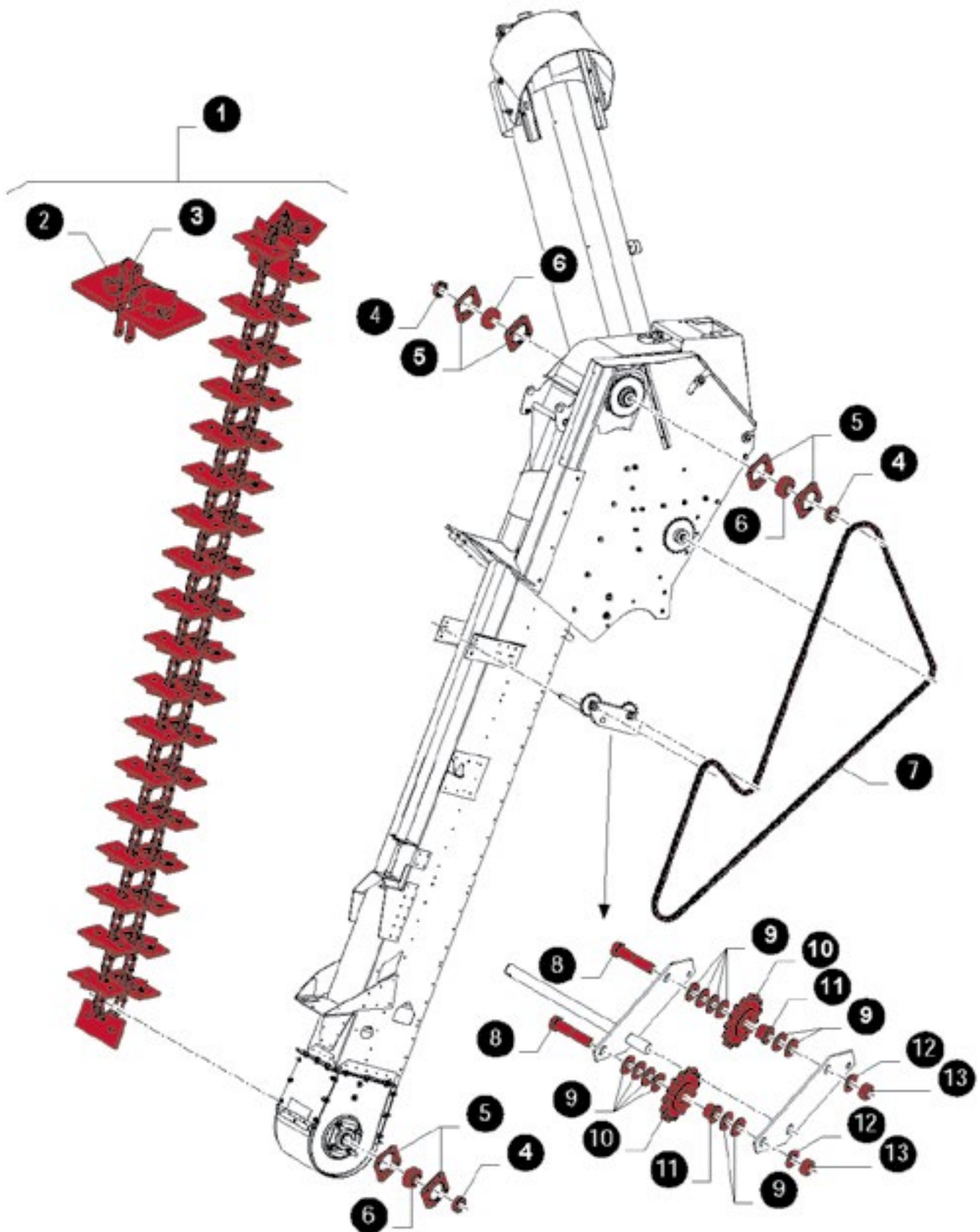
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87365387 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | REINKORN, STANDARDMÄSSIGE & VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 2 | 1318493C2 | GUMMIPADDEL | 28 | | | |
| 3 | 87362143 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | | | |
| 4 | 47577185 | RING | 3 | | | |
| 5 | 1307583C1 | FLANSCH | 6 | | | |
| 6 | 47508360 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 7 | 84163936 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Reinkornelevatorantrieb RC 60H, 224 Glieder | | |
| 8 | 87015545 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 378246 | UNTERLEGSCHIBE | 12 | | | |
| 10 | 87283101 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 11 | 84334697 | BUCHSE | 2 | | | |
| 12 | 140048 | TELLERFEDER | 2 | | | |
| 13 | 100020 | MUTTER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

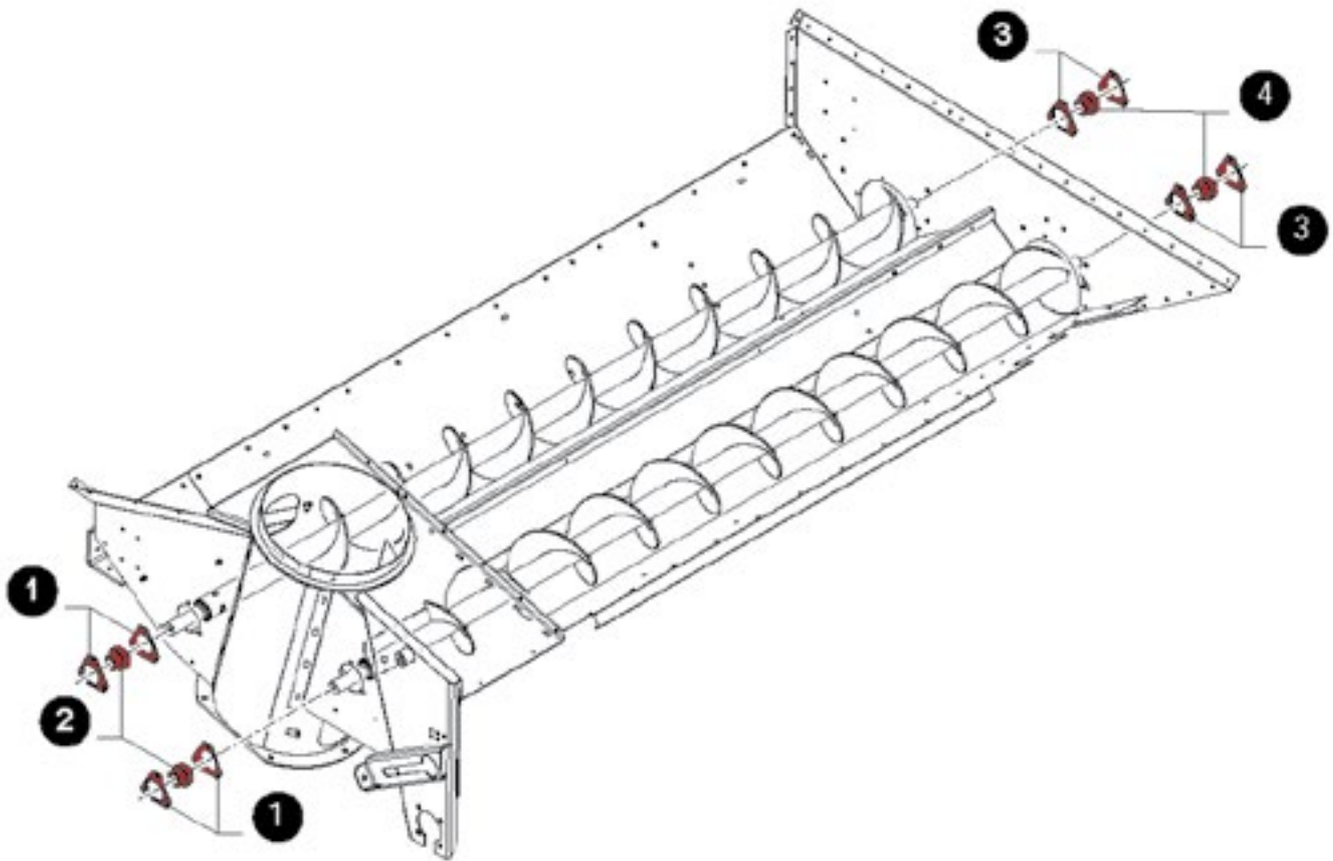
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNTANKBODEN FÖRDERSCHNECKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84320112 | FLANSCH | 4 | | | |
| 2 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 3 | 86620026 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 4 | 87605592 | GELENKLAGER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

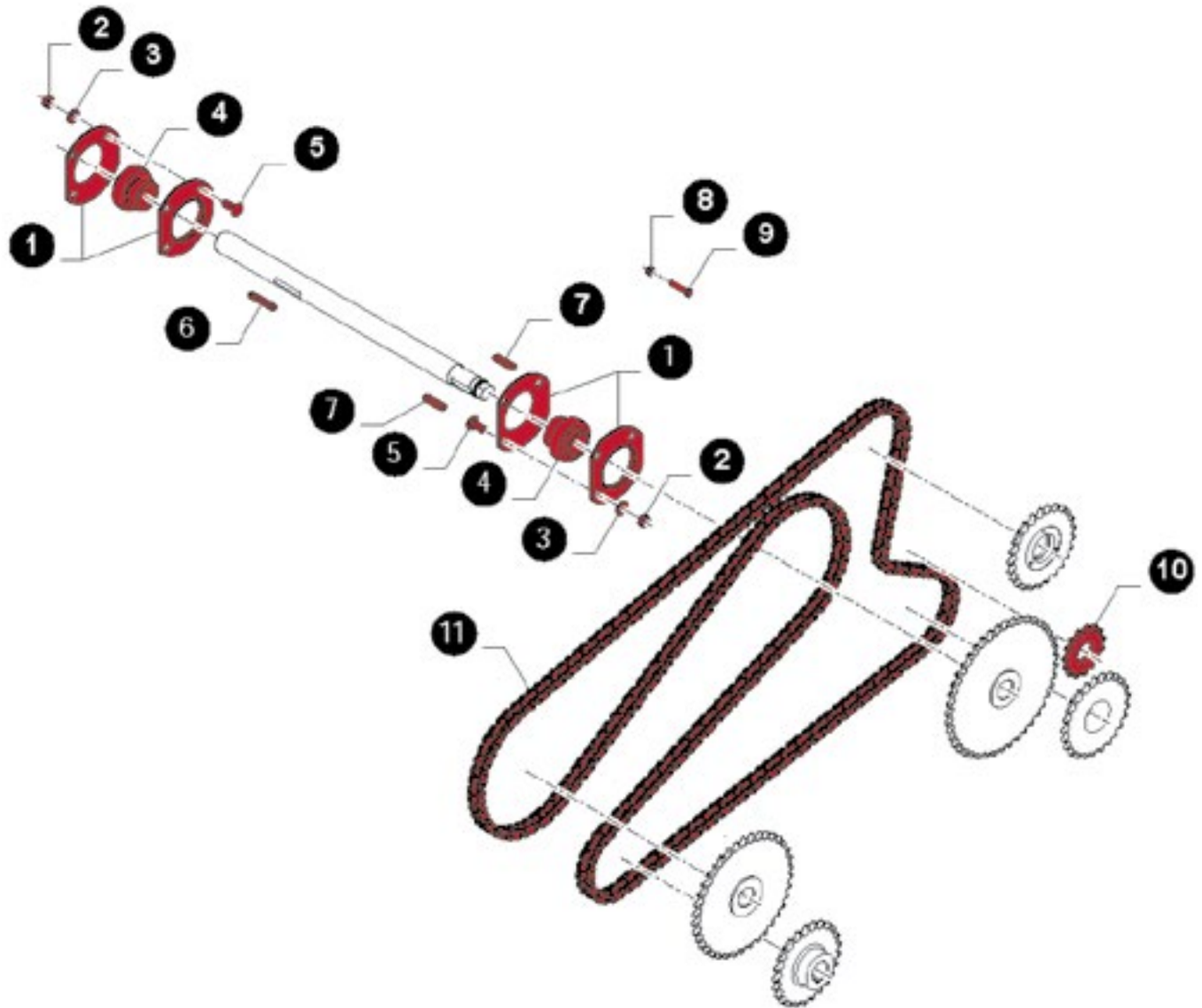
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ABTANKSCHNECKENANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 86620027 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 9706685 | MUTTER | 8 | | | |
| 3 | 140046 | TELLERFEDER | 11 | | | |
| 4 | 84057307 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 5 | 120044 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 6 | 323190 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 7 | 170012 | SCHLÜSSEL | 6 | | | |
| 8 | 86629542 | SICHERUNGSMUTTER | 5 | | | |
| 9 | 16044024 | BOLZEN | 5 | | | |
| 10 | 86627639 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 11 | 87707588 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Abtankschneckenantrieb. RC 60H, 266 Glieder | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

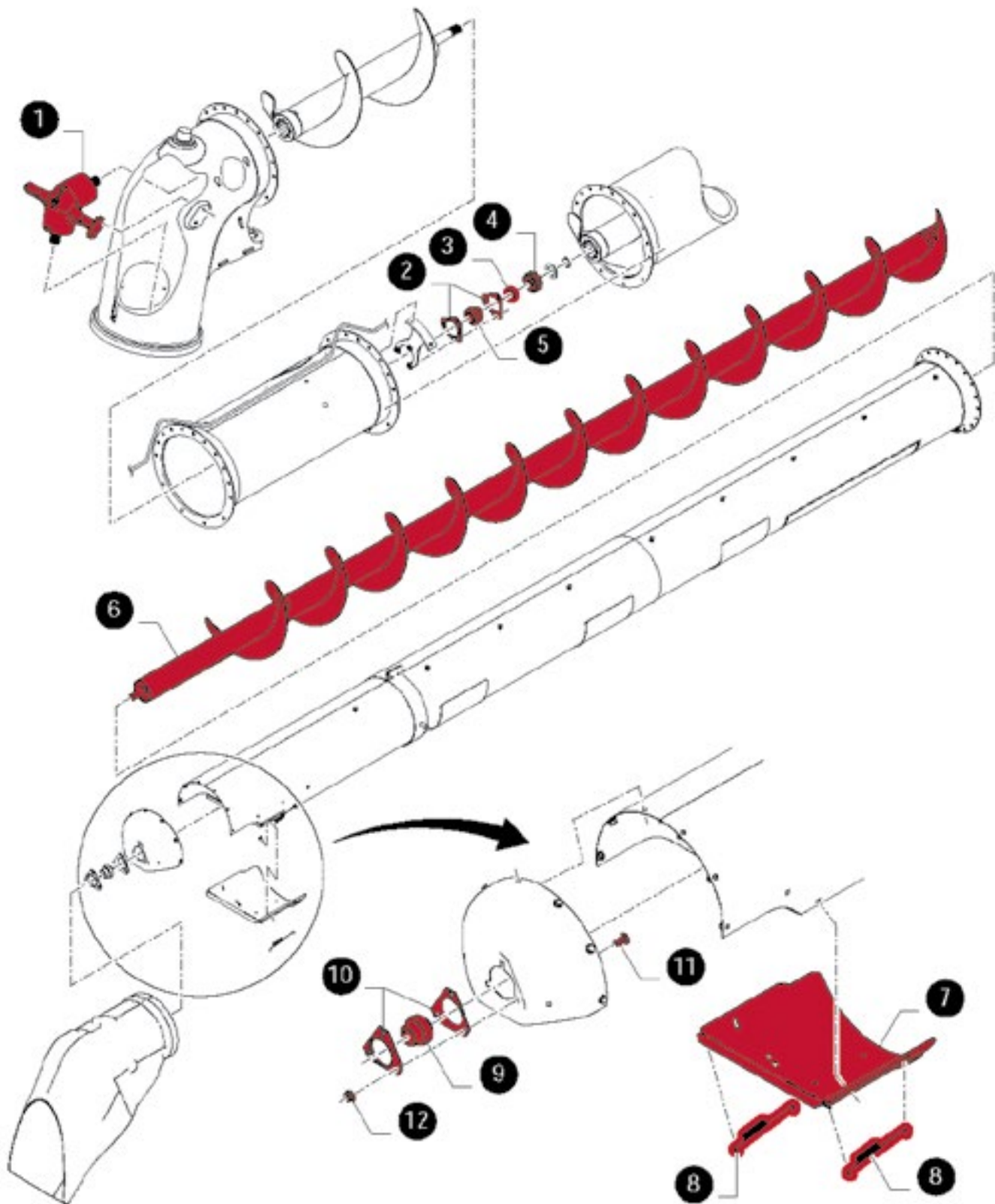
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ABTANKSCHNECKE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87331084 | GETRIEBE | 1 | | | |
| 2 | 84414985 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 3 | 11068376 | SPRENGRING | 2 | | | |
| 4 | 87011705 | NABE | 1 | | | |
| 5 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 6 | 84447941 | SCHNECKE | 1 | STANDARDMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER UND PERFORIERT | | |
| 6 | 87280339 | SCHNECKE | 1 | VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 7 | 84131732 | TÜR | 1 | | | |
| 8 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | |
| 9 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 10 | 84414986 | FLANSLAGER | 2 | | | |
| 11 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 2 | | | |
| 12 | 86050279 | MUTTER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

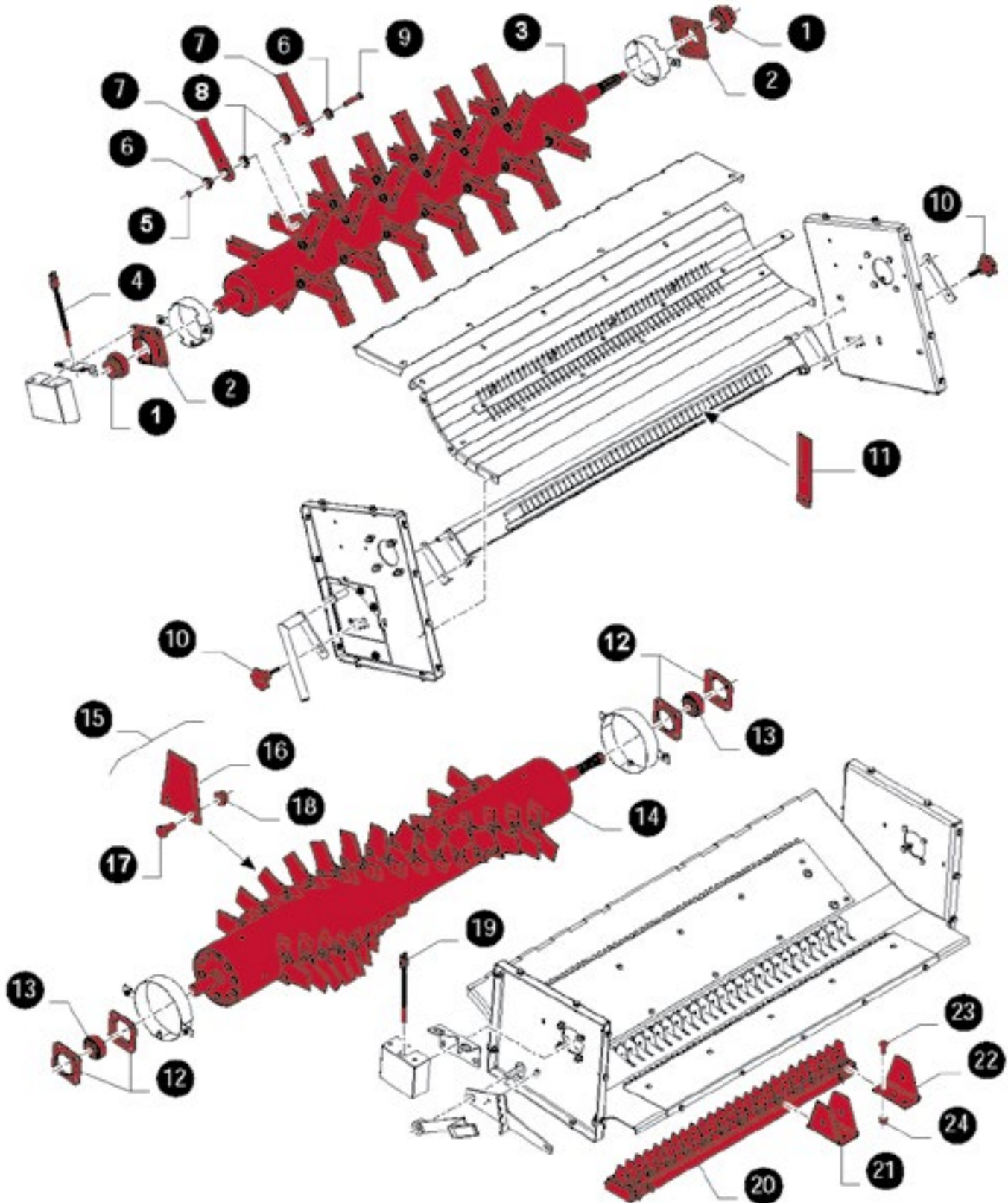
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHHÄCHSLER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|--------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 47624986 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 2 | 87585121 | GEHÄUSE | 2 | | | |
| 3 | 87585115 | STROHHÄCKSLER | 1 | Einschl. 5 - 9 6-REIHEN DRESCHFLEDEL | | |
| 4 | 87650675 | SENSOR | 1 | 12 mm - Hall U/min | | |
| 5 | 87030549 | SICHERUNGSMUTTER | 38 | | | |
| 6 | 1994758C2 | ZENTRIERRING | 76 | | | |
| 7 | 87593795 | KLINGE, MESSER | 76 | | | |
| 8 | 1322242C1EP8 | DISTANZSTÜCK | 76 | | | |
| 9 | 84437627 | BOLZEN | 38 | | | |
| 10 | 1322232C2 | GRIFF | 2 | | | |
| 11 | 1322233C2 | MESSER | AR | | | |
| 12 | 84151831 | FLANSCH | 4 | | | |
| 13 | 47624986 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 14 | 84137786 | STROHHÄCKSLER | 1 | FESTE KLINGE | | |
| 15 | 442832A1 | MESSERSATZ | AR | Einschl. 16 - 18 | | |
| 16 | 409731A1 | KLINGE | 2 | | | |
| 17 | 87909 | BOLZEN | 4 | | | |
| 18 | 86512371 | MUTTER | 4 | | | |
| 19 | 87650675 | SENSOR | 1 | 12 mm - Hall U/min | | |
| 20 | 87323280 | PAKET | 1 | Häckslermesserblock, einschl. 21 - 24 | | |
| 21 | 87315088 | KLINGE | 12 | | | |
| 22 | 87315089 | KLINGE | 1 | | | |
| 23 | 280638 | SCHLOSSSCHRAUBE | 26 | | | |
| 24 | 9626558 | SICHERUNGSMUTTER | 26 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

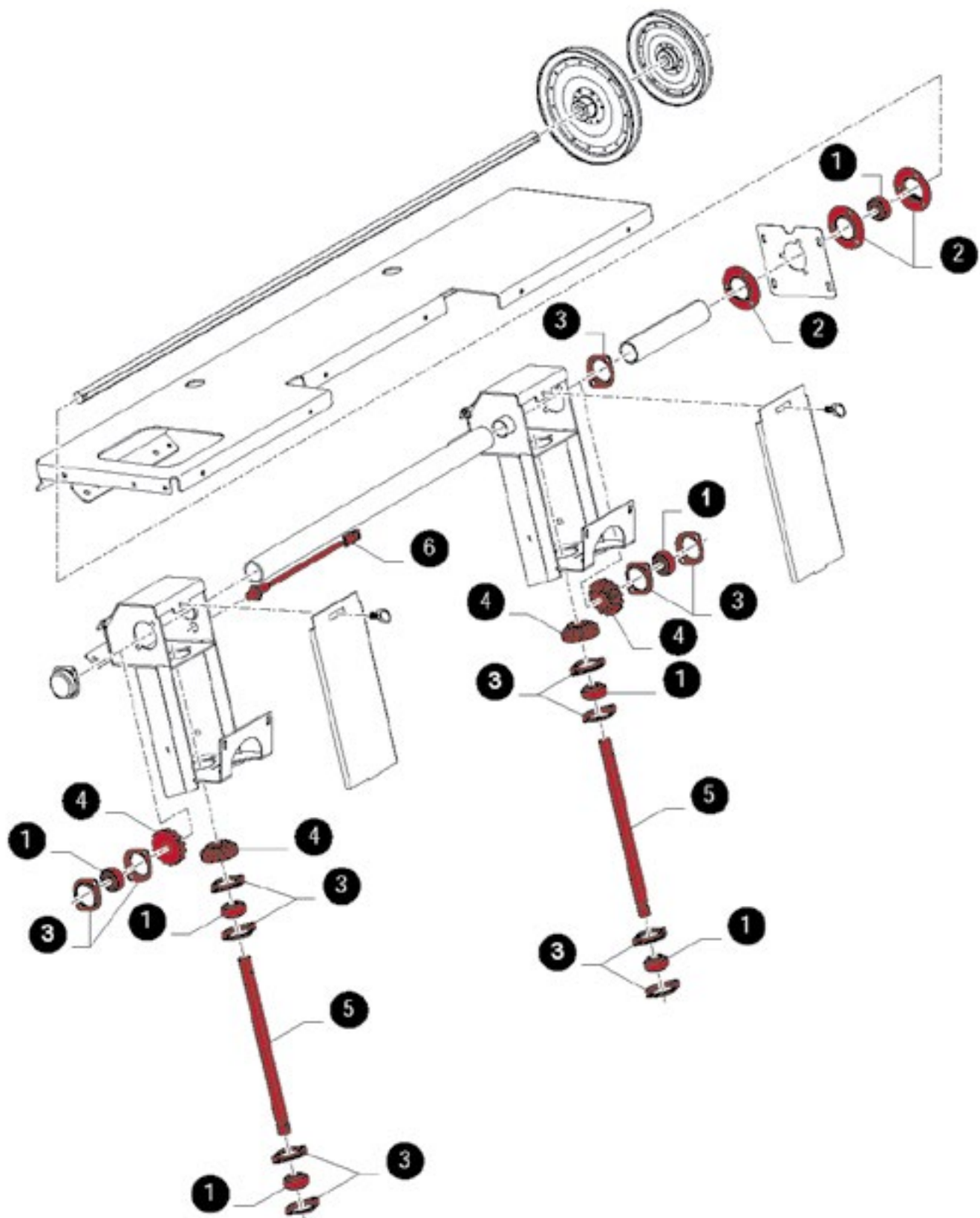
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHVERTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 87650438 | LAGER | 7 | | | |
| 2 | 86603075 | FLANSCH | 3 | | | |
| 3 | 50591 | FLANSCH | 13 | | | |
| 4 | 84467465 | ZAHNRAD | 4 | | | |
| 5 | 84426633 | WELLE | 2 | | | |
| 6 | 245193C2 | SENSOR | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

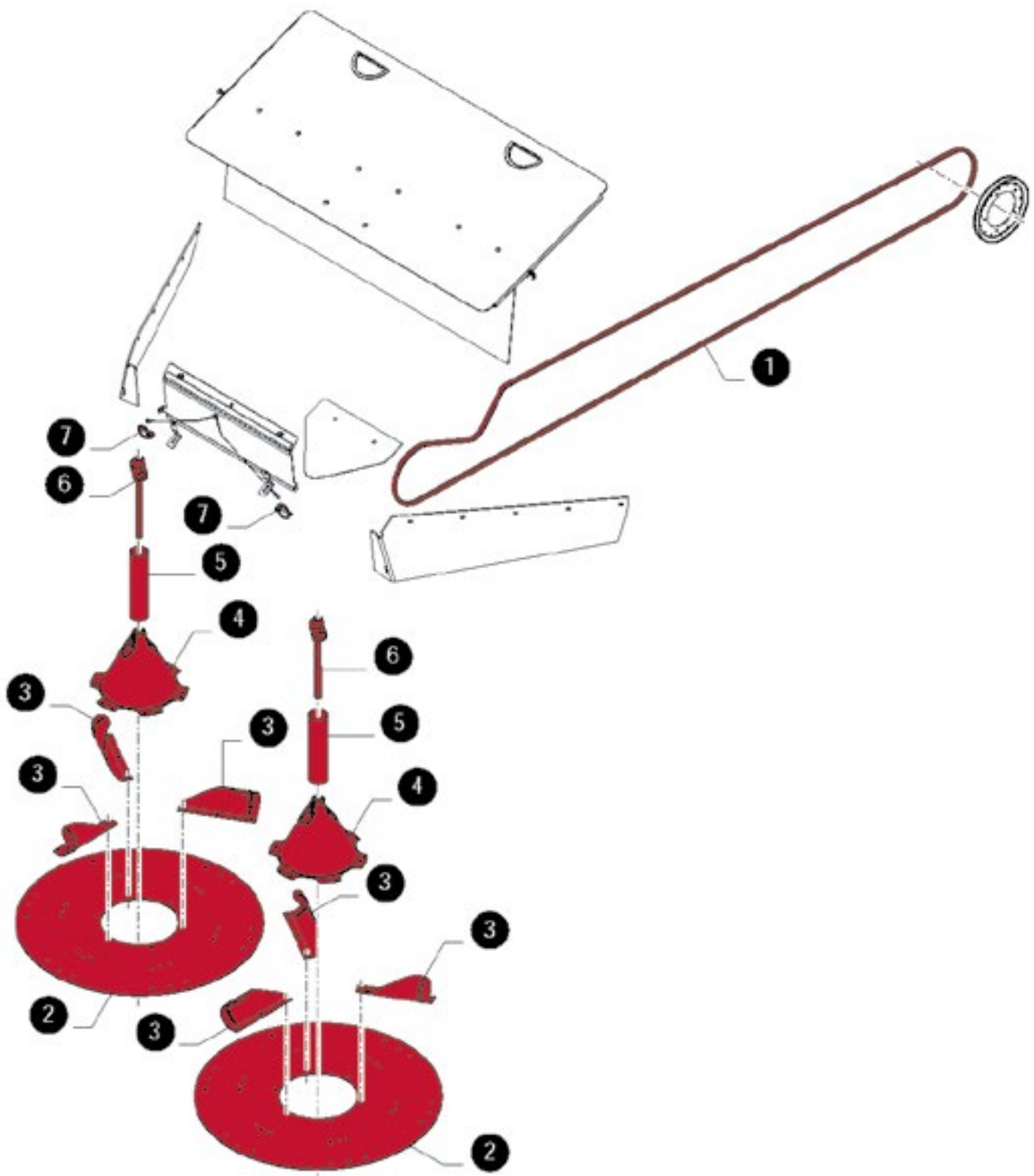
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROH- UND SPREUVERTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------------------------|-----|------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84163222 | KEILRIEMEN | 1 | Stroh-/Spreuverteilerantrieb | | |
| 2 | 140189A1 | SCHEIBE | 2 | | | |
| 3 | 87726623 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Gebogener Verteiler - links | | |
| 3 | 87726624 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Gebogener Verteiler - rechts | | |
| 4 | 47442301 | KONUS | 2 | | | |
| 5 | 87751662 | KUNSTSTOFFROHR; GUMMISCHLAUCH | 2 | | | |
| 6 | 87648715 | KUPPLUNG | 2 | | | |
| 7 | 86508947 | ACHSSPLINT | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

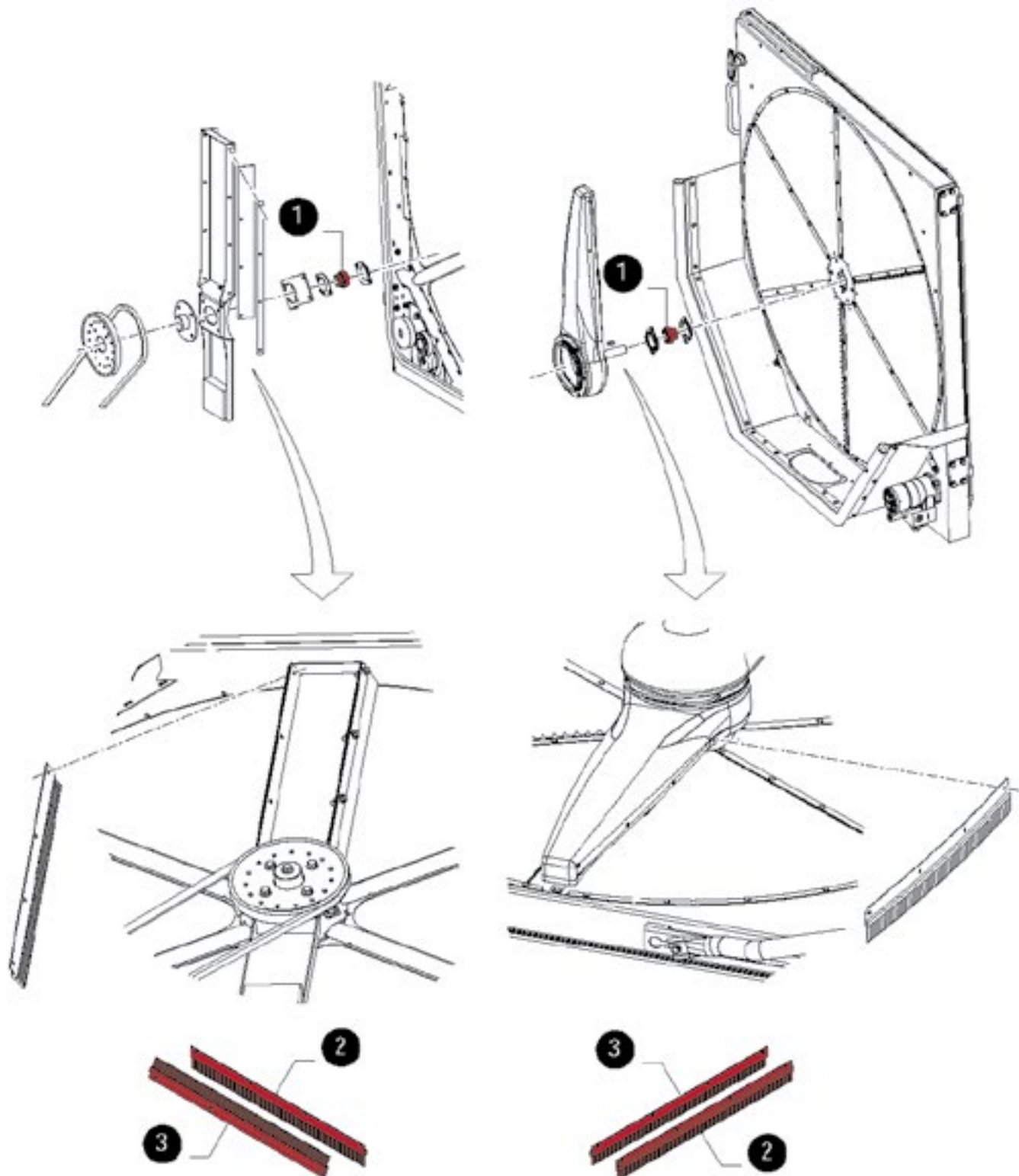
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 325103 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 2 | 84138151 | KOMMUTATORBÜRSTE | 1 | | | |
| 3 | 84138152 | KOMMUTATORBÜRSTE | 1 | | | |

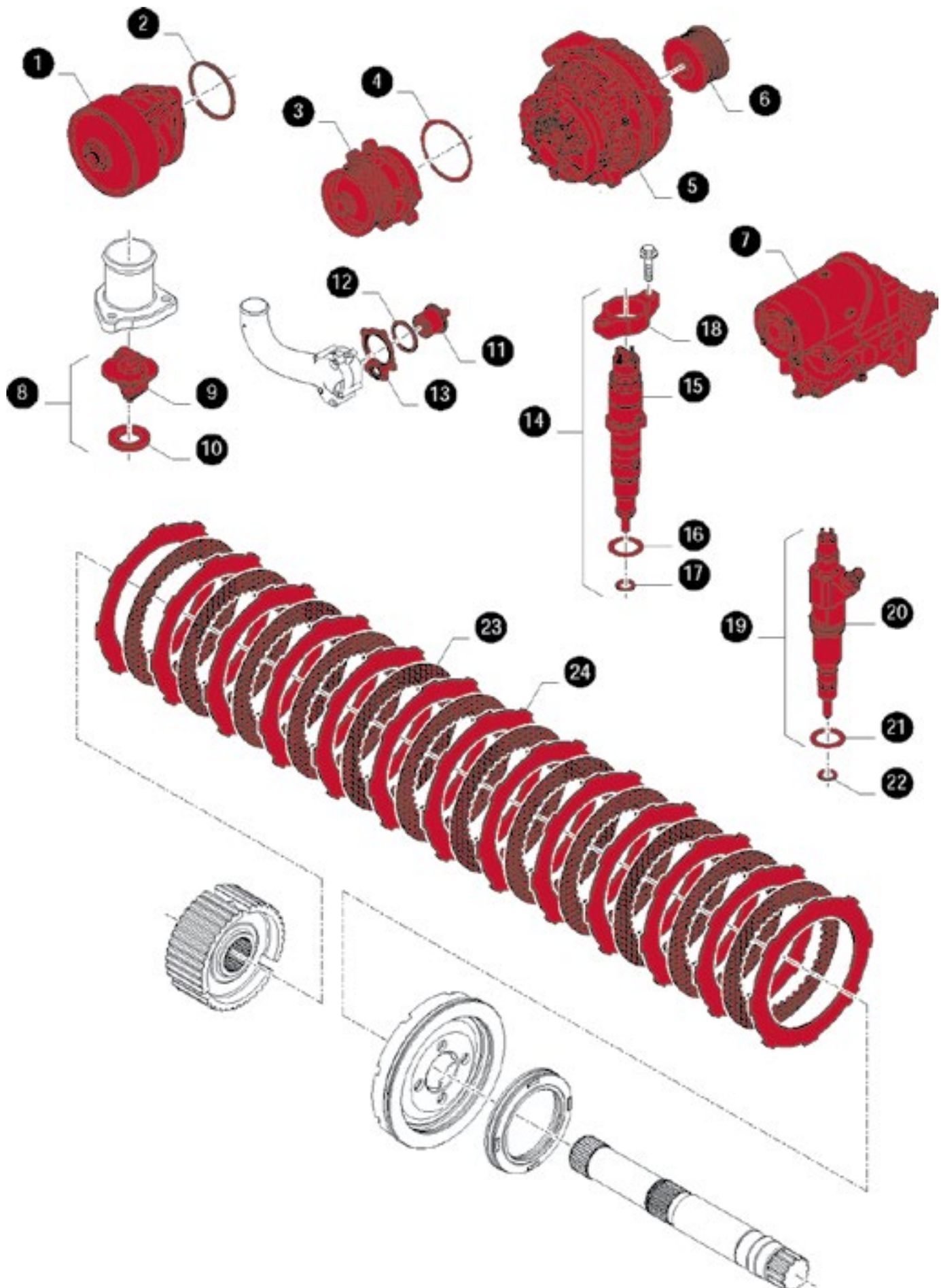
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ANLASSER, DREHSTROMGENERATOR, WASSERPUMPE, THERMOSTAT, EINSPRITZDÜSEN & BREMSEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 504062854 | WASSERPUMPE | 1 | 5130 | | |
| 2 | 504062856 | DICHTRING | 1 | 5130 | | |
| 3 | 5801919226 | WASSERPUMPE | 1 | 6130, 7130 | | |
| 4 | 17291781 | DICHTUNG | 1 | 6130, 7130 | | |
| 5 | 84474354 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | | |
| 6 | 84174273 | RIEMENSCHLEIBE | 1 | | | |
| 7 | 504108451 | STARTERMOTOR | 1 | 5130 MITTELKLASSE | | |
| 7 | 504384833 | STARTERMOTOR | 1 | 6130, 7130 MITTELKLASSE | | |
| 7 | 47912635 | STARTERMOTOR | 1 | 5,2 kW 5130_FAHRERKABINE | | |
| 7 | 84150030 | STARTERMOTOR | 1 | 6130, 7130 FAHRERKABINE | | |
| 8 | 504380075 | THERMOSTAT | 1 | Einschl. 9, 10 5130 | | |
| 9 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | THERMOSTAT | | |
| 10 | 504387771 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 11 | 504096443 | THERMOSTAT | 1 | 6130, 7130 | | |
| 12 | 98451661 | DICHTUNG | 1 | 6130, 7130 | | |
| 13 | 504045785 | DICHTUNG | 1 | 6130, 7130 | | |
| 14 | 504128307 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | Einschl. 15 - 18. 5130 | | |
| 15 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | 1 | | | |
| 16 | 4890926 | O-RING | 1 | | | |
| 17 | 4899689 | DICHTSCHEIBE | 1 | | | |
| 18 | 504091492 | HALTERUNG | 1 | | | |
| 19 | 504255185 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | Incl. 20 - 21 6130 MITTELKLASSE UND 7130 MITTELKLASSE | | |
| 20 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | 1 | | | |
| 21 | 17288881 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 22 | 504262598 | UNTERLEGSCHLEIBE | 6 | 6130, 7130 | | |
| 23 | 84159174 | BREMSSCHLEIBE | 12 | | | |
| 24 | 1285974C1 | BREMSTRÄGERPLATTE | 13 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 130

SCHNEIDWERKCOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



MITTELKLASSE- MÄHDRESCHER

BAUREIHE 88

| | |
|-------------------------------------|-----|
| FILTER | 297 |
| RIEMEN | 299 |
| KETTEN | 301 |
| FÖRDERERKETTEN | 303 |
| ROTOR | 305 |
| DRESCHKÖRBE | 307 |
| OBERE SIEBE | 309 |
| UNTERE SIEBE | 311 |
| SIEBKASTEN | 313 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 315 |
| ÜBERKEHRELEVATOR | 317 |
| KORNELEVATOR | 319 |
| KORNTANKBODEN FÖRDERSCHNECKEN | 321 |
| ABTANKSCHNECKE KETTENANTRIEB | 323 |
| ABTANKSCHNECKE | 325 |
| STROHHÄCHSLER | 327 |
| SPREUVERTEILERANTRIEB | 329 |
| STROH- UND SPREUVERTEILER | 331 |
| MOTORBREMSEN | 333 |
| SONSTIGES | 335 |



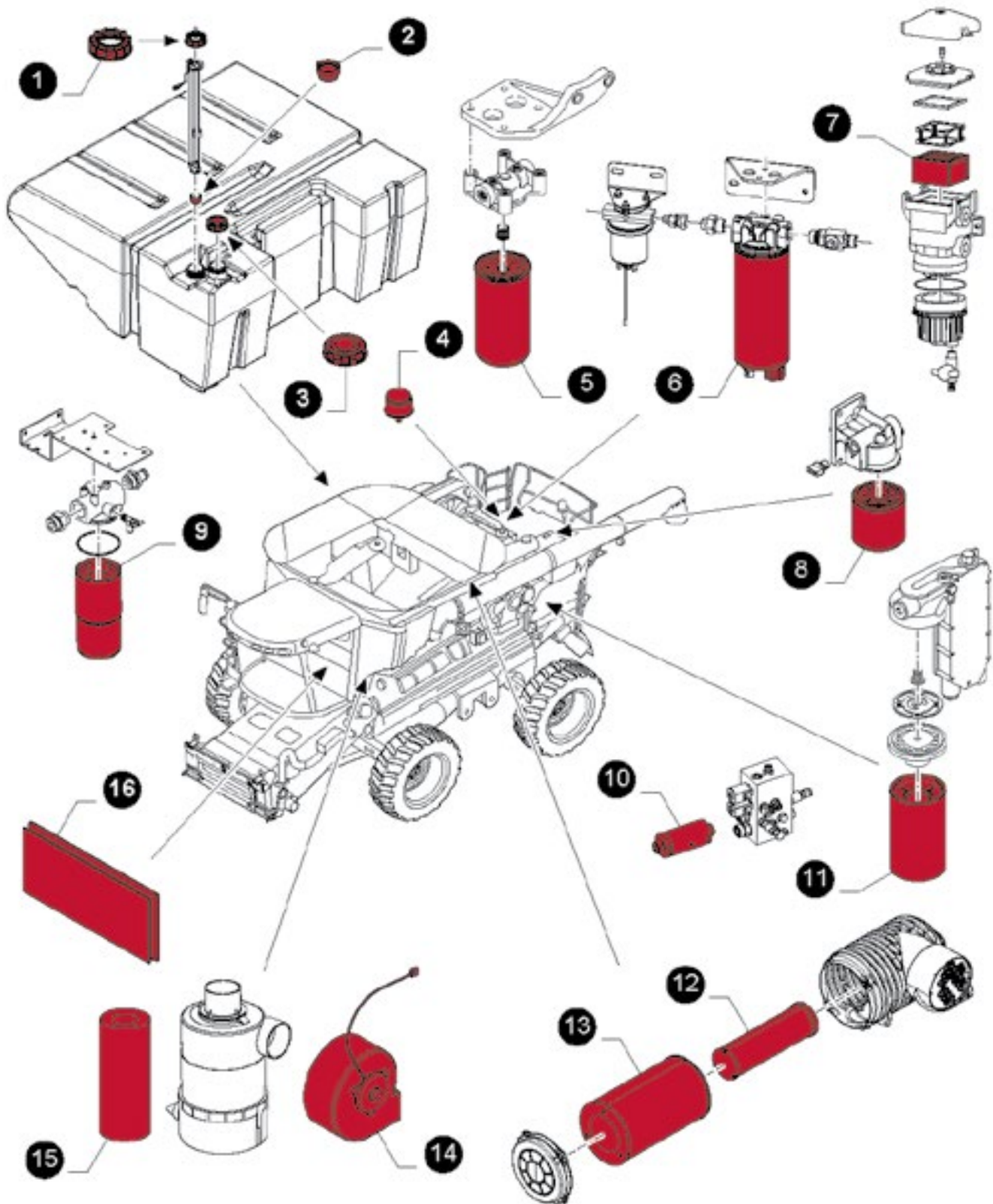
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87601305 | MUTTER | 1 | | | |
| 2 | 87494272 | FILTER | 1 | Kraftstoffanzeiger | | |
| 3 | 87324388 | EINFÜLLVERSCHLUSS | 1 | Mit Dichtung - Kraftstofftank | | |
| 4 | 86999949 | LUFTFILTER | 1 | Abluftstutzen | | |
| 5 | 84477358 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motor | | |
| 6 | 87307432 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Wechselpatrone, Kraftstoffleitungen | | |
| 7 | 84477370 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | 30 Mikrometer Kraftstofffilter, Wasserabscheider | | |
| 8 | 84605017 | FILTER | 1 | Kühlmittel | | |
| 9 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 10 | 86525899 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 11 | 84485647 | MOTORÖLFILTER | 1 | | | |
| 12 | 86998332 | LUFTFILTER | 1 | Sekundär | | |
| 13 | 86998333 | LUFTFILTER | 1 | Primär | | |
| 14 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | Kabinendruckhalter | | |
| 15 | 87682993 | LUFTFILTER | 1 | Frischlufte | | |
| 16 | 120486A2 | FILTER | 1 | Rückführung | | |

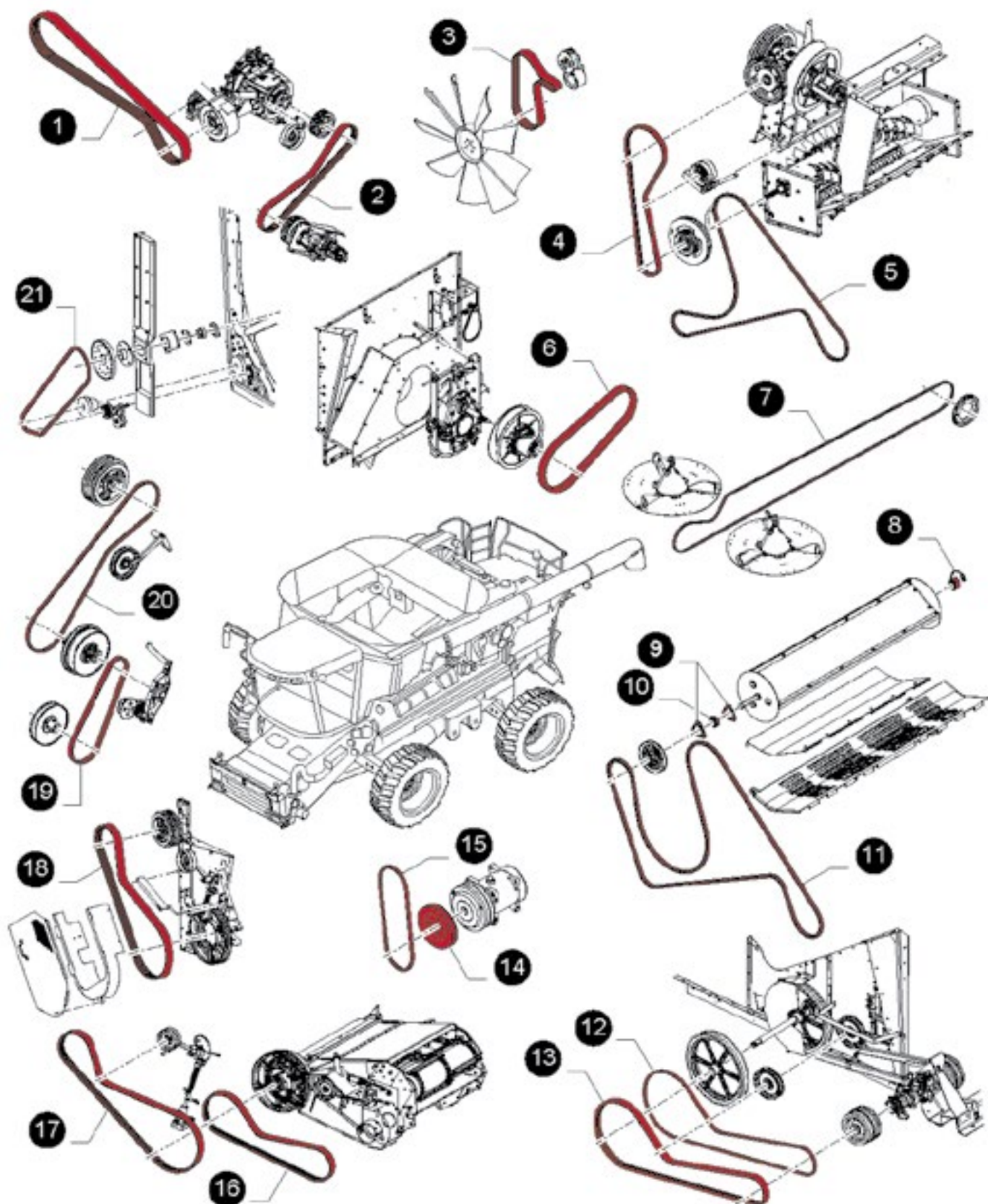
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47754793 | KEILRIEMEN | 1 | Separatorantrieb | | |
| 2 | 87330894 | KEILRIEMEN | 1 | Zusatzpumpenantrieb - Abtankschnecke 5088 | | |
| 2 | 87283315 | KEILRIEMEN | 1 | Zusatzpumpenantrieb - Abtankschnecke 6088 & 7088 | | |
| 3 | 87755884 | KEILRIEMEN | 1 | | | |
| 4 | 87330903 | KEILRIEMEN | 1 | Hächslerantrieb | | |
| 5 | 87476486 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungssystemantrieb mit Hächsler | | |
| 6 | 84194650 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb. 5088 | | |
| 6 | 87714971 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb. 6088, 7088 | | |
| 7 | 84163222 | KEILRIEMEN | 1 | Strohverteilerantrieb | | |
| 8 | 87397583 | SENSOR | 1 | Welle - Geringe Geschwindigkeit | | |
| 9 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 4 | | | |
| 10 | 84330069 | LAGER | 2 | Schüttlerwelle | | |
| 11 | 87476487 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungssystemantrieb mit Drescher | | |
| 12 | 47424854 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb 5088 | | |
| 13 | 87549557 | KEILRIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb 6088 / 7088 | | |
| 14 | 431716A1 | RIEMENSCHIBE | 1 | Antrieb | | |
| 15 | 87311867 | KEILRIEMEN | 1 | Klimaanlagenkompressor | | |
| 16 | 87332161 | KEILRIEMEN | 1 | Schneidwerksantrieb OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 16 | 87332159 | RIEMEN | 1 | Fördererantrieb MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 17 | 87629601 | KEILRIEMEN | 1 | Fördererantrieb MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 18 | 87629602 | KEILRIEMEN | 1 | Fördererantrieb OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 19 | 301146A1 | KEILRIEMEN | 1 | Gebläseantrieb | | |
| 20 | 87642957 | KEILRIEMEN | 1 | Gebläseblindwellenantrieb | | |
| 21 | 87583785 | KEILRIEMEN | 1 | Luftschirm | | |

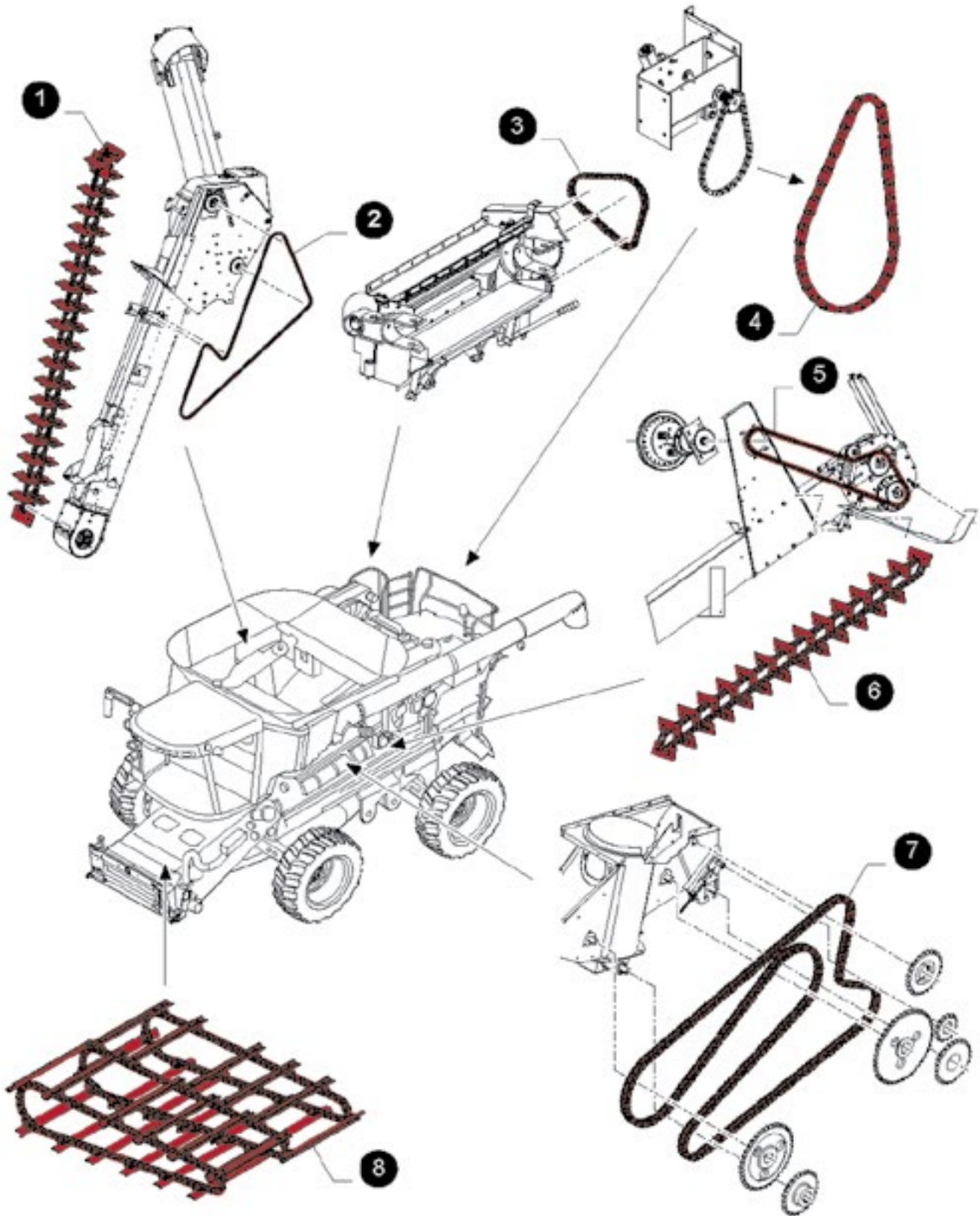
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87365387 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Kornelevator | | |
| 2 | 87362139 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Reinkornelevatorsantrieb RC 50, 266 Glieder | | |
| 3 | 47667739 | KETTE | 1 | Steinabscheider - RC80, 54 Glieder | | |
| 4 | 617107R91 | KETTE | 1 | Rotorantriebsvariator. 2040, 34 Glieder | | |
| 5 | 1302671C92 | KETTE | 1 | Überkehrelevatorsantrieb. RC 50, 156 Glieder | | Y9G001953 |
| 5 | 84164207 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Reinkornelevatorsantrieb, RC 60H, 134 Glieder | Y9G001953 | |
| 6 | 1312203C92 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevator | | |
| 7 | 87713148 | KETTE | 1 | Abtankschneckenantrieb. 6088, 7088. 60H, 248 Glieder | | |
| 7 | 87707588 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Abtankschneckenantrieb. 5088 60H, 266 Glieder | | |
| 8 | 84207190 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Förderer 54,5" - MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 84207192 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Förderer 60" - OHNE STEINABSCHIEDER | | |

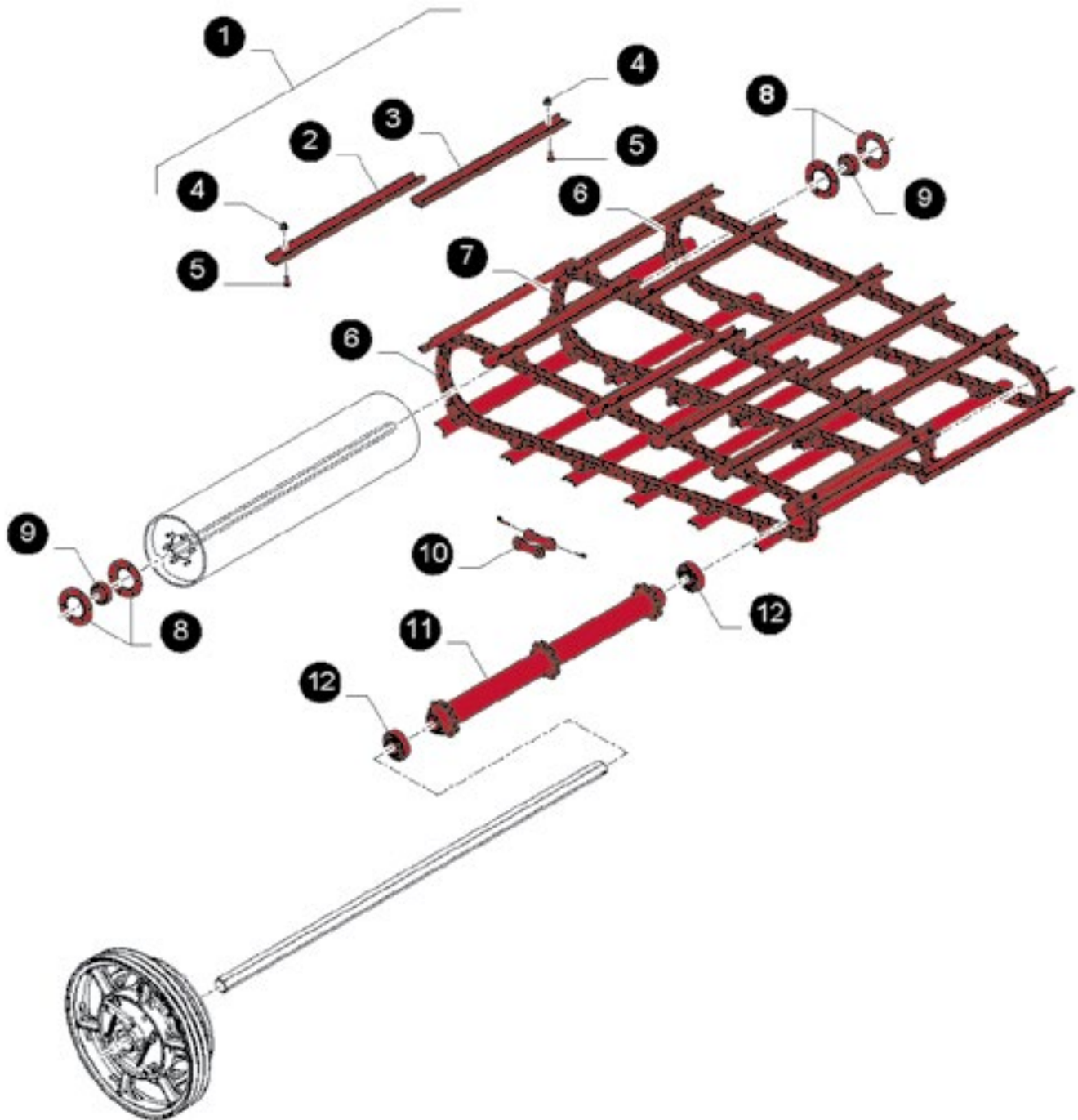
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



FÖRDERERKETTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84207190 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Förderer. MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 1 | 84207192 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Förderer. OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 2 | 84207203 | PACKUNG, SERVICE | 1 | Förderer - Rechts EINSCHL. LEISTE (1), 9846677 (4), 84207195 (4) | | |
| 3 | 84207204 | PACKUNG, SERVICE | 1 | Förderer - Links EINSCHL. LEISTE (1), 9846677 (4), 84207195 (4) | | |
| 4 | 84207195 | MUTTER | AR | | | |
| 5 | 11106231 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 6 | 118661A1 | KETTE | 2 | Außen. OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 6 | 1989520C1 | KETTE | 2 | Außen. MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 7 | 1989529C1 | KETTE | 1 | Mitte. OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 7 | 1989519C1 | KETTE | 1 | Mitte. MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 8 | 87667404 | FLANSCHLAGER | 4 | Förderer Fronttrommel | | |
| 9 | 121602 | KUGELLAGER | 2 | Förderer Fronttrommel | | |
| 10 | 1324294C1 | VERBINDUNGSGLIED | 3 | | | |
| 11 | 84122242 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | Zuführband | | |
| 12 | 87620467 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

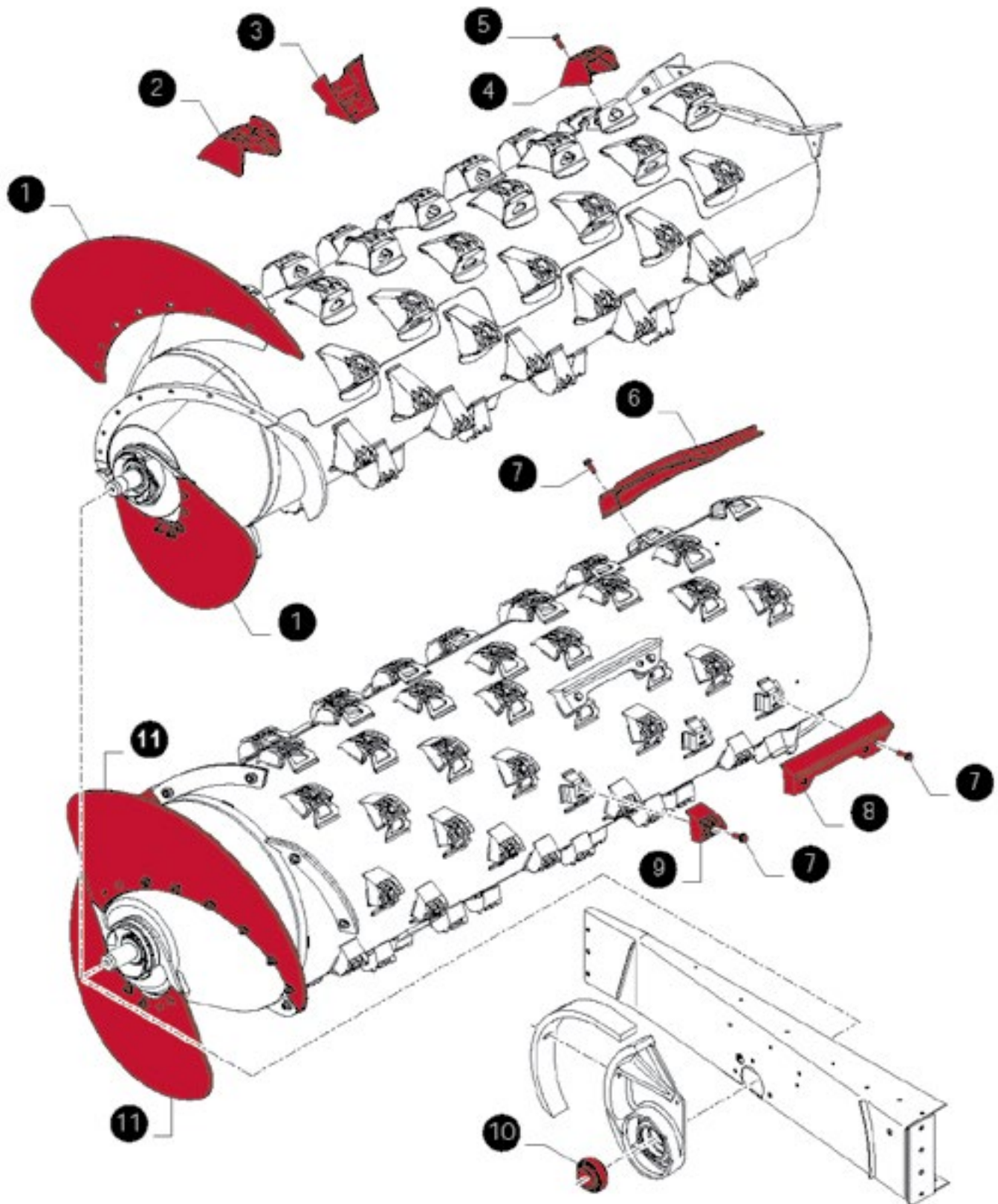
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 87532511 | LAUFRAD | 2 | Rotoreinlauf | | |
| 2 | 47603368 | SCHLAGLEISTE | AR | 28°, verlängerte Nutzungsdauer, mit Dorn | | |
| 3 | 87602594 | SCHLAGLEISTE | AR | Gerade Leiste | | |
| 4 | 87333869 | SCHLAGLEISTE | 57 | 28°, standard. Mais und Getreide | | |
| 4 | 47603368 | SCHLAGLEISTE | 57 | 28°, verlängerte Nutzungsdauer, mit Dorn | | |
| 5 | 86981487 | BOLZEN | 57 | | | |
| 6 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste. STANDARDMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER | | |
| 6 | 86992048 | LEISTE | 2 | Spiralförmige Schlagleiste. VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 7 | 86981487 | BOLZEN | 78 | | | |
| 8 | 84164540 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste STANDARDMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER | | |
| 8 | 86992047 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 9 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | 66 | STANDARDMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER OHNE RÜCKWÄRTIGEN DORN | | |
| 9 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | 66 | STANDARDMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER OHNE RÜCKWÄRTIGEN DORN | | |
| 10 | 84330075 | KUGELLAGER | 1 | Rotorfront | | |
| 11 | 434525A3 | BAUSATZ | 1 | Paddel - AFX-Rotoreinlauf | | |

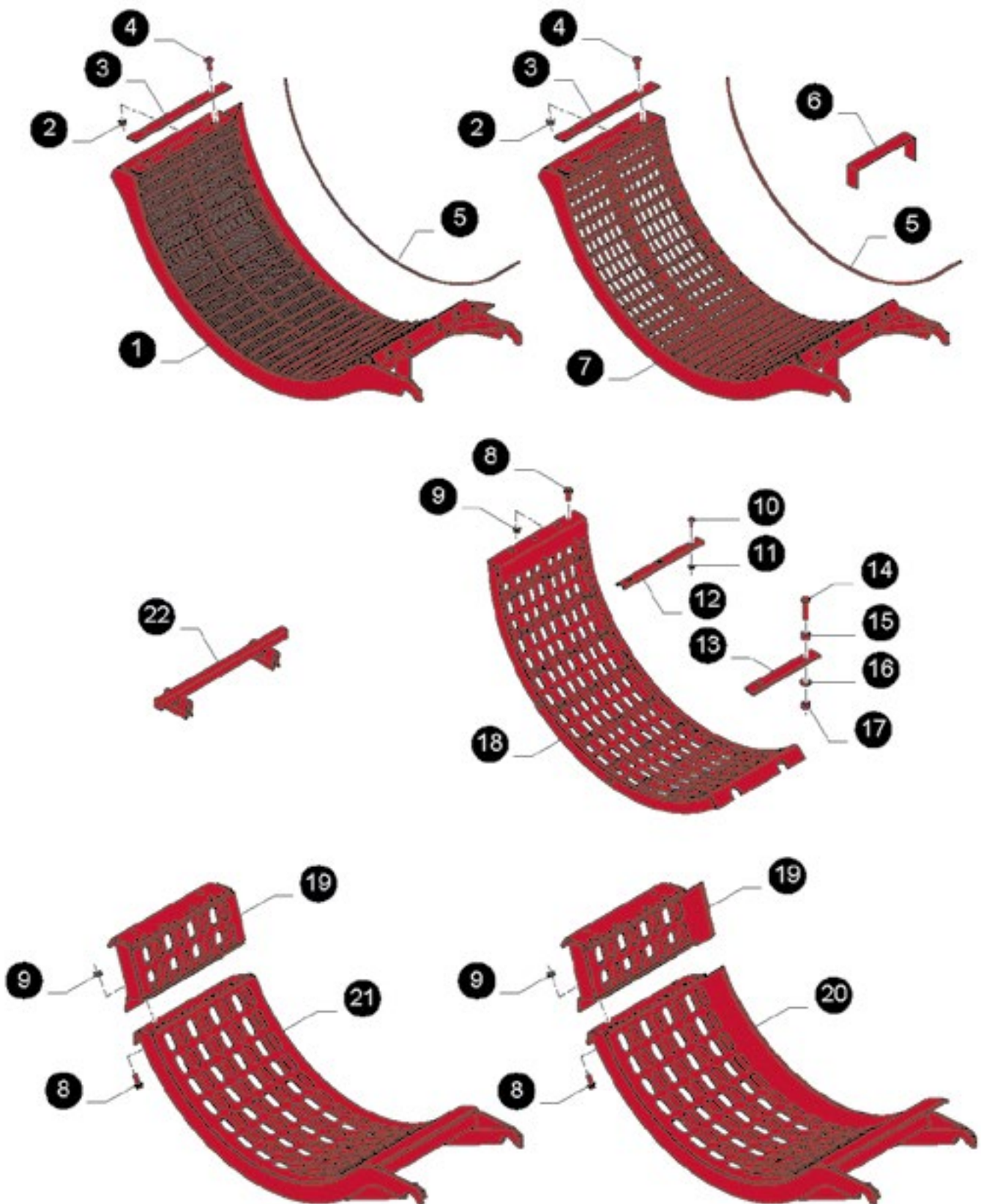
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



DRESCHKÖRBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-------|--|--------------|---------------|
| 1 | 386189A1 | DRESCHKORB | 1-Feb | Einschl. 2, 4 und 5. Hinten GROBMASCHIG | | |
| 1 | 418646A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2, 3, 4 und 5. Hinten. GROBMASCHIG | | |
| 1 | 418648A1 | DRESCHKORB | 1-Feb | Einschl. 2, 3, 4 und 5. Hinten. FEINMASCHIG | | |
| 1 | 412395A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2, 4 und 5. Hinten. RUNDSTAB | | |
| 2 | 247780 | BUNDMUTTER | 8 | | | |
| 3 | 193859C1 | PLATTE | 2 | Dreschkorb | | |
| 3 | 87456656 | HALTERUNG | 2 | Dreschkorb | | |
| 4 | 450-73816 | SCHRAUBE | 8 | | | |
| 5 | 386352A1 | DRAHT | 14 | DRAHT Dreschkorb GROBMASCHIG | | |
| 5 | 418158A1 | DRAHT | 30 | DRAHT Dreschkorb FEINMASCHIG | | |
| 5 | 412400A1 | DRAHT | 10 | Dreschkorb, GLATT | | |
| 6 | 1309425C1 | RINNE | AR | FEINMASCHIG | | |
| 6 | 1309424C1 | RINNE | AR | GROBMASCHIG | | |
| 7 | 418647A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, 3, 4 und 5. Vorne FEINMASCHIG | | |
| 7 | 386188A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, 4 und 5. Vorne FEINMASCHIG | | |
| 7 | 418645A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, 3, 4 und 5. Vorne FEINMASCHIG | | |
| 7 | 87456655 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, 4 und 5. Front RUNDSTAB | | |
| 8 | 87327172 | BOLZEN | AR | | | |
| 8 | 87327171 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 247780 | BUNDMUTTER | AR | | | |
| 10 | 135270 | SCHRAUBE | 27 | | | |
| 11 | 145458 | MUTTER | 27 | | | |
| 12 | 191536C1 | RINNE | 9 | Mais, Siebanpassung | | |
| 13 | 186784C2 | LEISTE | 3 | | | |
| 14 | 281058 | BOLZEN | 6 | | | |
| 15 | 600179R1 | DISTANZSTÜCK | 6 | | | |
| 16 | 87364 | UNTERLEGSCHIBE | 6 | | | |
| 17 | 88871 | SICHERUNGSMUTTER | 6 | | | |
| 18 | 442714A1 | SIEB | 3 | LANGLOCH | | |
| 18 | 1302563C1 | SIEB | 3 | GITTERROST | | |
| 18 | 1319405C1 | SIEB | 3 | GLATT | | |
| 19 | 316773A1 | VERLÄNGERUNG | 1 | Dreschkorb, vorne. Nummer 1 LANGLOCH | | |
| 19 | 316774A1 | VERLÄNGERUNG | 2 | Dreschkorb, vorne, Nummer 2 & 3 LANGLOCH | | |
| 20 | 316772A1 | DRESCHKORB | 1 | Vorne, Nummer 1. LANGLOCH | | |
| 21 | 316778A1 | DRESCHKORB | 2 | Vorne, Nummer 2 & 3 LANGLOCH | | |
| 22 | 87379142 | LEISTE | AR | FEINMASCHIG | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

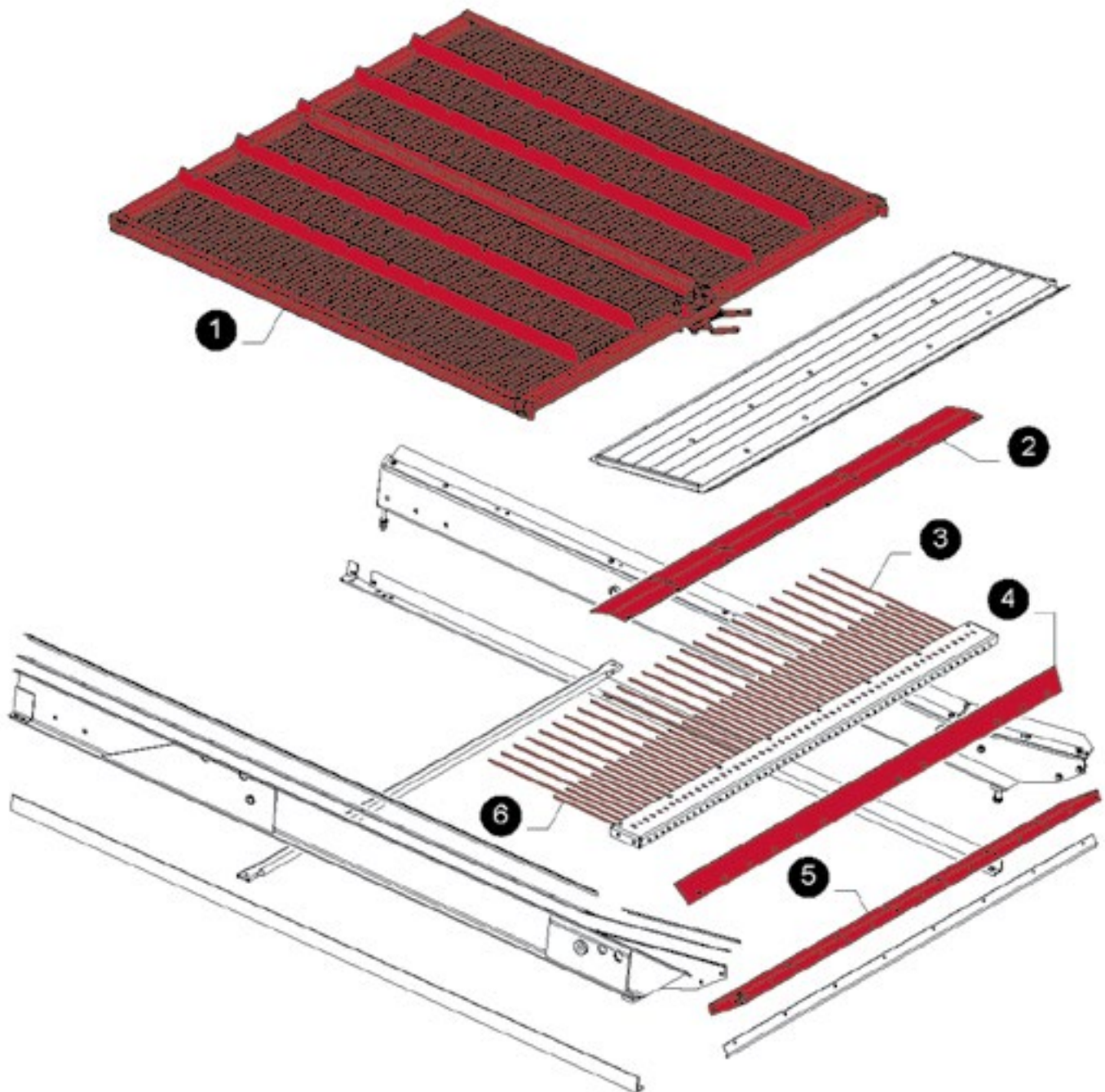
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



OBERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87710706 | SIEB | 1 | Oben. Mais 1 5/8" verzinkt | | |
| 1 | 87710707 | SIEB | 1 | Oben. Petersen 1 1/8" verzinkt | | |
| 1 | 87710708 | SIEB | 1 | Oben. Closz 1 1/8 lackiert | | |
| 2 | 1994858C1 | ABDECKUNG | 1 | Siebfinger | | |
| 3 | 1312476C1 | FINGER | 27 | Lange Finger | | |
| 4 | 192049C1 | STREIFEN | 1 | Spreuverteiler Front | | |
| 5 | 87379129 | TRÄGER | 1 | Spreuverteilerahmen | | |
| 6 | 175114C1 | FINGER | 27 | Kurze Finger | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

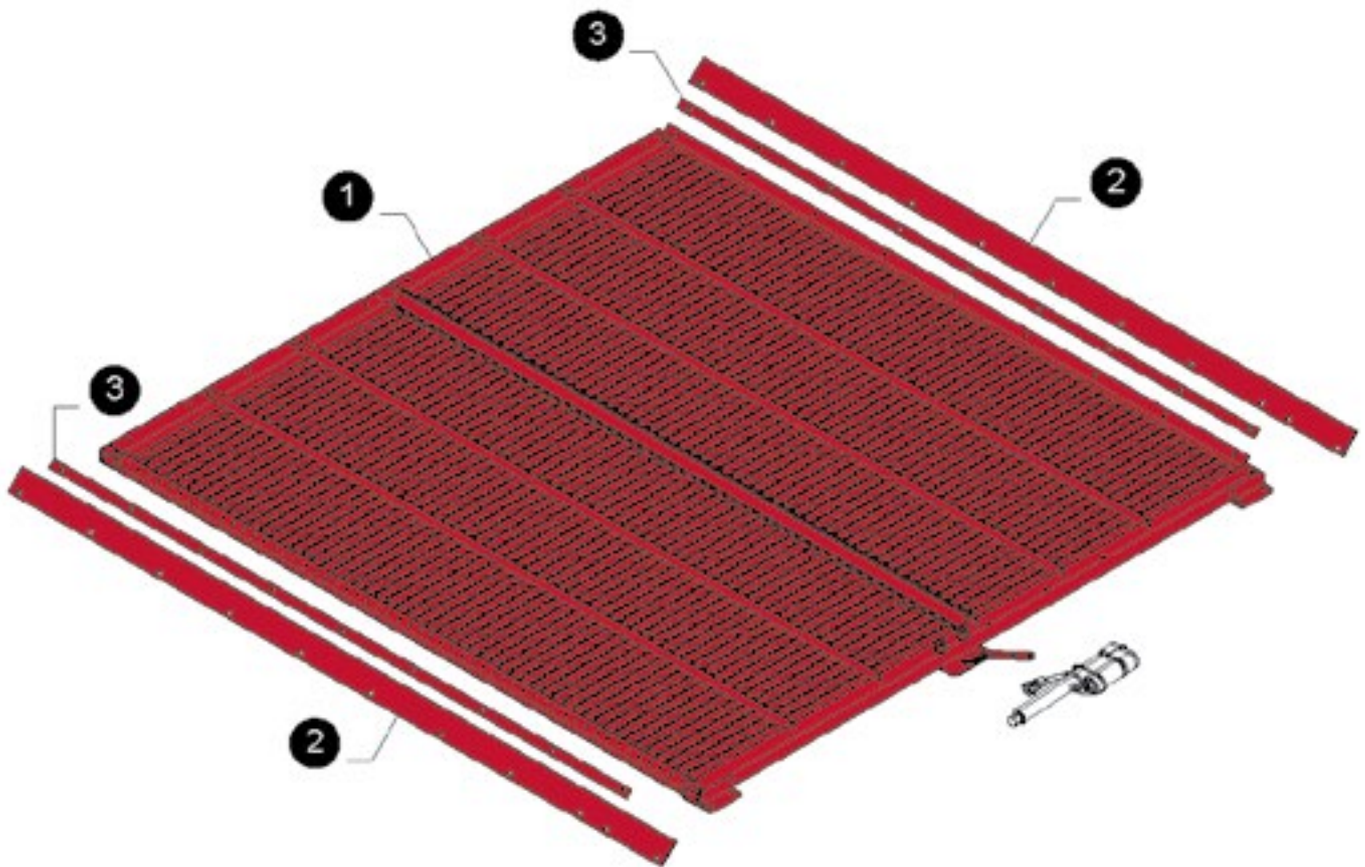
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



UNTERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|-----------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87712275 | SIEB | 1 | Unten. Closz 1 1/8" | | |
| 1 | 87712276 | SIEB | 1 | Unten. Closz - 1 5/8" | | |
| 2 | 198925A1 | DICHTUNG | 2 | Siebkasten | | |
| 3 | 87712566 | LEISTE | 2 | Unteres Sieb | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

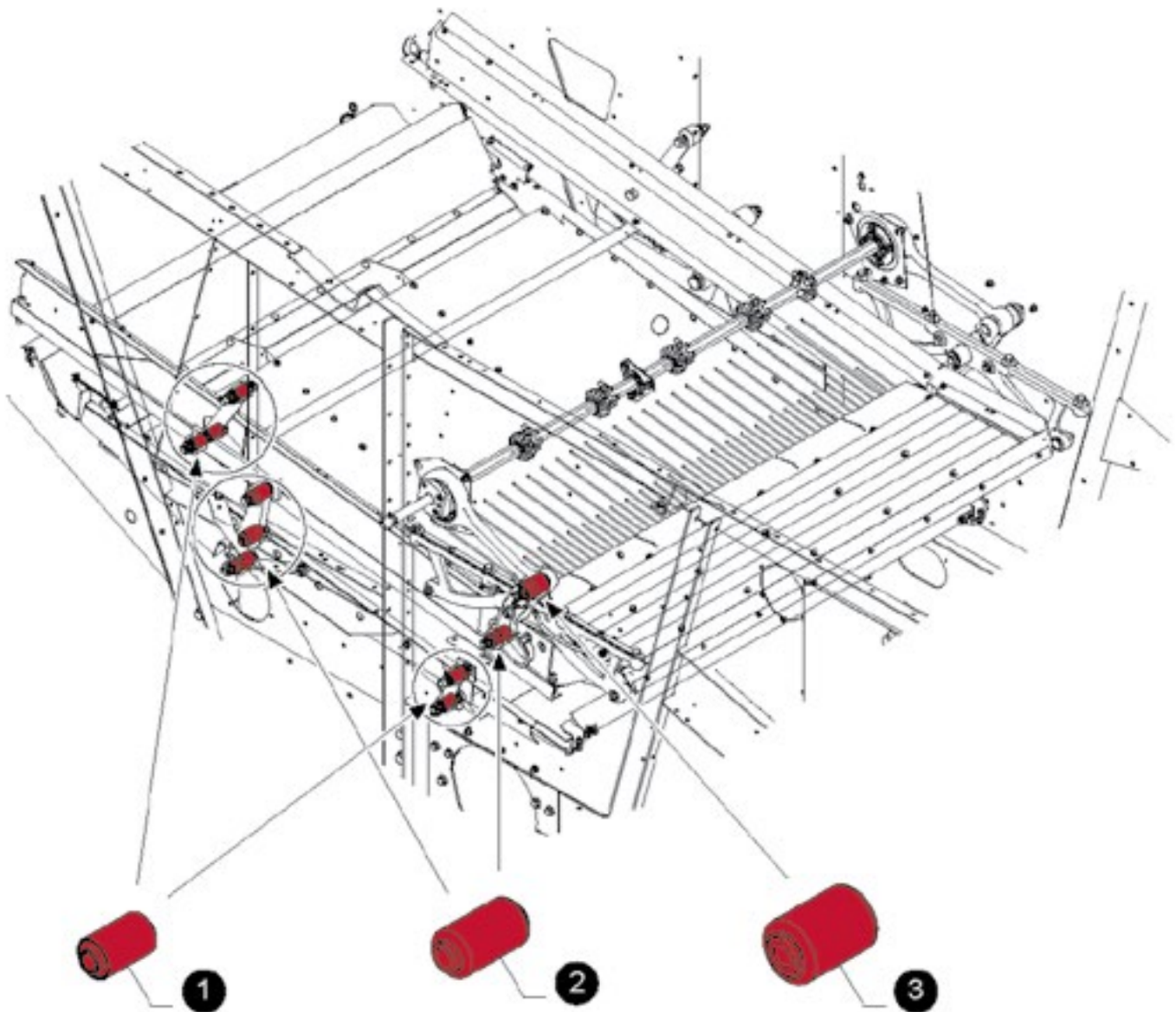
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SIEBKASTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 10 | | | |
| 2 | 87538599 | BUCHSE | 3 | SIEBKASTEN ARM | | |
| 3 | 87376924 | BUCHSE | 1 | RECHTER LENKSTOCKHEBEL | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

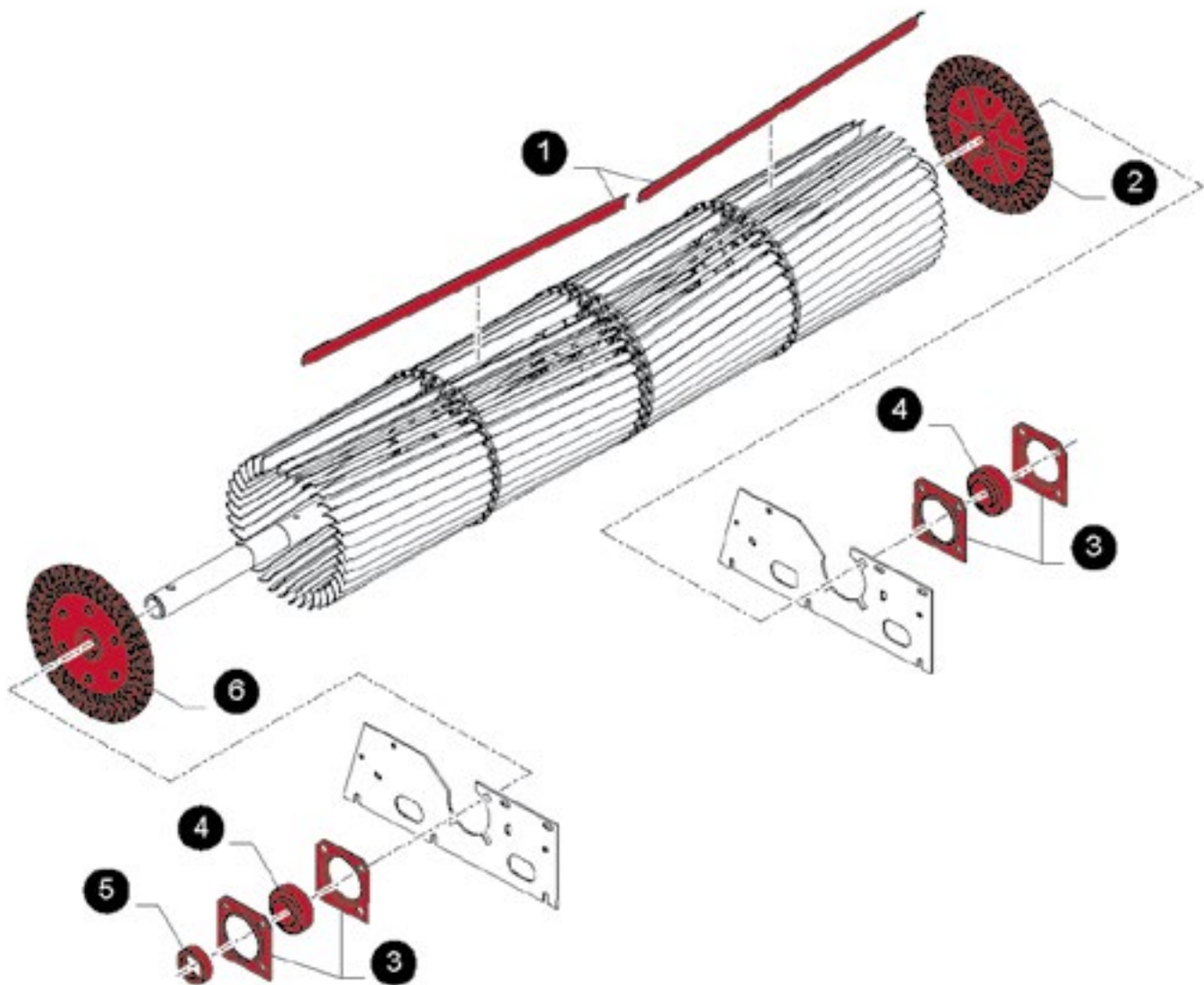
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



REINIGUNGSGEBLÄSE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 1347001C1 | PADDEL | 72 | | | |
| 2 | 1541560C1 | SCHEIBE | 3 | | | |
| 3 | 86979948 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 668718R92 | LAGER | 2 | | | |
| 5 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 6 | 1541570C1 | SCHEIBE | 3 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

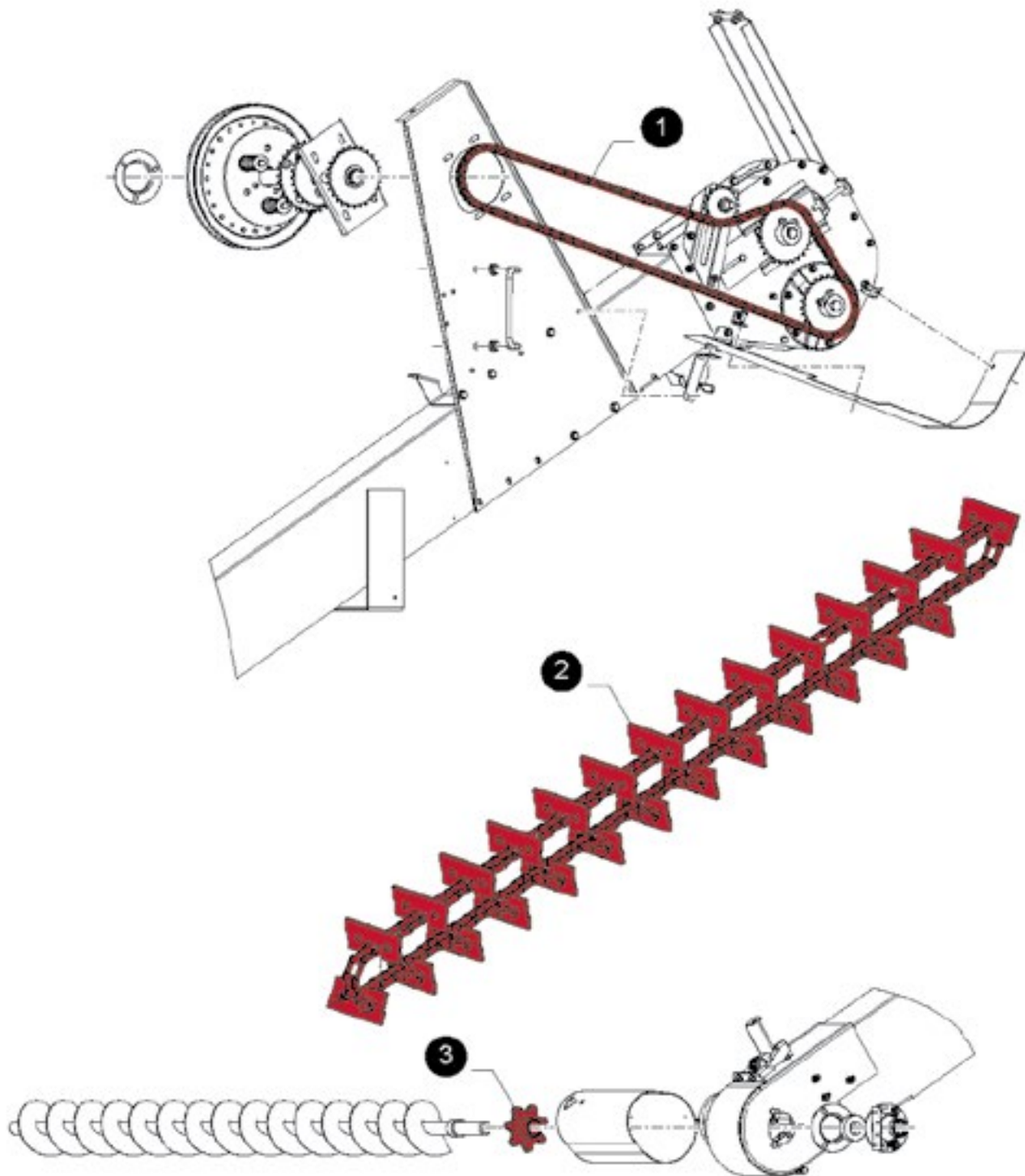
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ÜBERKEHRELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 1302671C92 | KETTE | 1 | Überkehrelevatorantrieb. RC 50, 156 Glieder | | Y9G001953 |
| 1 | 84164207 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Überkehrelevatorantrieb. RC 60H, 134 Glieder | Y9G001953 | |
| 2 | 1312203C92 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | | | |
| 3 | 87740180 | KETTENRAD | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

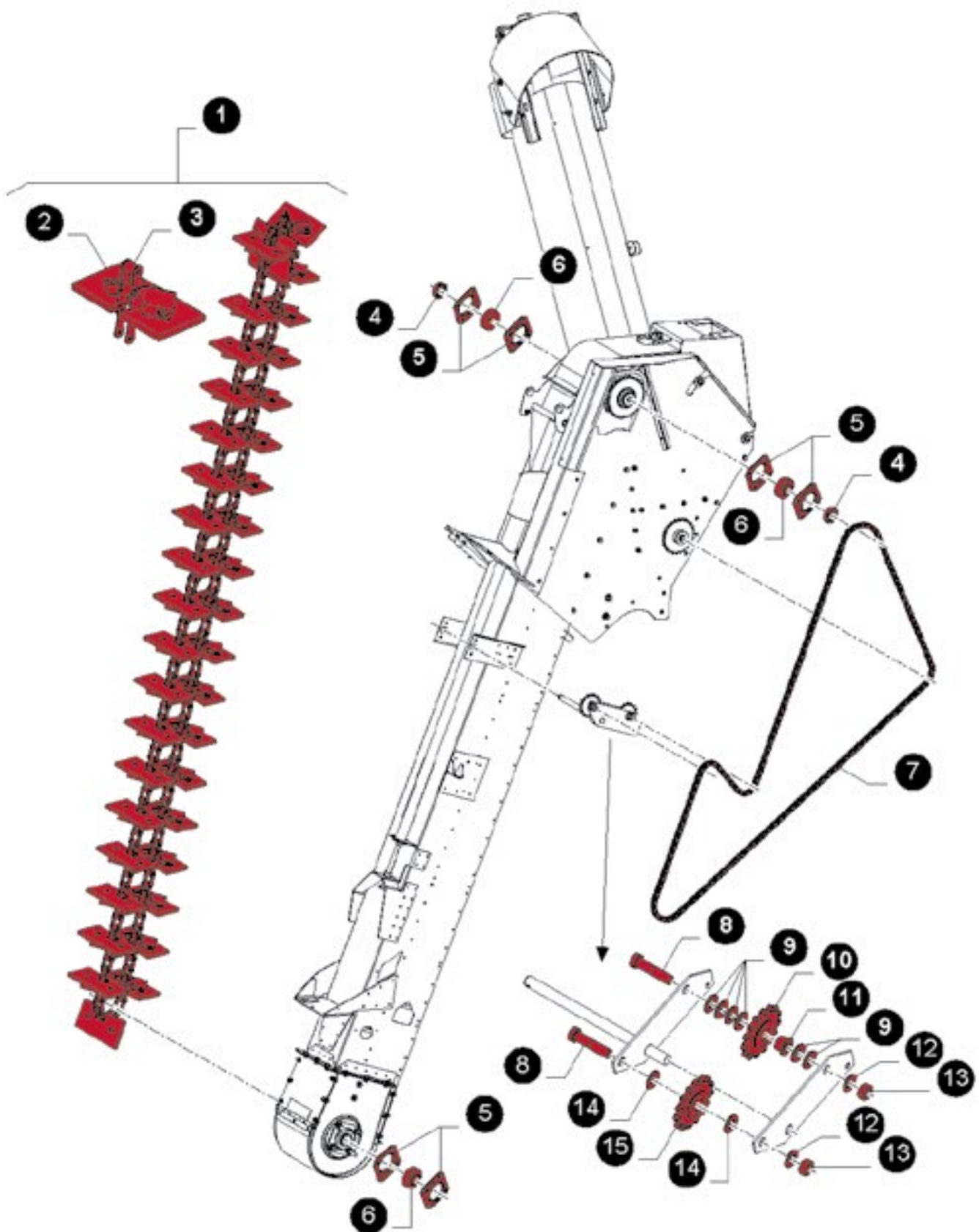
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87365387 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | Kornelevator, einschl. 2 und 3 | | |
| 2 | 1318493C2 | GUMMIPADDEL | 38 | Kornelevatorförderband | | |
| 3 | 87362143 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Kornelevatorförderband | | |
| 4 | 47577185 | RING | 2 | | | |
| 5 | 1307583C1 | FLANSCH | 4 | 80 mm, 4 Bolzen | | |
| 6 | 47508360 | KUGELLAGER | 2 | Förderschneckenwelle | | |
| 7 | 87362139 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Reinkornelevatorsantrieb RC 50, 266 Glieder | | |
| 8 | 87015545 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 378246 | UNTERLEGSCHIBE | 12 | | Y9G001953 | |
| 10 | 87283101 | KETTENRAD | 2 | | Y9G001953 | |
| 11 | 84334697 | BUCHSE | 2 | | Y9G001953 | |
| 12 | 140048 | TELLERFEDER | 2 | | | |
| 13 | 100020 | MUTTER | 2 | | | |
| 14 | 86588503 | UNTERLEGSCHIBE | 4 | | | Y9G001953 |
| 15 | 103244 | KETTENRAD | 2 | | | Y9G001953 |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

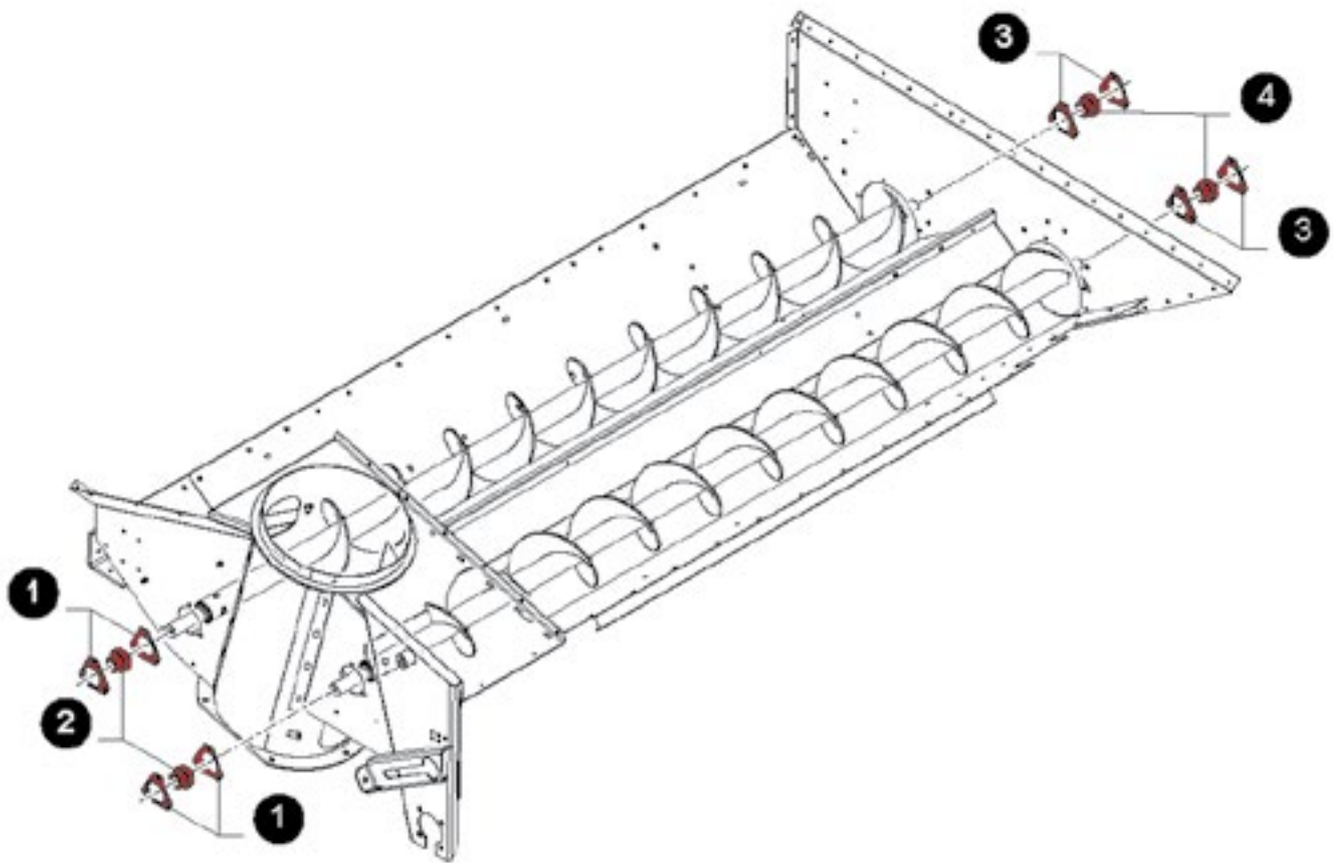
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



KORNTANKBODEN FÖRDERSCHNECKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 86620026 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 87605592 | GELENKLAGER | 2 | | | |
| 3 | 84320112 | FLANSCH | 4 | | | |
| 4 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

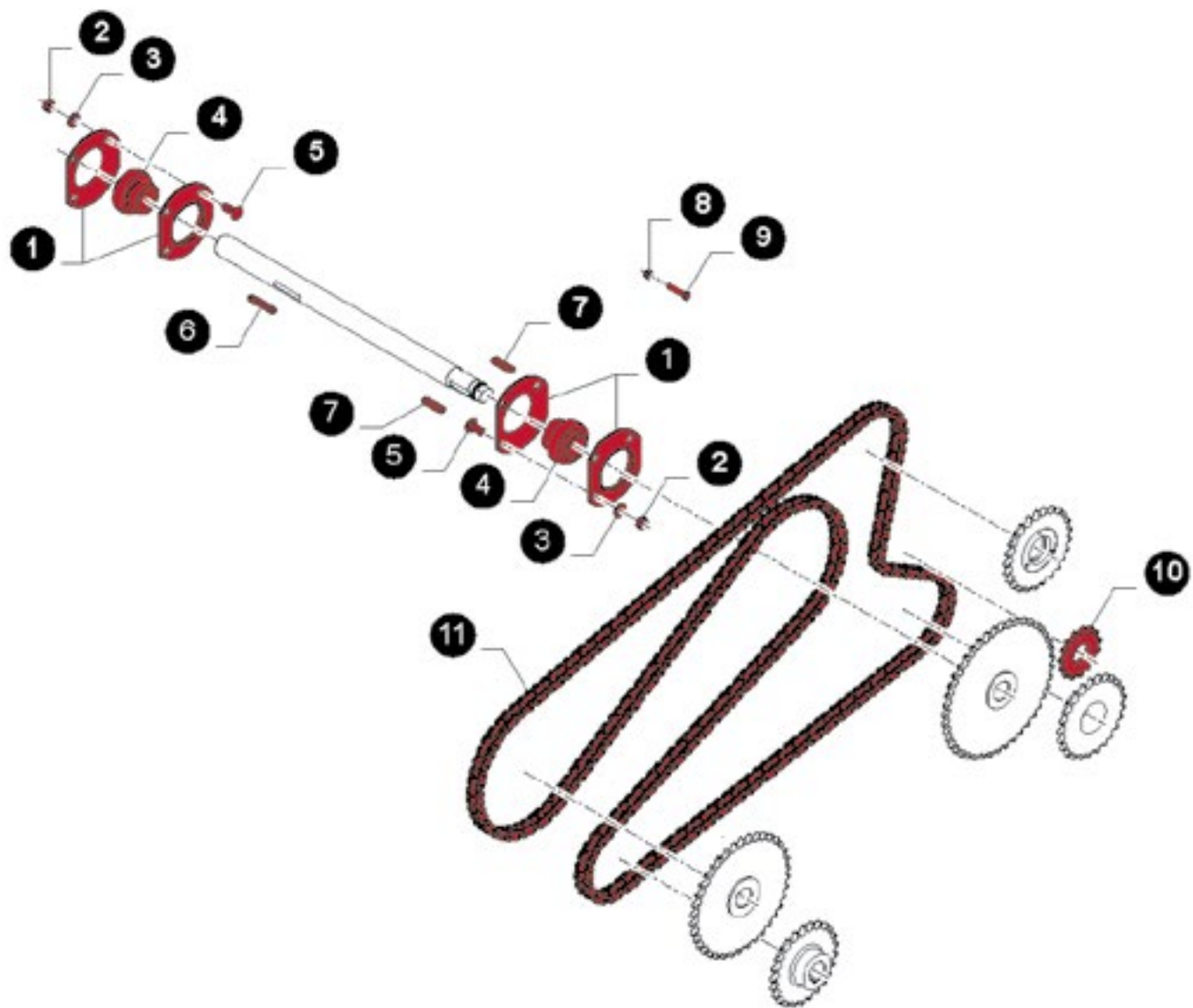
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ABTANKSCHNECKE KETTENANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 86620027 | FLANSLAGER | 4 | | | |
| 2 | 9706685 | MUTTER | 8 | | | |
| 3 | 140046 | TELLERFEDER | 11 | | | |
| 4 | 563733 | RING | 2 | | | |
| 4 | 84057307 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 5 | 120044 | SCHLOSSSCHRAUBE | 8 | | | |
| 6 | 323190 | SCHLÜSSEL | 1 | | | |
| 7 | 170012 | SCHLÜSSEL | 6 | | | |
| 8 | 86629542 | SICHERUNGSMUTTER | 5 | | | |
| 9 | 16044024 | SCHRAUBE | 5 | | | |
| 10 | 86627639 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 11 | 87713148 | KETTE | 1 | Abtankschneckenantrieb. 6088, 7088. RC=60H, 248 Glieder | | |
| 11 | 87707588 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Abtankschneckenantrieb. 5088 RC=60H, 266 Glieder | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

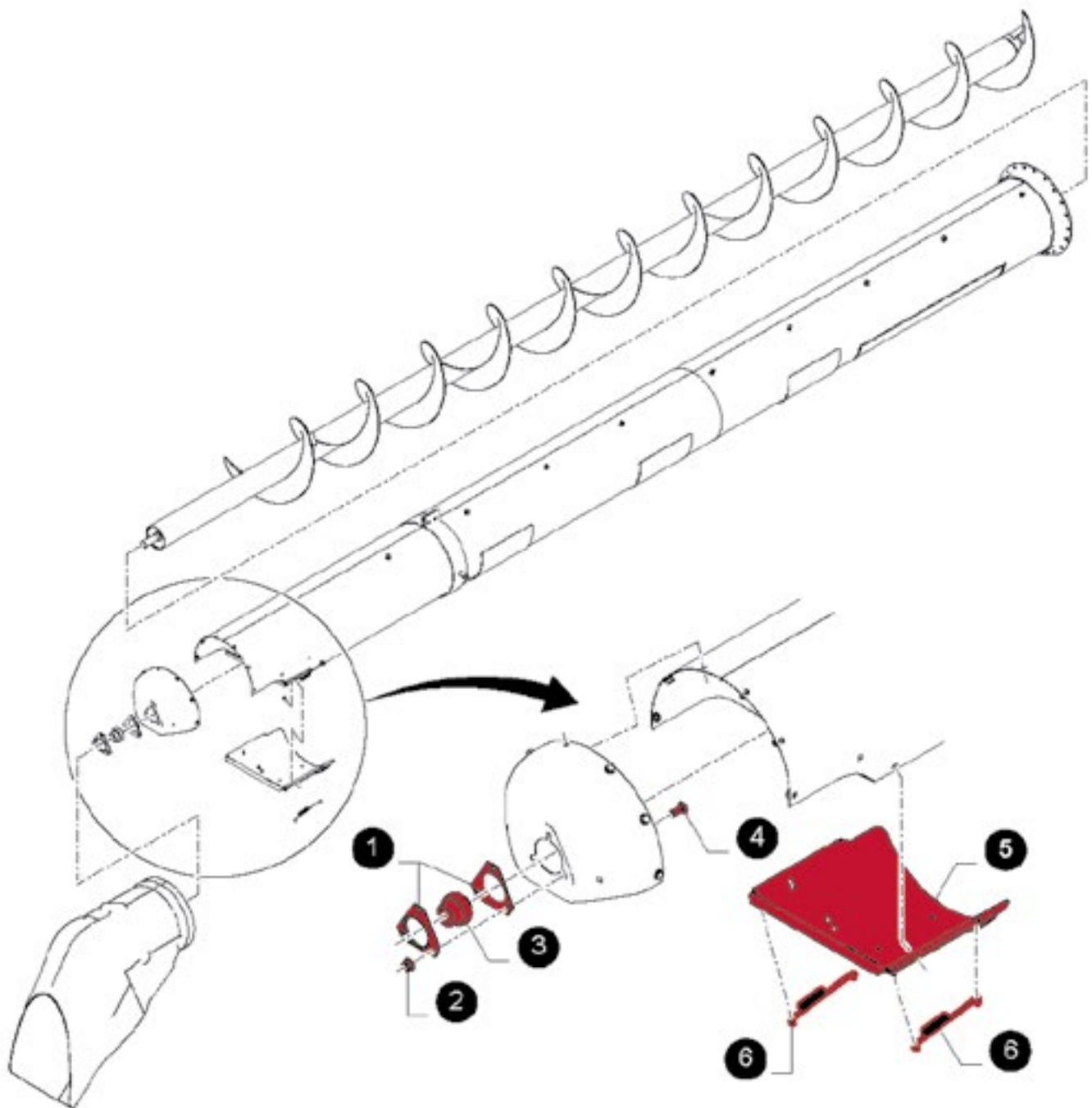
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ABTANKSCHNECKE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84320112 | FLANSCH | 2 | Lager | | |
| 2 | 86050279 | MUTTER | 3 | | | |
| 3 | 87044350 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 4 | 87682391 | SCHLOSSSCHRAUBE | 3 | | | |
| 5 | 84131732 | TÜR | 1 | Vermeidung von Kornverlust | | |
| 6 | 1338869C2 | FEDER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

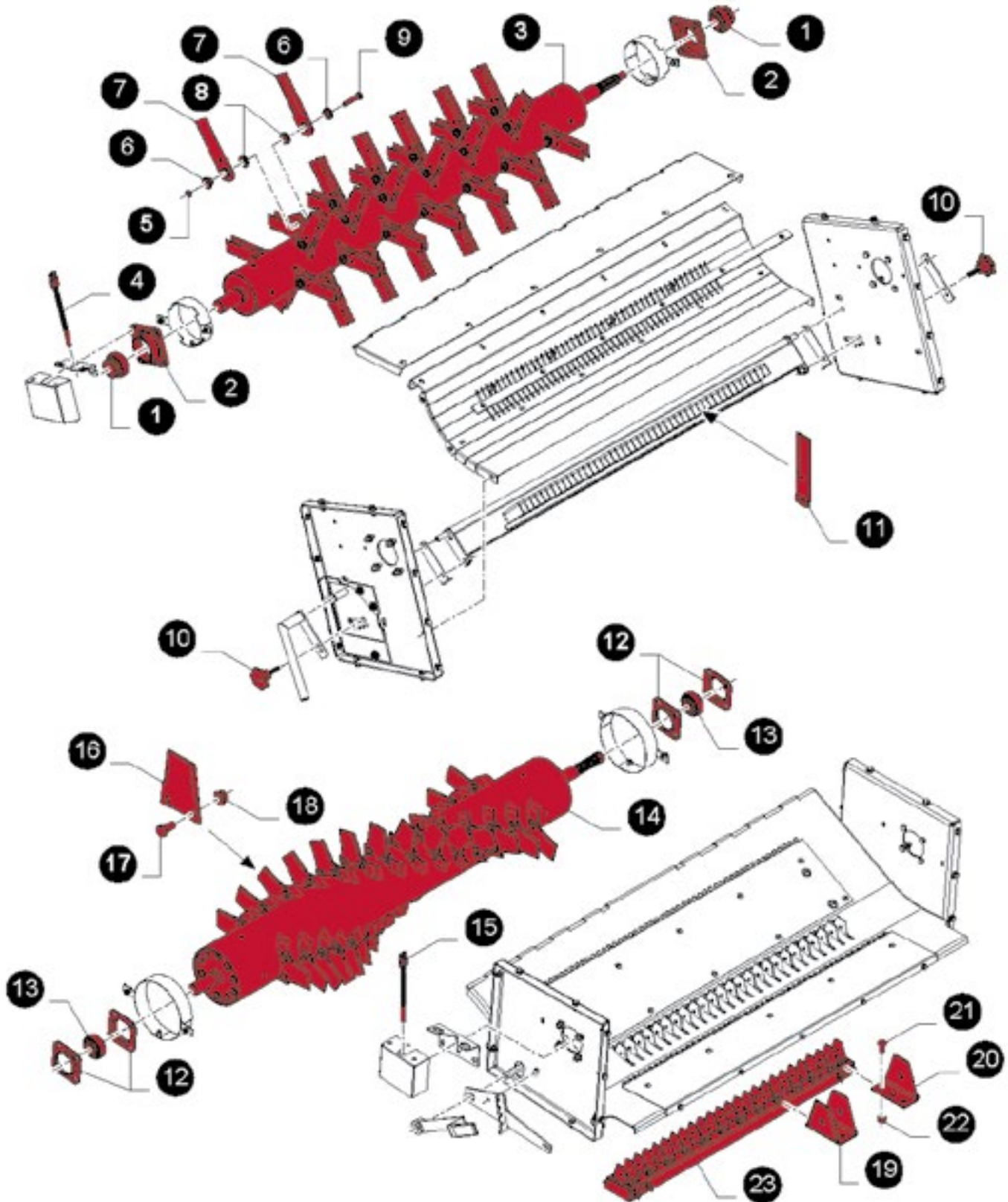
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHHÄCHSLER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|--------------|------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 47624986 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 2 | 87585121 | GEHÄUSE | 2 | Lager | | |
| 3 | 87585115 | STROHHÄCKSLER | 1 | Einschl. 5 - 9 | | |
| 4 | 87650675 | SENSOR | 1 | 12 mm - Hall U/min | | |
| 5 | 87030549 | SICHERUNGSMUTTER | 38 | | | |
| 6 | 1994758C2 | ZENTRIERRING | 76 | | | |
| 7 | 87593795 | KLINGE, MESSER | 76 | | | |
| 8 | 1322242C1EP8 | BUCHSE | 76 | | | |
| 9 | 84437627 | BOLZEN | 38 | | | |
| 10 | 1322232C2 | GRIFF | 2 | | | |
| 11 | 1322233C2 | MESSER | 47 | | | |
| 12 | 1307583C1 | FLANSCH | 4 | 80 mm, 4 Bolzen | | Y9G001449 |
| 12 | 84151831 | FLANSCH | 4 | | Y9G001449 | |
| 13 | 84330074 | LAGER | 2 | | | Y9G001449 |
| 13 | 47624986 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | Y9G001449 | |
| 14 | 84137786 | ROTOR BAUGR. | 1 | | | |
| 15 | 87650675 | SENSOR | 1 | 12 mm - Hall U/min | | |
| 16 | 442832A1 | MESSERSATZ | AR | Satz mit 2 Klingen, plus Bolzen und Mutter | | |
| 17 | 87909 | BOLZEN | AR | | | |
| 18 | 86512371 | MUTTER | AR | | | |
| 19 | 87315088 | KLINGE | 12 | | | |
| 20 | 87315089 | KLINGE | 1 | | | |
| 21 | 280638 | SCHLOSSSCHRAUBE | 26 | | | |
| 22 | 9626558 | SICHERUNGSMUTTER | 26 | | | |
| 23 | 87323280 | PAKET | 1 | Häckslerkorb EINSCHL. 87315088 (12) - 87315089 (1) - 412-412 (26) - 9626558 (26) | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

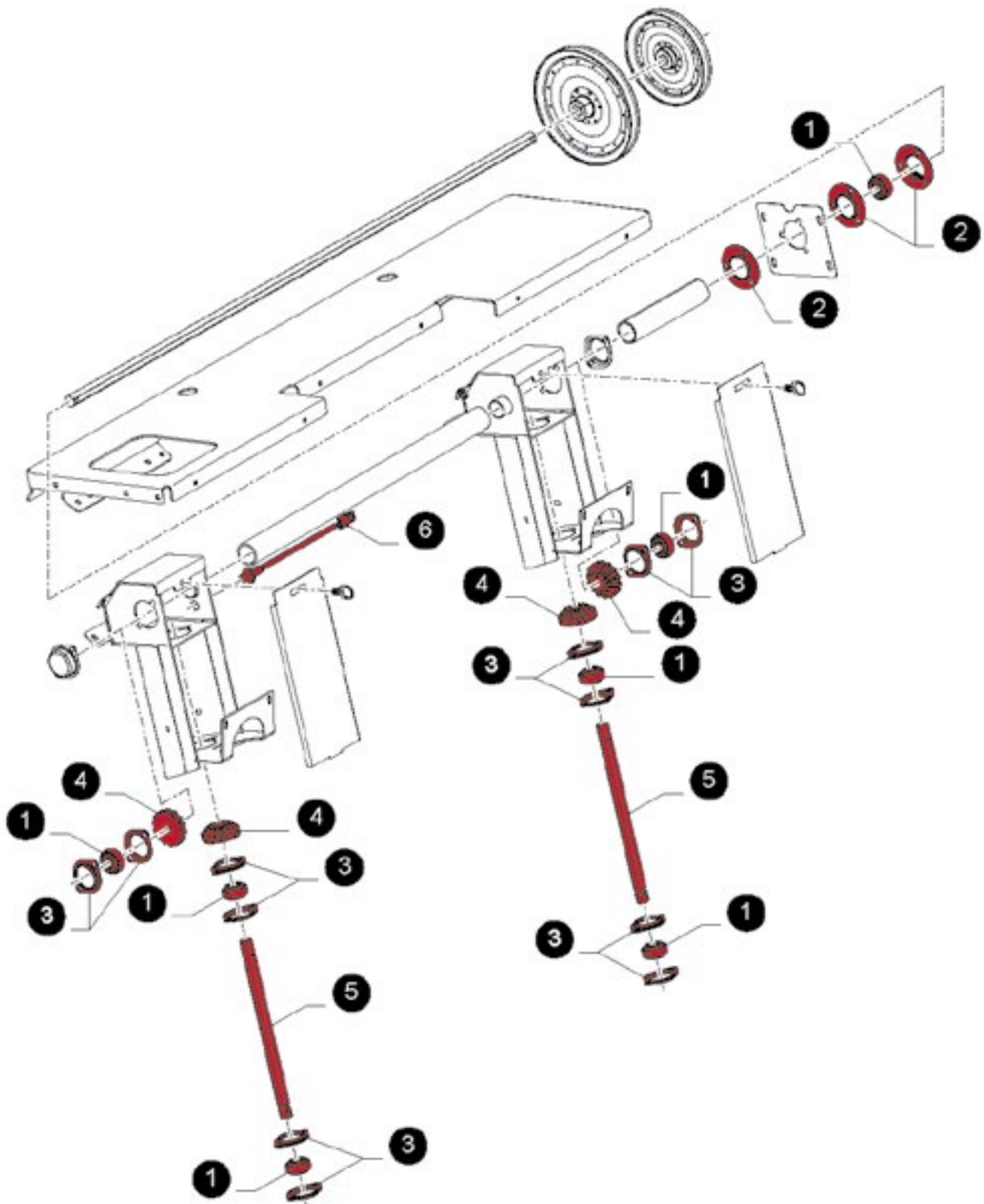
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SPREUVERTEILERANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|-----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87650438 | LAGER | 7 | Schüttlerwelle | | |
| 2 | 86603075 | FLANSCH | 3 | 3 Bolzen | | |
| 3 | 50591 | FLANSCH | 12 | Lager | | |
| 4 | 87375653 | ZAHNRAD | 4 | Verteilerantrieb | | |
| 5 | 87649495 | WELLE | 2 | Strohverteiler | | Y9G001486 |
| 5 | 84163923 | WELLE | 2 | Strohverteiler | Y9G001486 | |
| 6 | 245193C2 | SENSOR | 1 | Meilen pro Stunde und U/min | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

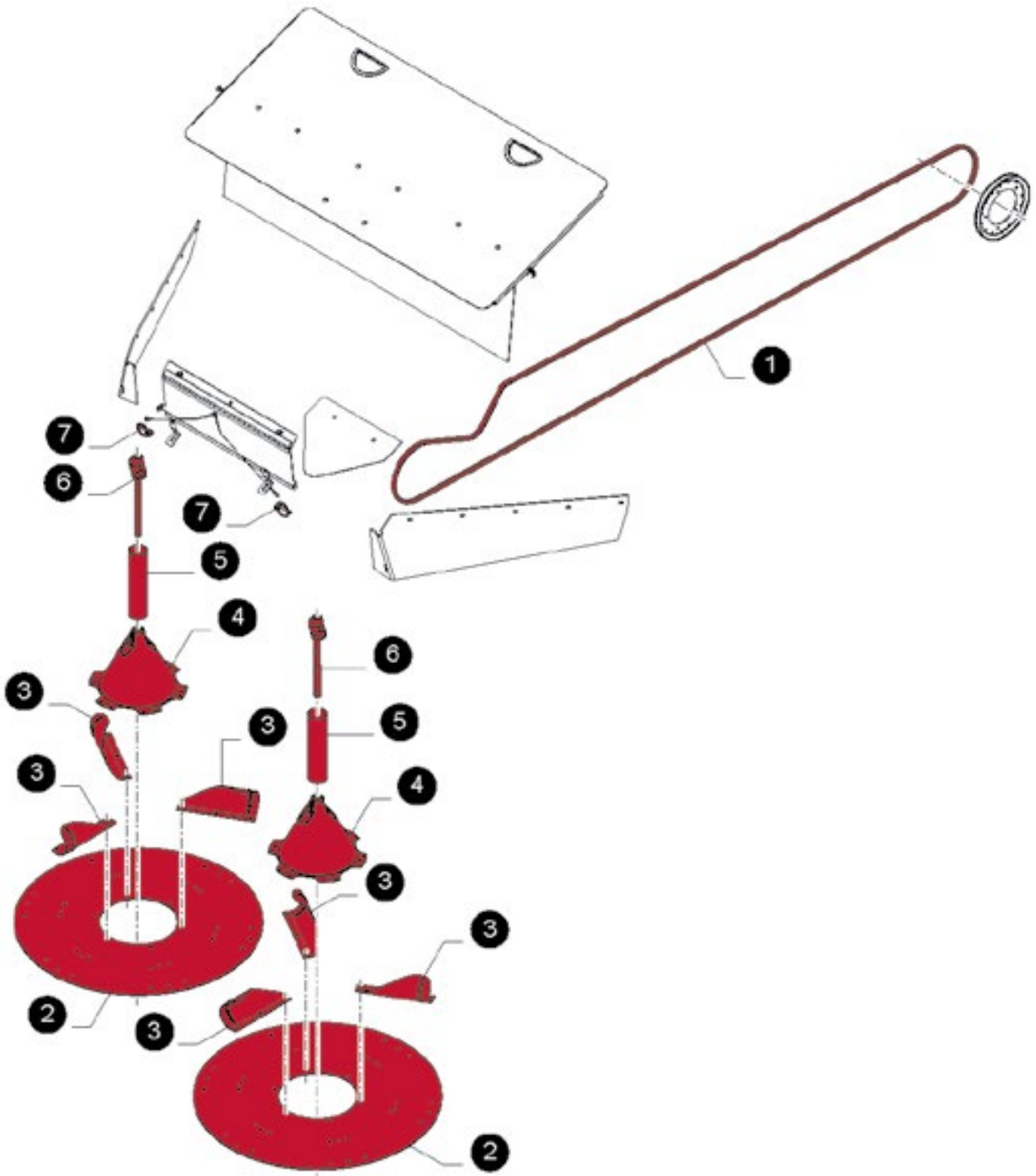
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROH- UND SPREUVERTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------------------------|-----|------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84163222 | KEILRIEMEN | 1 | Strohverteilerantrieb | | |
| 2 | 140189A1 | SCHEIBE | 2 | Stroh- / Spreuverteiler | | |
| 3 | 87726623 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Gebogener Verteiler - links | | |
| 3 | 87726624 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | Gebogener Verteiler - rechts | | |
| 4 | 47442301 | KONUS | 2 | | | |
| 5 | 87751662 | KUNSTSTOFFROHR; GUMMISCHLAUCH | 2 | | | |
| 6 | 87648715 | KUPPLUNG | 2 | Strohverteiler | | |
| 7 | 86508947 | ACHSSPLINT | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

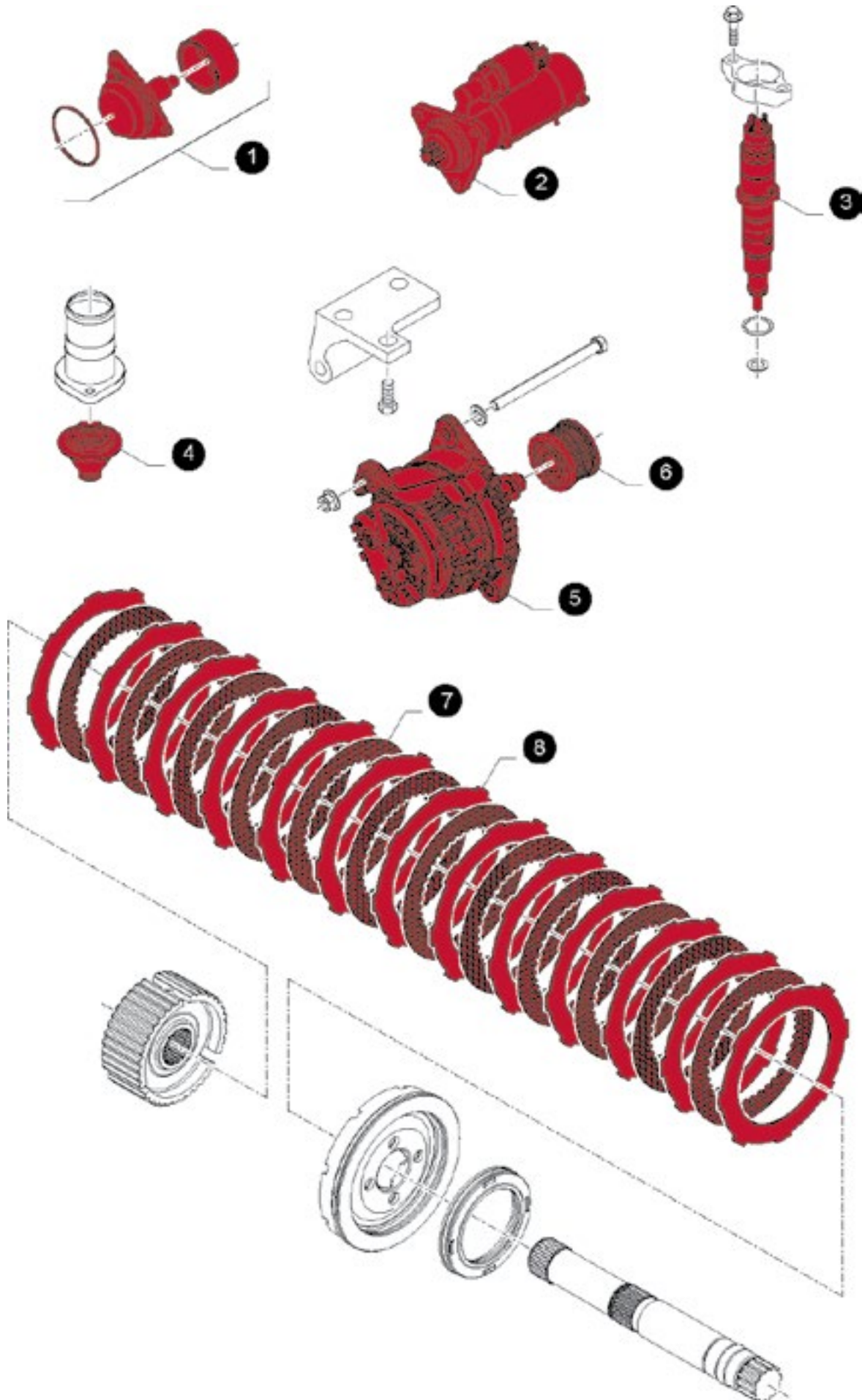
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



MOTORBREMSEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------------------|-----|--------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87308650 | REPARATURSATZ, WASSERPUMPE | 1 | | | |
| 2 | 84146320 | ANLASSERMOTOR | 1 | | | |
| 3 | 84346812 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | | | |
| 4 | 84427136 | THERMOSTAT | 1 | | | |
| 5 | 125849A1 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | 135 Amp | | Y9G001764 |
| 5 | 87715398 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | | Y9G001764 | |
| 6 | 87452704 | RIEMENSCHIBE | 1 | Drehstromgenerator | | Y9G001764 |
| 6 | 87740931 | RIEMENSCHIBE | 1 | | Y9G001764 | |
| 7 | 84159174 | BREMSSCHIBE | 12 | | | |
| 8 | 1285974C1 | BREMSTRÄGERPLATTE | 13 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 88

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

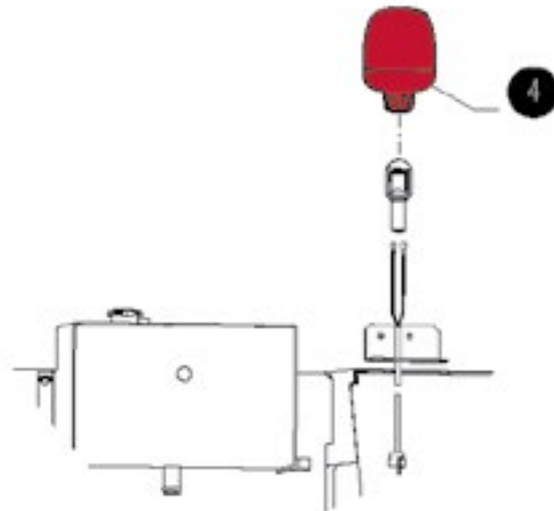
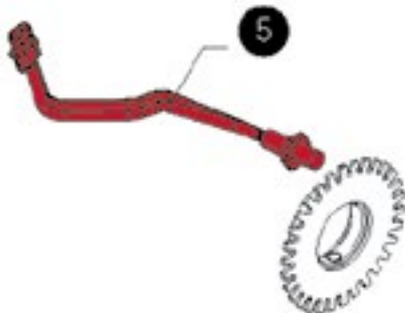
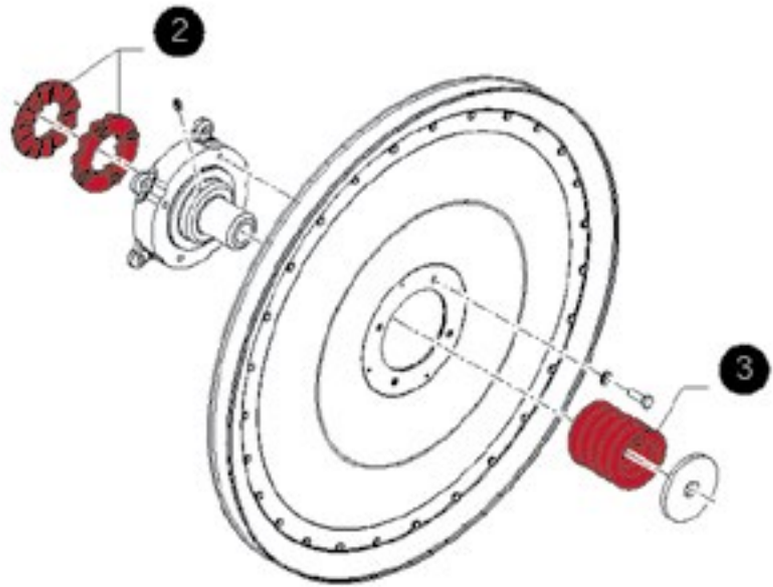
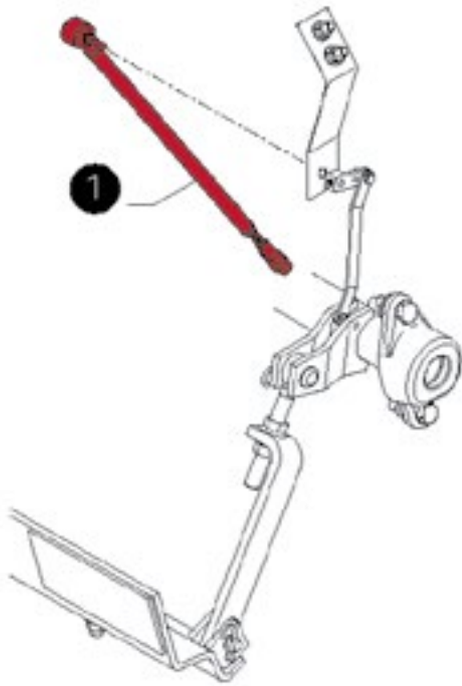
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 122756A3 | POTENTIOMETER | 1 | 1K, Dreschkorbposition | | |
| 2 | B12170 | RATSCHEN | 2 | Rutschkupplung | | |
| 3 | 19302K | FEDER | 1 | Schüttlerwellenantrieb | | |
| 4 | 84126541 | RUNDUMLEUCHTE | 3 | | | |
| 5 | 245193C2 | SENSOR | 4 | Wandler- Meilen pro Stunde und Gebläse U/min | | |
| 6 | 87454442 | SENSOR | 1 | Kabinentemperatur | | |

MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388





MITTELKLASSE- MÄHDRESCHER

BAUREIHE 2377 UND 2388

| | |
|---|-----|
| FILTER | 339 |
| RIEMEN | 341 |
| KETTEN | 343 |
| GLIEDERFÖRDERERKETTEN | 345 |
| ROTOR - MAIS & GETREIDE | 347 |
| ROTOR - SPEZIALEINSATZ AFX - SPEZIALEINSATZ | 349 |
| ROTOR - EINBAUTEILE | 351 |
| LEITSCHAUFELN | 353 |
| DRESCHKÖRBE | 355 |
| DRESCHERENTLEERUNG | 357 |
| OBERE SIEBE | 359 |
| UNTERE SIEBE | 361 |
| SCHÜTTLERWELLE & FÖRDERSCHECKENANTRIEB | 363 |
| SPREUVERTEILER-ANTRIEBSARM | 365 |
| REINIGUNGSGEBLÄSE | 367 |
| ÜBERKEHRELEVATOR | 369 |
| KORNELEVATOR | 371 |
| STROHHÄCHSLER - 4 REIHEN & 6 REIHEN | 373 |
| STROH- UND SPREUVERTEILER | 375 |
| MOTORBREMSEN | 377 |
| SONSTIGES | 379 |

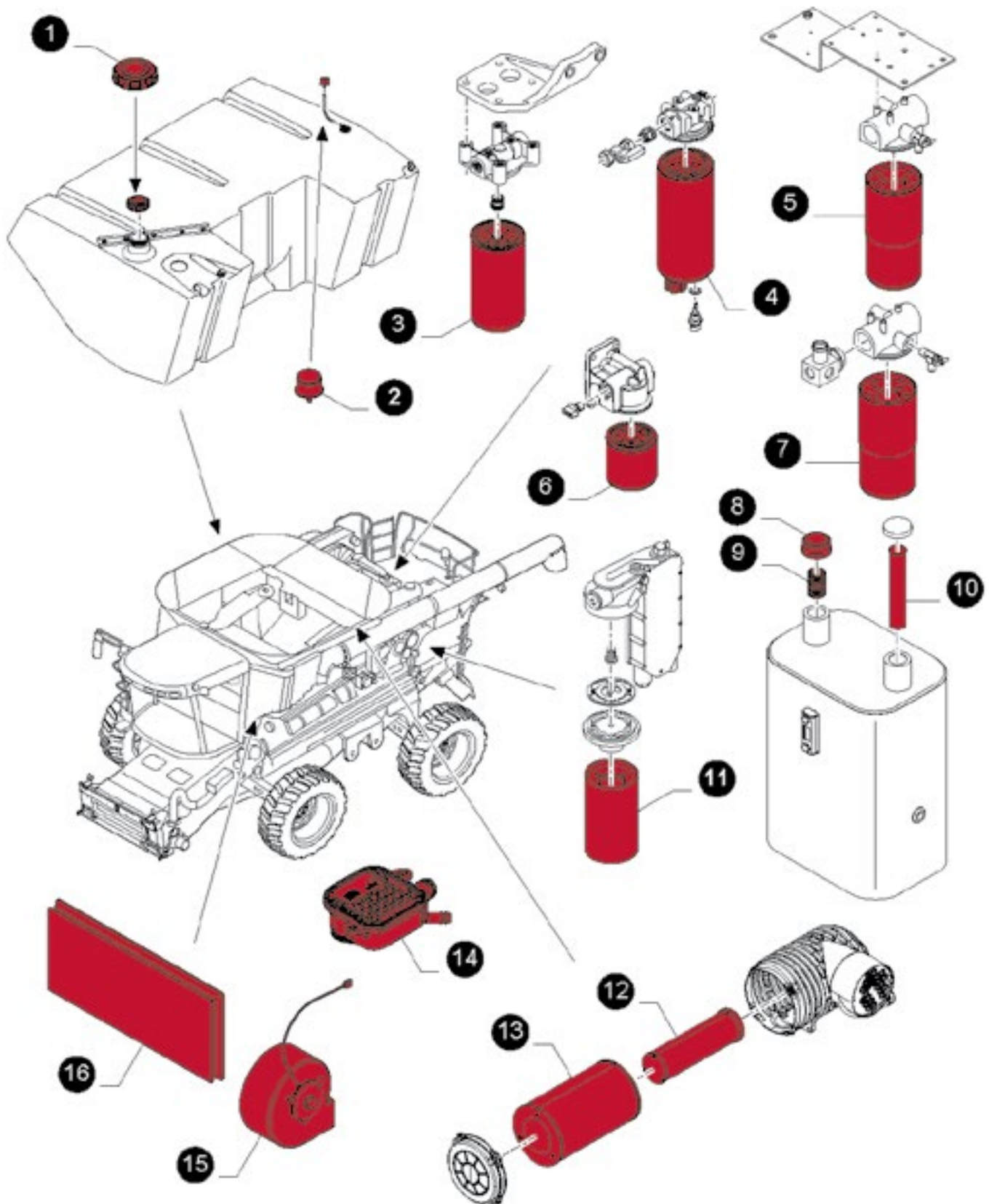
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87324388 | EINFÜLLVERSCHLUSS | 1 | | | |
| 2 | 86999949 | LUFTFILTER | 1 | Entlüfter | | |
| 3 | 84477358 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Motor | | |
| 4 | 87307432 | KRAFTSTOFFFILTER | 1 | Kraftstoffleitungen | | |
| 5 | 1329214C1 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 6 | 84605017 | FILTER | 1 | Kühlmittel | | |
| 7 | 87784C92 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 8 | 87000625 | KAPPE | 2 | | | |
| 9 | 87000622 | HYDRAULIKÖLFILTER | 2 | | | |
| 10 | 87000623 | SIEB | 2 | | | |
| 11 | 84485647 | MOTORÖLFILTER | 1 | | | |
| 12 | 86998332 | LUFTFILTER | 1 | Sekundär | | |
| 13 | 86998333 | LUFTFILTER | 1 | Primär | | |
| 14 | 87338649 | ENTLÜFTER | 1 | Motor | | |
| 15 | 87107380 | GEBLÄSE | 1 | Kabinendruckhalter | | |
| 16 | 120486A2 | FILTER | 1 | Rückführung | | |

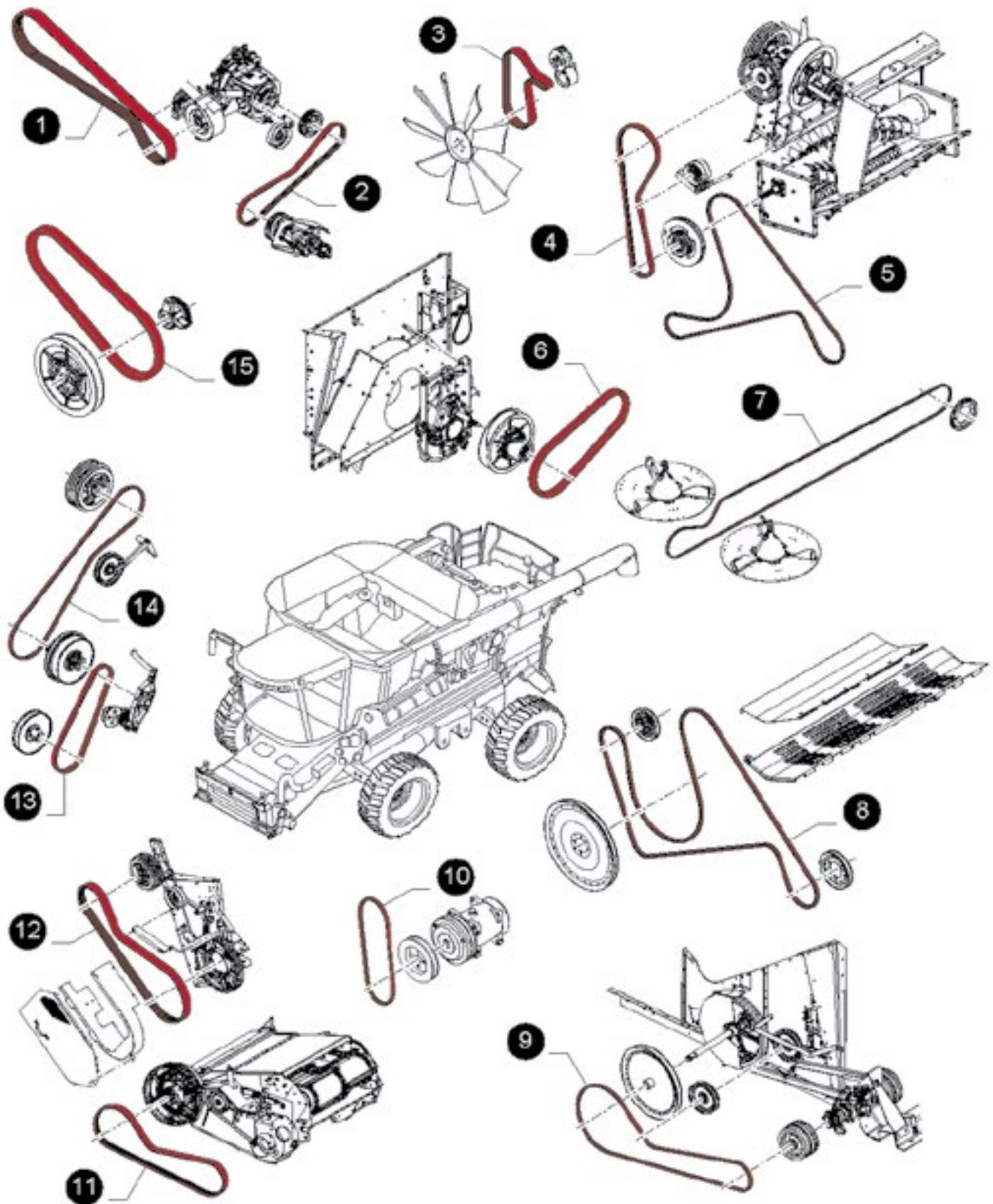
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 400427A1 | RIEMEN | 1 | Separatorantrieb. 3775 mm | | |
| 2 | 440498A3 | RIEMEN | 1 | Antrieb | | |
| 3 | 87755884 | RIEMEN | 1 | Wasserpumpen | | |
| 4 | 87564450 | RIEMEN | 1 | Strohhäckslerantrieb. 2HB, 2811 mm | | |
| 5 | 87476486 | RIEMEN | 1 | Reinigungssystem Strohhäckslerantrieb. HCC, 5105 mm | | |
| 6 | 413159A2 | RIEMEN | 1 | Rotorantrieb, Nahtlos | | |
| 7 | 84172256 | RIEMEN | 1 | Strohverteilerantrieb. 5644 mm | | |
| 8 | 87476487 | RIEMEN | 1 | Ohne Strohhäcksler 6502 mm | | |
| 9 | 1989217C1 | RIEMEN | 1 | Abtankschneckenantrieb. 3719 mm | | |
| 10 | 87311867 | RIEMEN | 1 | Verwendet mit 86993462 | | |
| 11 | 402368A1 | RIEMEN | 1 | MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 11 | 402370A1 | RIEMEN | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 12 | 194528C2 | RIEMEN | 1 | Fördererantrieb. OHNE STEINABSCHIEDER 3HC, 3642 mm | | |
| 12 | 1315074C2 | KEILRIEMEN | 1 | Fördererantrieb. 4029 mm | | |
| 13 | 301146A1 | KEILRIEMEN | 1 | Reinigungsgebläseantrieb. 1847 mm. | | |
| 14 | 317904A1 | KEILRIEMEN | 1 | Gebälseblindwelle. HC, 3250 mm | | |
| 15 | 244423A5 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb, nahtlos. 2616 mm | | |
| 15 | 413159A2 | KEILRIEMEN | 1 | Rotorantrieb. 2839 mm | | |

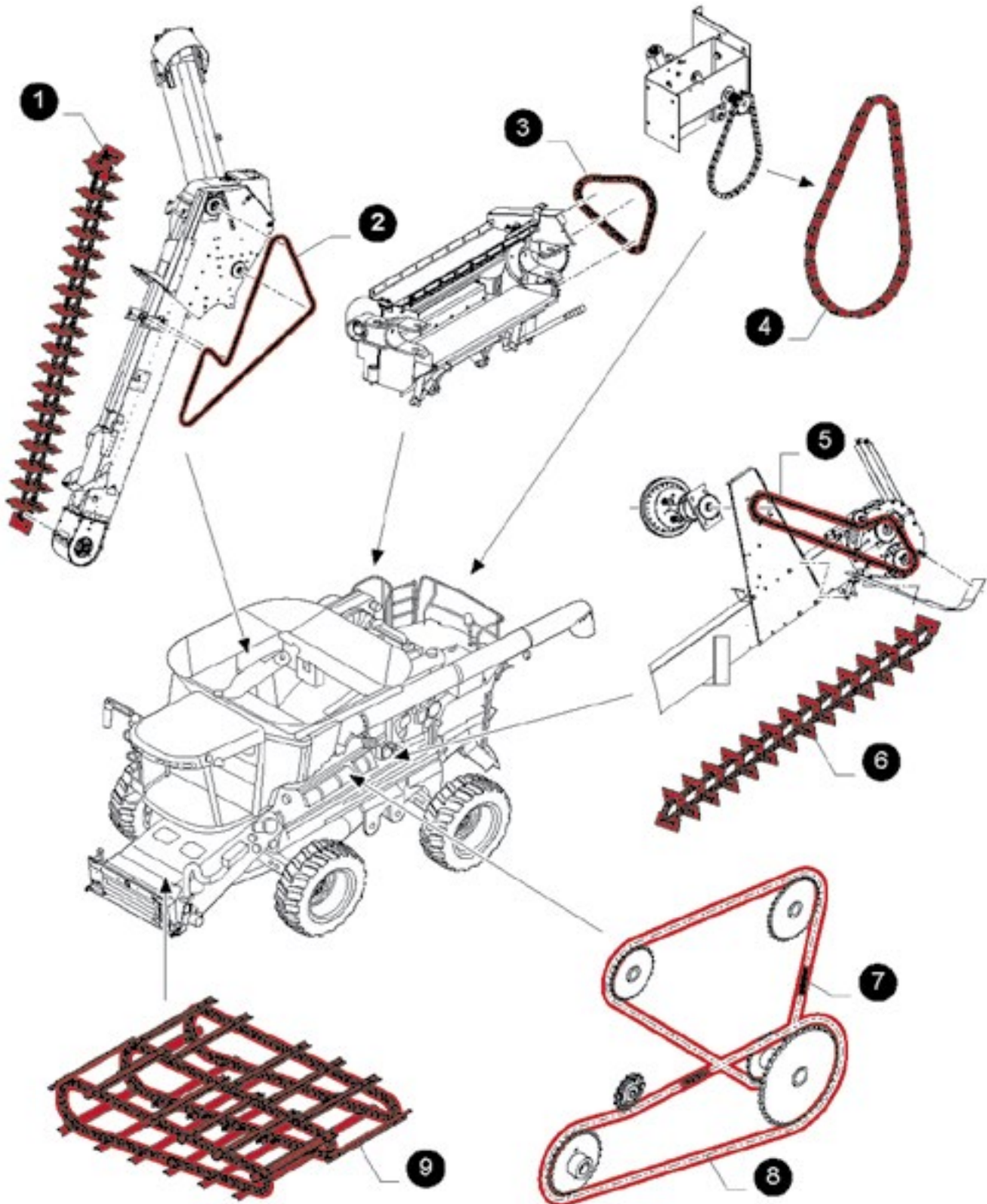
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87342394 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | | | |
| 2 | 1791D | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | RC50, 3,3 m Rolle. Kornelevatorantrieb | | |
| 2A | 87034815 | VERBINDUNGSGLIED | 2 | Nicht gezeigt | | |
| 3 | 390967A1 | KETTE | 1 | Steinabscheiderantrieb. RC 60, 66 Glieder | | HAJ301153 |
| 3 | 87624840 | KETTE | 1 | Steinabscheiderantrieb. RC 60, 70 Glieder | HAJ301153 | |
| 3A | 111716A1 | KETTENGLIED | AR | 3-Verbindungsverlängerung, Nicht abgebildet | | |
| 3B | 111714A1 | FEDERKLAMMER | AR | Verbindungsglied, Nicht abgebildet | | |
| 4 | 617107R91 | KETTE | 1 | Rotorantrieb, Drehzahlregelung, 2040, 34 Glieder | | |
| 5 | 1302671C92 | KETTE | 1 | Überkehrelevatorantrieb. RC50, 156 Glieder | | |
| 6 | 1312203C92 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Förderer Baugr. | | |
| 7 | 2000886 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | RC 40. 5 Meter Rolle | | |
| 7A | 25195 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | | | |
| 8 | 1791D | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | RC 50, 3,3m Rolle. | | |
| 8A | 87034815 | VERBINDUNGSGLIED | 2 | Nicht gezeigt | | |
| 8B | 241-1715 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | Nicht gezeigt | | |
| 8C | 241-1115 | GLIED | 1 | Nicht gezeigt | | |
| 9 | 84207190 | KETTE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER. MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 9 | 84207192 | KETTE | 1 | MIT STEINABSCHIEDER. MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 9 | 195666A2 | KETTE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER. SÄGEZAHNFÖRMIGE LEISTEN | | |
| 9 | 195670A2 | KIT | 1 | MIT STEINABSCHIEDER. SÄGEZAHNFÖRMIGE LEISTEN | | |

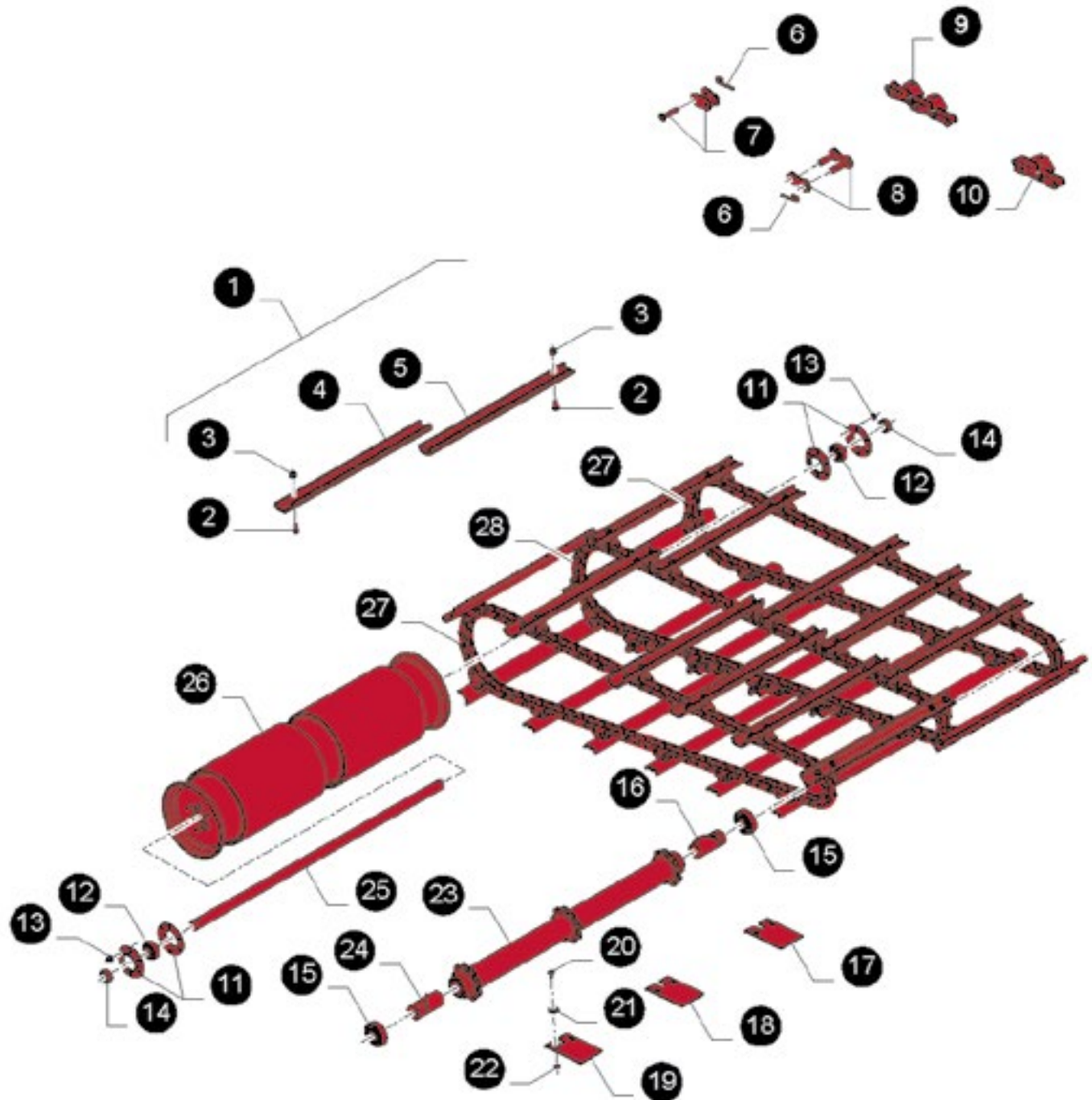
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



GLIEDERFÖRDERERKETTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84207190 | KETTE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER. MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 1 | 84207192 | KETTE | 1 | MIT STEINABSCHIEDER. MIT GLATTEN LEISTEN | | |
| 1 | 195666A2 | KETTE | 1 | OHNE STEINABSCHIEDER. SÄGEZAHNFÖRMIGE LEISTEN | | |
| 1 | 195670A2 | KIT | 1 | MIT STEINABSCHIEDER. SÄGEZAHNFÖRMIGE LEISTEN | | |
| 2 | 9670285 | BOLZEN | AR | | | |
| 3 | 84184082 | SICHERUNGSMUTTER | AR | | | |
| 4 | 196357A1 | LEISTE | AR | Paket, rechts, einschl. 2 und 3 GLATT | | |
| 4 | 84207203 | LEISTE | AR | Paket, rechts, einschl. 2 und 3 SÄGEZAHNFÖRMIG | | |
| 5 | 196358A1 | LEISTE | AR | Paket, links, einschl. 2 und 3 GLATT | | |
| 5 | 84207204 | LEISTE | AR | Paket, links, einschl. 2 und 3 SÄGEZAHNFÖRMIG | | |
| 6 | 1329837C2 | BOLZEN | AR | | | |
| 7 | 87283350 | GLIED, OFFSET | AR | A557 - Offset | | |
| 8 | 87283349 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 8A | 87283351 | KETTENGLIED | AR | Nicht abgebildet | | |
| 9 | 305191A1 | GLIED | AR | | | |
| 10 | 1989692C1 | GLIED | AR | Befestigen | | |
| 11 | 1330461C1 | FLANSCH | 4 | | | |
| 12 | 84330111 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 13 | 84184082 | SICHERUNGSMUTTER | 12 | | | |
| 14 | 47508396 | RING | 2 | | | |
| 15 | 179665C91 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 16 | 87393049 | DISTANZSTÜCK | 1 | Rechts | | |
| 17 | 87523842 | TRÄGER | 1 | Rechts | | |
| 18 | 87530580 | TRÄGER | 1 | Mitte | | |
| 19 | 87523833 | TRÄGER | 1 | Links | | |
| 20 | 86624124 | SCHRAUBE | 6 | | | |
| 21 | 87613203 | UNTERLEGSCHIEBE | 6 | | | |
| 22 | 247780 | BUNDMUTTER | 6 | | | |
| 23 | 84241585 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | Vor HAJ301760, zum Hinzufügen einer Erntemaschine 87848011 | | |
| 24 | 87393048 | DISTANZSTÜCK | 1 | Links | | |
| 25 | 187208C2 | STANGE | 1 | | | |
| 26 | 196409A2 | TROMMEL | 1 | Mit Steinfänger | | |
| 27 | 1989520C1 | KETTE | 2 | Außen - OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 27 | 118661A1 | KETTE | 2 | Außen - MIT STEINABSCHIEDER | | |
| 28 | 1989529C1 | KETTE | 1 | Mitte - OHNE STEINABSCHIEDER | | |
| 28 | 1989519C1 | KETTE | 1 | Mitte - MIT STEINABSCHIEDER | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

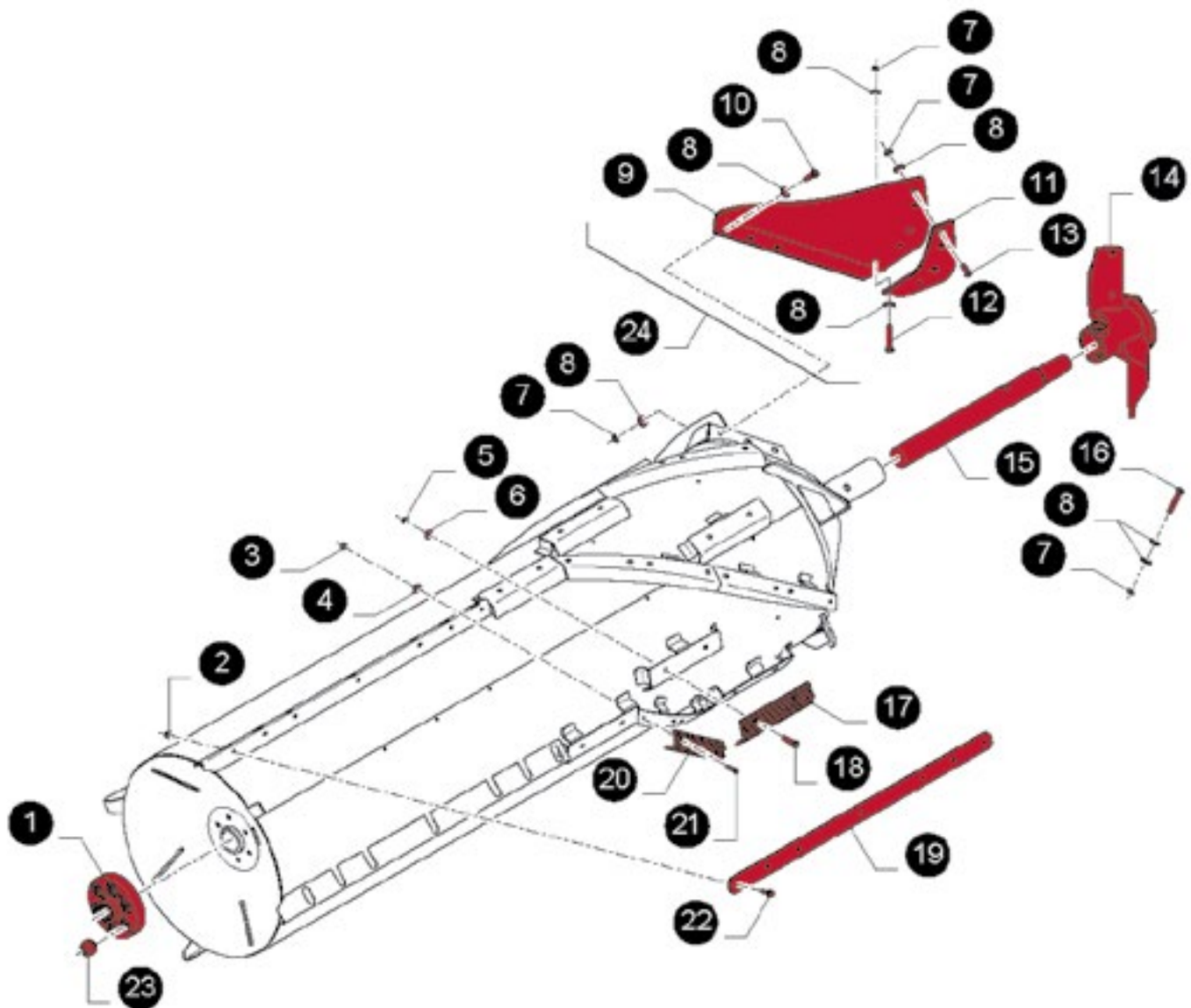
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ROTOR - MAIS & GETREIDE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 1345307C1 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 23 | | |
| 2 | 247780 | BUNDMUTTER | 28 | | | |
| 3 | 88902 | SICHERUNGSMUTTER | 32 | | | |
| 4 | 86624186 | UNTERLEGSCHNEIBE | 32 | | | |
| 5 | 88902 | SICHERUNGSMUTTER | 24 | | | |
| 6 | 86624186 | UNTERLEGSCHNEIBE | 24 | | | |
| 7 | 199528A1 | MUTTER | 16 | | | |
| 8 | 87393626 | UNTERLEGSCHNEIBE | 26 | | | |
| 9 | 1309114C2 | KLINGE | 2 | Rotor | | |
| 10 | 9790095 | BOLZEN | 6 | | | |
| 11 | 1309186C3 | LEISTE | 2 | | | |
| 12 | 87632743 | BOLZEN | 2 | | | |
| 13 | 87301496 | SCHRAUBE | 6 | | | |
| 14 | 184460C1 | LAUFRAD | 1 | | | |
| 15 | 191545C2 | WELLE | 1 | | | |
| 16 | 326-848 | BOLZEN | 2 | | | |
| 17 | 1308668C1 | SCHLAGLEISTE | 12 | Gerade | | |
| 17 | 1324582C2 | SCHLAGLEISTE | 12 | Gerade, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 17 | 1994890C1 | SCHLAGLEISTE | 4 | Gerade, glatt | | |
| 18 | 280165 | BOLZEN | 24 | | | |
| 19 | 1303038C2 | LEISTE | 4 | Hinten - Gerade | | |
| 19 | 1324580C2 | LEISTE | 4 | Hinten - Gerade. Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 20 | 1308830C2 | SCHLAGLEISTE | 16 | Spiralförmig 120°, Standard | | |
| 20 | 1324581C3 | SCHLAGLEISTE | 16 | Spiralförmig 120°, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 20 | 1994892C1 | SCHLAGLEISTE | 16 | Spiralförmig 120°, glatt | | |
| 21 | 280165 | BOLZEN | 32 | | | |
| 22 | 86512174 | BOLZEN | 28 | | | |
| 23 | 1345453C1 | GUMMIISOLATOR | 6 | | | |
| 24 | 1957445C3 | KLINGENSATZ | 1 | Rotorblatt, einschl. 7 - 10, 12, 13 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

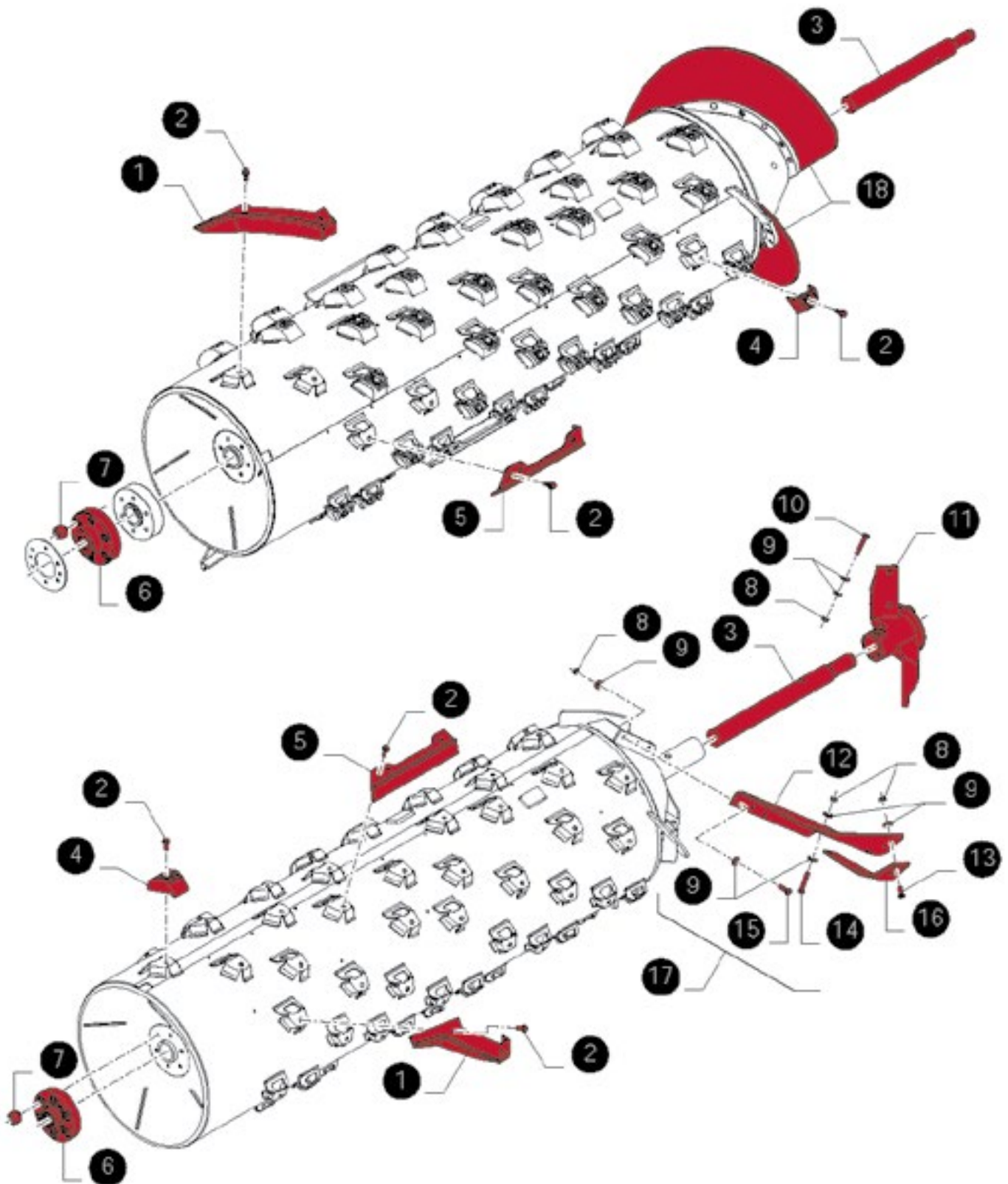
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ROTOR - SPEZIALEINSATZ AFX - SPEZIALEINSATZ

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 1327676C1 | LEISTE | 2 | SPIRALFÖRMIGE SCHLAGLEISTE. STANDARD | | |
| 1 | 86992048 | LEISTE | 2 | SPIRALFÖRMIGE SCHLAGLEISTE, VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 2 | 86981487 | BOLZEN | 82 | | | |
| 3 | 191545C2 | WELLE | 1 | Front | | |
| 4 | 84164540 | SCHLAGLEISTE | AR | STANDARD | | |
| 4 | 278821A3 | SCHLAGLEISTE | AR | VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | |
| 4 | 278820A5 | SCHLAGLEISTE | AR | VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER, MIT DORN | | |
| 4 | 111709A2 | SCHLAGLEISTE | AR | GLATT | | |
| 5 | 1318976C2 | LEISTE | 8 | Gerade Separatorleiste. | | |
| 5 | 86992047 | LEISTE | 4 | Gerade Separatorleiste. Verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 6 | 87406731 | KUPPLUNG | 1 | Rotorantrieb, einschl. 7 SPEZIALEINSATZ AFX. KERBVERZÄHNUNG MIT 23 ZÄHNEN | | |
| 6 | 87619364 | KUPPLUNG | 1 | Rotorantrieb SPEZIALEINSATZ AFX. 8-BOLZEN | | |
| 6 | 1345307C1 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 7 | | |
| 7 | 1345453C1 | GUMMIISOLATOR | 6 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 8 | 199528A1 | MUTTER | 16 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 9 | 87393626 | UNTERLEGSCHIEBE | 26 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 10 | 326-848 | BOLZEN | 2 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 11 | 184460C1 | LAUFRAD | 1 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 12 | 1309114C2 | KLINGE | 2 | Rotor 30" SPEZIALEINSATZ | | |
| 13 | 87301496 | SCHRAUBE | 6 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 14 | 87632743 | BOLZEN | 2 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 15 | 9790095 | BOLZEN | 6 | SPEZIALEINSATZ | | |
| 16 | 1309186C3 | LEISTE | 2 | FLÜGELBALTT - Verlängerte Nutzungsdauer SPEZIALEINSATZ | | |
| 17 | 1957445C3 | KLINGENSATZ | 1 | Rotorantrieb, einschl. 8, 9, 12 - 15 SPEZIALEINSATZ | | |
| 18 | 434525A3 | BAUSATZ | 1 | ROTOREINLAUFPADDEL MIT VERLÄNGERUNGEN. | | |
| 18 | 87519251 | REPARATURPAKET | 1 | ROTOREINLAUFPADDEL MIT VERLÄNGERUNGEN. | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

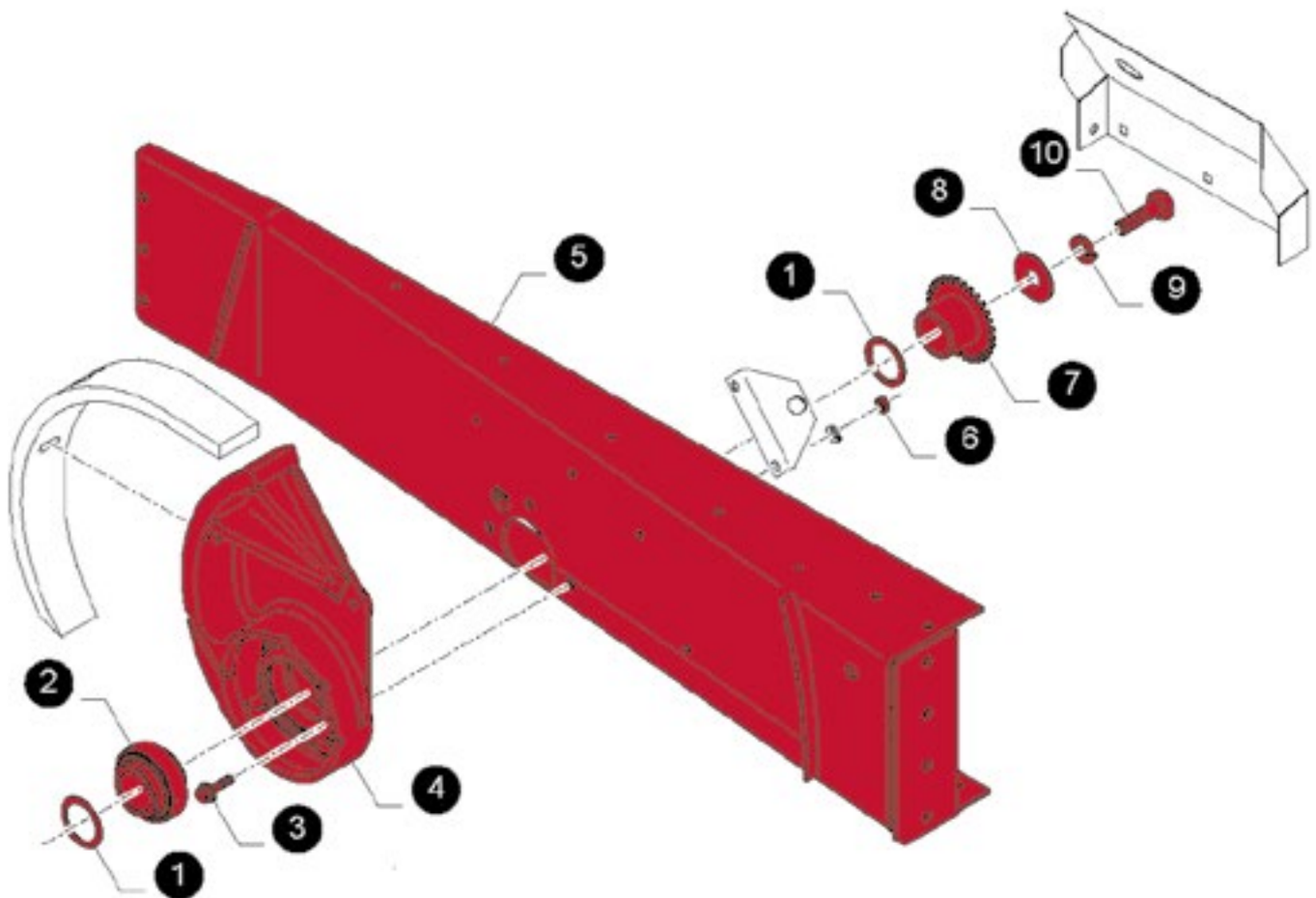
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ROTOR - EINBAUTEILE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 495-81097 | UNTERLEGSCHNEIBE | 1 | | | |
| 2 | 84330075 | KUGELLAGER | 1 | Rotorfront | | |
| 3 | 88904 | BOLZEN | 3 | | | H AJ303001 |
| 3 | 374835 | BOLZEN | 3 | | H AJ303001 | |
| 4 | 87474830 | GEHÄUSE | 1 | | | H AJ303001 |
| 4 | 87680175 | ROTOR BAUGR. | 1 | | H AJ303001 | |
| 5 | 193384C8 | TRÄGER | 1 | Frontlager STANDARDARMÄSSIGE NUTZUNGSDAUER | | |
| 5 | 87471795 | TRÄGER | 1 | Frontlager VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | | H AJ303001 |
| 5 | 87613390 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 1 | Frontlager VERLÄNGERTE NUTZUNGSDAUER | H AJ303001 | |
| 6 | 87301492 | MUTTER | 3 | | | H AJ303001 |
| 6 | 9804277 | MUTTER | 2 | | H AJ303001 | |
| 7 | 1979965C1 | ROTOR | 1 | Magnetischer Drehzahlmesser | | |
| 8 | 70330C1 | UNTERLEGSCHNEIBE | 1 | Rotor - Frontwelle | | |
| 9 | 87340 | SICHERUNGSSCHNEIBE | 1 | | | |
| 10 | 88725 | BOLZEN | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

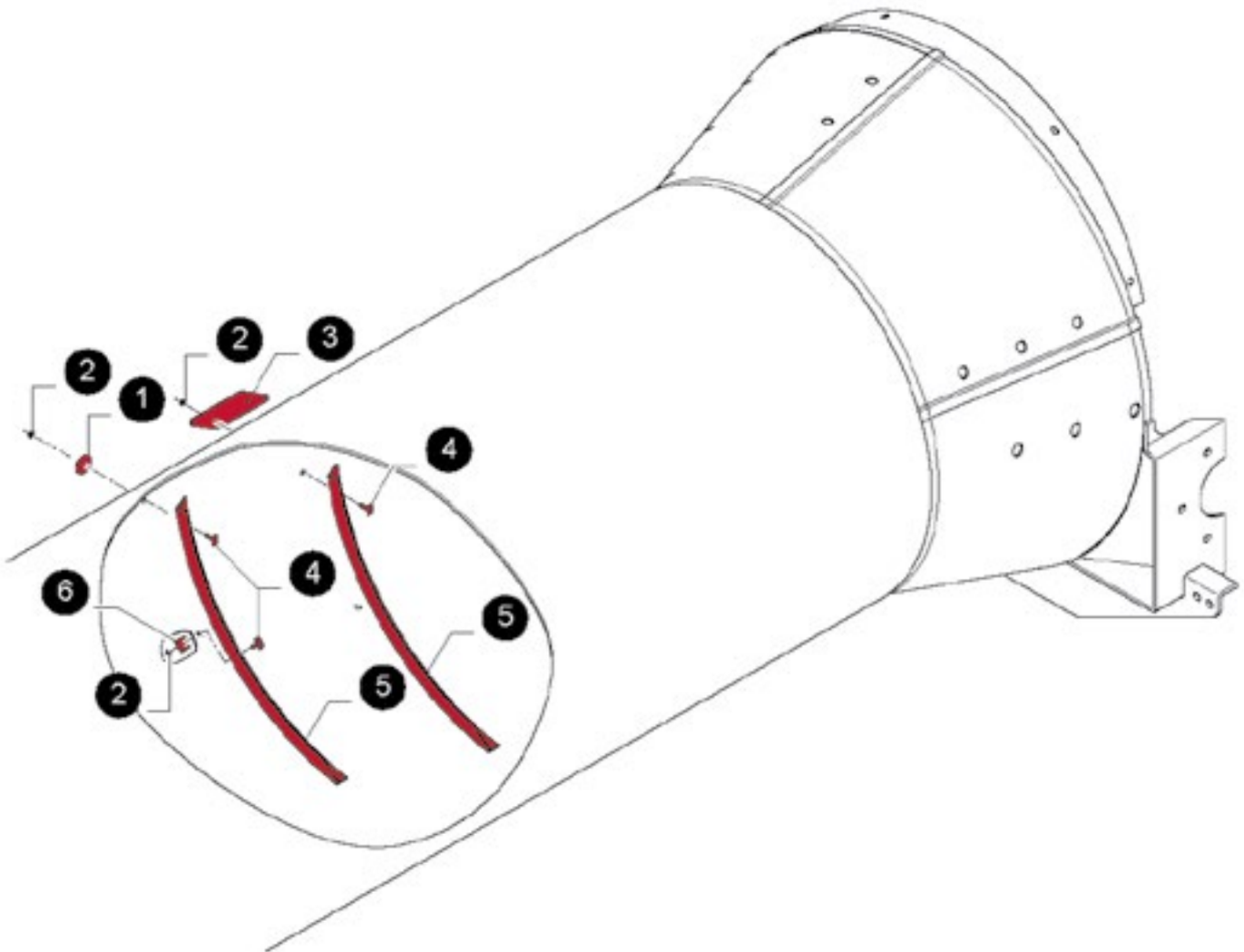
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



LEITSCHAUFELN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|-----------|--------------|---------------|
| 1 | 55805C1 | UNTERLEGSCHIEBE | 11 | | | |
| 2 | 247780 | BUNDMUTTER | 39 | | | |
| 3 | 1318581C1 | PLATTE | 6 | | | |
| 4 | 1324105C1 | BOLZEN | 39 | | | |
| 5 | 186075C2 | STÜTZROHR | 13 | Transport | | |
| 6 | 570052R1 | UNTERLEGSCHIEBE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

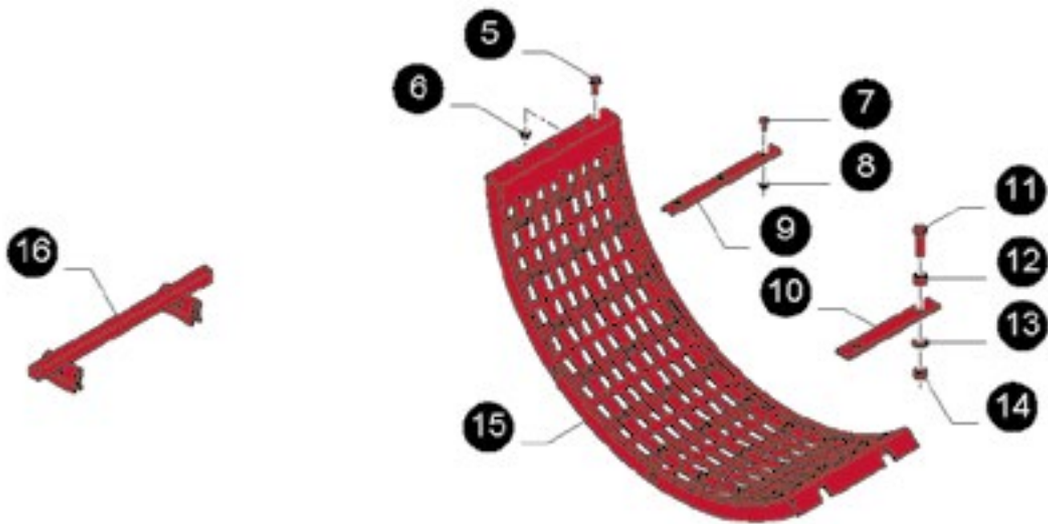
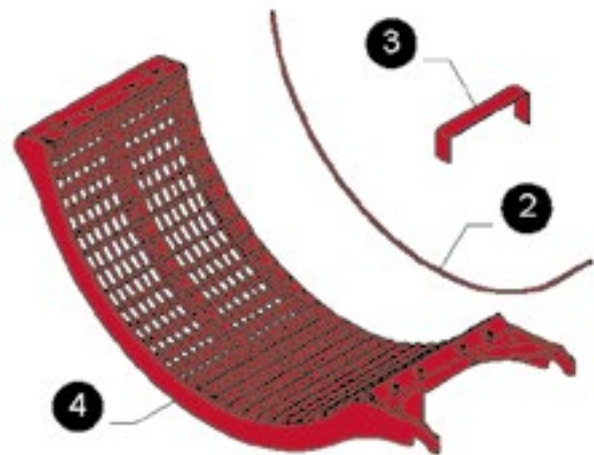
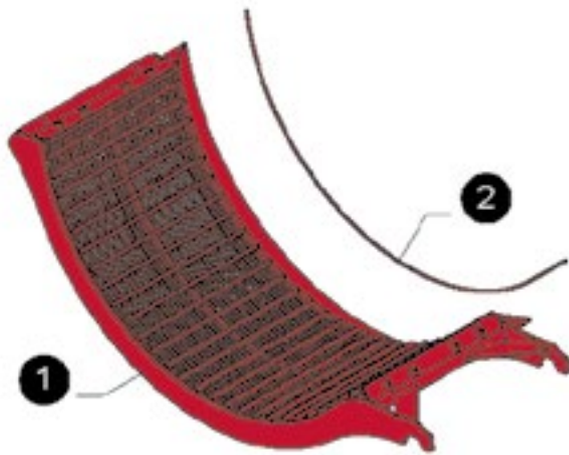
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



DRESCHKÖRBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 386189A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2 Nr. 2 und 3. GROBMASCHIG | | |
| 1 | 418646A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2 Nr. 2 und 3, GROBMASCHIG, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 1 | 418648A1 | DRESCHKORB | 2 | Einschl. 2, Nr. 2 und 3. FEINMASCHIG | | |
| 2 | 386352A1 | DRAHT | 14 | Dreschkorb GROBMASCHIG | | |
| 2 | 418158A1 | DRAHT | 30 | Dreschkorb FEINMASCHIG | | |
| 3 | 1309425C1 | RINNE | 6 | FEINMASCHIG | | |
| 3 | 1309424C1 | RINNE | 6 | GROBMASCHIG | | |
| 4 | 418647A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, Front FEINMASCHIG | | |
| 4 | 386188A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, Front. GROBMASCHIG | | |
| 4 | 418645A1 | DRESCHKORB | 1 | Einschl. 2, Front. GROBMASCHIG, verlängerte Nutzungsdauer | | |
| 5 | 87327172 | BOLZEN | AR | | | |
| 6 | 247780 | BUNDMUTTER | AR | | | |
| 7 | 135270 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 8 | 145458 | MUTTER | AR | | | |
| 9 | 191536C1 | RINNE | AR | Siebanpassung - Mais | | |
| 10 | 186784C2 | LEISTE | 3 | | | |
| 11 | 326-832 | BOLZEN | 6 | | | |
| 12 | 600179R1 | DISTANZSTÜCK | 6 | | | |
| 13 | 87364 | UNTERLEGSCHLEIBE | 6 | | | |
| 14 | 88871 | SICHERUNGSMUTTER | 6 | | | |
| 15 | 191535C2 | SIEB | 3 | SLOTTED | | |
| 15 | 1302563C1 | SIEB | 3 | GITTERROST | | |
| 16 | 87379142 | LEISTE | 1 | FEINMASCHIG | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

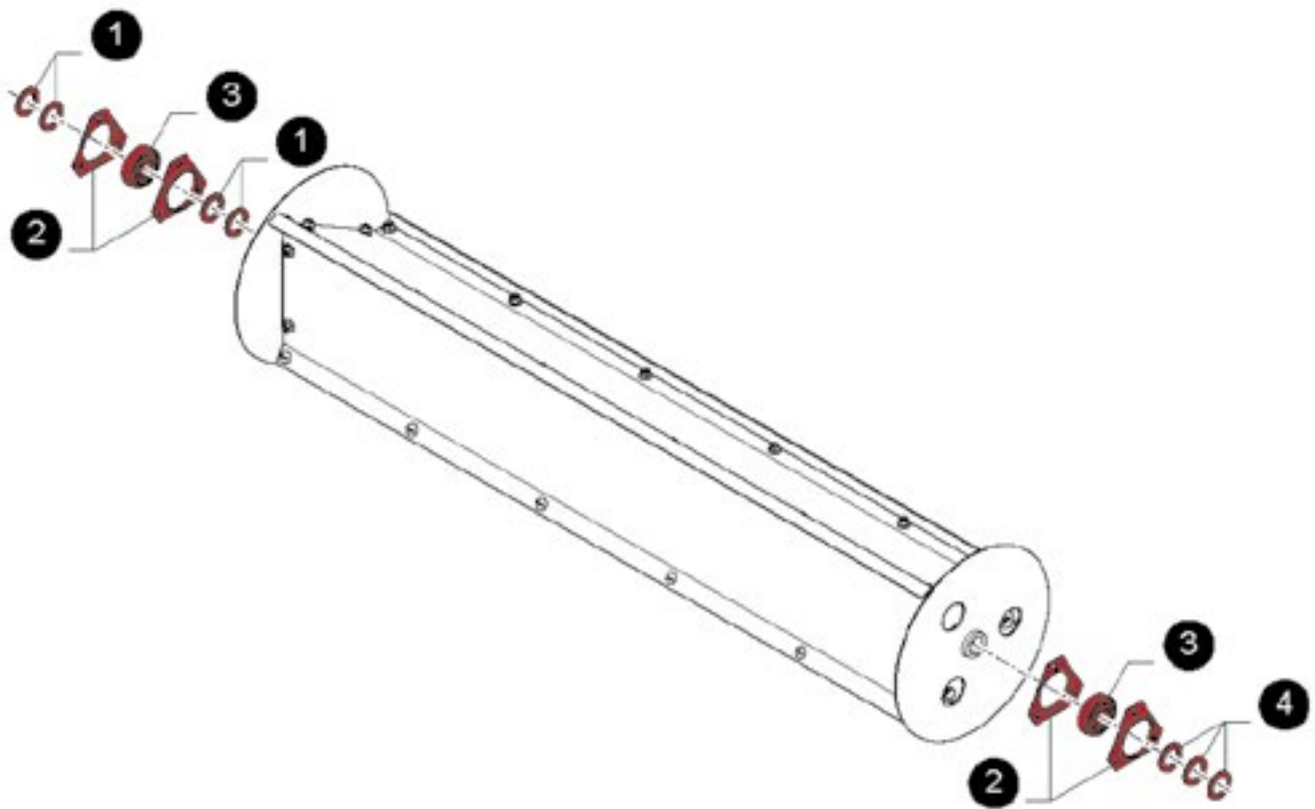
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



DRESCHERENTLEERUNG

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 87613238 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 2 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 4 | | | |
| 3 | 84330069 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 4 | 87613238 | UNTERLEGSCHIEBE | 3 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

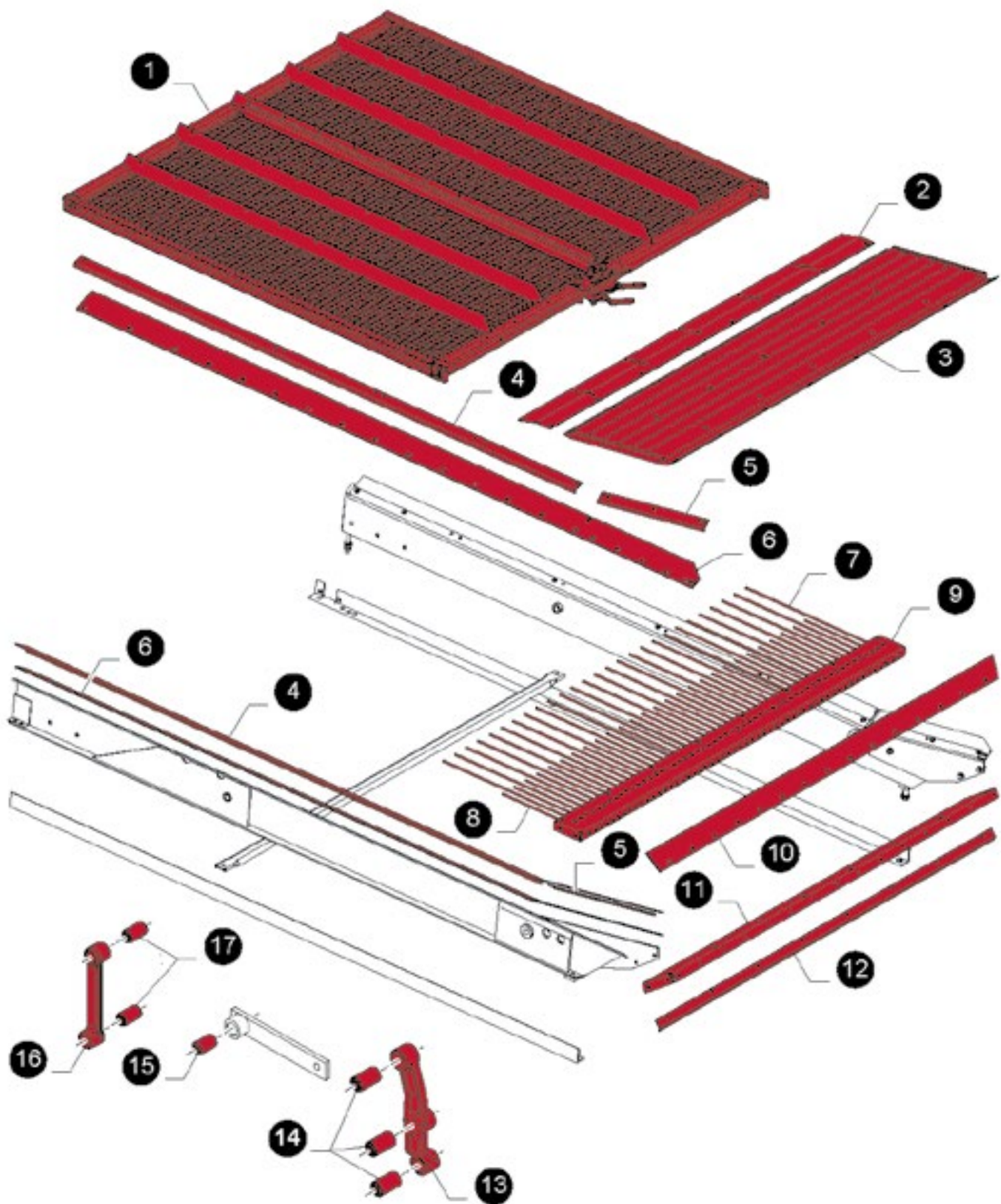
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



OBERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87710706 | SIEB | 1 | Mais 1 5/8" verzinkt | | |
| 1 | 87710707 | KORNSIEB | 1 | Petersen 1 1/8" verzinkt | | |
| 2 | 1994858C1 | ABDECKUNG | 1 | | | |
| 3 | 87745690 | WANNE BAUGR. | 1 | | | |
| 4 | 87379123 | KLEMME | 2 | Lang | | |
| 5 | 87379128 | KLEMME | 2 | Kurz | | |
| 6 | 1325331C1 | DICHTSTREIFEN | 2 | | | |
| 7 | 1312476C1 | FINGER | 27 | Lang | | |
| 8 | 175114C1 | FINGER | 27 | Kurz | | |
| 9 | 87379150 | TRÄGER | 1 | | | |
| 10 | 87379129 | TRÄGER | 1 | | | |
| 11 | 192049C1 | STREIFEN | 1 | | | |
| 12 | 87379124 | KLEMME | 1 | | | |
| 13 | 87672100 | ARM BAUGR. | 2 | Einschl. 14 | | |
| 14 | 87538599 | BUCHSE | 3 | | | |
| 15 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 1 | | | |
| 16 | 87671724 | ARM BAUGR. | 2 | Einschl. 17 | | |
| 17 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

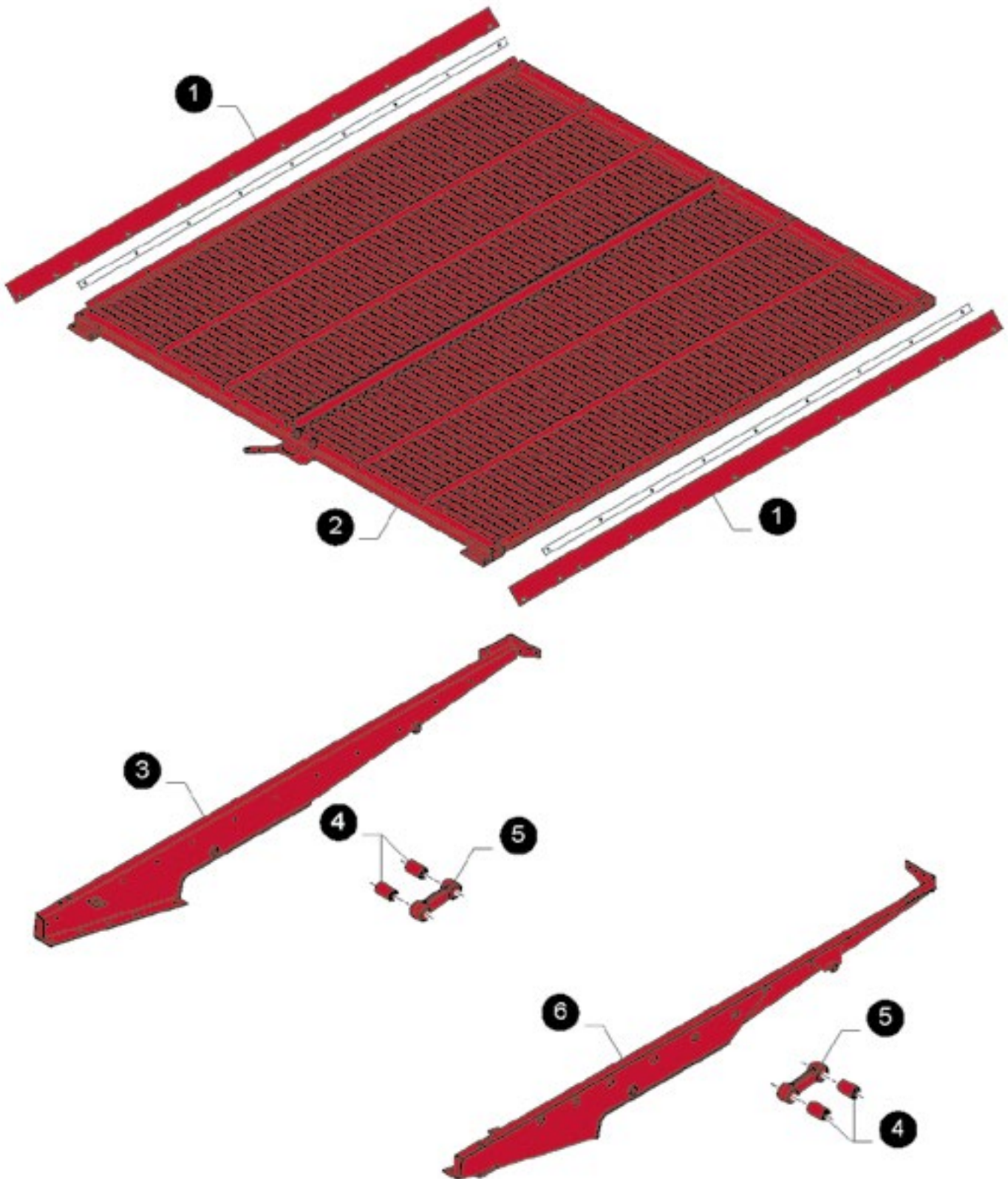
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



UNTERE SIEBE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|-----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 198925A1 | DICHTUNG | 2 | L= 1790 mm | | |
| 2 | 87712275 | SIEB | 1 | Cloz 1 1/8" verzinkt | | |
| 2 | 87712276 | SIEB | 1 | Cloz 1 5/8" verzinkt | | |
| 2 | 1347365C2 | KORNSIEB | 1 | Rundlochsieb Durchm. 2,5 mm | | |
| 2 | 1347367C2 | KORNSIEB | 1 | Rundlochsieb Durchm. 10 mm | | |
| 3 | 84169462 | SCHIENE | 1 | Links | | |
| 4 | 87538600 | GUMMIBUCHSE | 2 | | | |
| 5 | 87671723 | ARM BAUGR. | 2 | Einschl. 4 | | |
| 6 | 84169474 | SCHIENE | 1 | Rechts | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

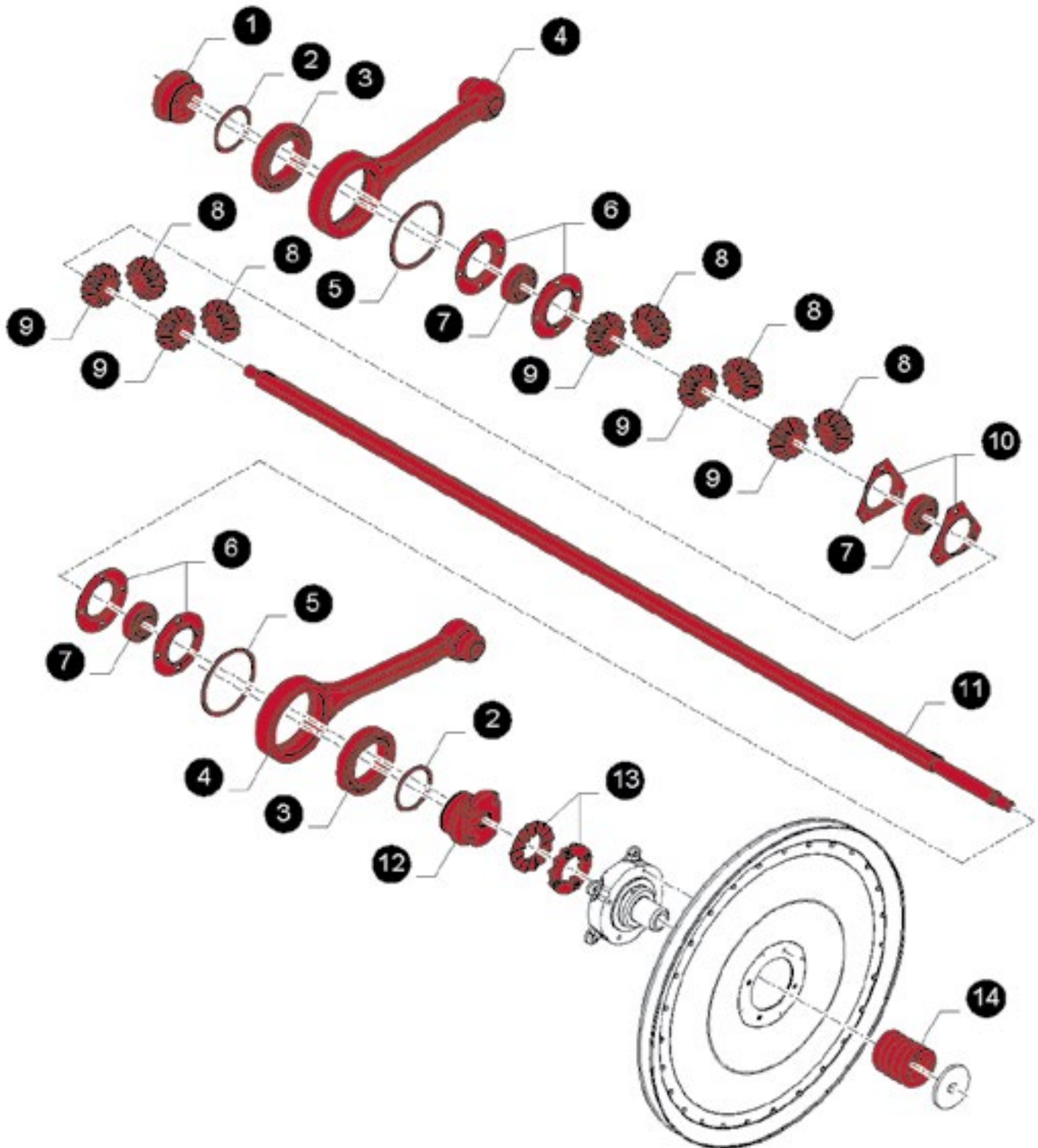
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SCHÜTTLERWELLE & FÖRDERSCNECKENANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 1322573C1 | NOCKE | 1 | Links | | |
| 2 | 1979190C1 | HALTERUNG | 2 | | | |
| 3 | 47509176 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 4 | 87582203 | ARM ASSY. | 2 | Schüttlerwelle | | |
| 5 | 1322624C1 | HALTERUNG | 2 | | | |
| 6 | 87430518 | FLANSCH | 4 | | | |
| 7 | 84330069 | LAGER | 3 | | | |
| 8 | 87375653 | ZAHNRAD | 5 | 14 ZÄHNE | | |
| 9 | 87375654 | ZAHNRAD | 5 | 14 ZÄHNE | | |
| 10 | 86620026 | FLANSCHLAGER | 2 | | | |
| 11 | 1322616C2 | WELLE | 1 | | | |
| 12 | 47900948 | NOCKE | 1 | Rechts | | |
| 13 | B12170 | RATSCHEN | 2 | | | |
| 14 | 19302K | FEDER | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

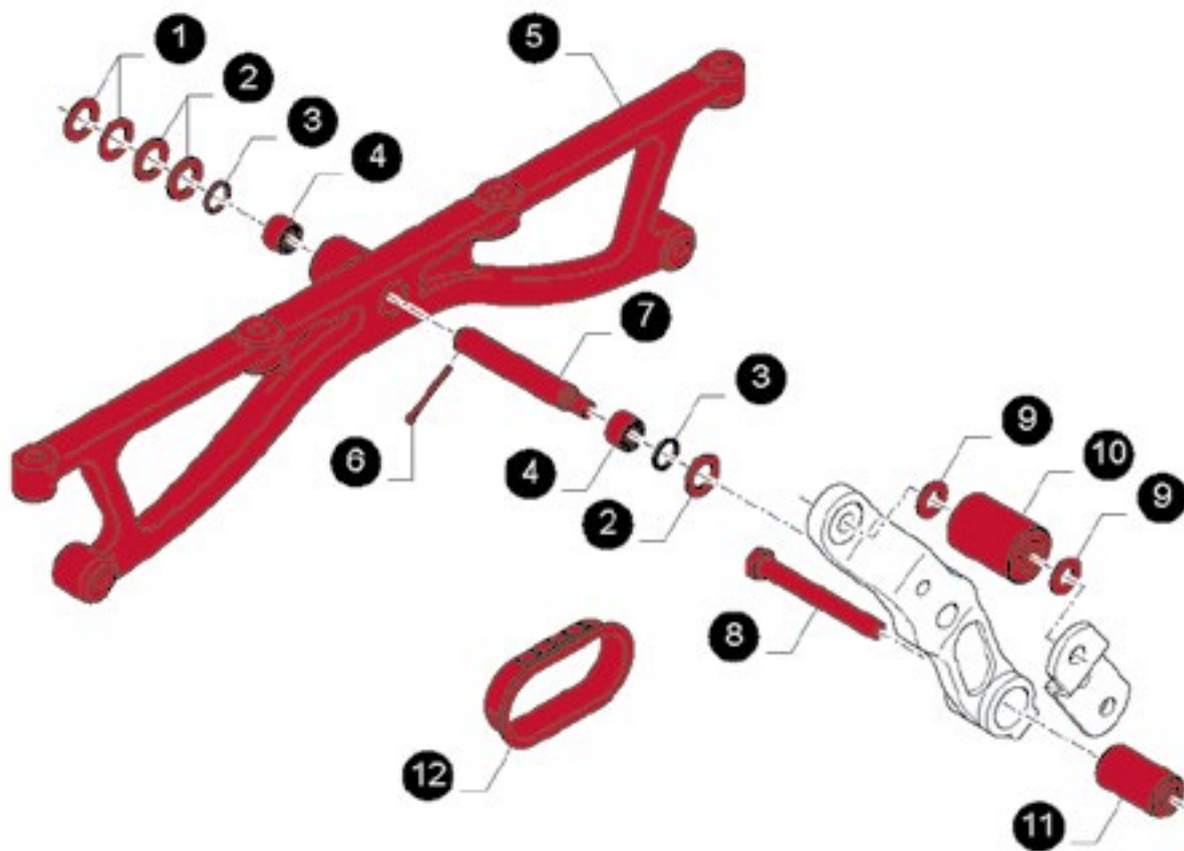
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



SPREUVERTEILER-ANTRIEBSARM

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------------|-----|------------------|--------------|---------------|
| 1 | 86624166 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 2 | 87613199 | UNTERLEGSCHIEBE | 6 | | | |
| 3 | 372756R91 | DICHTUNG | 2 | | | |
| 4 | G10642 | NADELLAGER | 2 | | | |
| 5 | 87741795 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 2 | Einschl. 3 und 4 | | |
| 6 | 87399 | SPLINT | 2 | | | |
| 7 | 1979251C1 | WELLE | 1 | | | |
| 8 | 426-1084 | BOLZEN | 2 | | | |
| 9 | 86632590 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 10 | 87376924 | BUSHING | 1 | | | |
| 11 | 87538599 | BUSHING | 1 | | | |
| 12 | 1302644C2 | DICHTUNG | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

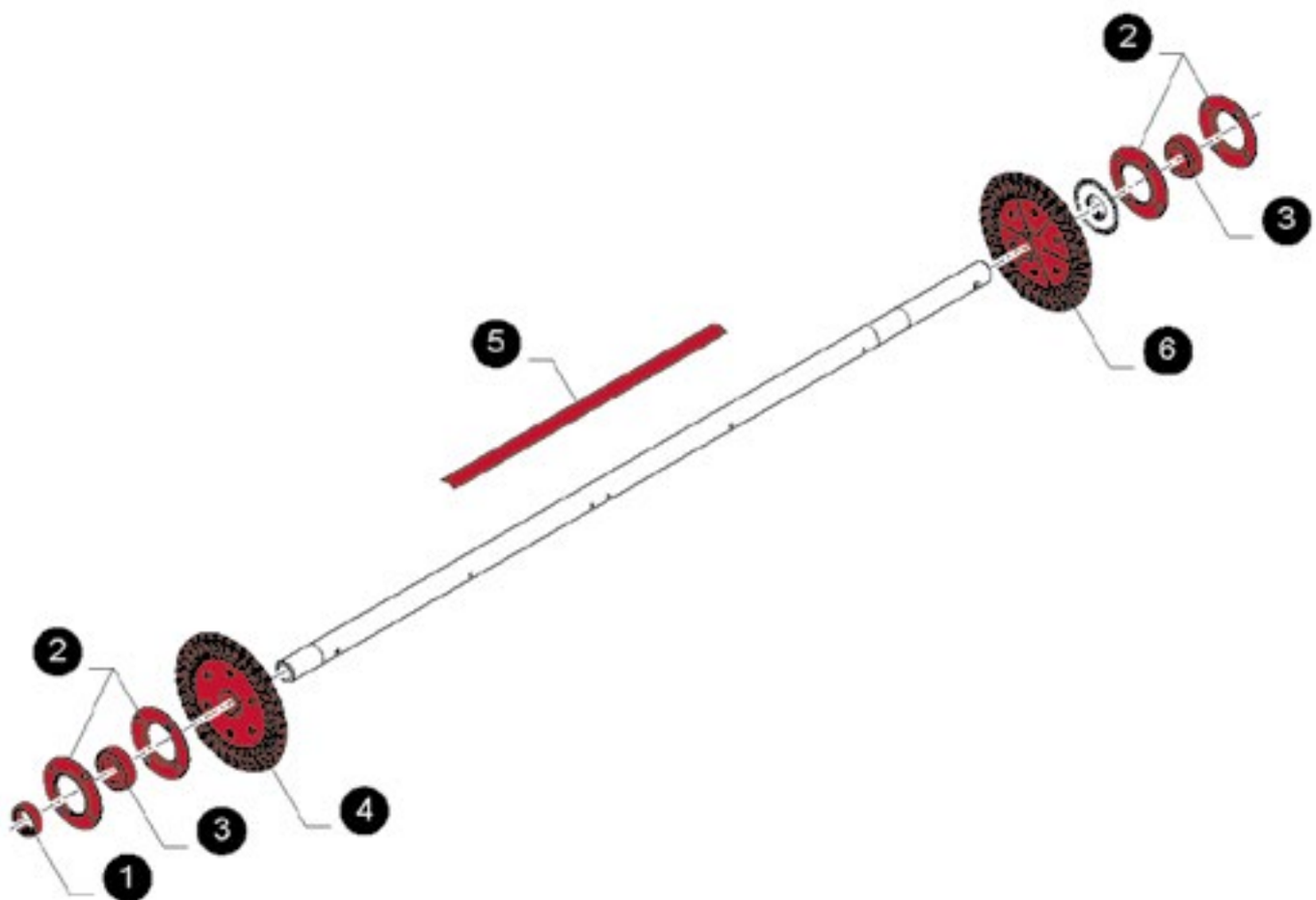
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



REINIGUNGSGEBLÄSE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 47577169 | RING | 1 | | | |
| 2 | 76079C1 | FLANGE | 4 | | | |
| 3 | 668718R92 | BEARING | 2 | | | |
| 4 | 1541560C1 | SCHEIBE | 3 | Rechts | | |
| 5 | 1347001C1 | PADDEL | 72 | | | |
| 6 | 1541570C1 | SCHEIBE | 3 | Links | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

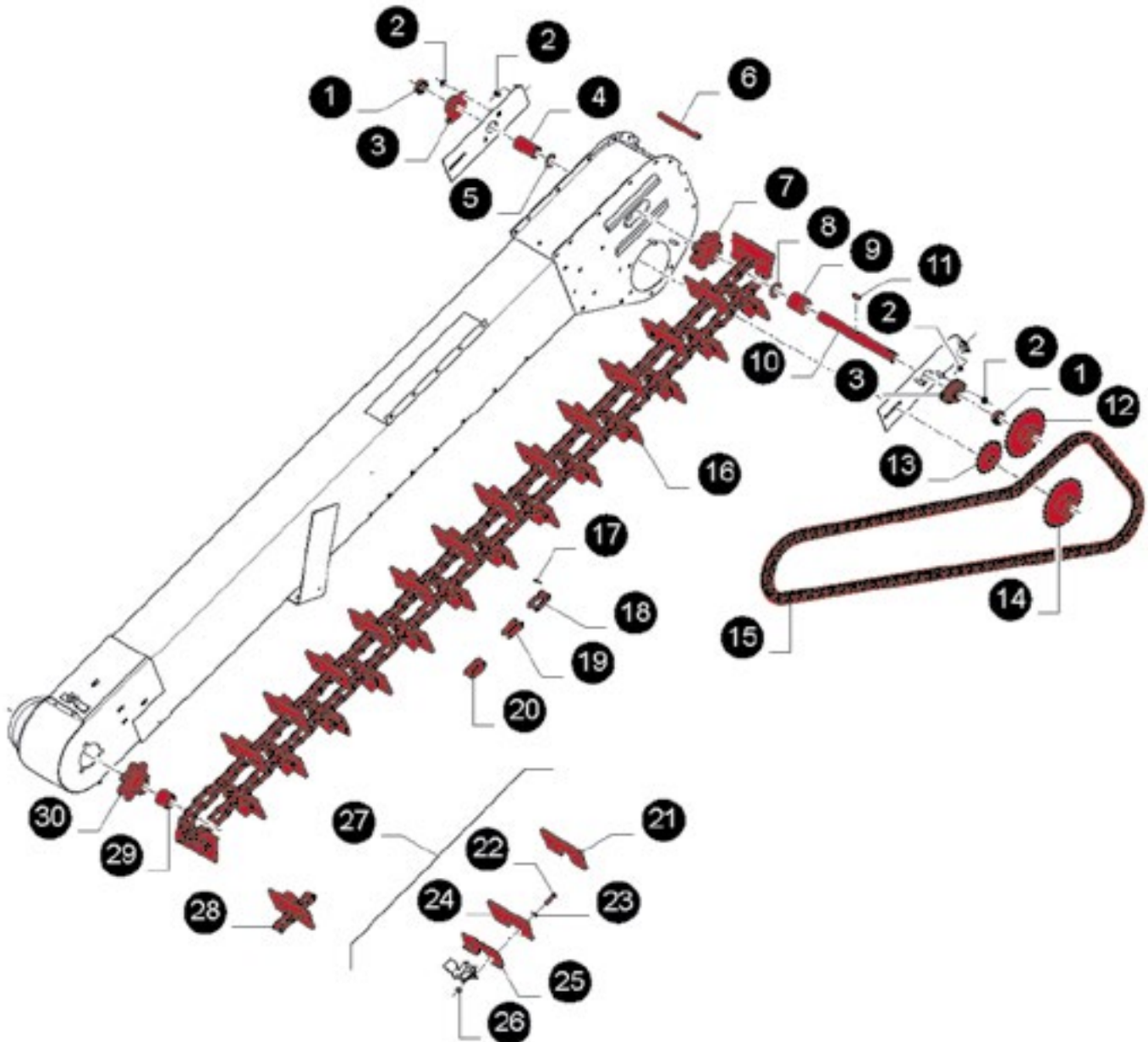
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



ÜBERKEHRELEVATOR

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|-------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 47577183 | RING | 2 | Enthält Schrauben | | |
| 2 | 145458 | MUTTER | AR | | | |
| 3 | 214490C91 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 4 | 516327R1 | DISTANZSTÜCK | 1 | | | |
| 5 | 86624169 | UNTERLEGSCHIBE | AR | | | |
| 6 | 27829R1 | DISTANZSTÜCK | 2 | | | |
| 7 | 87691619 | KETTENRAD | 1 | | | |
| 8 | 86624171 | UNTERLEGSCHIBE | 2 | | | |
| 9 | 27828R1 | DISTANZSTÜCK | 1 | | | |
| 10 | 87515814 | WELLE | 1 | | | |
| 11 | 47471 | FEDERKEIL | 1 | | | |
| 12 | 1345472C2 | KETTENRAD | 1 | 27 Zähne | | |
| 13 | 103244 | KETTENRAD | 1 | 17 Zähne | | |
| 14 | 1345472C2 | KETTENRAD | 1 | 27 Zähne | | |
| 15 | 1302671C92 | KETTE | 1 | Überkehrantrieb. RC 50, 156 Glieder | | |
| 16 | 1312203C92 | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Förderer Baugr. | | |
| 17 | 23442R1 | BOLZEN | AR | S-Typ - Nr. 550 | | |
| 18 | 241-18113 | KETTENGLIED | AR | Nr. C550 | | |
| 19 | 241-15113 | VERBINDUNGSGLIED | AR | Nr. C550 | | |
| 20 | 241-12113 | KETTENGLIED | AR | Nr. C550 | | |
| 21 | 1303116C1 | GUMMIPADDEL | 1 | | | |
| 22 | 87657 | BOLZEN | 2 | | | |
| 23 | 80701 | UNTERLEGSCHIBE | 2 | | | |
| 24 | 1303116C1 | GUMMIPADDEL | 1 | | | |
| 25 | 1303125C1 | STAHPADDEL | 1 | | | |
| 26 | 280736 | SICHERUNGSMUTTER | 2 | | | |
| 27 | 1303124C92 | GUMMIPADDEL | AR | | | |
| 28 | 1303123C91 | FÖRDERER | 27 | Paddel-Baugr | | |
| 29 | 144038A1 | DISTANZSTÜCK | 1 | | | |
| 30 | 87740180 | KETTENRAD | 1 | 7 Zähne | | |

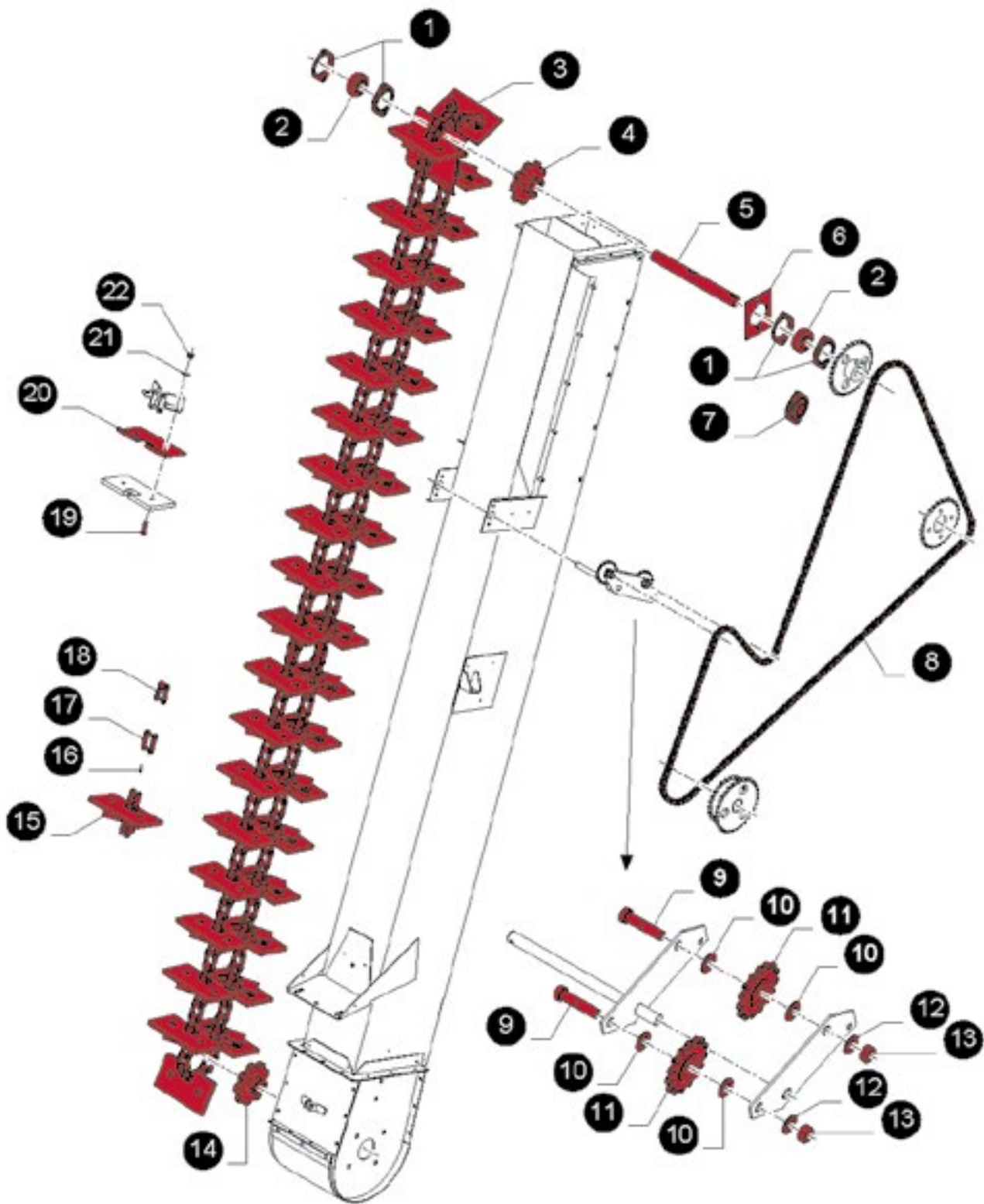
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84447186 | FLANSCHLAGER | 4 | Verwendet mit Elementen 2 und 6 | | |
| 2 | 156010C92 | KUGELLAGER | 2 | Wenn verwendet - Optional mit (7) | | |
| 3 | 87342394 | FÖRDERER BAUGR. | 1 | | | |
| 4 | 1317192C1 | KETTENRAD | 1 | Antrieb - 9 Zähne | | |
| 5 | 87515819 | WELLE | 1 | | | |
| 6 | 1979642C1 | DISTANZSTÜCK | 2 | Verwendet mit Elementen 1 und 2 | | |
| 7 | 1317250C91 | FLANSCHLAGER | 2 | Wenn verwendet - Optional mit Element 1 & 2 und 6 | | |
| 8 | 1791D | KETTE (LANDMASCHINEN) | 1 | Geneigter Ausgabeschneckenelevator | | |
| 8A | 87034815 | VERBINDUNGSGLIED | 2 | Nicht abgebildet | | |
| 9 | 88693 | BOLZEN | 2 | | | |
| 10 | 87613215 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 11 | 103244 | KETTENRAD | 2 | Zwischenrad - 17 Zähne | | |
| 12 | 86729275 | UNTERLEGSCHIEBE | 1 | | | |
| 13 | 280374 | MUTTER | 2 | | | |
| 14 | 143960A1 | KETTENRAD | 1 | Reinkorn | | |
| 15 | 1317614C93 | GUMMIPADDEL | 38 | Baugr. | | |
| 16 | 23442R1 | BOLZEN | 2 | S-Typ - Nr. 550 | | |
| 17 | 241-15113 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | Nr. C550 | | |
| 18 | 241-18113 | KETTENGLIED | 1 | Nr. C550 | | |
| 19 | 88011 | BOLZEN | 4 | | | |
| 20 | 1318495C1 | STAHLPADDEL | 2 | | | |
| 21 | 87016 | UNTERLEGSCHIEBE | 4 | | | |
| 22 | 88902 | SICHERUNGSMUTTER | 4 | | | |

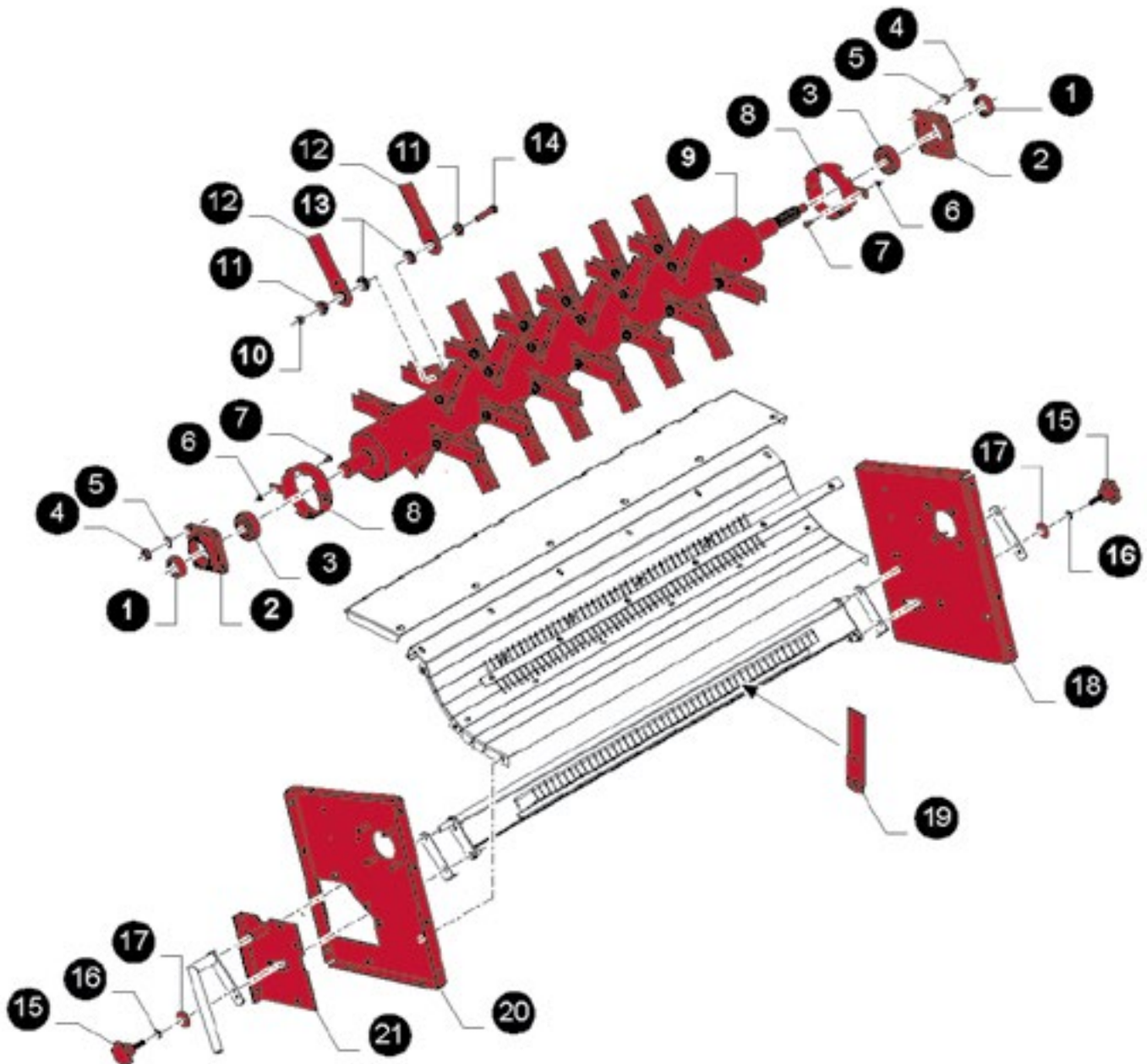
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROHHÄCKSLER - 4 REIHEN & 6 REIHEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|--------------|-------------------------|-----|----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 212609 | LAGERBAUGRUPPE | 3 | 4 REIHEN | | |
| 2 | 1994711C1 | FLANGE | 4 | 4 REIHEN | | |
| 2 | 87585121 | GEHÄUSE | 2 | 6 REIHEN | | |
| 3 | 212609 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | 4 REIHEN | | |
| 3 | 47624986 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | 6 REIHEN | | |
| 4 | 829-2312 | MUTTER | 8 | 4 REIHEN | | |
| 5 | 80679 | SICHERUNGSSCHEIBE | 8 | 4 REIHEN | | |
| 6 | 145458 | MUTTER | 4 | 4 REIHEN | | |
| 7 | 135270 | SCHRAUBE | 4 | 4 REIHEN | | |
| 8 | 1347216C2 | BEFESTIGUNGSWINKEL | 2 | 4 REIHEN | | |
| 8 | 87681530 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 2 | 6 REIHEN | | |
| 9 | 1347203C5 | ROTOR BAUGR. | 1 | Einschl. 10 - 14. 4 REIHEN | | |
| 9 | 87585115 | STROHHÄCKSLER | 1 | Einschl. 10 - 14. 6 REIHEN | | |
| 10 | 87030549 | SICHERUNGSMUTTER | AR | | | |
| 11 | 1994758C2 | ZENTRIERRING | AR | | | |
| 12 | 193361A1 | PAKET | AR | Bausatz; 4 REIHEN | | |
| 12 | 87593795 | MESSERKLINGE | 76 | 6 REIHEN | | |
| 13 | 1322242C1EP8 | BUCHSE | AR | | | |
| 14 | 84437627 | BOLZEN | AR | | | |
| 15 | 1322232C2 | GRIFF | AR | | | |
| 16 | 412123 | SICHERUNGSSCHEIBE | 4 | | | |
| 17 | 86624147 | UNTERLEGSCHNEIBE | 8 | | | |
| 18 | 1994707C2 | SEITENPLATTE | 1 | Rechts. 4 REIHEN | | |
| 18 | 87585120 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 1 | Rechts 6 REIHEN | | |
| 19 | 1322233C2 | MESSER | 47 | | | |
| 20 | 140519A1 | SEITENPLATTE | 1 | LINKS 4 REIHEN | | |
| 20 | 87585118 | HALTEVORRICHTUNG BAUGR. | 1 | LINKS 6 REIHEN | | |
| 21 | 140523A1 | SEITENPLATTE | 1 | 4 REIHEN | | |
| 21 | 87585119 | PLATTENBAUGR. | 1 | 6 REIHEN | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

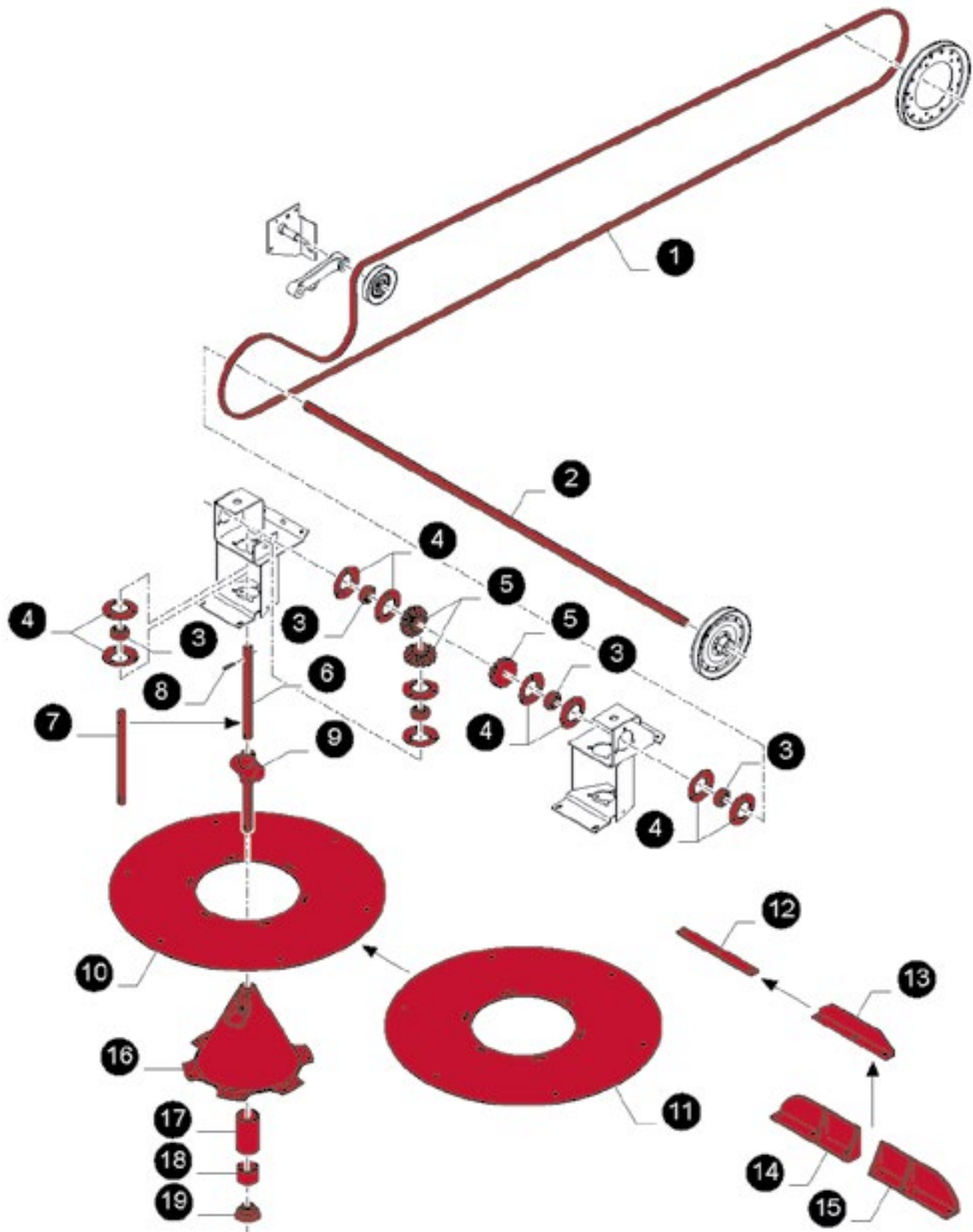
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



STROH- UND SPREUVERTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84172256 | KEILRIEMEN | 1 | | | |
| 2 | 427270A1 | WELLE | 1 | | | |
| 3 | 47508387 | KUGELLAGER | 7 | | | |
| 4 | 86603075 | FLANGE | 14 | | | |
| 5 | 87375653 | ZAHNRAD | 2 | 14 Zähne | | |
| 6 | 128440A1 | WELLE | 2 | MIT STROHVERTEILER | | |
| 7 | 84224477 | RUNDSTAB | 2 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 8 | 84158592 | VERRIEGELUNGSSTIFT | 2 | | | |
| 9 | 429194A1 | KUPPLUNG | 2 | | | |
| 10 | 1994770C1 | SCHEIBE | 2 | MIT STROHVERTEILER | | |
| 11 | 140190A1 | SCHEIBE | 2 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 12 | 1994768C1 | GUMMISTREIFEN | 12 | MIT STROHVERTEILER | | |
| 13 | 1345380C1 | WINKEL | 12 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 14 | 321372A1 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | RECHTS - MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 15 | 321373A1 | HASPELABDECKLEISTE | 3 | LINKS - MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 16 | 47442301 | KONUS | 2 | | | |
| 17 | 432330A1 | ROHR | 2 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 18 | 140430A1 | KUPPLUNG | 2 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |
| 19 | 140432A1 | MANSCHETTE | 2 | MIT STROH- UND SPREUVERTEILER | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

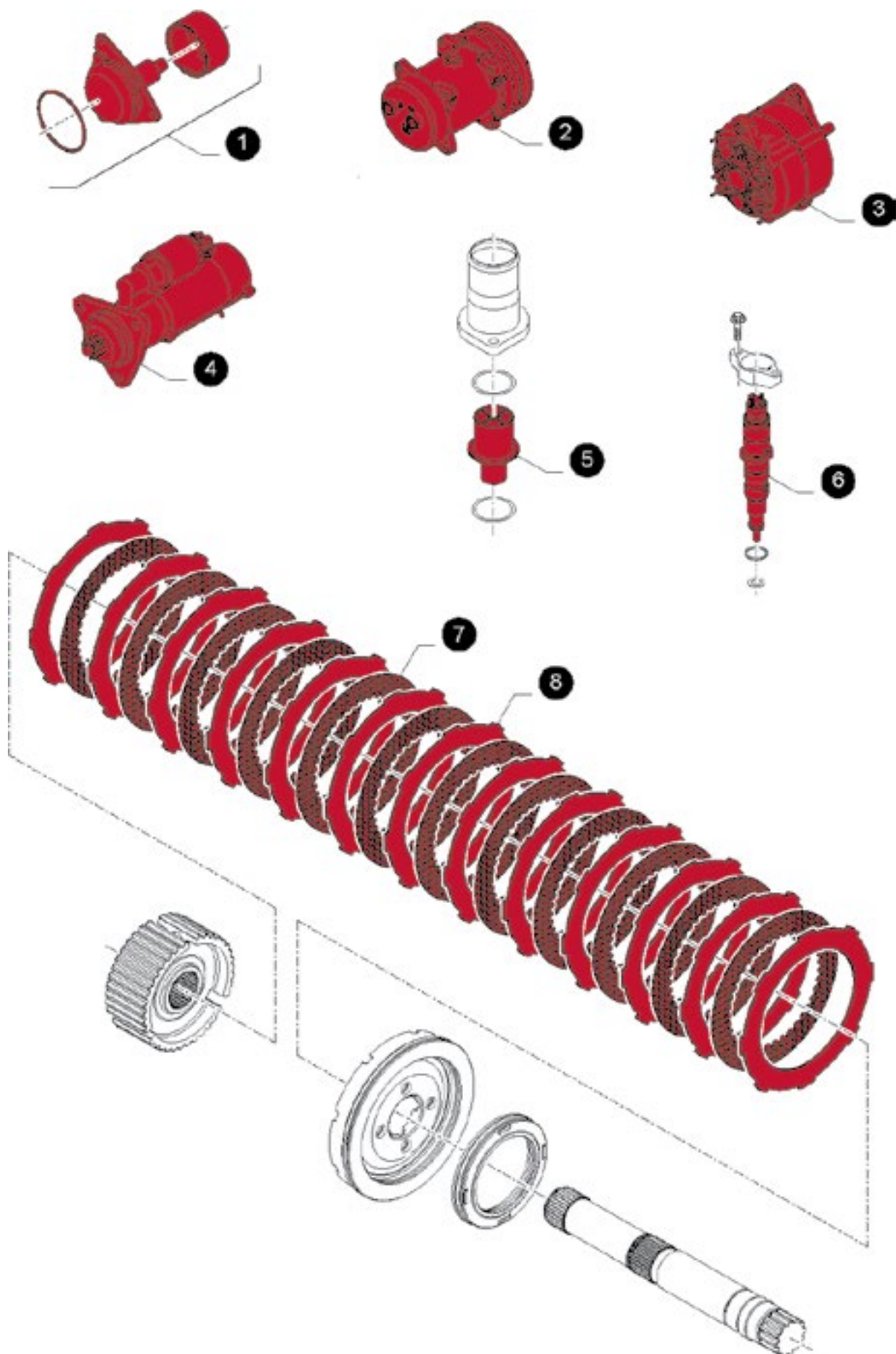
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



MOTORBREMSSEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------------------|-----|--------------|--------------|---------------|
| 1 | 87308650 | REPARATURSATZ, WASSERPUMPE | 1 | | | |
| 2 | 47773024 | KLIMAKOMPRESSOR | 1 | | | |
| 3 | 125849A1 | DREHSTROMGENERATOR | 1 | 135 Amp | | |
| 4 | 84146320 | ANLASSERMOTOR | 1 | | | |
| 5 | 84427136 | THERMOSTAT | 1 | | | |
| 6 | 84346812 | KRAFTSTOFFEINSPRITZDÜSE | 6 | | | |
| 7 | 84159174 | BREMSSCHEIBE | 12 | BREMSSCHEIBE | | |
| 8 | 1285974C1 | BREMSTRÄGERPLATTE | 13 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER
BAUREIHE 2377 UND 2388

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

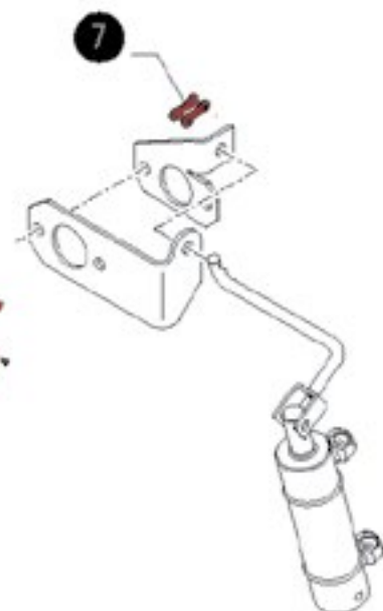
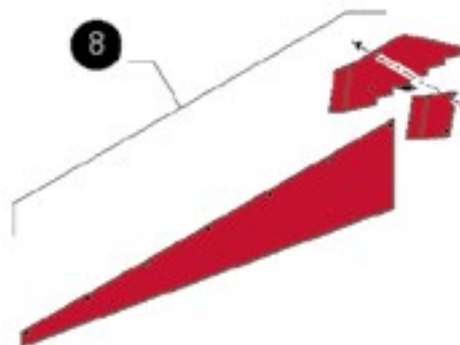
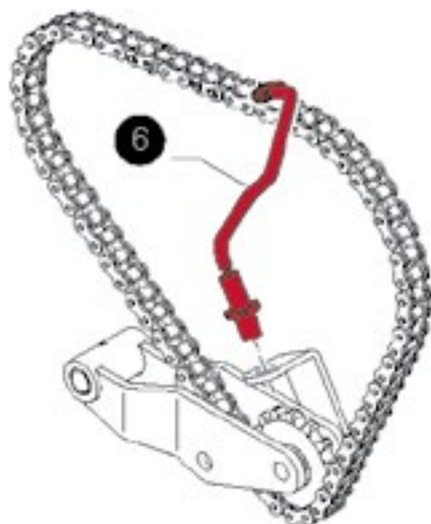
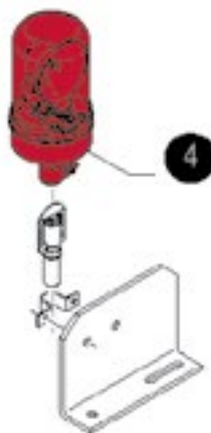
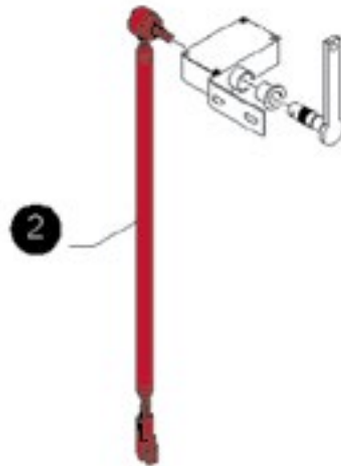
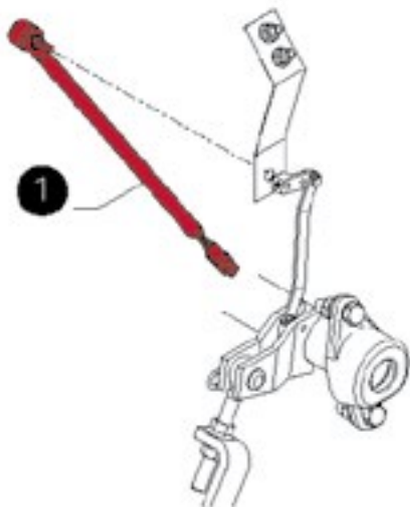
MITTELKLASSE-MÄHDRESCHER

BAUREIHE 140

BAUREIHE 130

BAUREIHE 88

BAUREIHE 2377 und 2388



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|-------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 122756A3 | POTENTIOMETER | 1 | 1K, Dreschkorbposition | | |
| 2 | 122756A3 | POTENTIOMETER | 1 | Fördererposition | | |
| 3 | 245193C2 | SENSOR | 1 | | | |
| 4 | 2292728 | RUNDUMLEUCHTE | 2 | ORANGE | | |
| 4 | 84126541 | RUNDUMLEUCHTE | 2 | AMBER | | |
| 5 | 87454442 | SENSOR | 1 | Kabinentemperatur | | |
| 6 | 245193C2 | SENSOR | 1 | Förderergeschwindigkeit | | |
| 7 | 456980R91 | KETTENGLIED | 1 | | | |
| 8 | 87584225 | SERVICE-PAKET | 5 | | | |



SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

| | |
|-------------------------------|-----|
| MESSERKLINGE | 382 |
| KOMPLETTE MESSERKLINGEN | 384 |
| SEKTIONALMESSER | 388 |
| ÄHRENHEBER | 390 |
| FÖRDERSCHNECKE | 392 |

MENGEN PRO SCHNEIDWERK

| SCHNEIDWERKSLÄNGE | | MENGE | | |
|-------------------|-----|-------------------|------------------|------------|
| Meter | Fuß | SEGMENT Standard* | SCHUTZ Standard* | Ährenheber |
| 3,7 | 12 | 48 | 22 | 11 |
| 4,0 | 13 | 52 | 24 | 12 |
| 4,6 | 15 | 60 | 26 | 14 |
| 4,9 | 16 | 64 | 29 | 15 |
| 5,2 | 17 | 68 | 31 | 16 |
| 5,5 | 18 | 72 | 33 | 17 |
| 6,1 | 20 | 80 | 37 | 19 |
| 6,7 | 22 | 88 | 41 | 21 |
| 7,6 | 25 | 100 | 47 | 24 |
| 9,2 | 30 | 120 | 57 | 29 |
| 10,7 | 35 | 140 | 67 | 34 |
| 12,5 | 41 | 158 | 71** | 40 |

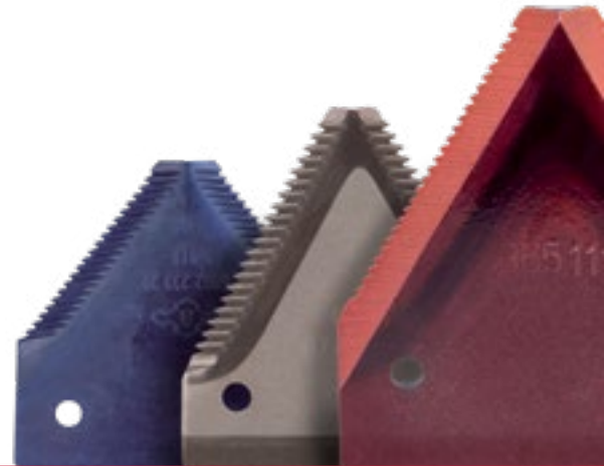
* Spezielle Klinge oder Schutz für das Messerende oder mittlere überlappende Klinge nicht inbegriffen

** Siehe nachstehend zusätzlich spez. Schutz

SPEZIFISCHER SCHUTZ 3050 41 FT / 12,5 M

| LINKS | ÜBERLAPPUNG | RECHTS |
|-------------|-------------|-------------|
| 80916328 x3 | 86615983 x4 | 80916328 x3 |
| 918222 x1 | | 47464568 x1 |

LÖSUNGEN FÜR EINE OPTIMALE SCHNITTLEISTUNG



SCHWERER EINSATZ MESSERKLINGE

In dem Bemühen um höhere Leistungen hat CASE IH neue Messerklingen für den schweren Einsatz des Schneidwerks 3050 auf den Markt gebracht.

- ▶ **Erhöhte Biegesteifigkeit x2,5**
- ▶ **Konkurrenzlose Bruchfestigkeit**
- ▶ **Verbesserte Lebensdauer und Schärfe**

Durch die Verwendung eines neuen Rohmaterials gewährleistet die neue Klinge eine höhere Schlagfestigkeit.

Das neue Fertigungs- und Härteverfahren verbessert Schärfe und Lebensdauer



REF.47980548

VERSCHIEDENE MESSERKLINGENMODELLE FÜR EINE OPTIMALE SCHNITTLEISTUNG UNTER VIELFÄLTIGEN BEDINGUNGEN

▶ FÜR GRÜNES ERNTEGUT



AGGRESSIVER SCHNITT

HÖHER

▶ GROBE KLINGE

STANDARD-ZAHNUNG



GROBE ZAHNUNG

ENTSCHEIDENDE VORTEILE

Der aggressive Schnittwinkel der Messerklingen für grünes Erntegut bietet folgende Vorteile:

- ▶ Verbesserte Schnittleistung.
- ▶ Glatter Schnitt bei verringerten Vibrationen und Ernteverlusten.

ANWENDUNGEN

Besonders geeignet für nachstehende Erntebedingungen:

- ▶ Bei Gras im Erntegut.
- ▶ Kleine Körner mit potenziell hohem Körnerverlust, wie z.B. Grassamen.

- ▶ Mit einer gröberen Verzahnung zur Erleichterung der Ernte von schwer zu schneidendem grünem Erntegut.
- ▶ Diese Klengen eignen sich auch zum Schneiden von besonders trockenem Stroh.

WISSENSWERTES

Durch den aggressiveren Schnitt können stärkere Vibrationen entstehen. Das sollte bei der Ernte von Erntegut mit potenziell hohem Körnerverlust vermieden werden.

| MESSERKLINGE FÜR GETREIDE | | | STANDARD | | GROBE ZAHNUNG | | GRÜNES ERNTEGUT | | UNTEN GEZAHNT | | GLATT | |
|---------------------------|--------|------------------|----------|----------------|---------------|-------------------|-----------------|----------|---------------|-------------------|-------|-------------------|
| 2030, 2040 & 2050 | NIETE | MESSERKLINGE | 1 | 365110 | - | | 2 | 84056092 | 3 | 365111 | 4 | 326499 |
| | | 1/2 MESSERKLINGE | 5 | 365112 (glatt) | - | | 6 | 84056224 | 5 | 365112 (glatt) | 5 | 365112 |
| | BOLZEN | MESSERKLINGE | 7 | 84429103 | 8 | 47372755 | 9 | 84435879 | - | | - | |
| | | 1/2 MESSERKLINGE | 10 | 84433772 | 10 | 84433772 Standard | 11 | 84435824 | 10 | 84433772 Standard | 10 | 84433772 Standard |

| | | | STANDARD | | GROBE ZAHNUNG | | GRÜNES ERNTEGUT | |
|------|--|----------------|----------|-------------|---------------|----------|-----------------|-------------|
| 3050 | MESSERKLINGE | | 12 | 47980548 | 13 | 87728905 | 14 | 47983317 |
| | 1/2 MESSERKLINGE | | 15 | 47980552 | | 16 | 47983318 | |
| | Mittlere überlappende Klinge, nur 12,5 m | Ab Saison 2015 | 17 | 47980555 x4 | - | | 19 | 47983319 x4 |
| | | | 18 | 47980557 x4 | - | | 20 | 47983320 x4 |
| | | Saison 2014 | 21 | 84468783 x4 | - | | 23 | 84468837 x4 |
| | | | 22 | 84468785 x4 | - | | 24 | 84468833 x4 |

| | | | STANDARD | | GROBE ZAHNUNG | |
|-----------|----------------------------------|--------|----------|-------------|---------------|-------------|
| 3020 Flex | MESSERKLINGE | | 12 | 47980548 | 13 | 87728905 |
| | 1/2 MESSERKLINGE | | 25 | 84543491 | | |
| | Doppelantrieb, Messerüberlappung | RECHTS | 26 | 84467282 x3 | 29 | 87470186 x3 |
| | | LINKS | 27 | 84467292 x2 | 30 | 87470187 x2 |
| | | | 28 | 87470188 x1 | 28 | 87470188 x1 |

| | | | STANDARD | | GROBE ZAHNUNG | | GRÜNES ERNTEGUT | |
|-------------------------|----------------|--------|----------|-------------|---------------|-------------|-----------------|-------------|
| 3152 / 3162 Schneidwerk | MESSERKLINGE | | 48 | 48041746 | 49 | 48036644 | 14 | 87728900 |
| | Zentralantrieb | RECHTS | 50 | 48041748 x3 | 51 | 48036648 x3 | 52 | 47708380 x3 |
| | | LINKS | 53 | 48041747 x3 | 54 | 48036640 x3 | 55 | 47708379 x3 |
| | | | 50 | 48041748 x3 | 51 | 48036648 x3 | 52 | 47708380 x1 |

| MESSERKLINGEN FÜR REIS | | MÄHBALKEN | | GEGENMESSER | |
|------------------------|---------------|-----------|----------|-------------|----------|
| 2030 Reis | Klingenmesser | 31 | 89508731 | 32 | 89508722 |
| | Halbe Klinge | 33 | 89508733 | 34 | 89508723 |

| BOLZEN & NIETEN | | | STANDARD | | MEDIUM | | LANG | | MUTTER | | |
|-------------------|--------------------|---------------------------------|----------------|----------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|----------|--|
| BOLZEN | 2030, 2040 / 2050 | | 36 | 84429099 16 mm | 37 | 84429100 22mm | 38 | 84429101 28mm | 35 | 84429102 | |
| | 3050 | Standard | 39 | 87663841 18mm | 40 | 84429100 22mm | 41 | 84429101 28mm | 35 | 84429102 | |
| | | Zentral überlappend, nur 12,5 m | Saison 2014 | 42 | 87470018 | - | | - | | | |
| | | | Ab Saison 2014 | 43 | 47703871 | - | | - | | | |
| 3020, 3152 / 3162 | Standard | 39 | 87663841 18mm | 40 | 84429100 22mm | 41 | 84429101 28mm | 35 | 84429102 | | |
| | Klingenüberlappung | 42 | 87470018 | - | | - | | | | | |
| NIETE | 2030 / 2040 | Korn | 43 | 46436 17mm | 44 | 65474 26mm | 45 | 130436 28mm | - | | |
| | | Reis | 46 | 89508724 17mm | 47 | 89508734 26mm | 48 | 89508735 28mm | | | |

CASE IH FÜR MAXIMALE LEISTUNG



MESSERBAUGRUPPE FÜR GETREIDESCHNEIDWERK

In den vergangenen Jahren hat CASE IH ein breites Sortiment an Korn- und Reisschneidwerken entwickelt, um unter allen Erntebedingungen eine optimale Leistung zu gewährleisten.

Die folgende Anwendungstabelle bietet einen Überblick über alle Messerbaugruppen sämtlicher Schneidwerksmodelle.



ORIGINAL CASE IH MESSERKOPF

Der Messerkopf ist ein wichtiges Bauteil zur Gewährleistung eines effizienten und glatten Schnitts.

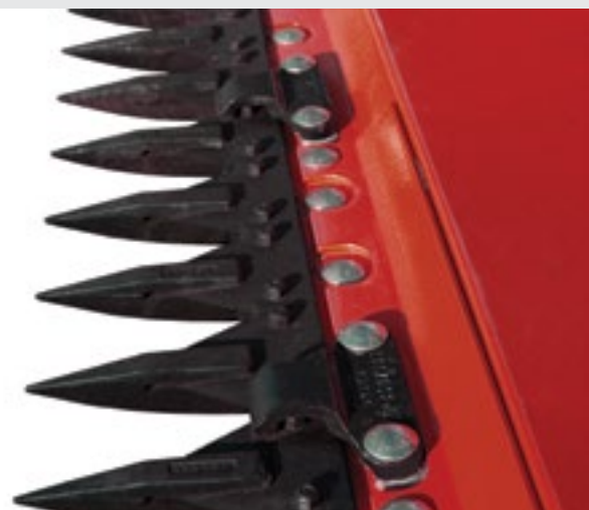
Der original CASE IH Messerkopf ist ein wichtiges Bauteil zur Gewährleistung eines effizienten und glatten Schnitts: Derzeit verwendete Mähbalkenmesser sind immer noch mit einem 15 Jahre alten Messerkopfmodell ausgestattet.

Auf seine langjährige Ernteerfahrung gestützt hat CASE IH zusätzlich einen neuen Messerkopf für hochleistungsfähige Schneidwerke, darunter das Modell 3050, entwickelt.

Mit einem neuen Design und einem hoch modernen Fertigungsprozess ist dies ein weiterer Schritt in Richtung mehr Leistung bei maximalem Drehmoment ohne Abstriche bei Zuverlässigkeit und Beständigkeit.



NUR ORIGINAL CASE IH MESSER
GARANTIEREN DIE OPTIMALE LEISTUNG
IHRES SCHNEIDWERKS.



► **GETREIDESCHNEIDWERK MIT SICHELFORMIGEN MESSERKLINGEN**

| SCHNEID- WERKS- MODELL | MESSERKLINGENMODELL | | SCHNEIDWERKSLÄNGE | | | MESSERBAU- GRUPPE | | MESSERKOPF | | | | |
|------------------------------|----------------------------|--------|-------------------|------|----|----------------------|-------------|------------|-------------|-----|----------|----------|
| | | | METER | FUSS | | NR. | TEILENUMMER | NR. | TEILENUMMER | | | |
| 1030 | Standard (oben gezahnt) | NIETE | 3,7 | 12 | | 60 | 28283306 | 100 | 28283011 | | | |
| | | | 4,3 | 14 | | 61 | 28283307 | | | | | |
| | | | 5,0 | 16 | | 62 | 28283308 | | | | | |
| | | | 5,6 | 18 | | 63 | 28283009 | | | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 64 | 28283010 | | | | | |
| | | | 6,8 | 22 | | 65 | 28283865 | | | | | |
| 2030 / 2040 | Standard | Bolzen | 4,0 | 13 | | 29 | 84435370 | 101 | 84562654 | | | |
| | | | 4,6 | 15 | | 30 | 84435371 | | | | | |
| | | | 5,2 | 17 | | 31 | 84435372 | | | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 32 | 84433815 | | | | | |
| | | | 7,3 | 24 | | 33 | 84435373 | | | | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 34 | 84435374 | | | | | |
| | | NIETE | 4,0 | 13 | | 35 | 80922689 | 102 | 80753862 | | | |
| | | | 4,6 | 15 | | 36 | 80754068 | | | | | |
| | | | 5,2 | 17 | | 37 | 80916839 | | | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 38 | 80754066 | | | | | |
| | | | 7,3 | 24 | | 39 | 80913804 | | | | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 40 | 84043804 | | | | | |
| | Grünes Erntegut | Bolzen | 4,6 | 15 | | 41 | 84081705 | 101 | 84562654 | | | |
| | | | 5,2 | 17 | | 42 | 84081706 | | | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 43 | 84081707 | | | | | |
| | | | 7,3 | 24 | | 44 | 84081708 | | | | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 45 | 84081709 | | | | | |
| | | | 4,6 | 15 | | 46 | 84059260 | | | 102 | 80753862 | |
| | | 6,1 | 20 | | 47 | 84059262 | | | | | | |
| | | 7,3 | 24 | | 48 | 84059263 | | | | | | |
| | | 9,2 | 30 | | 49 | 84059264 | | | | | | |
| | | Reis | NIETE | 4,6 | 15 | | 50 | 89508730 | 102 | | | 80753862 |
| | | | | 5,2 | 17 | | 51 | 89508736 | | | | |
| | | | | 6,1 | 20 | | 52 | 89508737 | | | | |
| 7,3 | 24 | | | | 53 | 89508738 | | | | | | |
| Unten gezahnt | NIETE | 4,0 | 13 | | 54 | 84003219 | 102 | 80753862 | | | | |
| | | 4,6 | 15 | | 55 | 84003218 | | | | | | |
| | | 5,2 | 17 | | 56 | 84003217 | | | | | | |
| | | 6,1 | 20 | | 57 | 80918014 | | | | | | |
| | | 7,3 | 24 | | 58 | 80918015 | | | | | | |
| | | 9,2 | 30 | | 59 | 84040790 | | | | | | |
| 2050 | Standard | Bolzen | 5,2 | 17 | | 31 | 84435372 | 101 | 84562654 | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 32 | 84433815 | | | | | |
| | | | 7,3 | 24 | | 33 | 84435373 | | | | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 34 | 84435374 | | | | | |
| | Grünes Erntegut | Bolzen | 5,2 | 17 | | 42 | 84081706 | 101 | 84562654 | | | |
| | | | 6,1 | 20 | | 43 | 84081707 | | | | | |
| | | | 7,3 | 24 | | 44 | 84081708 | | | | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 45 | 84081709 | | | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

► **GETREIDESCHNEIDWERK MIT SICHELFORMIGEN MESSERKLINGEN (FF.)**

| SCHNEID- WERKS- MODELL | MESSERKLINGENMODELL | SCHNEIDWERKSLÄNGE | | | MESSERBAU- GRUPPE | | MESSERKOPF | | |
|------------------------------|--------------------------------------|-------------------|--------|--------|----------------------|-------------|------------|-------------|----------|
| | | METER | FUSS | | NR. | TEILENUMMER | NR. | TEILENUMMER | |
| 3050 | Standard | 4,9 | 16 | | 1 | 84584434 | 103 | 84275287 | |
| | | 5,5 | 18 | | 2 | 84582357 | | | |
| | | 6,1 | 20 | | 3 | 84577169 | | | |
| | | 6,7 | 22 | | 4 | 84291556 | | | |
| | | 7,6 | 25 | | 5 | 84275283 | | | |
| | | 9,2 | 30 | | 6 | 84275280 | | | |
| | | 10,7 | 35 | | 7 | 84275278 | | | |
| | | 12,5 | 41 | LINKS | 8 | 47626238 | | | |
| | | | | RECHTS | 9 | 47626233 | | | |
| | Standard, mit erweitertem Segment | 4,9 | 16 | | 10 | 48015026 | 103 | 84275287 | |
| | | 5,5 | 18 | | 11 | 48015032 | | | |
| | | 6,1 | 20 | | 12 | 48015035 | | | |
| | | 6,7 | 22 | | 13 | 48015037 | | | |
| | | 7,6 | 25 | | 14 | 48015039 | | | |
| | | 9,2 | 30 | | 15 | 48015043 | | | |
| | | 10,7 | 35 | | 16 | 48015051 | | | |
| | | 12,5 | 41 | LINKS | 17 | 48015511 | | | |
| | | | | RECHTS | 18 | 48015509 | | | |
| | Grünes Erntegut (A) | 4,9 | 16 | | 19 | 84516934 | 103 | 84275287 | |
| | | 5,5 | 18 | | 20 | 84516935 | | | |
| | | 6,1 | 20 | | 21 | 84516936 | | | |
| | | 6,7 | 22 | | 22 | 84244936 | | | |
| | | 7,6 | 25 | | 23 | 84291909 | | | |
| | | 9,2 | 30 | | 24 | 84291911 | | | |
| | | 10,7 | 35 | | 25 | 84291914 | | | |
| | | 12,5 | 41 | LINKS | 26 | 47764873 | | | |
| | | | | RECHTS | 27 | 47764877 | | | |
| | Links+Rechts | | | 28 | 84398797 | | | | |
| Grob | 6,1 | 20 | | 66 | 84274636 | 103 | 84275287 | | |
| | 7,6 | 25 | | 67 | 84213793 | | | | |
| | 9,2 | 30 | | 68 | 84212855 | | | | |
| | 10,7 | 35 | | 69 | 87736072 | | | | |
| 3020 Flex | Grobe Verzahnung | Einzelantrieb | 6,1 | 20 | | 66 | 84274636 | 103 | 84275287 |
| | | | 7,6 | 25 | | 67 | 84213793 | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 68 | 84212855 | | |
| | | | 10,7 | 35 | | 69 | 87736072 | | |
| | | Doppelantrieb | 9,2 | 30 | LINKS | 70 | 84170820 | | |
| | | | | | RECHTS | 71 | 84170823 | | |
| | | | 10,7 | 35 | LINKS | 72 | 87489671 | | |
| | | | RECHTS | 73 | 87493457 | | | | |
| | Feine Verzahnung | Einzelantrieb | 6,1 | 20 | | 12 | 48015035 | 103 | 84275287 |
| | | | 7,6 | 25 | | 14 | 48015039 | | |
| | | | 9,2 | 30 | | 15 | 48015043 | | |
| | | | 10,7 | 35 | | 16 | 48015051 | | |
| | | Doppelantrieb | 9,2 | 30 | LINKS | 74 | 84493625 | | |
| | | | | RECHTS | 75 | 84493630 | | | |
| 10,7 | | | 35 | LINKS | 76 | 84486510 | | | |
| | | | | RECHTS | 77 | 84486512 | | | |

| SCHNEID- WERKS- MODELL | MESSERKLINGENMODELL | SCHNEIDWERKSLÄNGE | | | MESSERBAU- GRUPPE | | MESSERKOPF | |
|------------------------------|---------------------|-------------------|--------|--------|----------------------|-------------|------------|-------------|
| | | METER | FUSS | | NR. | TEILENUMMER | NR. | TEILENUMMER |
| 3152 / 3162 Schneidwerk | Feine Verzahnung | 7,6 | 25 | LINKS | 78 | 47997901 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 79 | 47997902 | 105 | 47480513 |
| | Grobe Verzahnung | 7,6 | 25 | LINKS | 80 | 47997861 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 81 | 47997864 | 105 | 47480513 |
| | | 9,15 | 30 | LINKS | 82 | 47997865 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 83 | 47997872 | 105 | 47480513 |
| | | 10,7 | 35 | LINKS | 84 | 48045240 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 85 | 47997887 | 105 | 47480513 |
| | | 12,2 | 40 | LINKS | 86 | 47997893 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 87 | 47997894 | 105 | 47480513 |
| | | 13,7 | 45 | LINKS | 88 | 47997897 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 89 | 48045248 | 105 | 47480513 |
| | Grünes Erntegut | 7,6 | 25 | LINKS | 90 | 47710336 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 91 | 47710340 | 105 | 47480513 |
| | | 9,15 | 30 | LINKS | 92 | 47708372 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 93 | 47708374 | 105 | 47480513 |
| | | 10,7 | 35 | LINKS | 94 | 47708637 | 104 | 47480514 |
| | | | | RECHTS | 95 | 47708635 | 105 | 47480513 |
| 12,2 | | 40 | LINKS | 96 | 47710352 | 104 | 47480514 | |
| | | | RECHTS | 97 | 47710349 | 105 | 47480513 | |
| 13,7 | | 45 | LINKS | 98 | 47710359 | 104 | 47480514 | |
| | | | RECHTS | 99 | 47710357 | 105 | 47480513 | |

(A) 3050 Messerbaugruppe für grünes Erntegut beinhaltet KEINEN Messerkopf



DAS KOW-HOW VON CASE IH FÜR MAXIMALEN ERNTENERFOLG



SEKTIONALMESSER

Sektionalmesser sind Mähmesserbalken, die zur Erleichterung von Handhabung und Transport aus mehreren Segmenten zusammengesetzt sind.

Sektionalmesser bieten zahlreiche Vorteile:

EINFACHER TRANSPORT

Unabhängig von der Länge Ihres Getreideschneidwerks (von 4,5 m bis 12,5 m) beträgt die Länge der Verpackung maximal 2,6 Meter.



EINFACHE LAGERUNG

Sektionalmesserverpackungen lassen sich leicht stapeln und Sie vermeiden die Probleme bei der Lagerung langer sichelförmiger Messerklingen.



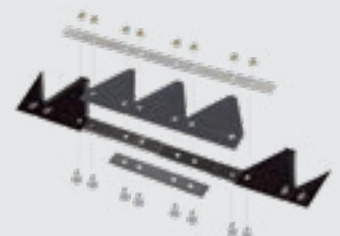
VERBESSERTER SERVICE

- ▶ Einfache und schnelle Lieferung in dringenden Fällen. Das Messerpaket kann in einem Leichtfahrzeug transportiert werden. Lastkraftwagen oder Anhänger sind nicht erforderlich.
- ▶ Die Messer sind für den Transport gut geschützt verpackt. Die Probleme mit verbogenen Messern gehören somit der Vergangenheit an! Die Messer werden gut geschützt in speziell entwickelten Verpackungskartons transportiert.



EINFACH

- ▶ Für die Sektionalmesser von CASE IH werden Originalteile verwendet. Sektionalmesser, Bolzen, Muttern und Messerköpfe sind mit den Bauteilen von Standardmessern identisch. Die einzigen spezifischen Bauteile sind die Verbindungsleisten einschließlich der Muttern. Diese Teile werden bei der Lieferung in Form von Verbindungsbausätzen bereitgestellt.
- ▶ Besondere Werkzeuge sind nicht erforderlich. Die Montage kann mit standardmäßigen Spannerwerkzeug wie beim Austausch von Messerklingen erfolgen.



► SEKTIONALMESSER

Sie haben die Wahl zwischen zwei Modellen: Gezahnte Standardmesser oder mit Messerklingen für grünes Erntegut.

| GETREIDESCHNEIDWERK | | | TEILENUMMER BAUSATZ FÜR SEKTIONALMESSER | | | |
|---------------------|-----------|-------------|---|---------------------|----|-------------------------------|
| MODELL | FUSS | METER | NR | STANDARD- KLINGE | NR | KLINGE FÜR GRÜNES ERNTEGUT |
| 3050 | 16 | 4,9 | 1 | 47532513 | 10 | 47641481 |
| | 18 | 5,5 | 2 | 47532514 | 11 | 47641483 |
| | 20 | 6,1 | 3 | 47532515 | 12 | 47641485 |
| | 22 | 6,7 | 4 | 47532516 | 13 | 47641486 |
| | 25 | 7,6 | 5 | 84519628 | 14 | 47641487 |
| | 30 | 9,1 | 6 | 84519627 | 15 | 47641488 |
| | 35 | 10,7 | 7 | 84519626 | 16 | 47641489 |
| | 41 Links | 12,5 Links | 8 | 47770187 | 17 | 47810980 |
| | 41 Rechts | 12,5 Rechts | 9 | 47798295 | 18 | 47810982 |
| 2030, 2040 / 2050 | 15 | 4,6 | 19 | 84571658 | 24 | 47641542 |
| | 17 | 5,2 | 20 | 84571659 | 25 | 47641546 |
| | 20 | 6,1 | 21 | 84571660 | 26 | 47641547 |
| | 24 | 7,3 | 22 | 84571661 | 27 | 47641549 |
| | 30 | 9,1 | 23 | 84571662 | 28 | 47641551 |

VORTEILE VON ORIGINALTEILEN

DIESE SEKTIONALMESSER WURDEN SPEZIFISCH FÜR DAS GETREIDESCHNEIDWERK VON CASE IH ENTWICKELT.

SIE WURDEN VON CASE IH INGENIEUREN MIT EINER LANGJÄHRIGEN ERNTEERFAHRUNG GEPRÜFT UND VALIDIERT.

DIE LEISTUNG IHRER CASE IH MÄHDRESCHER IST NUR MIT DIESEN MESSERN GEWÄHRLEISTET.



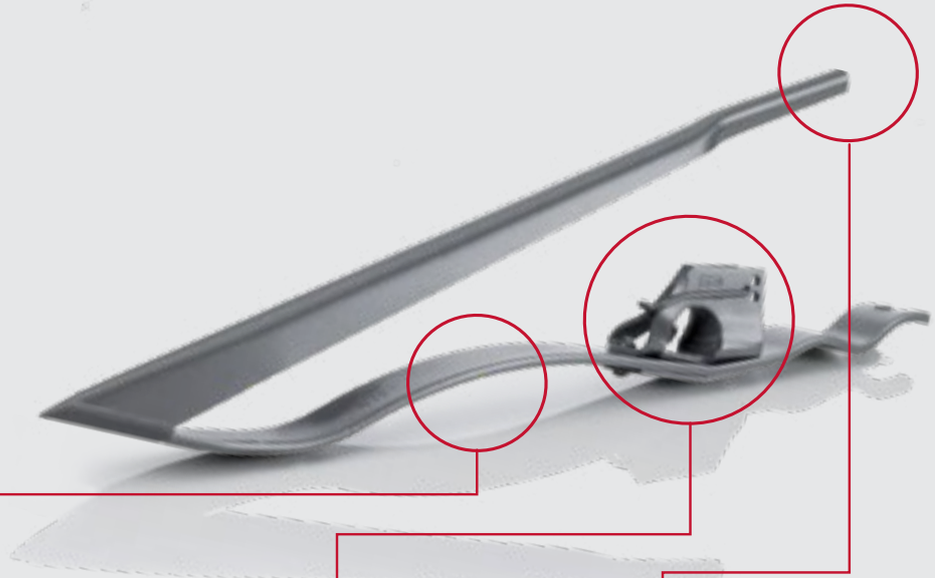
CASE IH ÄHRENHEBER

GARANTIE FÜR EINE ERFOLGREICHE ERNTE

 INNOVATIV

 ROBUST

 PREMIUM



▶ **EXTREME BIEGUNG DER GEKRÜMMTEN BODENSCHIENE VORNE**

Verbessert die Führung des Ährenhebers am Boden.

▶ **BIEGUNG DER GEKRÜMMTEN BODENSCHIENE**

verringert den Verschleiß der ersten Niete.

▶ **SCHLANKES PROFIL**

Verhindert dass sich die Haspelzinken im Umkehrbetrieb verhaken

DIE ANSPRUCHSVOLLEN SPEZIFIKATIONEN UND DIE HERSTELLUNG AUS HOCHROBUSTEN MATERIALIEN, GARANTIEREN DIE PREMIUM-QUALITÄT DIESES ÄHRENHEBERS.

DIESER ÄHRENHEBER GEWÄHRLEISTET DAS ANHEBEN DES ERNTEGUTS UND DEN SCHNITT UNTER BESONDERS SCHWIERIGEN BEDINGUNGEN.

PASSEND FÜR ALLE CASE IH SCHNEIDWERKE.

FÜR SCHNEIDWERKSTYP 1030

▶ **TEILENUMMER**

Standard

48081004





ÄHRENHEBER

► REF. 84332932



ÄHRENHEBER KIT

Beinhaltet einen Ährenheber sowie einen Bolzen, eine Spezialmutter und eine Unterlegscheibe.

► REF. 84134152

► ZUBEHÖRTEILE

| | TEILENUMMER | |
|-------------------|--|---|
| ► SPEZIALMUTTER | 9514326 |  |
| ► ÄHRENHEBERFEDER | 9819639 |  |
| ► MESSERSCHUTZ | Standard 80379720 |  |
| | Für den Messerkopf (x3) 80916328 | |

► ZUBEHÖRTEILE

| | TEILENUMMER |
|--------------------------------|-------------|
| ► SPEZIALMUTTER | 4264716316 |
| ► ÄHRENHEBERFEDER | 9819639 |
| ► MESSER & SCHUTZVORRICHTUNGEN | 44104500 |



CASE IH FÖRDERSCHNECKE: ENTSCHEIDEN SIE SICH FÜR DIE OPTIMALE LÖSUNG

FÖRDERSCHNECKE

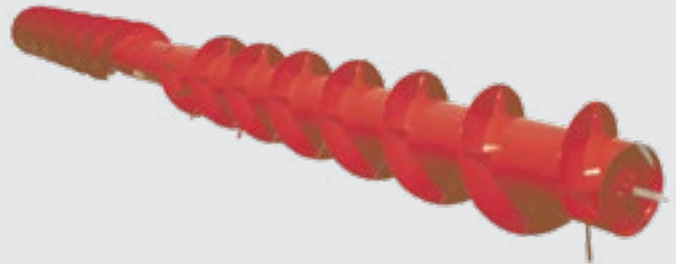
Wenn Sie das Getreideschneidwerk einer Förderschnecke auswechseln müssen, haben Sie mit CASE IH die Wahl zwischen zwei Möglichkeiten.

► AUSWECHSELN DER INNENTEILE

Sie müssen alle internen Getriebeteile für die Einzugsfinger erneut einbauen.

► AUSTAUSCH DER GESAMTEN SCHNECKENBAUGRUPPE

Die internen Teile sind werkseitig vorinstalliert.
Die Baugruppe kann direkt in das Schneidwerk eingebaut werden.



MIT EINER KOMPLETTEN SCHNECKEN-BAUGRUPPE SPAREN SIE ZEIT.

Derartige Reparaturen können auch in der Erntesaison durchgeführt werden.



► **APPLIKATIONSTABELLE**

| SCHNEIDWERKSMODELL | SCHNEIDWERKSLÄNGE | | ANWENDUNG | NUR FÜR ROHR | | KOMPL. BAUGRUPPE | |
|--------------------|-------------------|-----------------|--------------------|--------------|-------------|------------------|-------------|
| | FUSS | M | | NR. | TEILENUMMER | NR. | TEILENUMMER |
| 2030, 2040 / 2050 | 15 | 4,6 | - | 1 | 84814209 | - | - |
| | 17 | 5,2 | - | 2 | 84814207 | 30 | 87553015 |
| | 20 | 6,1 | - | 3 | 84162870 | 31 | 87553014 |
| | 24 | 7,3 | - | 4 | 84163362 | 32 | 87553013 |
| | 30 | 9,2 | - | 5 | 87370391 | 33 | 87553012 |
| 2030 Reis | 17 | 5,2 | - | 6 | 47817103 | - | - |
| | 20 | 6,1 | - | 7 | 47817098 | - | - |
| | 24 | 7,3 | - | 8 | 47817093 | - | - |
| 3050 | 16 | 4,9 | (C083) -> 09-2013 | 9 | 47445418 | 34 | 84516126 |
| | | | (D084) 09-2013 -> | 10 | 47879804 | | |
| | 18 | 5,5 | (C083) -> 09-2013 | 11 | 47445080 | 35 | 84516132 |
| | | | (D084) 09-2013 -> | 12 | 47883779 | | |
| | 20 | 6,1 | (C083) -> 09-2013 | 13 | 47445054 | 36 | 84516135 |
| | | | (D084) 09-2013 -> | 14 | 47887321 | | |
| | 22 | 6,7 | (C083) -> 09-2013 | 15 | 47442717 | 37 | 84244907 |
| | | | (D084) 09-2013 -> | 16 | 47891271 | | |
| | 25 Leicht | 7,6 Leicht | (C083) -> 09-2013 | 17 | 47437417 | 38 | 84468063 |
| | | | (D084) 09-2013 -> | 18 | 47900452 | | |
| | 25 Schwer | 7,6 Schwer | - | 19 | 84244830 | 39 | 84264236 |
| | 30 | 9,2 | (C989) -> 08-2013 | 20 | 84244833 | 40 | 84264233 |
| | | | (D990) 09-2013 -> | 21 | 47905594 | 41 | 47367859 |
| | | | (C989) -> 08-2013 | 22 | 84244836 | 42 | 84264231 |
| | | | F990083 -> 08-2013 | 23 | 47368183 | 43 | 47367856 |
| | 35 | 10,7 | (D084) 08-2013 -> | 24 | 47909907 | 43 | 47367856 |
| | | | Links + Rechts | - | - | 44 | 47468101 |
| | | | Links, C051 | 25 | 47602044 | 45 | 47602049 |
| | | | Links, F052061 | 26 | 47746910 | 46 | 47683584 |
| | | | Links, D062 | 26 | 47746910 | 47 | 47746911 |
| Rechts, C051 | | | 27 | 47602003 | 48 | 47602010 | |
| 41 | 12,5 | Rechts, F052061 | 28 | 47746901 | 49 | 47683571 | |
| | | Rechts, D062 | 28 | 47746901 | 50 | 47746902 | |
| 3020 | 20 | 6,1 | - | 29 | 84318440 | - | - |
| | 25 | 7,6 | - | 19 | 84244830 | - | - |
| | 30 | 9,2 | - | 20 | 84244833 | - | - |
| | 35 | 10,7 | - | 22 | 84244836 | - | - |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

| | |
|--|-----|
| EINSTELLBARE UND FESTE ERNTEGUTTEILER LINKS UND RECHTS | 397 |
| TEILER FÜR KURZES ERNTEGUT LINKS UND RECHTS | 399 |
| MÄHBALKEN | 401 |
| MÄHBALKEN - 12,5 M / 41 FUSS | 407 |
| SEGMENTIERTE MÄHBALKEN | 409 |
| VERTIKALE MESSER | 411 |
| TAUMELANTRIEB | 413 |
| TAUMELGETRIEBEANTRIEB | 415 |
| FÖRDERSCHNECKE | 417 |
| FÖRDERSCHNECKE - 12,5 M / 41 FUSS | 419 |
| HASPEL | 421 |
| HASPELANTRIEB | 423 |
| ANTRIEBSWELLEN | 425 |

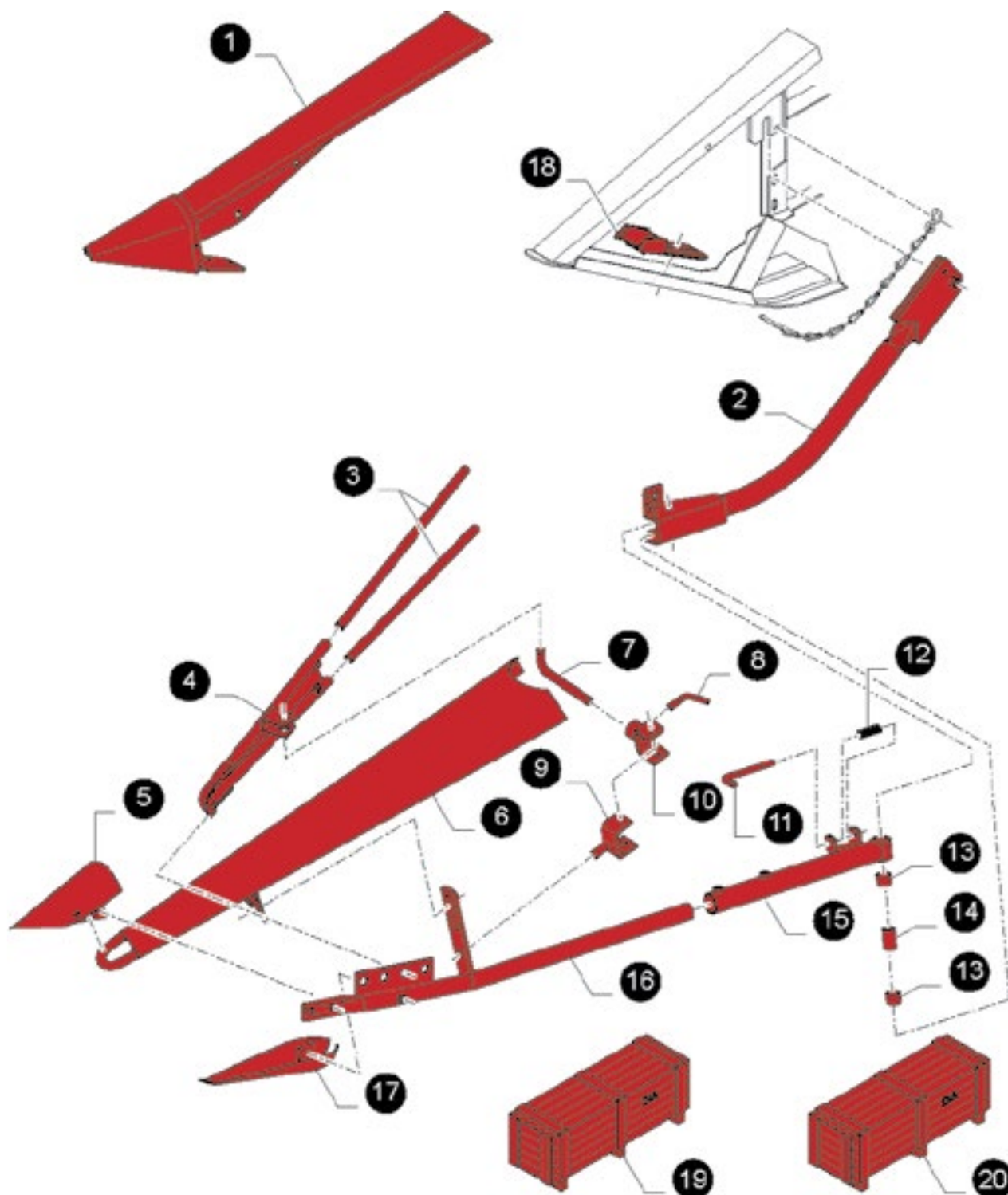


GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



EINSTELLBARE UND FESTE ERNTEGUTTEILER LINKS UND RECHTS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84814329 | TEILER | 1 | Links | | 955 |
| 1 | 84377501 | TEILER | 1 | Links | 956 | 992 |
| 1 | 47440796 | TEILER | 1 | Links | 993 | |
| 1 | 84814328 | TEILER | 1 | Rechts | | 955 |
| 1 | 84377484 | TEILER | 1 | Rechts | 956 | 992 |
| 1 | 47440794 | TEILER | 1 | Rechts | 993 | |
| 2 | 84456183 | ROHR | 1 | Rechts | | |
| 2 | 84456176 | ROHR | 1 | Links | | |
| 3 | 84814368 | VERLÄNGERUNG | 4 | | | |
| 4 | 84183579 | HALMTEILER | 2 | | | |
| 5 | 84814371 | TEILERPITZE | 2 | | | |
| 6 | 84183583 | HALMTEILER | 2 | | | |
| 7 | 338939 | EINSTELLSTANGE | 2 | | | |
| 8 | 331887 | GRIFF | 2 | | | |
| 9 | 482917 | KIPPACHSE | 2 | | | |
| 10 | 338927 | KIPPACHSE | 2 | | | |
| 11 | 84456187 | BOLZEN | 2 | | | |
| 12 | 80918027 | FEDER | 2 | | | |
| 13 | 84057311 | BUCHSE | 4 | | | |
| 14 | 87344389 | BUCHSE | 2 | | | |
| 15 | 84456179 | ROHR | 2 | | | |
| 16 | 84814374 | ARM | 1 | Rechts | | |
| 16 | 84814376 | ARM | 1 | Links | | |
| 17 | 84814382 | TEILERPITZE | 2 | | | |
| 18 | 47469695 | STAHLBLECH | 2 | | | |
| 19 | 84095942 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Satz von 2 (rechts & links) kurzer Halmteiler | | 955 |
| 19 | 84377480 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Satz von 2 (rechts & links) kurzer Halmteiler | 956 | 992 |
| 19 | 47471444 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Satz von 2 (rechts & links) kurzer Halmteiler | 993 | |
| 20 | 84185406 | ERNTEGUTTEILER - BAUSATZ | 1 | Satz von 2 einstellbaren Teilern | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

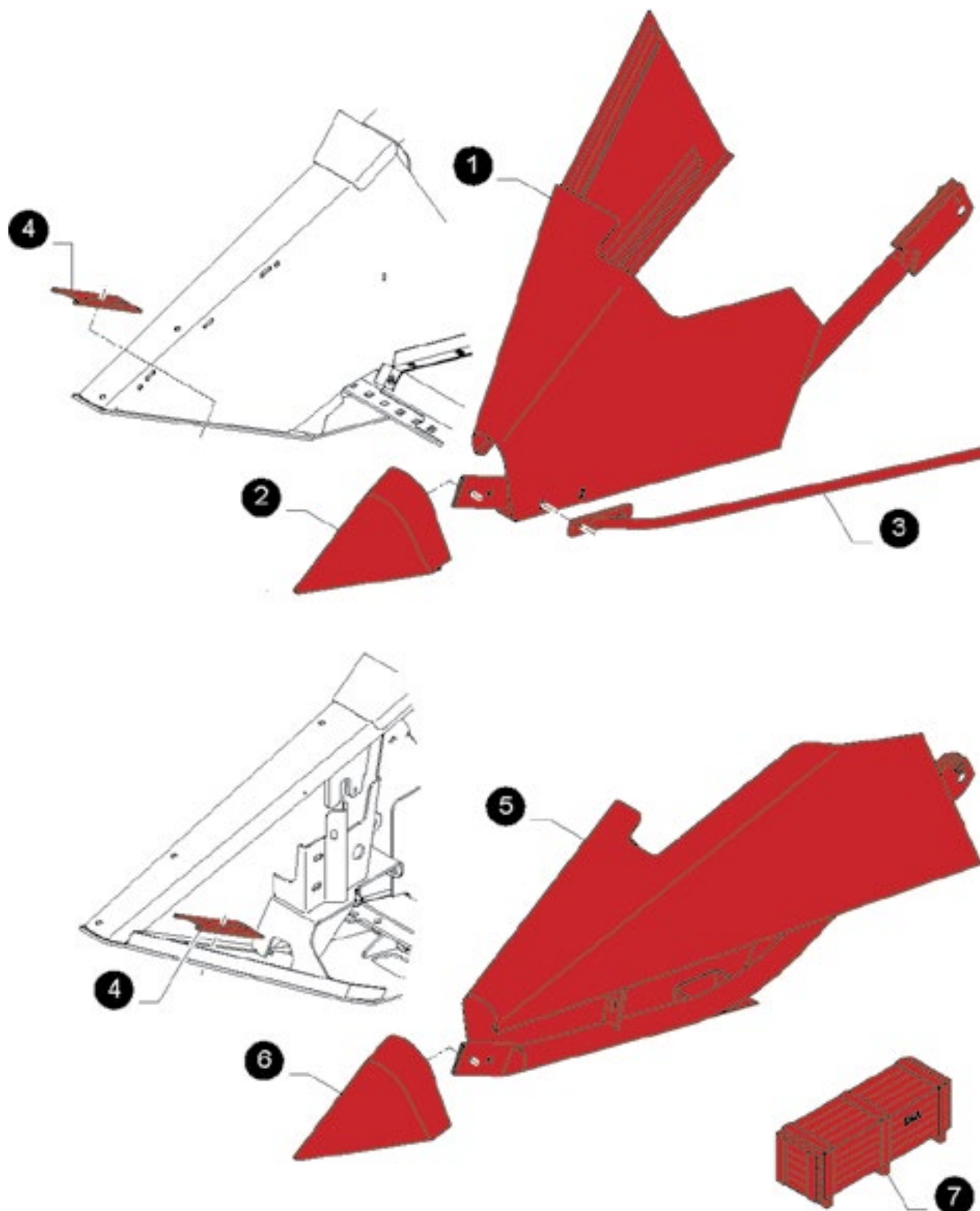
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



TEILER FÜR KURZES ERNTEGUT LINKS UND RECHTS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|------------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84150454 | HALMTEILER | 1 | Rechts | | |
| 2 | 84814437 | TEILERPITZE | 1 | Rechts | | |
| 3 | 84814439 | FÜHRUNG | 1 | Rechts | | 997 |
| 4 | 47469695 | STAHLBLECH | 2 | EINSTELLPLATTE | | |
| 5 | 84181300 | TEILER | 1 | Links | | |
| 6 | 84814438 | TEILERPITZE | 1 | Links | | |
| 7 | 87730926 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Kurzer Halmteiler - links + rechts | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

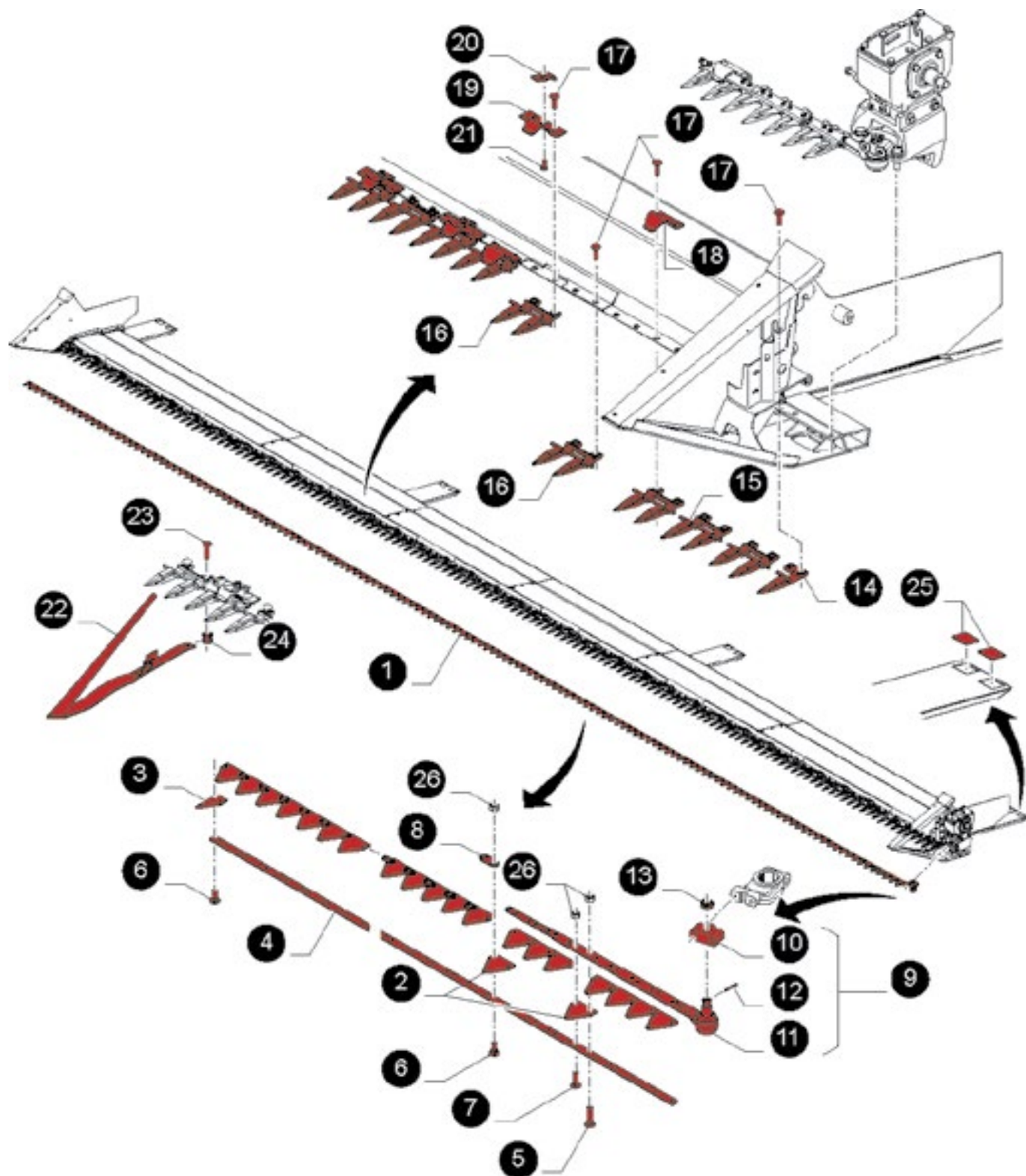
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



MÄHBALKEN

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

GETREIDEVORSATZ

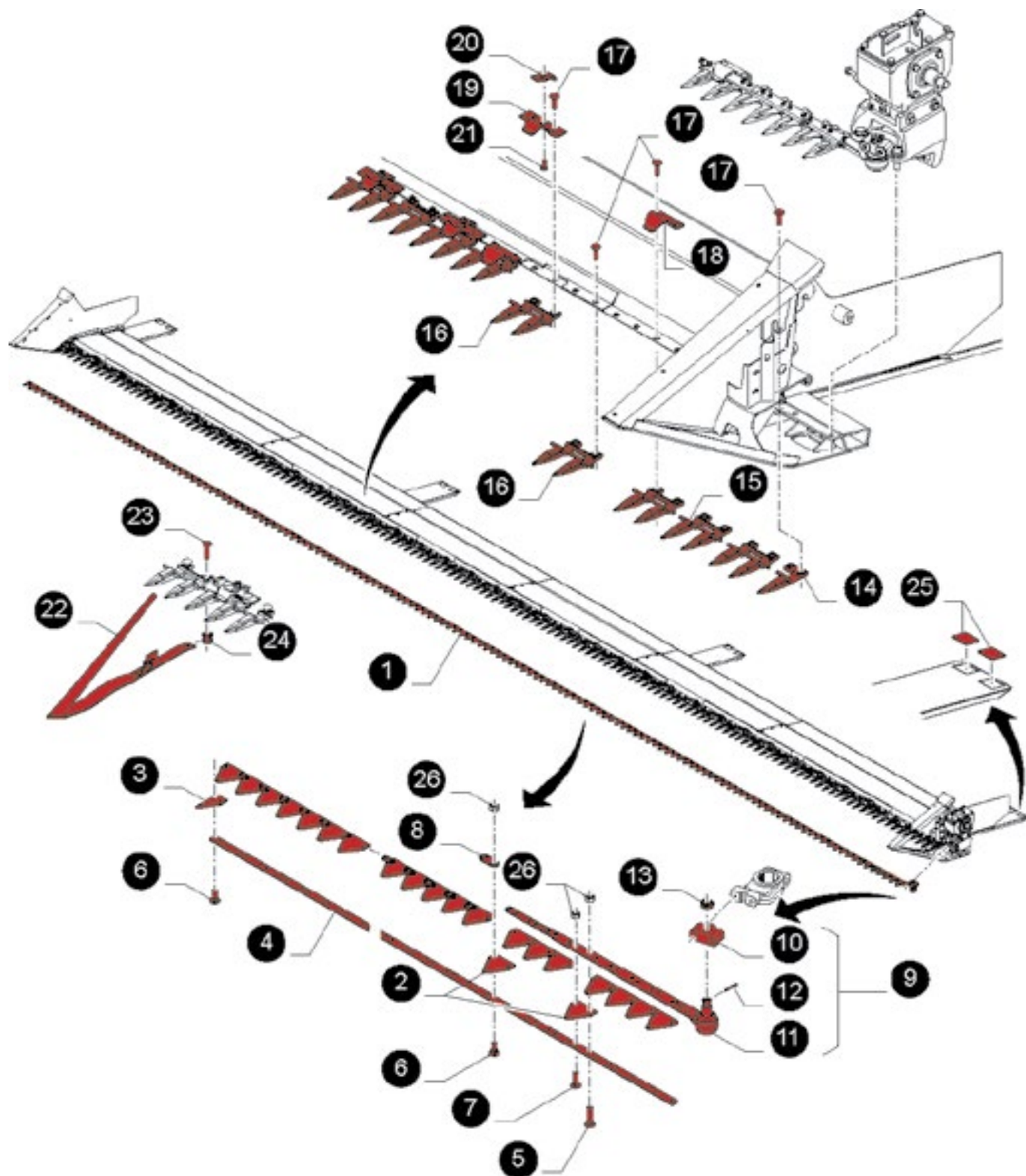
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84584434 | MESSER | 1 | 4,9 m - 16 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84582357 | MESSER | 1 | 5,5 m - 18 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84577169 | MESSER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84291556 | MESSER | 1 | 6,7 m - 22 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84275283 | MESSER | 1 | 7,6 m - 25 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84275280 | MESSER | 1 | 9,2 m - 30 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 84275278 | MESSER | 1 | 10,7 m - 35 Fuß Einschl. 2 - 13, 26 | | 003 |
| 1 | 48015026 | MESSER-BAUGR | 1 | 4,9 m - 16 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015032 | MESSER-BAUGR | 1 | 5,5 m - 18 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015035 | MESSER-BAUGR | 1 | 6,1 m - 20 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015037 | MESSER-BAUGR | 1 | 6,7 m - 22 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015039 | MESSER-BAUGR | 1 | 7,6 m - 25 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015043 | MESSER-BAUGR | 1 | 9,2 m - 30 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 48015051 | MESSER-BAUGR | 1 | 10,7 m - 35 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Mit erweitertem Messersegment | 004 | |
| 1 | 84516934 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 4,9 m - 16 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84516935 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 5,5 m - 18 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84516936 | MESSER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß Einschl. 2 - 13, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84244936 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 6,7 m - 22 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84291909 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 7,6 m - 25 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84291911 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 9,2 m - 30 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 1 | 84291914 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | 10,7 m - 35 Fuß Einschl. 2 - 8, 26. Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 64 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 72 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 80 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 88 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 100 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 120 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 2 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 140 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 64 | 4,9 m - 16 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 72 | 5,5 m - 18 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 80 | 6,1 m - 20 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 88 | 6,7 m - 22 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 100 | 7,6 m - 25 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 120 | 9,2 m - 30 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 2 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 140 | 10,7 m - 35 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 3 | 84543491 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbes Segment | | 104 |
| 3 | 47980552 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbes Segment | 105 | |
| 3 | 47983318 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbes Segment, grünes Erntegut | | |
| 4 | 84584432 | MESSERTRÄGER | 1 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 4 | 84582359 | MESSERTRÄGER | 1 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 4 | 84577161 | MESSERTRÄGER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß | | 003 |
| 4 | 84294462 | MESSERTRÄGER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß | 004 | |
| 4 | 84291554 | HALTER | 1 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 4 | 84147595 | MESSERTRÄGER | 1 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 4 | 84141413 | MESSERTRÄGER | 1 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 4 | 87554375 | MESSERTRÄGER | 1 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 5 | 84429101 | SCHRAUBE | 9 | | | |

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



MÄHBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|-----------------|--------------|---------------|
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 117 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 133 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 149 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 165 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 189 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 229 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 6 | 87663841 | SCHRAUBE | 269 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 7 | 84429100 | SCHRAUBE | 4 | | | |
| 8 | 321848A1 | MESSERHALTER | 16 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 8 | 321848A1 | MESSERHALTER | 18 | 9,2 m - 30 Fuß | | 954 |
| 8 | 321848A1 | MESSERHALTER | 32 | 9,2 m - 30 Fuß | 955 | |
| 8 | 321848A1 | MESSERHALTER | 37 | 10,7 m - 35 Fuß | | 954 |
| 8 | 321848A1 | MESSERHALTER | 48 | 10,7 m - 35 Fuß | 955 | |
| 9 | 84275285 | SCHNEIDKOPF | 1 | | | 003 |
| 9 | 47431001 | SCHNEIDKOPF | 1 | | 004 | |
| 10 | 84275917 | REIHENKLEMME | 1 | | | 003 |
| 10 | 47390299 | BLOCK | 1 | | 004 | |
| 11 | 84275287 | SCHNEIDKOPF | 1 | | | |
| 12 | 10733901 | SPLINT | 1 | | | |
| 13 | 87604453 | KRONENMUTTER | 1 | | | |
| 14 | 918222 | MÄHFINGER | 1 | | | |
| 15 | 80916328 | MÄHFINGER | 3 | | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 29 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 33 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 37 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 41 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 47 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 57 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 16 | 80379720 | MÄHFINGER | 67 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 66 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 74 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 82 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 90 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 102 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 122 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 17 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 142 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 18 | 87517382 | HALTERUNG | 2 | | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 15 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 16 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 19 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 21 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 23 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 28 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 19 | 86630786 | MESSERHALTER | 33 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 15 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 16 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 19 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 21 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 23 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 28 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 20 | 86630787 | MESSERHALTER | 33 | 10,7 m - 35 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

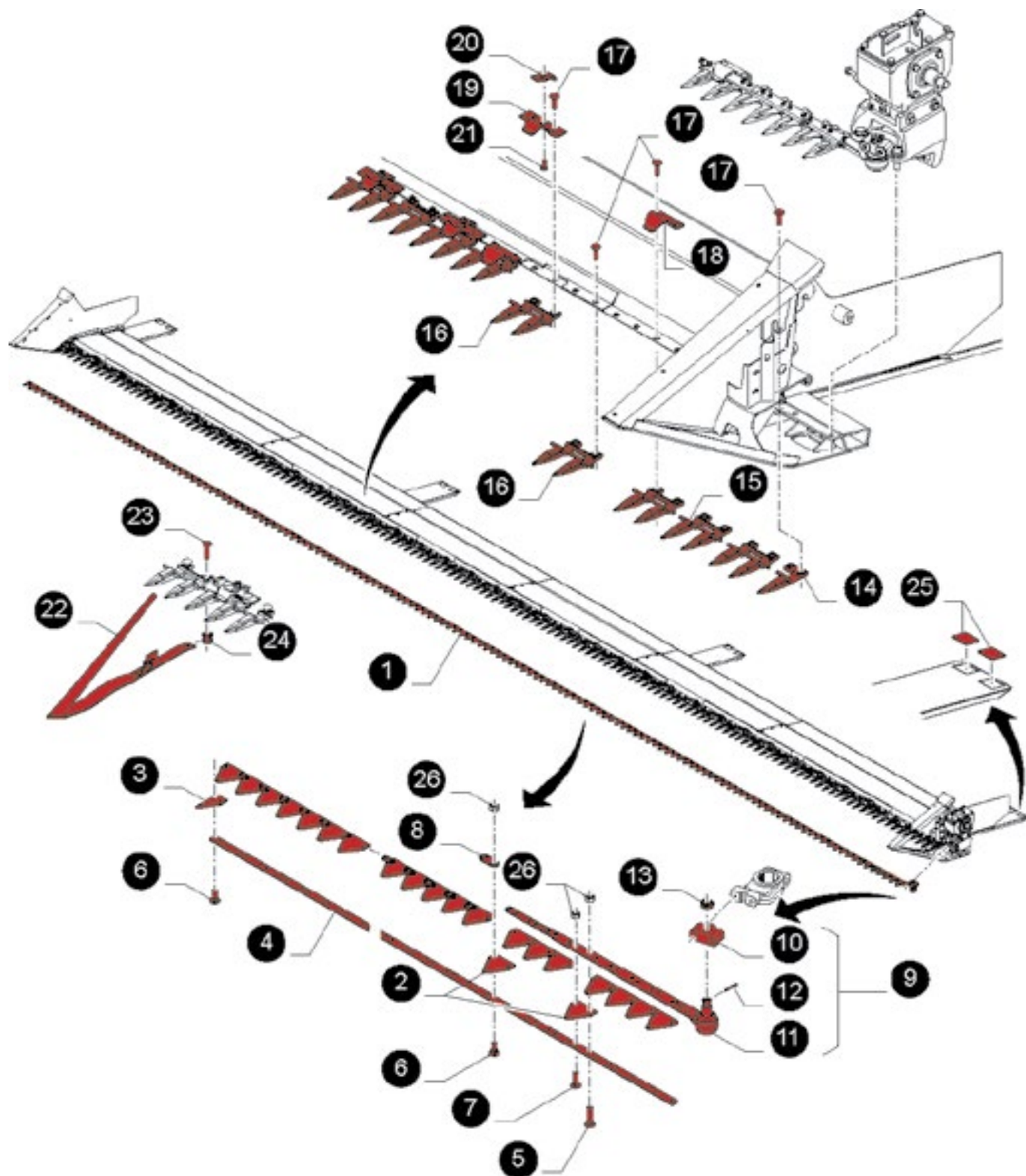
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



MÄHBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|-----------------|--------------|---------------|
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 15 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 16 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 19 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 21 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 23 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 28 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 21 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 33 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 22 | 84332932 | ÄHRENHEBER | AR | | | |
| 23 | 374892 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 24 | 9514326 | MUTTER | AR | | | |
| 25 | 87720537 | VERSCHLEISSSTREIFEN | 8 | | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 130 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 146 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 162 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 178 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 202 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 242 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 26 | 84429102 | MUTTER | 282 | 10,7 m - 35 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

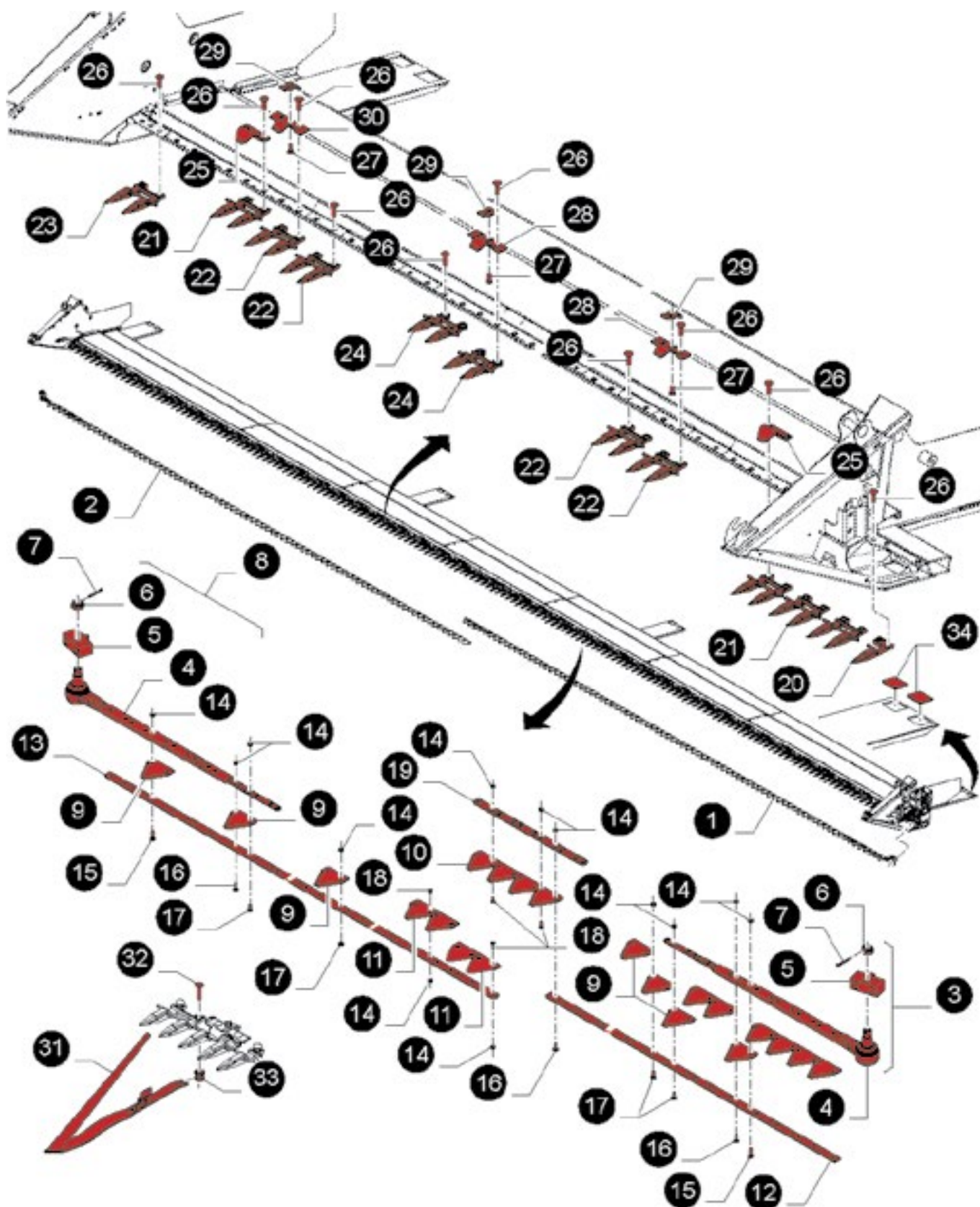
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



MÄHBALKEN - 12,5 M / 41 FUSS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------------|-----|----------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 48015511 | MESSER | 1 | Einschl. 3, 9, 12, 14 - 19 | | |
| 2 | 48015509 | MESSER | 1 | Einschl. 8 - 11, 13 - 18 | | |
| 3 | 47431001 | SCHNEIDKOPF | 1 | Einschl. 4 - 7 | | |
| 4 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | | | |
| 5 | 47390299 | BLOCK | 1 | | | |
| 6 | 87604453 | KRONENMUTTER | 1 | | | |
| 7 | 10733901 | SPLINT | 1 | | | |
| 8 | 47431001 | SCHNEIDKOPF | 1 | Einschl. 4 - 7 | | |
| 9 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 158 | | | |
| 9 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 158 | Grünes Erntegut | | |
| 10 | 84468783 | MESSERSEGMENT | 4 | | | 061 |
| 10 | 47980555 | MESSERSEGMENT | 4 | | 062 | |
| 10 | 84468837 | MESSERSEGMENT | 4 | GRÜNE BEDINGUNGEN | | 061 |
| 10 | 47983319 | MESSERSEGMENT | 4 | GRÜNE BEDINGUNGEN | 062 | |
| 11 | 84468785 | MESSERSEGMENT | 4 | | | 061 |
| 11 | 47980557 | MESSERSEGMENT | 4 | | 062 | |
| 11 | 84468833 | MESSERSEGMENT | 4 | GRÜNE BEDINGUNGEN | | 061 |
| 11 | 47983320 | MESSERSEGMENT | 4 | GRÜNE BEDINGUNGEN | 062 | |
| 12 | 84468782 | STREIFEN | 1 | | | |
| 13 | 84468768 | STREIFEN | 1 | | | 061 |
| 13 | 47702537 | MESSER | 1 | | 062 | |
| 14 | 84429102 | MUTTER | 344 | | | |
| 15 | 84429101 | SCHRAUBE | 18 | | | |
| 16 | 84429100 | SCHRAUBE | 12 | | | |
| 17 | 87663841 | SCHRAUBE | 287 | | | |
| 18 | 87470018 | SCHRAUBE | 15 | | | 061 |
| 18 | 47703871 | SCHRAUBE | 15 | | 062 | |
| 19 | 84468838 | MESSERRÜCKEN | 1 | | | 061 |
| 19 | 47702540 | MESSERRÜCKEN | 1 | | 062 | |
| 20 | 918222 | MÄHFINGER | 1 | | | |
| 21 | 80916328 | MÄHFINGER | 6 | | | |
| 22 | 80379720 | MÄHFINGER | 71 | | | |
| 23 | 47464568 | FINGER | 1 | | | |
| 24 | 86615983 | SCHUTZABDECKUNG | 4 | | | |
| 25 | 87517382 | HALTERUNG | 2 | | | |
| 26 | 43473 | SCHLOSSSCHRAUBE | 166 | | | |
| 27 | 87742342 | PFLUGSCHRAUBE | 38 | | | |
| 28 | 86630786 | MESSERHALTER | 20 | | | |
| 29 | 86630787 | MESSERHALTER | 38 | | | |
| 30 | 84184577 | MESSERHALTER | 18 | | | |
| 31 | 84332932 | ÄHRENHEBER | AR | | | |
| 32 | 374892 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 33 | 9514326 | MUTTER | AR | | | |
| 34 | 87720537 | VERSCHLEISSSTREIFEN | AR | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

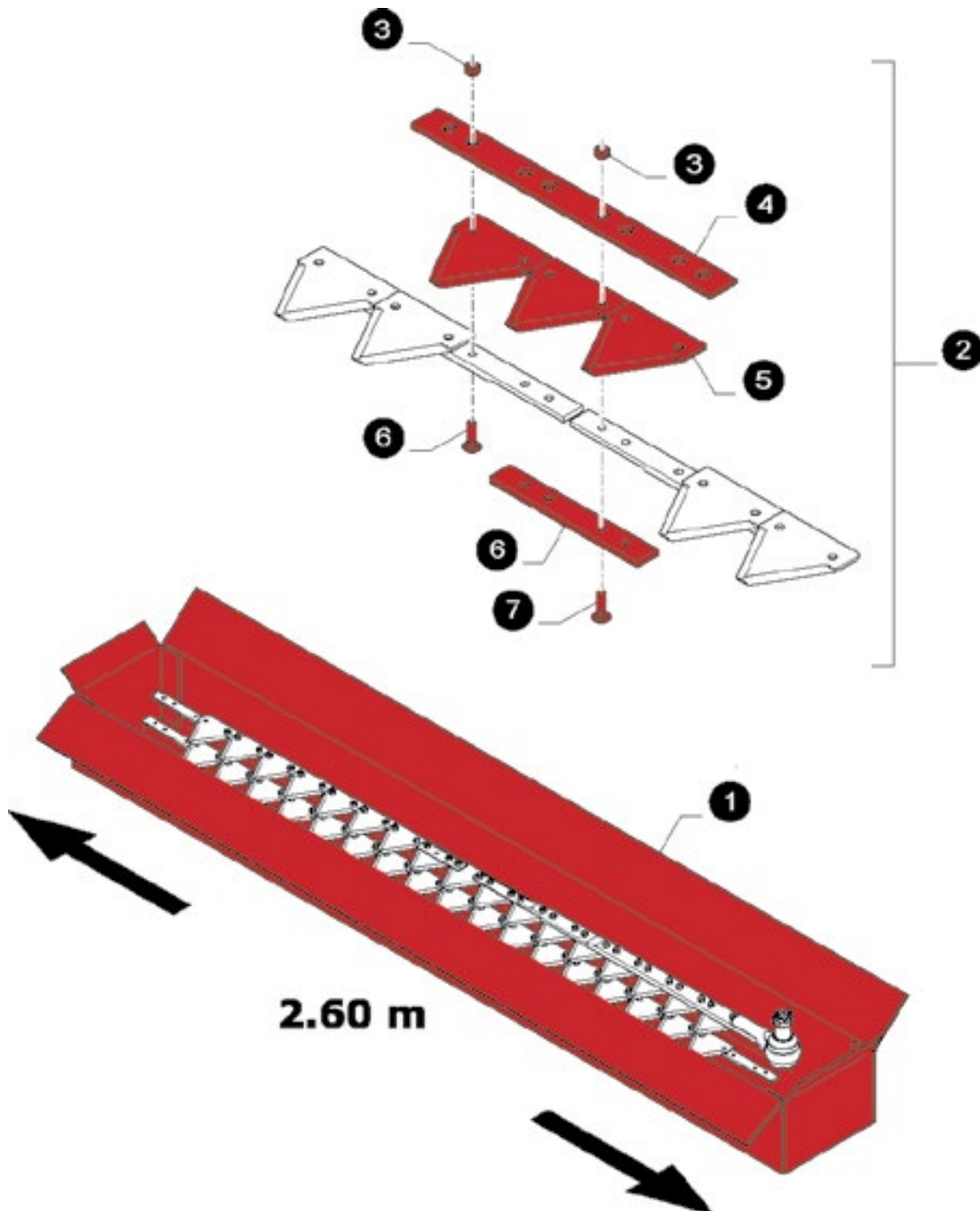
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



SEGMENTIERTE MÄHBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47532513 | MESSER | 1 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 1 | 47532514 | MESSER | 1 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 1 | 47532515 | MESSER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 1 | 47532516 | MESSER | 1 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 1 | 84519628 | MESSERSATZ | 1 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 1 | 84519627 | MESSER | 1 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 1 | 84519626 | MESSER | 1 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 1 | 47770187 | BAUSATZ | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Links | | |
| 1 | 47798295 | BAUSATZ | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Rechts | | |
| 1 | 47641481 | BAUSATZ | 1 | 4,9 m - 16 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641483 | BAUSATZ | 1 | 5,5 m - 18 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641485 | BAUSATZ | 1 | 6,1 m - 20 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641486 | BAUSATZ | 1 | 6,7 m - 22 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641487 | BAUSATZ | 1 | 7,6 m - 25 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641488 | BAUSATZ | 1 | 9,2 m - 30 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47641489 | BAUSATZ | 1 | 10,7 m - 35 Fuß Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47810980 | BAUSATZ | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Links, Grünes Erntegut | | |
| 1 | 47810982 | BAUSATZ | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Rechts, Grünes Erntegut | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 2 | Einschl. 3-7 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m und 12,5m - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß , 22 Fuß und 41 Fuß | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 3 | Einschl. 3-7 7,6 m und 9,2 m - 25 Fuß und 30 Fuß | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 4 | Einschl. 3-7 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 2 | 47641531 | BAUSATZ | 2 | Einschl. 3-7 Grünes Erntegut. 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m und 12,5m - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß , 22 Fuß und 41 Fuß | | |
| 2 | 47641531 | BAUSATZ | 3 | Einschl. 3-7 Grünes Erntegut. 7,6 m und 9,2 m - 25 Fuß und 30 Fuß | | |
| 2 | 47641531 | BAUSATZ | 4 | Einschl. 3-7 Grünes Erntegut. 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 3 | 47372139 | FLANSCHMUTTER | 8 | | | |
| 4 | 84588781 | VERSTÄRKUNG | 1 | | | |
| 5 | 47980548 | MESSERSEGMENT | 3 | | | |
| 5 | 47983317 | MESSERSEGMENT | 3 | Grünes Erntegut | | |
| 6 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 1 | | | |
| 7 | 84429099 | SCHRAUBE | 8 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

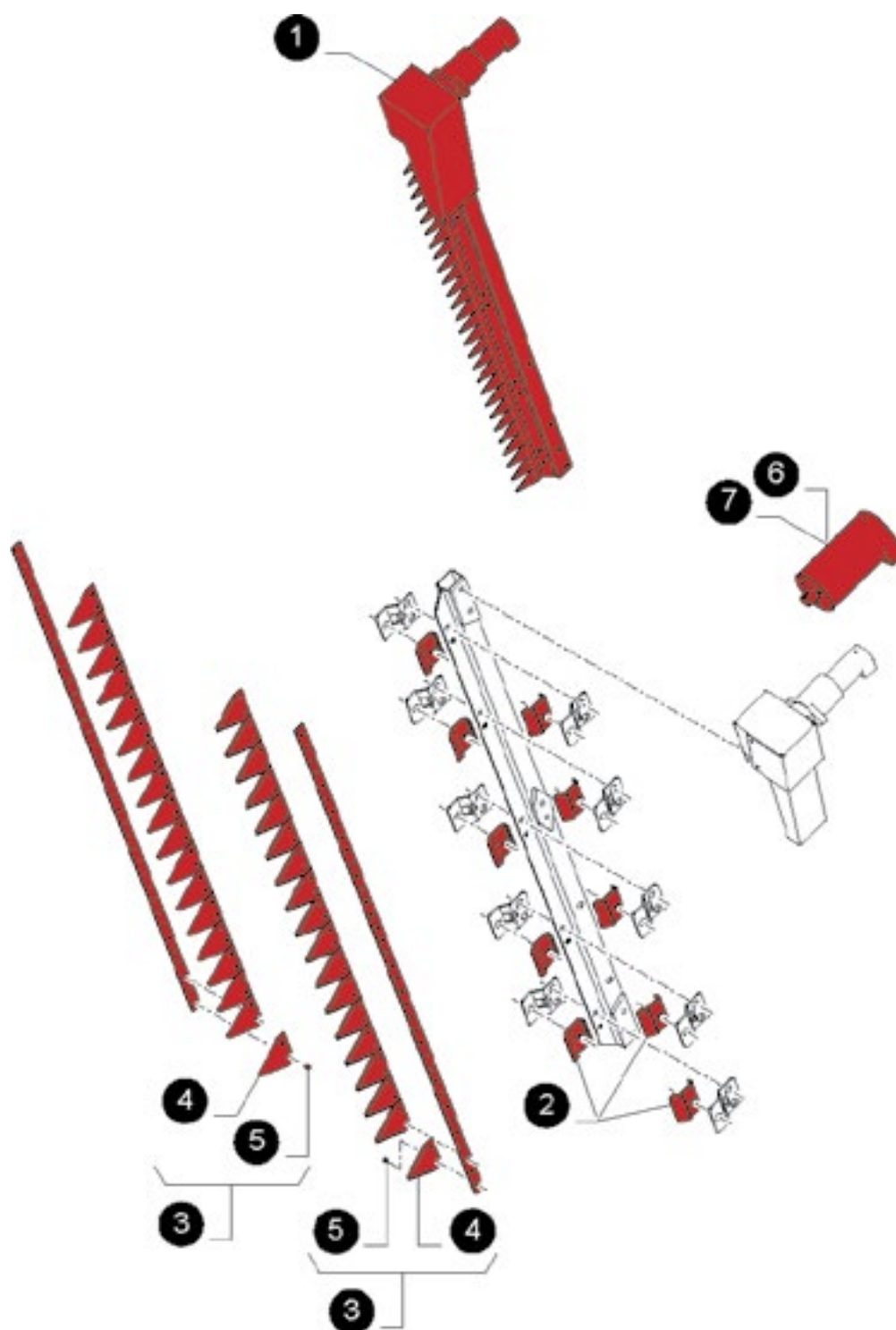
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



VERTIKALE MESSER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87475577 | MESSER-BAUGR | 1 | Links 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | |
| 1 | 87475576 | MESSER-BAUGR | 1 | Rechts 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | |
| 2 | 3266218 | MESSERFÜHRUNG | AR | | | |
| 3 | 3266226 | MESSER-BAUGR | 2 | Einschl. 4, 5 | | |
| 4 | 3266242 | MESSERSEGMENT | 18 | | | |
| 5 | 3266523 | NIETE | 36 | | | |
| 6 | 84184421 | HYDRAULIKMOTOR | 2 | | | |
| 7 | 84184406 | DICHTUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

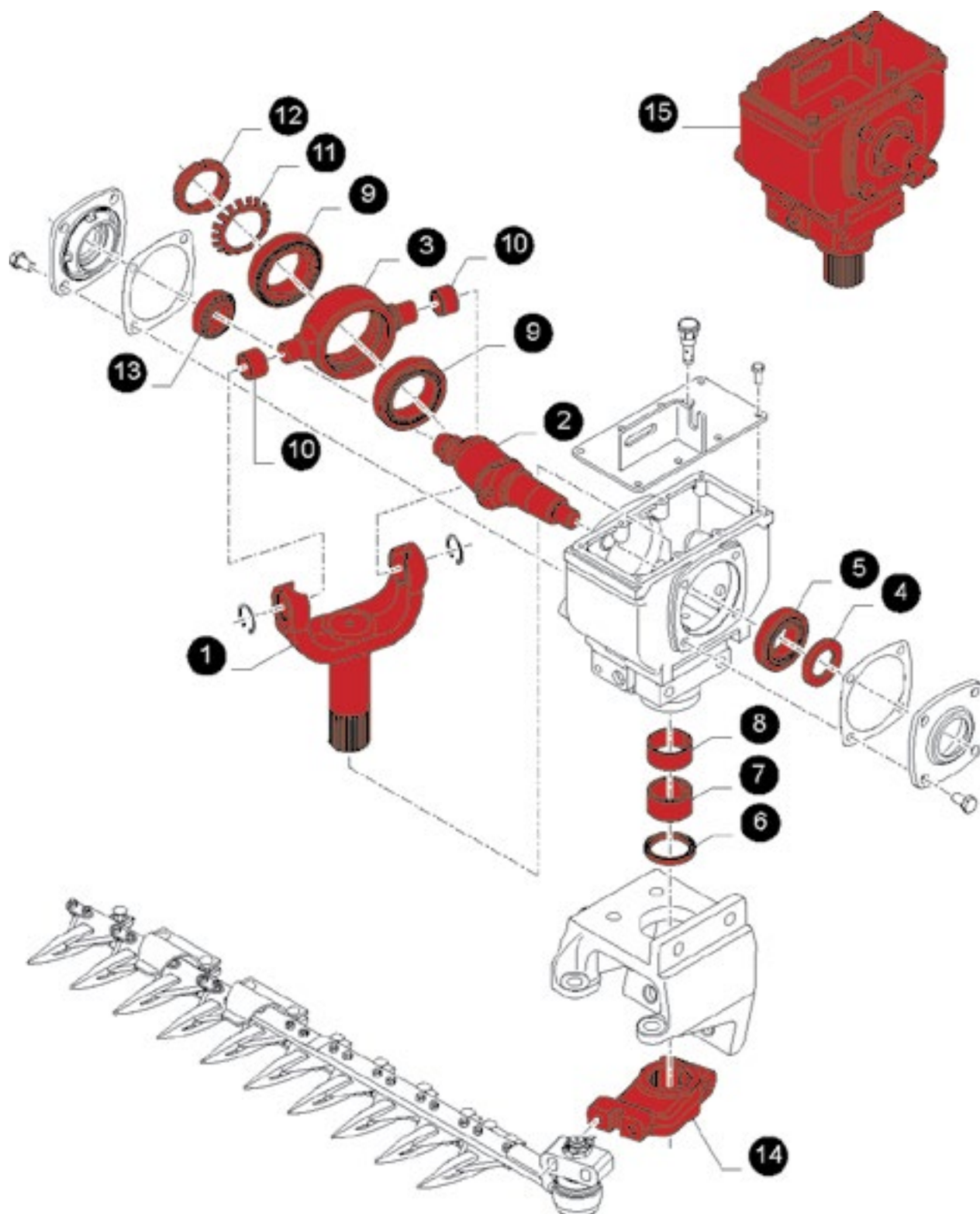
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



TAUMELANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|-----------------|--------------|---------------|
| 1 | 87487235 | GABEL | 1 | | | |
| 2 | 87487236 | WELLE | 1 | | | |
| 3 | 87630328 | LAGERGEHÄUSE | 1 | | | |
| 4 | 87490543 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 5 | 87668909 | KEGELLAGER | 1 | | | |
| 6 | 87490544 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 7 | 87630859 | BUCHSE MIT NUT | 1 | | | |
| 8 | 87630866 | BUCHSE | 1 | | | |
| 9 | 87568699 | KEGELLAGER | 2 | | | |
| 10 | 87630365 | BUCHSE | 2 | | | |
| 11 | 84185904 | AUSGLEICHSSCHEIBE | 1 | | | |
| 12 | 84185837 | MUTTER | 1 | | | |
| 13 | 87280575 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 14 | 87719769 | SCHWENKARM | 1 | | | 003 |
| 14 | 47390301 | ARM | 1 | | 004 | |
| 15 | 47557929 | TAUMELANTRIEB | 1 | | | |
| 15 | 47557929 | TAUMELANTRIEB | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

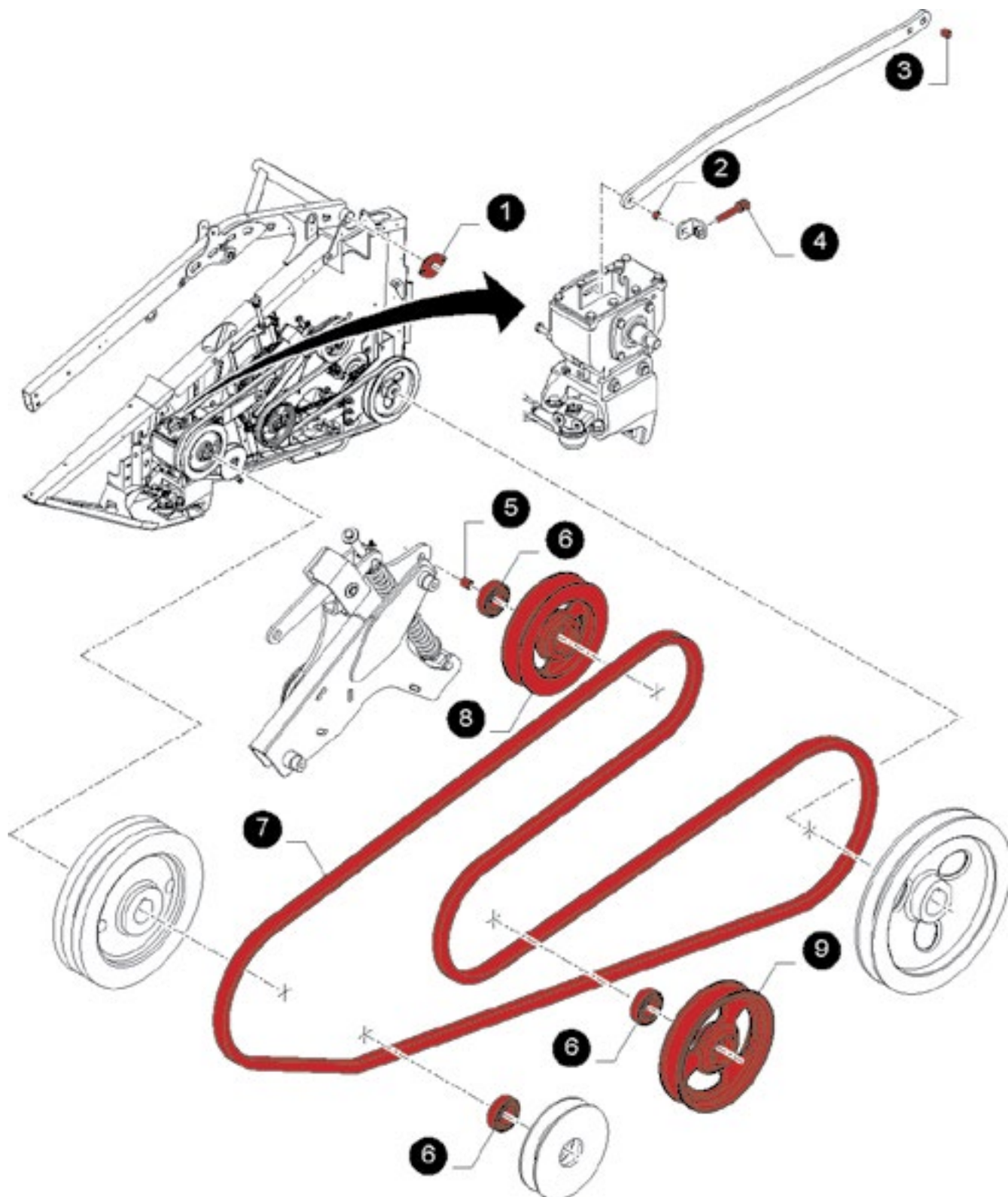
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



TAUMELGETRIEBEANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87645701 | KIPPACHSE | 2 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 015 |
| 1 | 47500286 | KIPPACHSE | 2 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | 016 | |
| 1 | 47658991 | FLANGE | 2 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß UND 25 Fuß L | | |
| 1 | 47500286 | KIPPACHSE | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 2 | 87677970 | BUCHSE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 2 | 84243704 | BUCHSE | 1 | | 956 | |
| 3 | 87677971 | BUCHSE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | |
| 3 | 84251049 | BUCHSE | 1 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 4 | 87651588 | BOLZEN | 1 | | | |
| 5 | 87677971 | BUCHSE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 5 | 84251049 | BUCHSE | 1 | | 956 | |
| 6 | 443898 | KUGELLAGER | 3 | | | |
| 6 | 34439 | LAGER | 3 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 7 | 84194087 | RIEMEN | 1 | HC, 4180 mm. 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 7 | 84266080 | KEILRIEMEN | 1 | HC, 4250 mm. | 956 | |
| 8 | 84489857 | RIEMENSCHLEIBE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | |
| 8 | 87646203 | RIEMENSCHLEIBE | 1 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß, 25 Fuß L | | |
| 8 | 84489857 | RIEMENSCHLEIBE | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 9 | 84489856 | RIEMENSCHLEIBE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | |
| 9 | 87655777 | RIEMENSCHLEIBE | 1 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß UND 25 Fuß L | | |
| 9 | 84489856 | RIEMENSCHLEIBE | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

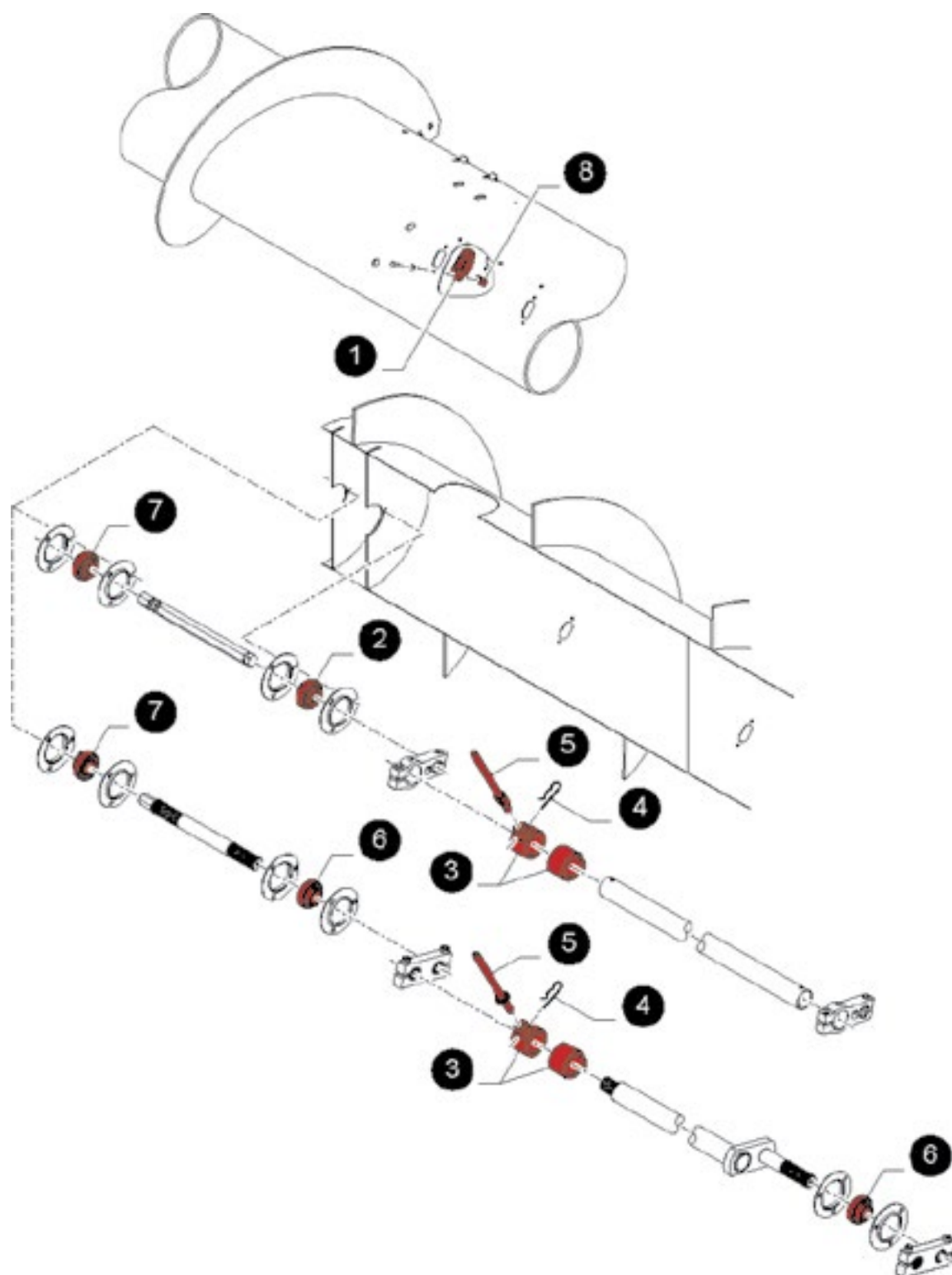
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



FÖRDERSCHNECKE

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 19 | 4,9 m - 16 Fuß | | 083 |
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 19 | 4,9 m - 16 Fuß | 084 | |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 21 | 5,5 m - 18 Fuß | | 083 |
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 21 | 5,5 m - 18 Fuß | 084 | |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 23 | 6,1 m und 6,7 m - 20 Fuß und 22 Fuß | | |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 25 | 7,6 m - 25 Fuß Light | | 083 |
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 25 | 7,6 m - 25 Fuß Light | 084 | |
| 1 | 87620690 | FÜHRUNG | 31 | 7,6 m - 25 Fuß Heavy | | |
| 1 | 87620690 | FÜHRUNG | 33 | 9,2 m - 30 Fuß | | 989 |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 33 | 9,2 m - 30 Fuß | 990 | 000 |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 33 | 9,2 m - 30 Fuß | 000 | 083 |
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 33 | 9,2 m - 30 Fuß | 084 | |
| 1 | 87620690 | FÜHRUNG | 35 | 10,7 m - 35 Fuß | | 989 |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 35 | 10,7 m - 35 Fuß | 990 | 999 |
| 1 | 84287636 | FÜHRUNG | 35 | 10,7 m - 35 Fuß | 000 | 083 |
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 35 | 10,7 m - 35 Fuß | 084 | |
| 2 | 121602 | KUGELLAGER | 6 | | | |
| 3 | 84362468 | GELENK | 29 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 7,6 m Light - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß, 22 Fuß, 25 Fuß L | | |
| 3 | 84362468 | GELENK | 39 | 7,6 m - 25 Fuß Heavy | | |
| 3 | 84362468 | GELENK | 44 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 3 | 84362468 | GELENK | 49 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 19 | 4,9 m - 16 Fuß | | 051 |
| 4 | 740591 | SPLINT | 21 | 4,9 m - 16 Fuß | 052 | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 21 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 23 | 6,1 m und 6,7 m - 20 Fuß und 22 Fuß | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 25 | 7,6 m - 25 Fuß Light | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 31 | 7,6 m - 25 Fuß Heavy | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 33 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 35 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 5 | 84286806 | FINGER | 19 | 4,9 m - 16 Fuß L= 273 mm | | 051 |
| 5 | 84286806 | FINGER | 21 | 4,9 m - 16 Fuß L= 273 mm | 052 | |
| 5 | 84286806 | FINGER | 21 | 5,5 m - 18 Fuß L= 273 mm | | |
| 5 | 84286806 | FINGER | 23 | 6,1 m und 6,7 m - 20 Fuß und 22 Fuß L= 273 mm | | |
| 5 | 84286806 | FINGER | 25 | 7,6 m - 25 Fuß Light. L= 273 mm | | |
| 5 | 84194057 | FINGER | 31 | 7,6 m - 25 Fuß Heavy L= 259mm | | 989 |
| 5 | 84286806 | FINGER | 31 | 7,6 m - 25 Fuß Heavy L= 273 mm | 990 | |
| 5 | 84194057 | FINGER | 33 | 9,2 m - 30 Fuß L= 259mm | | 989 |
| 5 | 84286806 | FINGER | 33 | 9,2 m - 30 Fuß L= 273 mm | 990 | |
| 5 | 84194057 | FINGER | 35 | 10,7 m - 35 Fuß L= 259mm | | 989 |
| 5 | 84286806 | FINGER | 35 | 10,7 m - 35 Fuß L= 273 mm | 990 | |
| 6 | 87323339 | KUGELLAGER | 6 | | 955 | |
| 7 | 121602 | KUGELLAGER | 1 | | | 954 |
| 7 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | 955 | |
| 8 | 47769576 | PLATTE | AR | | 084 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

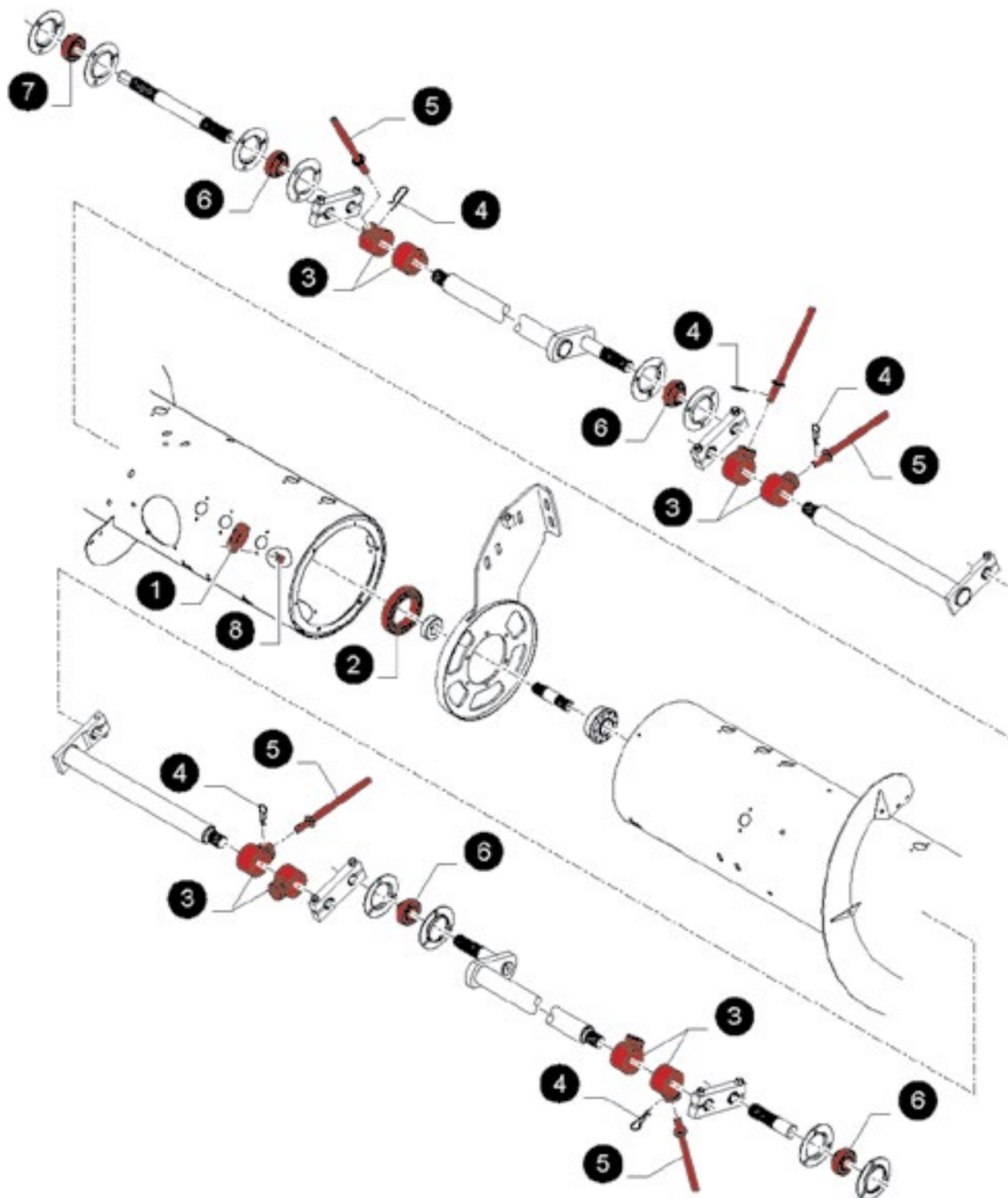
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



FÖRDERSCHNECKE - 12,5 M / 41 FUSS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 48058666 | FÜHRUNG | 33 | | | |
| 2 | 87315721 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 3 | 84362468 | GELENK | 55 | | | |
| 4 | 740591 | SPLINT | 33 | | | |
| 5 | 84286806 | FINGER | 33 | | | |
| 6 | 87323339 | KUGELLAGER | 8 | | | |
| 7 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | | |
| 8 | 47769576 | PLATTE | 30 | | 070 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

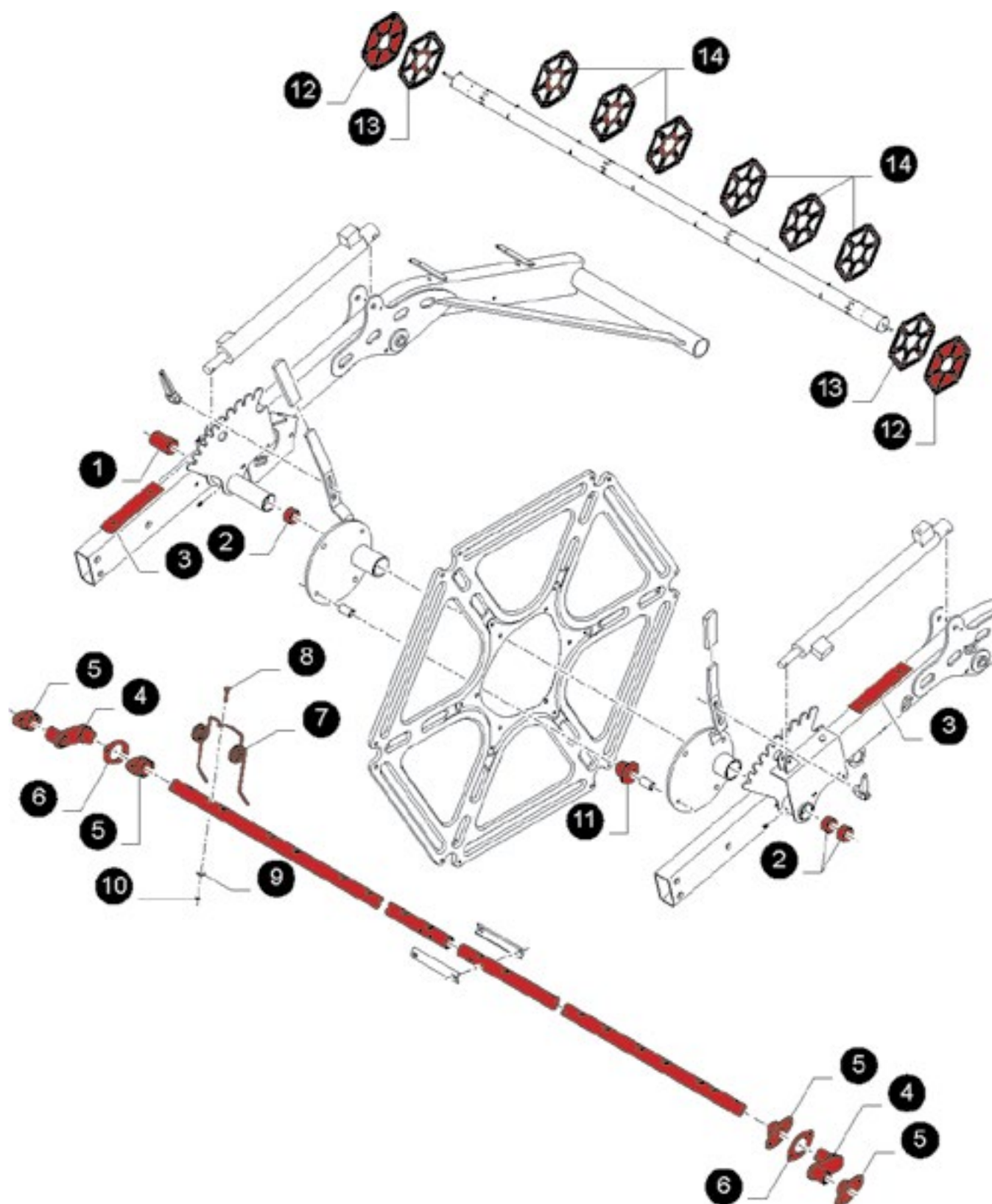
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 412365 | BUCHSE | 1 | | | |
| 2 | 9615969 | MUFFE | 1 | | | |
| 3 | 87647472 | SCHLITTEN | 2 | | | |
| 4 | 84584477 | ZINKENTRÄGER | 1 | 4,9 m - 16 Fuß | | |
| 4 | 84584139 | ZINKENTRÄGER | 1 | 5,5 m - 18 Fuß | | |
| 4 | 84577972 | ZINKENTRÄGER | 1 | 6,1 m - 20 Fuß | | |
| 4 | 84298136 | ZINKENTRÄGER | 1 | 6,7 m - 22 Fuß | | |
| 4 | 84164183 | ZINKENTRÄGER | 6 | 7,6 m - 25 Fuß | | |
| 4 | 84162408 | ZINKENTRÄGER | 6 | 9,2 m - 30 Fuß | | |
| 4 | 87645872 | ROHR | 6 | 10,7 m - 35 Fuß | | |
| 4 | 47482636 | ROHR | 12 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 5 | 9832294 | HALTER | AR | | | |
| 6 | 84432661 | HALTERUNG | AR | | | |
| 7 | 9819750 | HASPELZINKEN | AR | | | |
| 8 | 9814004 | SCHLOSSSCHRAUBE | AR | | | |
| 9 | 322358 | TELLERFEDER | AR | | | |
| 10 | 43362 | MUTTER | AR | | | |
| 11 | 80424230 | WALZE | 8 | | | |
| 12 | 84058667 | SCHEIBE | 1 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m, 9,2 m - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß, 22 Fuß, 25 Fuß und 30 Fuß | | |
| 12 | 84058667 | SCHEIBE | 2 | 10,7 m und 12,5 m - 35 Fuß und 41 Fuß | | |
| 13 | 84032737 | SCHEIBE | 2 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m, 9,2 m - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß, 22 Fuß, 25 Fuß und 30 Fuß | | |
| 13 | 87530814 | SCHEIBE | 2 | 10,7 m und 12,5 m - 35 Fuß und 41 Fuß | | |
| 14 | 84400172 | SCHEIBE | 3 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,2 m - 16 Fuß, 18 Fuß, 20 Fuß, 22 Fuß, 25 Fuß | | |
| 14 | 84400172 | SCHEIBE | 4 | 90,2 m - 30 Fuß | | |
| 14 | 87530814 | SCHEIBE | 6 | 10,7 m und 12,5 m - 35 Fuß und 41 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

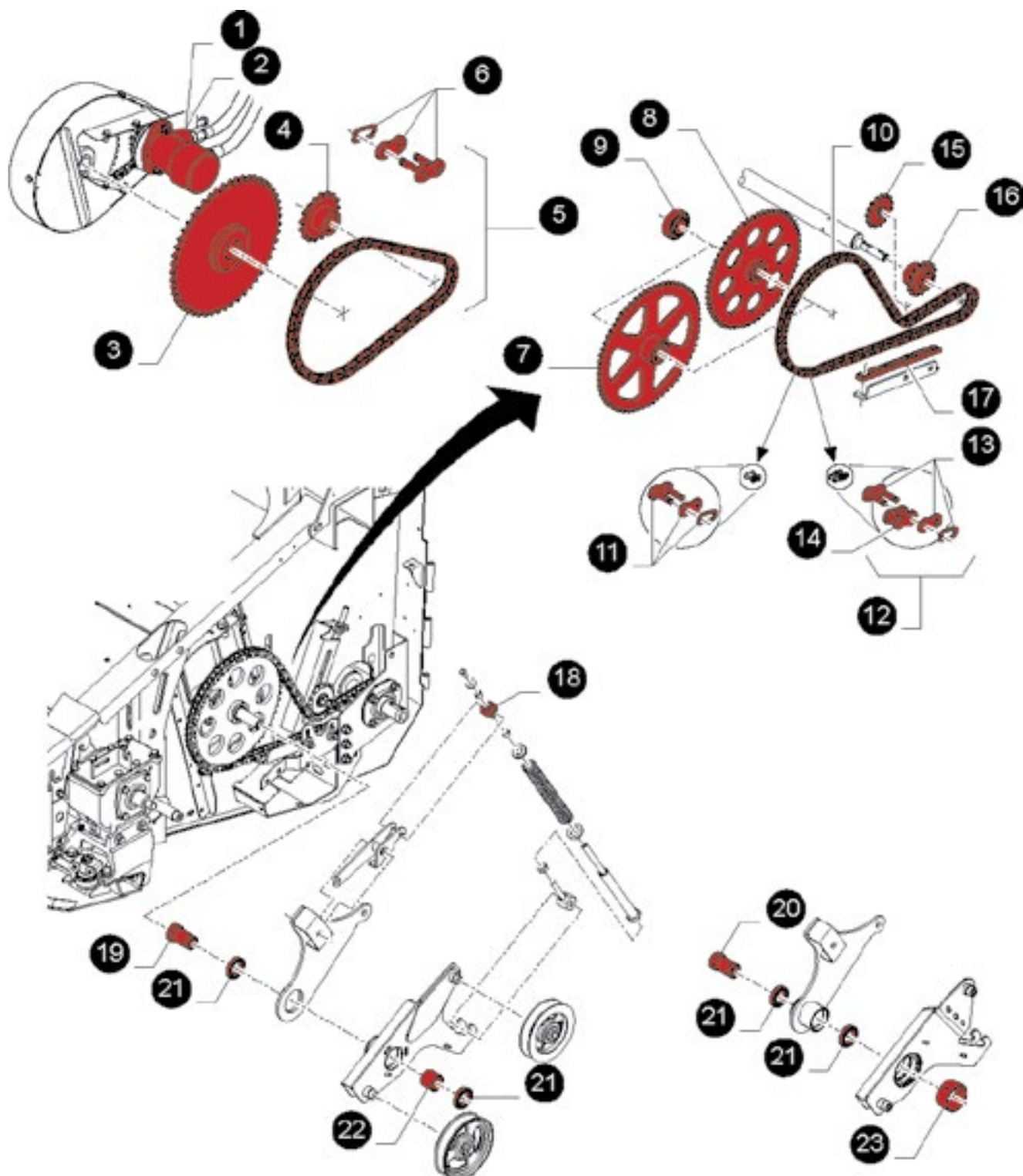
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



HASPELANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84443777 | HYDRAULIKMOTOR | 1 | Einschl. 2 | | |
| 1 | 47607966 | HYDRAULIKMOTOR | 1 | Einschl. 2, 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 2 | 51200084 | DICHTUNGSSATZ | 1 | | | |
| 2 | 48170861 | DICHTUNGSSATZ | 1 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 3 | 84459150 | ABTRIEBSZAHNRAD | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m, 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 974 |
| 3 | 84466507 | KETTENRAD | 1 | | 975 | |
| 4 | 84459115 | GETRIEBENES KETTENRAD | 1 | | | |
| 4 | 47550400 | ABTRIEBSZAHNRAD | 1 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 5 | 87534186 | KETTE | 1 | Einschl. 6 50 HV, 64 Glieder. | | |
| 6 | 87537504 | KETTENGLIED | 1 | | | |
| 7 | 84136004 | KETTENRAD | 1 | FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN | | 955 |
| 7 | 47579289 | KETTENRAD | 1 | FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN | 956 | |
| 8 | 84135988 | KETTENRAD | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 943 |
| 8 | 84266747 | KETTENRAD | 1 | 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß 25 Fuß 30 Fuß und 35 Fuß | 944 | 999 |
| 8 | 84266747 | KETTENRAD | 1 | 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß 25 Fuß 30 Fuß und 35 Fuß | 000 | 003 |
| 8 | 47579295 | KETTENRAD | 1 | 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß 25 Fuß 30 Fuß und 35 Fuß | 004 | |
| 8 | 47579295 | KETTENRAD | 1 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 9 | 84125180 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 10 | 87559061 | KETTE | 1 | ASA 60H, 102 Glieder. | | 943 |
| 10 | 84267064 | KETTE | 1 | ASA 60H, 72 Glieder. | 944 | |
| 10 | 47798119 | KETTE | 1 | Schwerer Einsatz 9,2 m und 10,7 m - 30 Fuß und 35 Fuß ASA 80HVB, 72 Glieder. | | |
| 10 | 84267064 | KETTE | 1 | 12,5 m - 41 Fuß ASA 80, 72 Glieder | | 061 |
| 10 | 47798119 | KETTE | 1 | 12,5 m - 41 Fuß ASA 80HVB, 72 Glieder | 062 | |
| 11 | 87750587 | VERLÄNGERUNG | 2 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 12 | 87479485 | VERLÄNGERUNG | 1 | FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN Einschl. 13, 14 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 12 | 84268316 | KETTE | 1 | ASA 80, 7 Glieder FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN | 956 | |
| 13 | 87750587 | VERLÄNGERUNG | 1 | FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 14 | 187609 | VERBINDUNGSGLIED | 1 | FÖRDERER-BAUSATZ FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN | | 955 |
| 15 | 86627639 | KETTENRAD | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 15 | 84210960 | SPANNVORRICHTUNG | 1 | | 956 | |
| 16 | 84136410 | KETTENRAD | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 16 | 84176439 | KETTENRAD BAUGR. | 1 | | 956 | |
| 17 | 87747348 | VERSCHLEISSSTREIFEN | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 17 | 84213929 | VERSCHLEISSSTREIFEN | 1 | | 956 | |
| 18 | 84148991 | KIPPACHSE | 2 | | | |
| 19 | 87646425 | WELLE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 20 | 84236627 | WELLE | 1 | | 956 | |
| 21 | 87655729 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 22 | 87646424 | BUCHSE | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 23 | 84246186 | BUCHSE | 1 | | 956 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

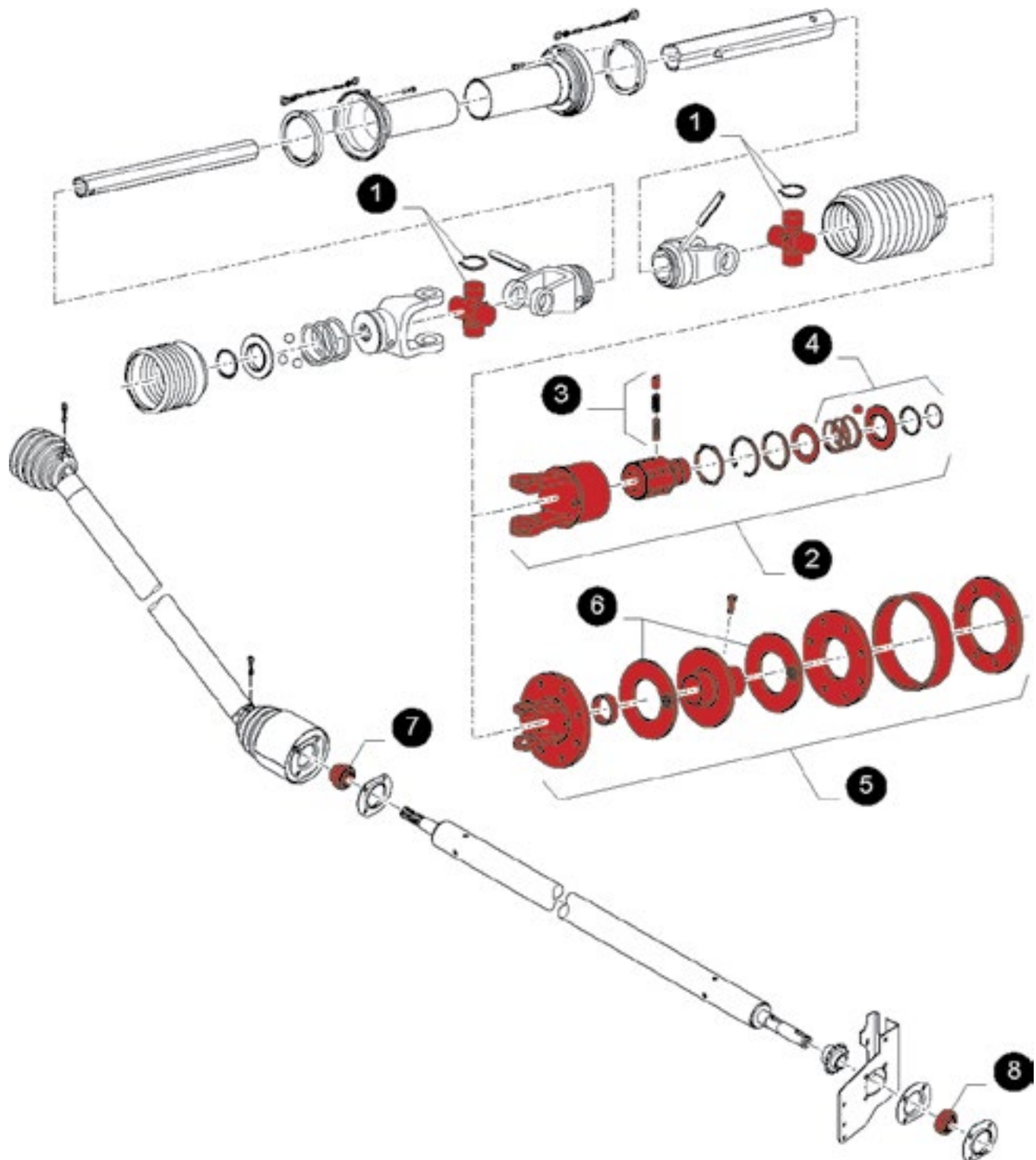
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



ANTRIEBSWELLEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87018246 | ZAPFENKREUZ | 2 | | | |
| 2 | 87586152 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | Einschl. 3, 4, 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 3 | 84455965 | REPARATURSATZ | 18 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 4 | 87548009 | REPARATURSATZ | 1 | 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß H, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 5 | 84270321 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | Einschl. 6 7,6 m Heavy, 9,2 m und 10,7 m - 25 Fuß Heavy, 30 Fuß und 35 Fuß | 956 | |
| 5 | 84476593 | KUPPLUNG | 2 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß UND 25 Fuß L | | 103 |
| 5 | 47957563 | KUPPLUNG | 2 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß UND 25 Fuß L | 104 | |
| 5 | 84270321 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Rechts | | |
| 5 | 47607871 | KUPPLUNG | 1 | 12,5 m - 41 Fuß Links | | |
| 6 | 84270315 | SCHEIBE | 1 | 25 Fuß Heavy, 30 Fuß und 35 Fuß | 956 | |
| 6 | 84270315 | SCHEIBE | 4 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 6 | 84126900 | KUPPLUNGSSCHEIBE | 2 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m, 6,7 m, 7,6 m Light - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß 22 Fuß UND 25 Fuß L | | |
| 7 | 84240146 | LAGER | 1 | 4,9 m, 5,5 m, 6,1 m und 7,6 m - 16 Fuß 18 Fuß 20 Fuß und 22 Fuß | | |
| 7 | 84057307 | KUGELLAGER | 1 | 7,6 m, 9,2 m, 10,7 m - 25 Fuß, 30 Fuß und 35 Fuß | | 955 |
| 7 | 84240146 | LAGER | 1 | 7,6 m, 9,2 m, 10,7 m - 25 Fuß, 30 Fuß und 35 Fuß | 956 | |
| 7 | 84240146 | LAGER | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |
| 8 | 84057307 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 8 | 84057307 | KUGELLAGER | 2 | 12,5 m - 41 Fuß | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 3050

GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

| | |
|---|-----|
| EINSTELLBARE TEILVORRICHTUNGEN FÜR KURZES ERNTEGUT LINKS UND RECHTS | 429 |
| KURZE ERNTEGUT-TEILVORRICHTUNGEN LINKS UND RECHTS | 431 |
| MÄHBALKEN | 433 |
| SEGMENTIERTER MÄHBALKEN | 435 |
| TAUMELANTRIEB | 437 |
| TAUMELGETRIEBEANTRIEB | 439 |
| HASPEL | 441 |
| HASPELVARIATOR - 2030 | 443 |
| HASPEL, RIEMENANTRIEB 2030 | 445 |
| HASPEL, HYDRAULIKANTRIEB | 447 |
| FÖRDERSCHNECKE UND EINZUGSFINGER | 449 |
| FÖRDERSCHNECKENANTRIEB | 451 |
| ANTRIEBSWELLEN | 455 |

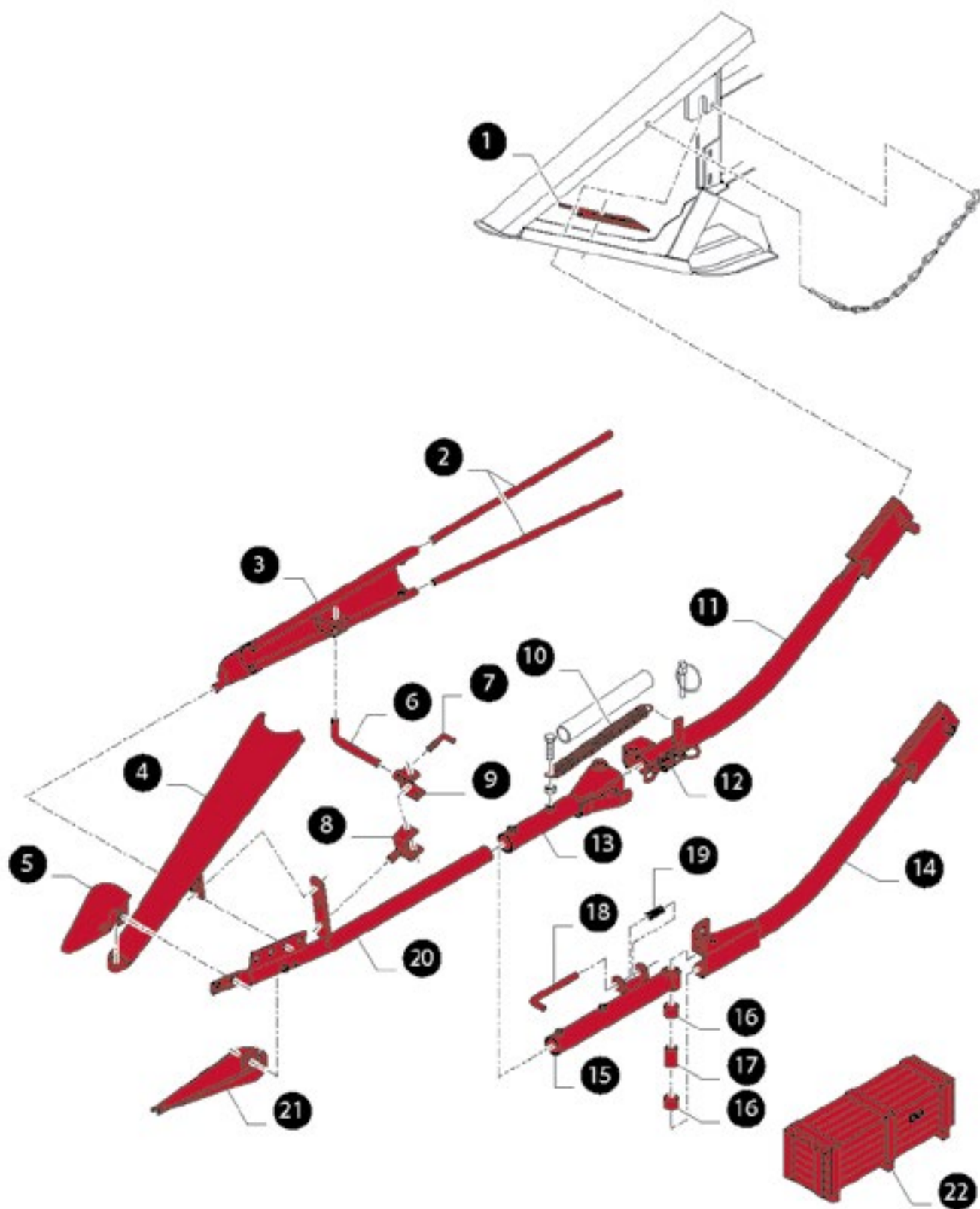


GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



EINSTELLBARE TEILVORRICHTUNGEN FÜR KURZES ERNTEGUT LINKS UND RECHTS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 47469695 | STAHLBLECH | 2 | | | |
| 2 | 84814368 | VERLÄNGERUNG | 4 | | | |
| 3 | 84183579 | ERNTEGUTTEILER | 2 | | | |
| 4 | 84183583 | ERNTEGUTTEILER | 2 | | | |
| 5 | 84814371 | TEILERPITZE | 2 | | | |
| 6 | 338939 | EINTELLSTANGE | 2 | | | |
| 7 | 331887 | GRIFF | 2 | | | |
| 8 | 482917 | KIPPACHSE | 2 | | | |
| 9 | 338927 | KIPPACHSE | 2 | | | |
| 10 | 87647773 | FEDER | 2 | | | C835 |
| 11 | 84440671 | ROHR | 1 | LINKS | | C835 |
| 11 | 84440673 | ROHR | 1 | RECHTS | | C835 |
| 12 | 84441574 | KLEMME | 2 | | | C835 |
| 13 | 84440661 | ROHR | 1 | LINKS | | C835 |
| 13 | 84440654 | ROHR | 1 | RECHTS | | C835 |
| 14 | 84456176 | ROHR | 1 | LINKS | D836 | |
| 14 | 84456183 | ROHR | 1 | RECHTS | D836 | |
| 15 | 84456179 | ROHR | 2 | | D836 | |
| 16 | 84057311 | BUCHSE | 4 | | D836 | |
| 17 | 87344389 | BUCHSE | 2 | | D836 | |
| 18 | 84456187 | BOLZEN | 2 | | D836 | |
| 19 | 80918027 | FEDER | 2 | | D836 | |
| 20 | 84814376 | ARM | 1 | LINKS | | |
| 20 | 84814374 | ARM | 1 | RECHTS | | |
| 21 | 84814382 | TEILERPITZE | 2 | | | |
| 22 | 84095941 | ERNTEGUTTEILER - BAUSATZ | 1 | Bausatz für lange Teiler Rinks + Links | | C835 |
| 22 | 84185406 | ERNTEGUTTEILER - BAUSATZ | 1 | Bausatz für lange Teiler Rinks + Links | D836 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

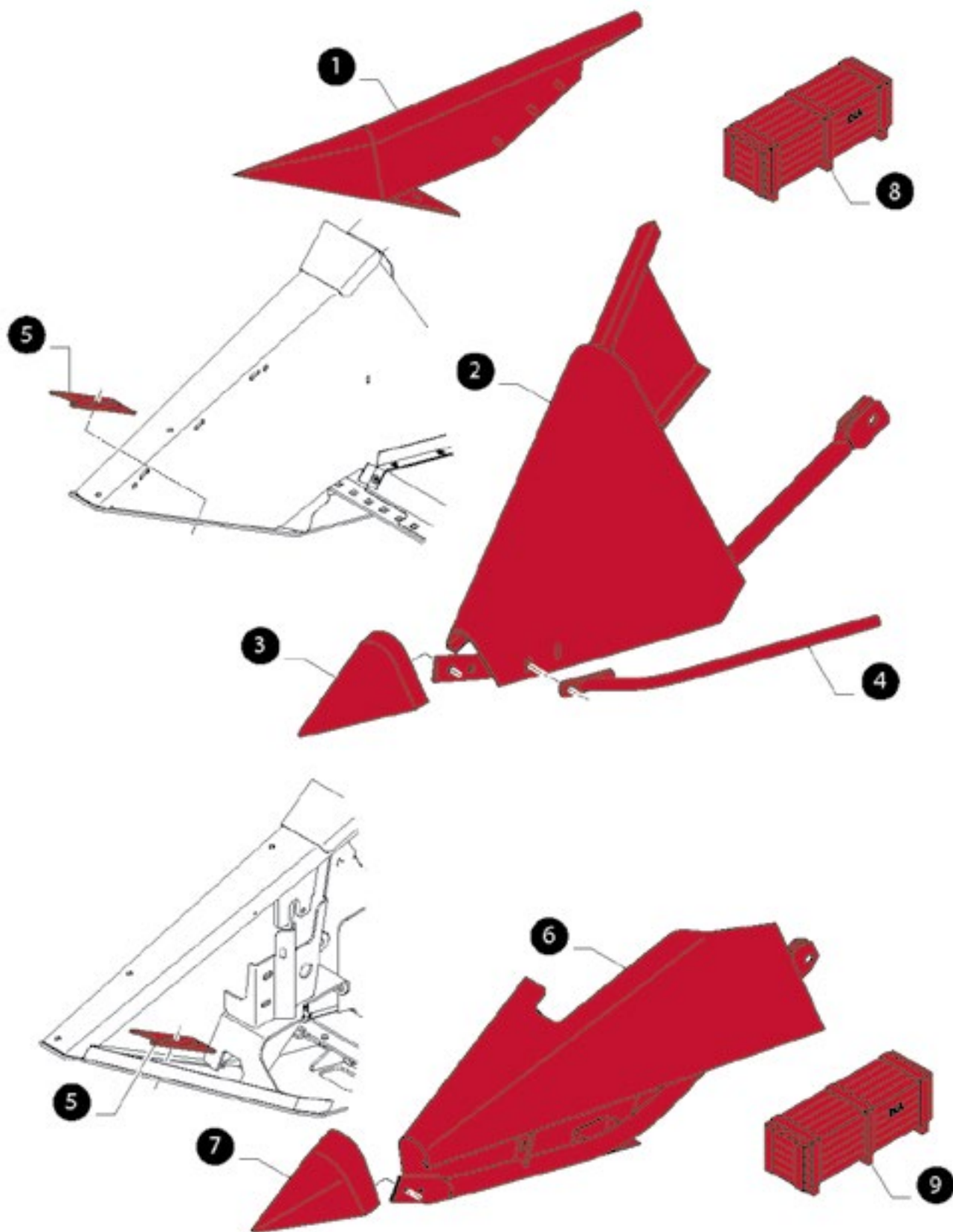
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



KURZE ERNTEGUT-TEILVORRICHTUNGEN LINKS UND RECHTS

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84814329 | TEILER | 1 | Rechts 2030 UND 2040 | | |
| 1 | 84814328 | TEILER | 1 | Links 2030 UND 2040 | | |
| 2 | 84181301 | TEILER | 1 | RECHTS | | |
| 3 | 84814437 | TEILERPITZE | 1 | RECHTS | | |
| 4 | 84814439 | FÜHRUNG | 1 | | | |
| 5 | 47469695 | STAHLBLECH | 2 | | | |
| 6 | 84181300 | TEILER | 1 | LINKS | | |
| 7 | 84814438 | TEILERPITZE | 1 | LINKS | | |
| 8 | 84095942 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Teiler für kurzes Erntegut rechts + links | | |
| 9 | 84196745 | DIA-BAUSÄTZE, ERNTEMASCHINEN | 1 | Teiler für langes Erntegut rechts + links | D949 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

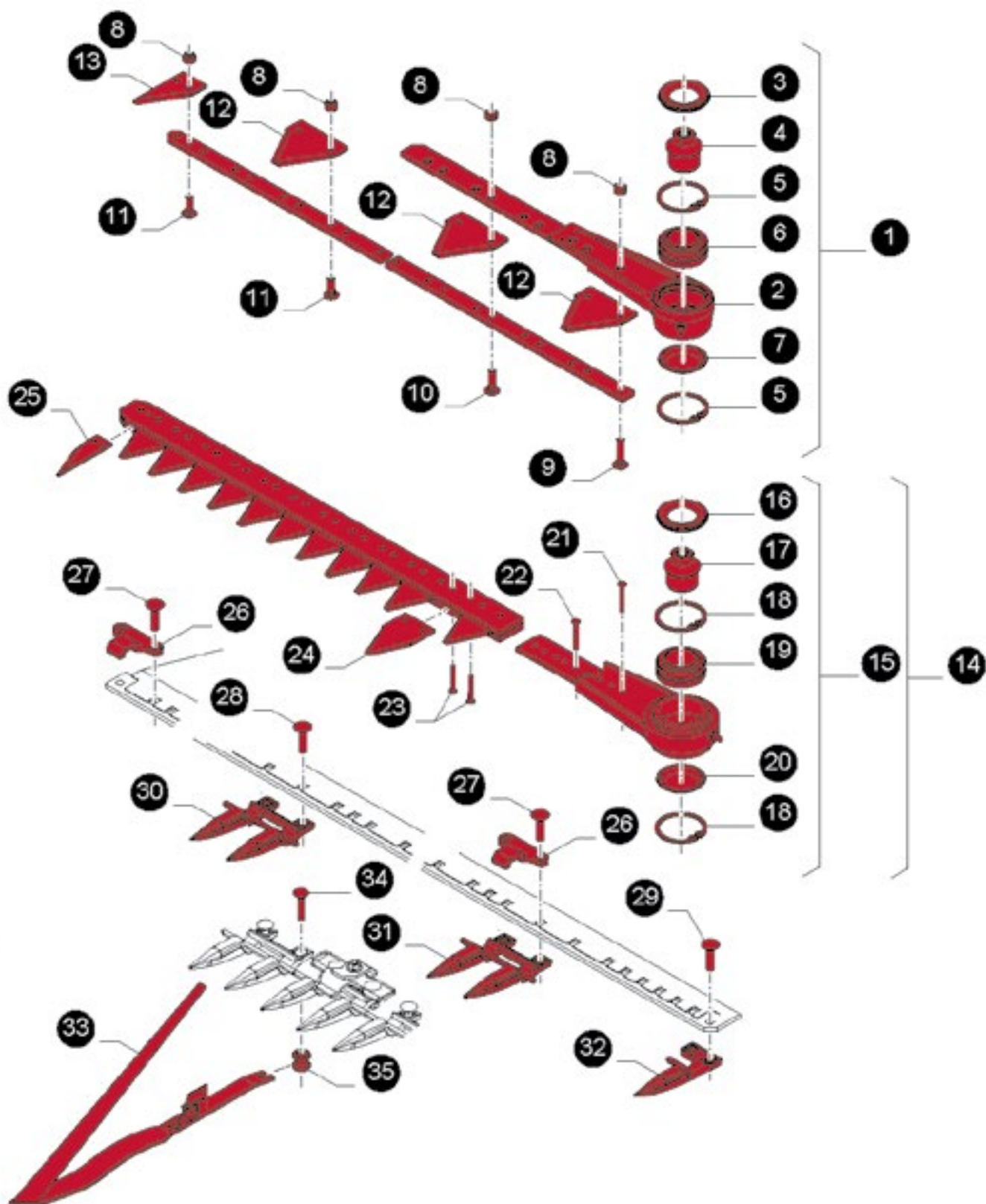
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



MÄHBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84435371 | SCHNEIDMESSER | 1 | 4,6 m, 15 Fuß | | |
| 1 | 84435372 | SCHNEIDMESSER | 1 | 5,2 m / 17 Fuß, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84433815 | SCHNEIDMESSER | 1 | 6,1 m / 20 Fuß, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84435373 | SCHNEIDMESSER | 1 | 7,3 m / 24 Fuß, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84435374 | SCHNEIDMESSER | 1 | 9,2 m / 30 Fuß, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84081705 | SCHNEIDMESSER | 1 | 4,6 m / 15 Fuß, GRÜNES ERNTEGUT, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84081706 | SCHNEIDMESSER | 1 | 5,2 m / 17 Fuß, GRÜNES ERNTEGUT, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84081707 | SCHNEIDMESSER | 1 | 6,1 m / 20 Fuß, GRÜNES ERNTEGUT, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84081708 | SCHNEIDMESSER | 1 | 7,3 m / 24 Fuß, GRÜNES ERNTEGUT, einschl. 2 bis 13 | | |
| 1 | 84081709 | SCHNEIDMESSER | 1 | 9,2 m / 30 Fuß, GRÜNES ERNTEGUT, einschl. 2 bis 13 | | |
| 2 | 84562654 | MESSERKOPF | 1 | | | |
| 3 | 758561 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 4 | 80916806 | WELLE | 1 | | | |
| 5 | 758565 | SICHERUNGSRING | 2 | | | |
| 6 | 9806311 | EINGEPRESSTE BUCHSE | 1 | | | |
| 7 | 758559 | KAPPE | 1 | | | |
| 8 | 84429102 | MUTTER | AR | | | |
| 9 | 84429101 | SCHRAUBE | 3 | | | |
| 10 | 84429100 | SCHRAUBE | 6 | | | |
| 11 | 84429099 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 12 | 84429103 | MESSERSEGMENT | AR | | | |
| 12 | 84435879 | MESSERSEGMENT | AR | GRÜNE BEDINGUNGEN | | |
| 13 | 84433772 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbes Segment | | |
| 13 | 84435824 | MESSERSEGMENT | 1 | GRÜNE BEDINGUNGEN | | |
| 14 | 84003218 | SCHNEIDMESSER | 1 | 4,6 m / 15 Fuß, UNTEN GEZAHNT, einschl. 15 bis 25 | | |
| 14 | 84003217 | SCHNEIDMESSER | 1 | 5,2 m / 17 Fuß, UNTEN GEZAHNT, einschl. 15 bis 25 | | |
| 14 | 80918014 | SCHNEIDMESSER | 1 | 6,1 m / 20 Fuß, UNTEN GEZAHNT, einschl. 15 bis 25 | | |
| 14 | 80918015 | SCHNEIDMESSER | 1 | 7,3 m / 24 Fuß, UNTEN GEZAHNT, einschl. 15 bis 25 | | |
| 14 | 84040790 | SCHNEIDMESSER | 1 | 9,2 m / 30 Fuß, UNTEN GEZAHNT, einschl. 15 bis 25 | | |
| 15 | 80753862 | MESSERKOPF | 1 | Einschl. 16 und 20 | | |
| 16 | 758561 | DICHTUNG | 1 | | | |
| 17 | 80916806 | WELLE | 1 | | | |
| 18 | 758565 | SICHERUNGSRING | 2 | | | |
| 19 | 9806311 | EINGEPRESSTE BUCHSE | 1 | | | |
| 20 | 758559 | KAPPE | 1 | | | |
| 21 | 130436 | NIETE | 3 | | | |
| 22 | 65474 | NIETE | 6 | | | |
| 23 | 46436 | NIETE | AR | | | |
| 24 | 365111 | MESSERSEGMENT | AR | Unten gezahnt. Genietet | | |
| 25 | 365112 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbes Segment. Genietet | | |
| 26 | 84800496 | MESSERHALTER | AR | | | |
| 27 | 86512425 | SCHLOSSSCHRAUBE | AR | | | |
| 28 | 9833222 | BOLZEN | AR | | | |
| 29 | 374892 | SCHRAUBE | 1 | 2050 | | |
| 30 | 80379720 | MÄHFINGER | AR | | | |
| 31 | 80916328 | MÄHFINGER | 3 | | | |
| 32 | 918222 | MÄHFINGER | 1 | | | |
| 33 | 89815614 | ÄHRENHEBER | AR | | | |
| 33 | 84332932 | ÄHRENHEBER | AR | PREMIUM | D963 | |
| 34 | 374892 | SCHRAUBE | AR | | | |
| 35 | 9514326 | MUTTER | AR | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

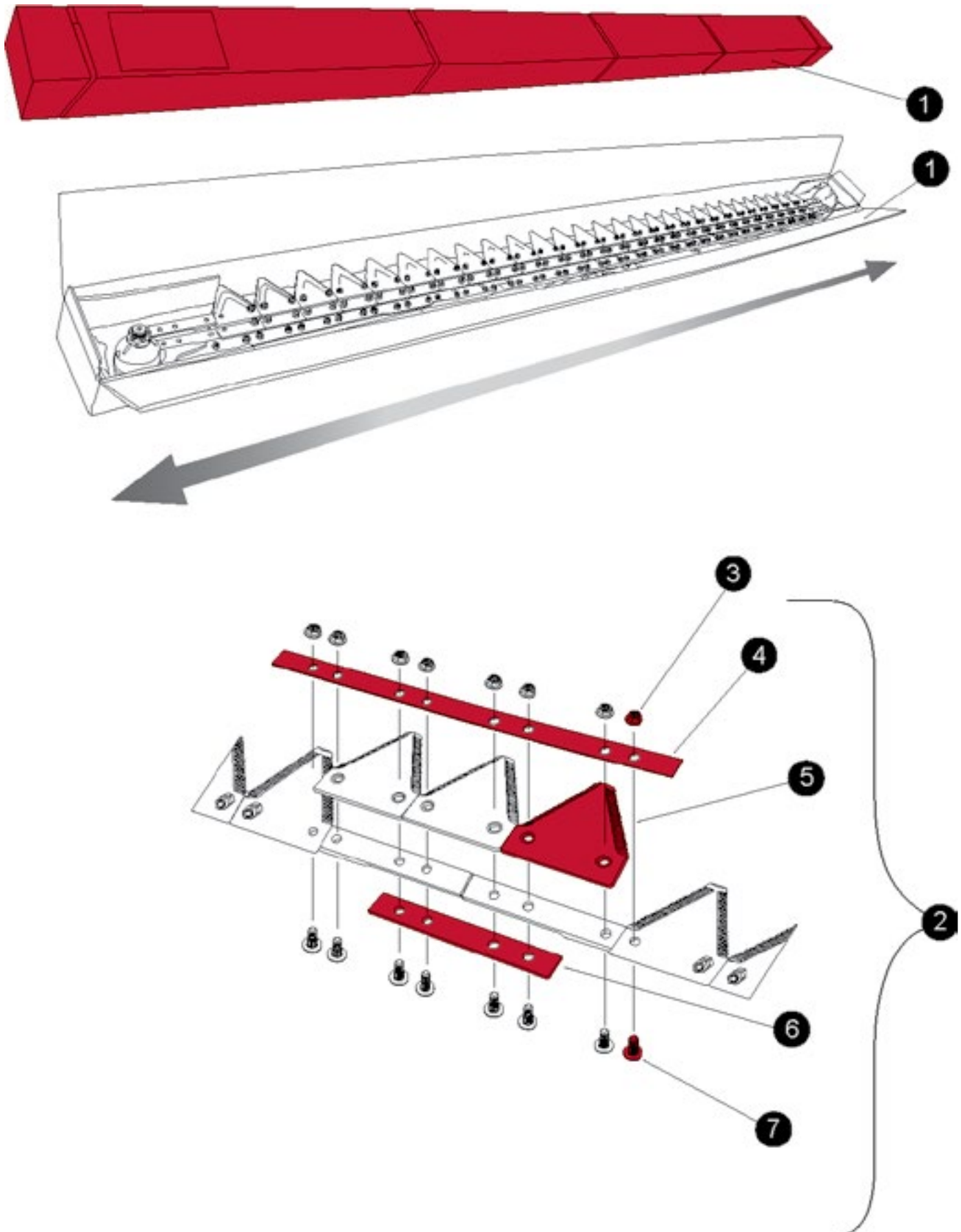
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



SEGMENTIERTER MÄHBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84571658 | BAUSATZ FÜR SEGMENTMESSER | 1 | 15 Fuß/ 4,6 m MESSERKOPF inbegriffen Einschl. 2 | | |
| 1 | 84571659 | BAUSATZ FÜR SEGMENTMESSER | 1 | 17 Fuß/ 5,2 m MESSERKOPF inbegriffen Einschl. 2 | | |
| 1 | 84571660 | BAUSATZ FÜR SEGMENTMESSER | 1 | 20 Fuß/ 6,1 m MESSERKOPF inbegriffen Einschl. 2 | | |
| 1 | 84571661 | BAUSATZ FÜR SEGMENTMESSER | 1 | 24 Fuß/ 7,3 m MESSERKOPF inbegriffen Einschl. 2 | | |
| 1 | 84571662 | BAUSATZ FÜR SEGMENTMESSER | 1 | 30 Fuß/ 9,15 m MESSERKOPF inbegriffen Einschl. 2 | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 1 | 15 Fuß Messer Einschl. 3, 4, 5, 6 und 7 | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 2 | 15 und 17 Fuß Messer Einschl. 3, 4, 5, 6 und 7 | | |
| 2 | 84519635 | ANSCHLUSS-BAUSATZ | 3 | 24 und 30 Fuß Messer. Einschl. 3, 4, 5, 6 und 7 | | |
| 3 | 47372139 | FLANSCHMUTTER | AR | | | |
| 4 | NSS | VERSTÄRKUNG | - | Wird nicht separat gewartet | | |
| 5 | 87728899 | MESSERSEGMENT | AR | x3 Segmente im Bausatz | | |
| 6 | NSS | PLEUELSTANGE | - | Wird nicht separat gewartet | | |
| 7 | 84429099 | SCHRAUBE | AR | M16, CI 10,9 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

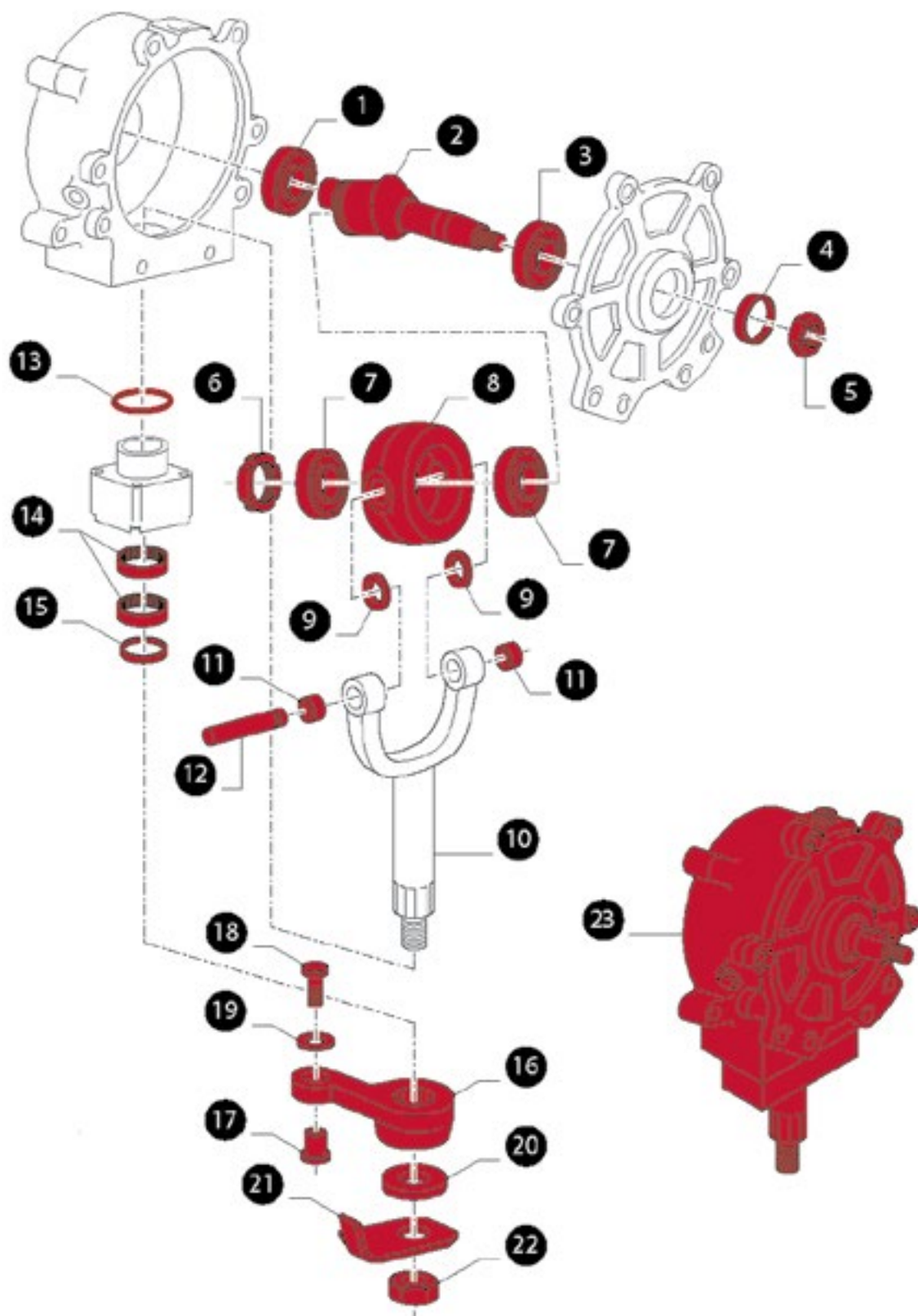
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



TAUMELANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|------------------|--------------|---------------|
| 1 | 9811397 | ROLLENLAGER | 1 | | | |
| 2 | 9501697 | WELLE | 1 | | | |
| 3 | 87591964 | ROLLENLAGER | 1 | | | |
| 4 | 9513024 | ÖLDICHTUNG | 1 | | | |
| 5 | 17039031 | MUTTER | 1 | | | |
| 6 | 850119 | MUTTER | 1 | | | |
| 7 | 796504 | ROLLENLAGER | 2 | | | |
| 8 | 850123 | LAGERGEHÄUSE | 1 | | | |
| 9 | 168100 | AUSGLEICHSSCHEIBE | 2 | | | |
| 10 | 9513490 | GABEL | 1 | -11 | | |
| 11 | 709063 | BUCHSE | 2 | | | |
| 12 | 847547 | BOLZEN | 2 | | | |
| 13 | 165216 | O-RING | 1 | | | |
| 14 | 87021857 | NADELLAGER | 2 | | | |
| 15 | 796503 | DICHTELEMENT | 1 | | | |
| 16 | 87389510 | ARM | 1 | -17 | | |
| 17 | 84017250 | BUCHSE | 1 | | | |
| 18 | 412681 | SCHRAUBE | 1 | | | |
| 19 | 394631 | UNTERLEGSCHNEIBE | 1 | | | |
| 20 | 850053 | UNTERLEGSCHNEIBE | 1 | | | |
| 21 | 9513487 | PLATTE | 1 | | | |
| 22 | 100085 | MUTTER | 1 | | | |
| 23 | 85000175 | TAUMELANTRIEB | 1 | Kompl. Baugruppe | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

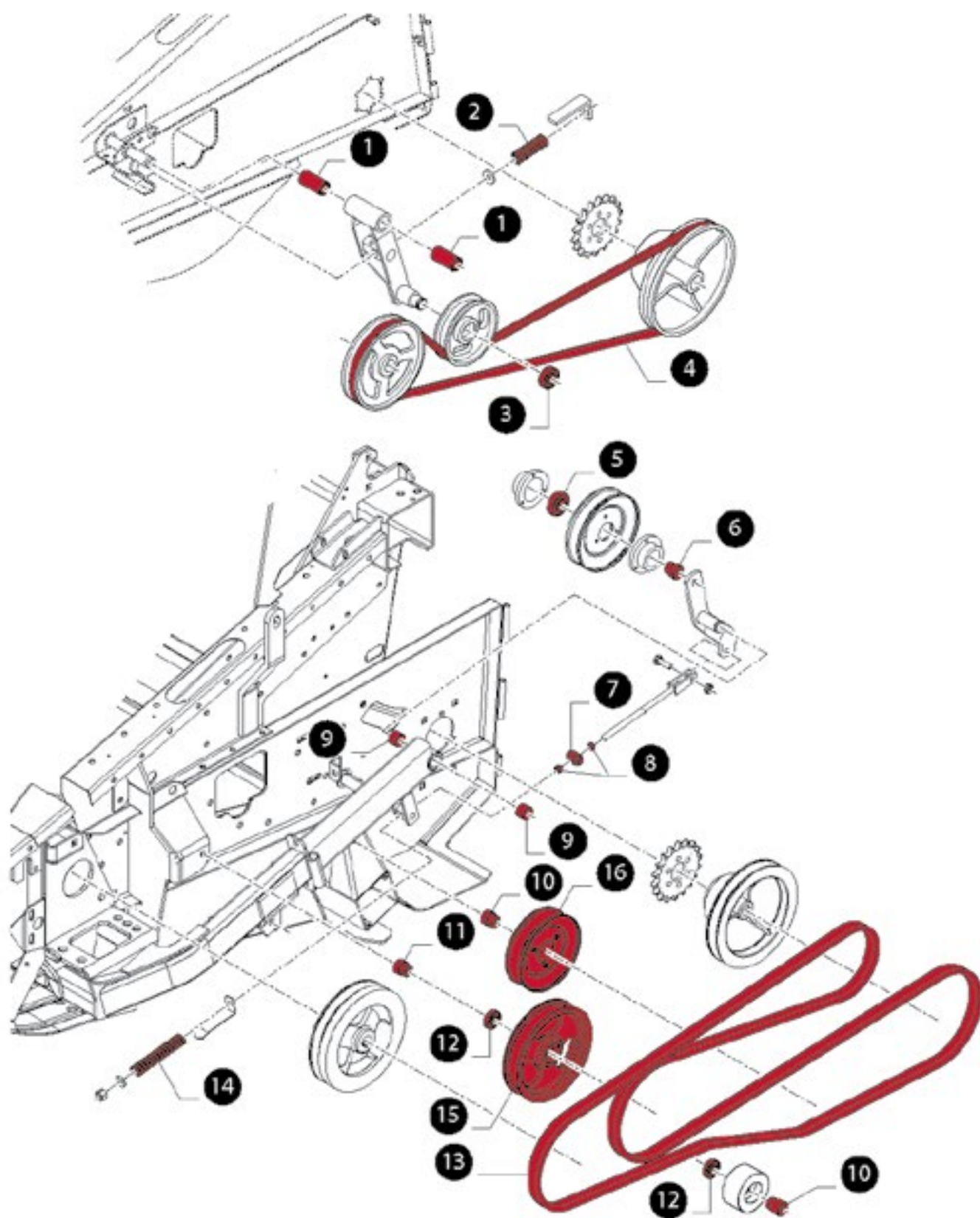
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



TAUMELGETRIEBEANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|-------------------|--------------|---------------|
| 1 | 420760 | BUCHSE | 2 | 2030 / 2040 | | |
| 2 | 440651 | FEDER | 1 | 2030 / 2040 | | |
| 3 | 443898 | KUGELLAGER | 1 | 2030 / 2040 | | |
| 4 | 84058255 | GETRIEBERIEMEN | 1 | 2030. HC, 2815 mm | | |
| 4 | 84448591 | GETRIEBERIEMEN | 1 | 2040. HC, 2874 mm | | |
| 5 | 443898 | LAGER | 1 | 2050 | | |
| 6 | 84071951 | BUCHSE | 1 | 2050 | | |
| 7 | 87716704 | KIPPACHSE | 1 | Einschl. 8, 2050 | | |
| 8 | 919875 | MUFFE | 2 | 2050 | | |
| 9 | 84057311 | BUCHSE | 2 | 2050 | | |
| 10 | 87329592 | BUCHSE | 2 | 2050 | | |
| 11 | 84456100 | BUCHSE | 1 | 2050 | | |
| 12 | 443898 | KUGELLAGER | 2 | 2050 | | |
| 13 | 84291570 | GETRIEBERIEMEN | 1 | 2050. HC, 4570mm | | |
| 14 | 80337829 | FEDER | 1 | 2050 | | |
| 15 | 751505 | RIEMENSCHLEIBE | | 2050 | | |
| 16 | 84077479 | RIEMENSCHLEIBE | | 2050 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

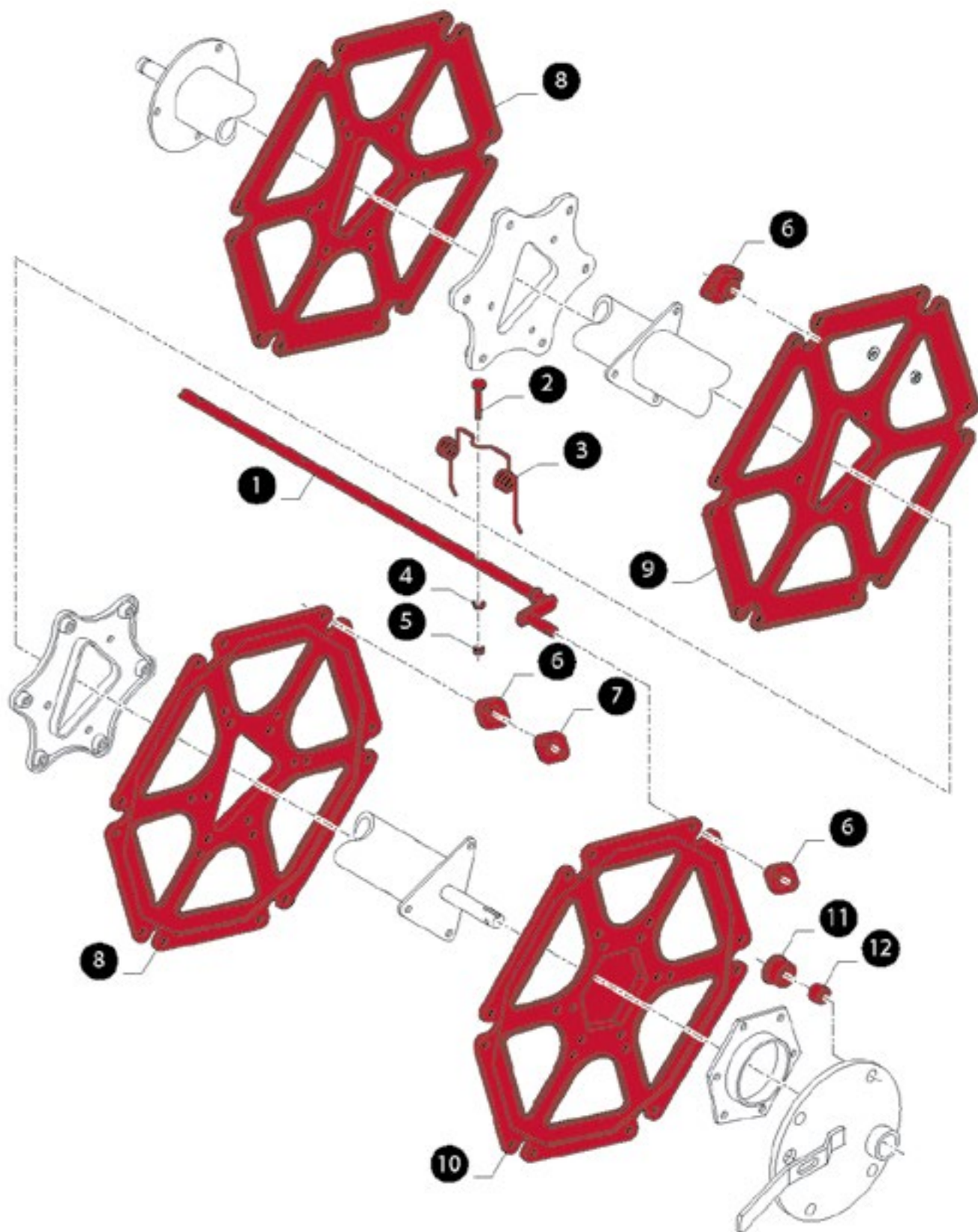
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 84435211 | ZINKENTRÄGER | 6 | 4,6 m / 15 Fuß | | |
| 1 | 84432703 | ZINKENTRÄGER | 6 | 5,2m / 17 Fuß | | |
| 1 | 84432677 | ZINKENTRÄGER | 6 | 6,1m / 20 Fuß | | |
| 1 | 84432707 | ZINKENTRÄGER | 6 | 7,3m / 24 Fuß | | |
| 1 | 84432714 | ZINKENTRÄGER | 6 | 9,2m / 30 Fuß | | |
| 2 | 9814004 | SCHLOSSSCHRAUBE | AR | | | |
| 3 | 9819750 | HASPELZINKEN | AR | | | |
| 4 | 322358 | TELLERFEDER | AR | | | |
| 5 | 43362 | MUTTER | AR | | | |
| 6 | 9832294 | HALTER | AR | | | |
| 7 | 84432661 | HALTERUNG | 6 | | | |
| 8 | 84032737 | SCHEIBE | 2 | | | |
| 9 | 84400172 | SCHEIBE | AR | | | |
| 10 | 84058667 | SCHEIBE | 1 | | | |
| 11 | 80424230 | WALZE | 3 | | | |
| 12 | 80436353 | WALZE | 3 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

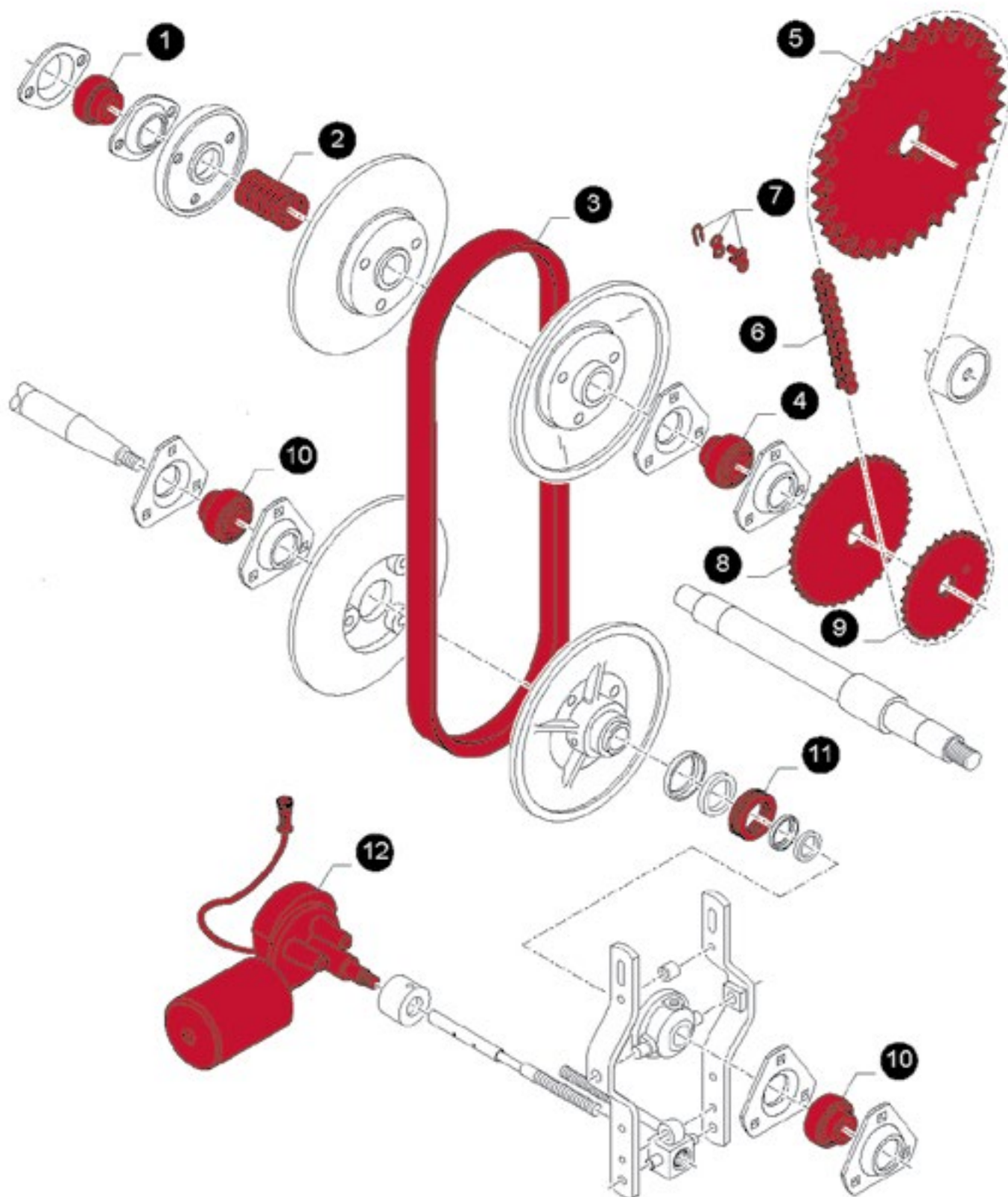
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|-------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 325103 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 2 | 334054 | FEDER | 1 | | | |
| 3 | 334065 | RIEMEN | 1 | HJ, 1211 mm | | |
| 4 | 325106 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 5 | 84320790 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | | | |
| 6 | 84058835 | KETTE | 1 | ISOo 10-A1, 132 Glieder | | |
| 7 | 86537460 | VERBINDUNGSGLIED | 3 | | | |
| 8 | 9819938 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | | | |
| 9 | 9819913 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | | | |
| 10 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 11 | 210054 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 12 | 9507880 | ELEKTROMOTOR | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

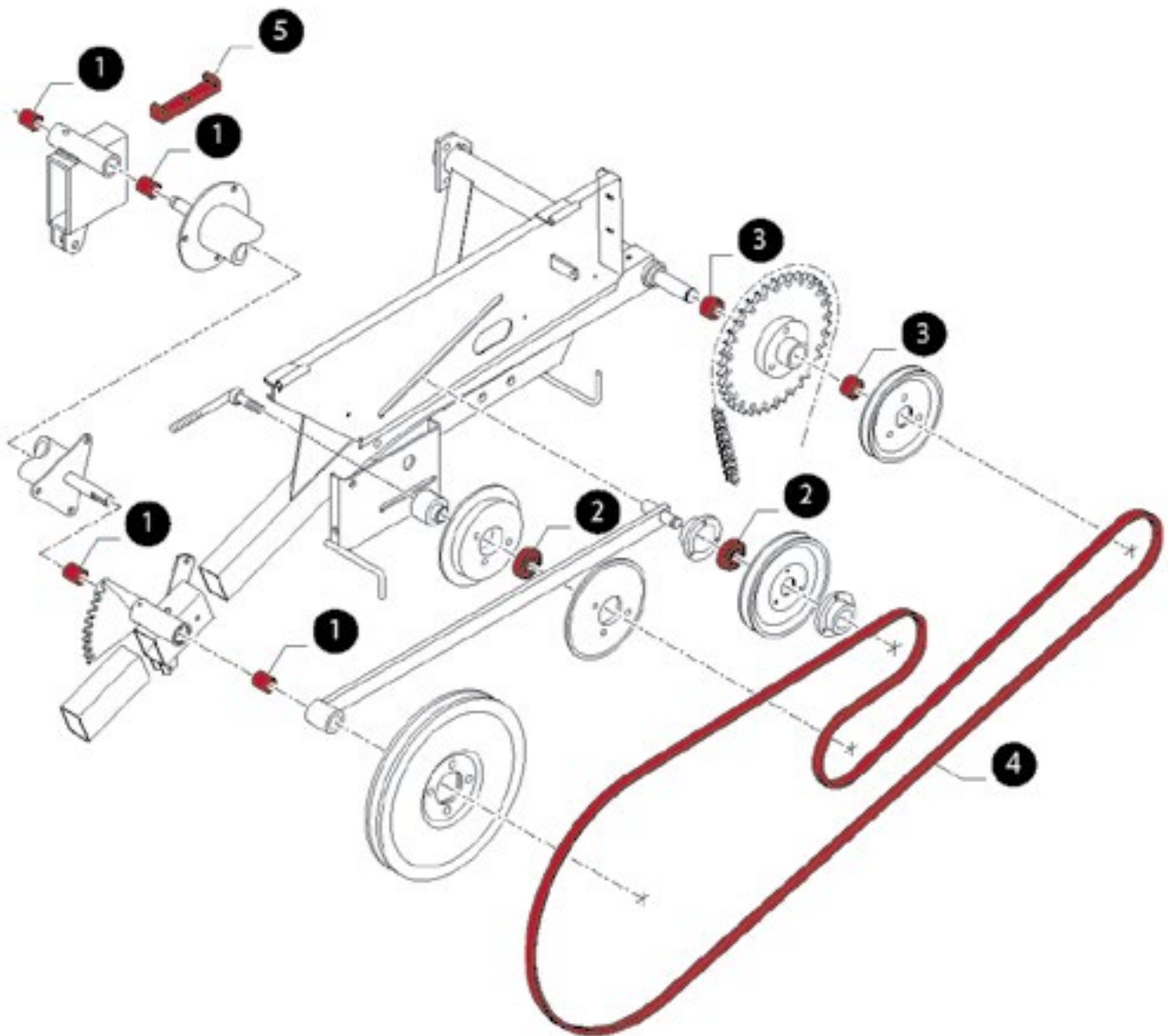
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



HASPEL, RIEMENANTRIEB 2030

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|-------------|--------------|---------------|
| 1 | 9615969 | MUFFE | 4 | | | |
| 2 | 443898 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 3 | 420410 | BUCHSE | 2 | | | |
| 4 | 80921330 | GETRIEBERIEMEN | 1 | HC, 4606 mm | | |
| 5 | 9831376 | FÜHRUNG | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

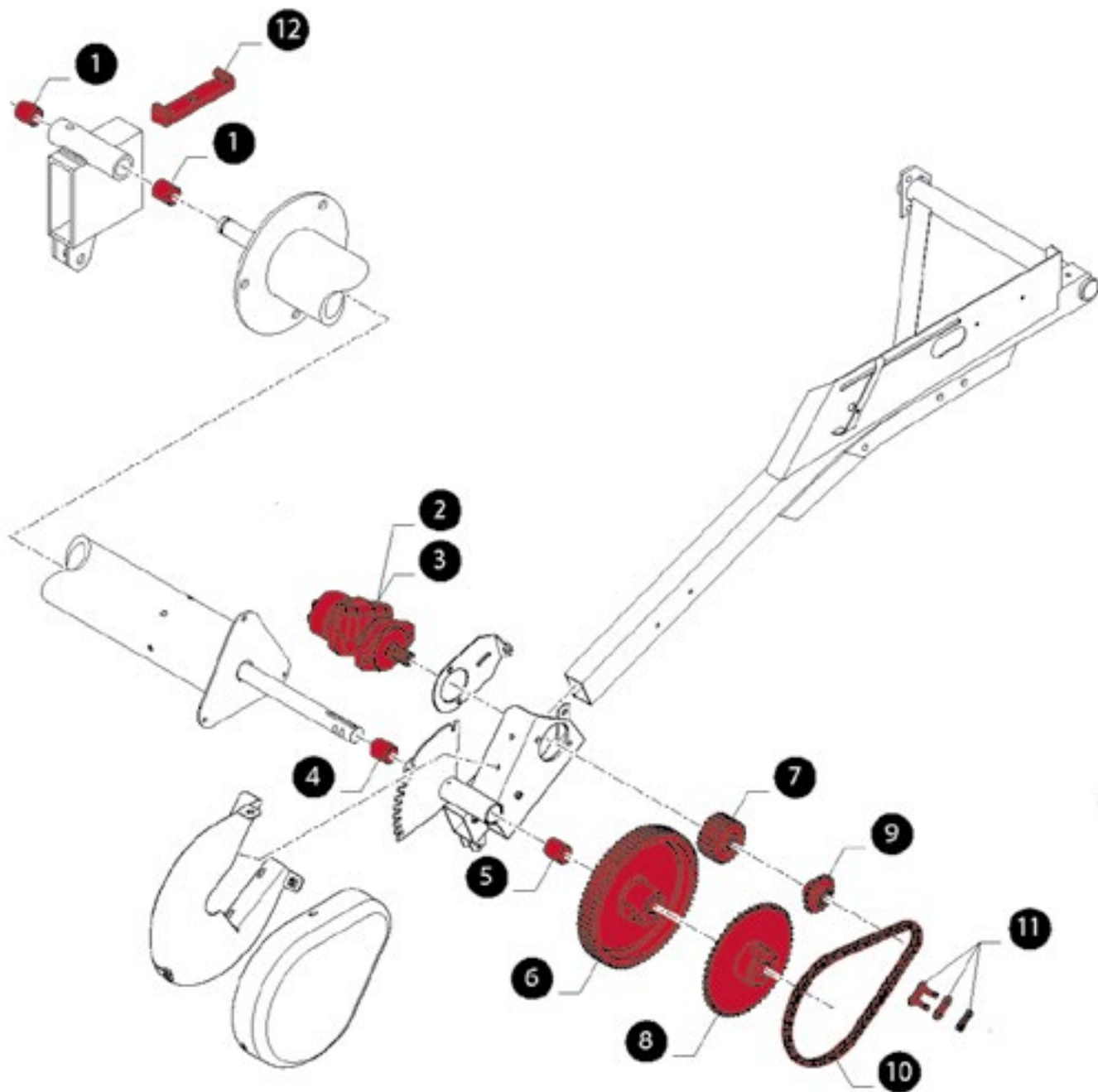
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



HASPEL, HYDRAULIKANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------|-----|---------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 9615969 | MUFFE | 2 | | D650 | |
| 2 | 84443777 | HYDRAULIKMOTOR | 1 | -3 | | |
| 3 | 51200084 | DICHTUNGSSATZ | 1 | | | |
| 4 | 9615969 | MUFFE | 1 | | | |
| 5 | 412365 | BUCHSE | 1 | | | |
| 6 | 84446620 | ZAHNRAD | 1 | | | C035 |
| 7 | 84444202 | ZAHNRAD | 1 | | | C035 |
| 8 | 84459150 | ANGETRIEBENES ZAHNRAD | 1 | | D036 | |
| 9 | 84459115 | ABTRIEBSZAHNRAD | 1 | | D036 | |
| 10 | 87534186 | KETTE | 1 | Einschl. 11. 50 HV, 64 Glieder. | D036 | |
| 11 | 87537504 | KETTENGLIED | 1 | | D036 | |
| 12 | 9831376 | FÜHRUNG | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

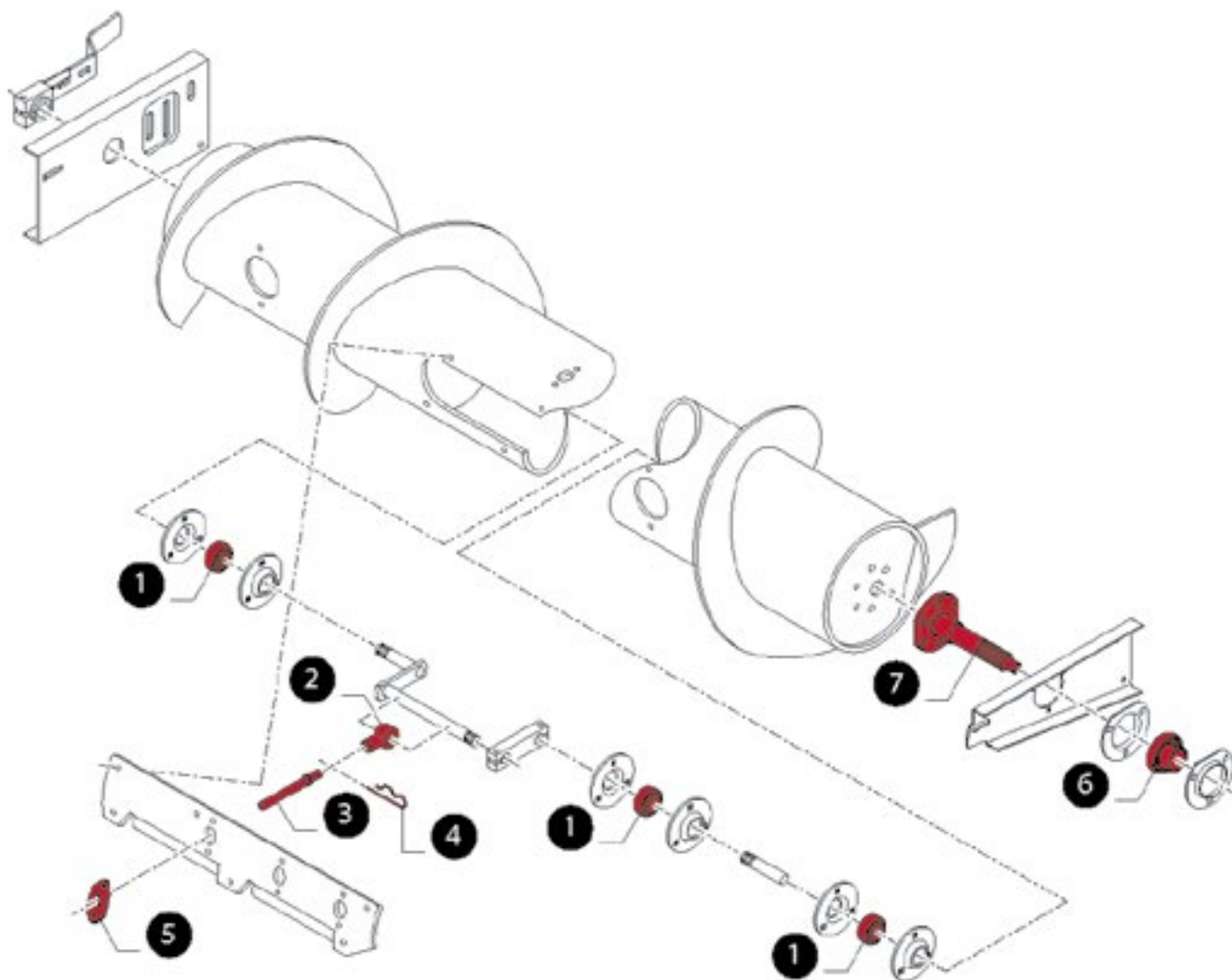
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



FÖRDERSCHNECKE UND EINZUGSFINGER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 325106 | KUGELLAGER | 6 | | | |
| 2 | 87691794 | KUPPLUNG | AR | | | |
| 3 | 84814211 | FINGER | AR | | | C937 |
| 3 | 84161891 | FINGER | AR | | D938 | |
| 4 | 740591 | SPLINT | AR | | | |
| 5 | 86632613 | FÜHRUNG | AR | | | |
| 6 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 7 | 84032891 | WELLE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

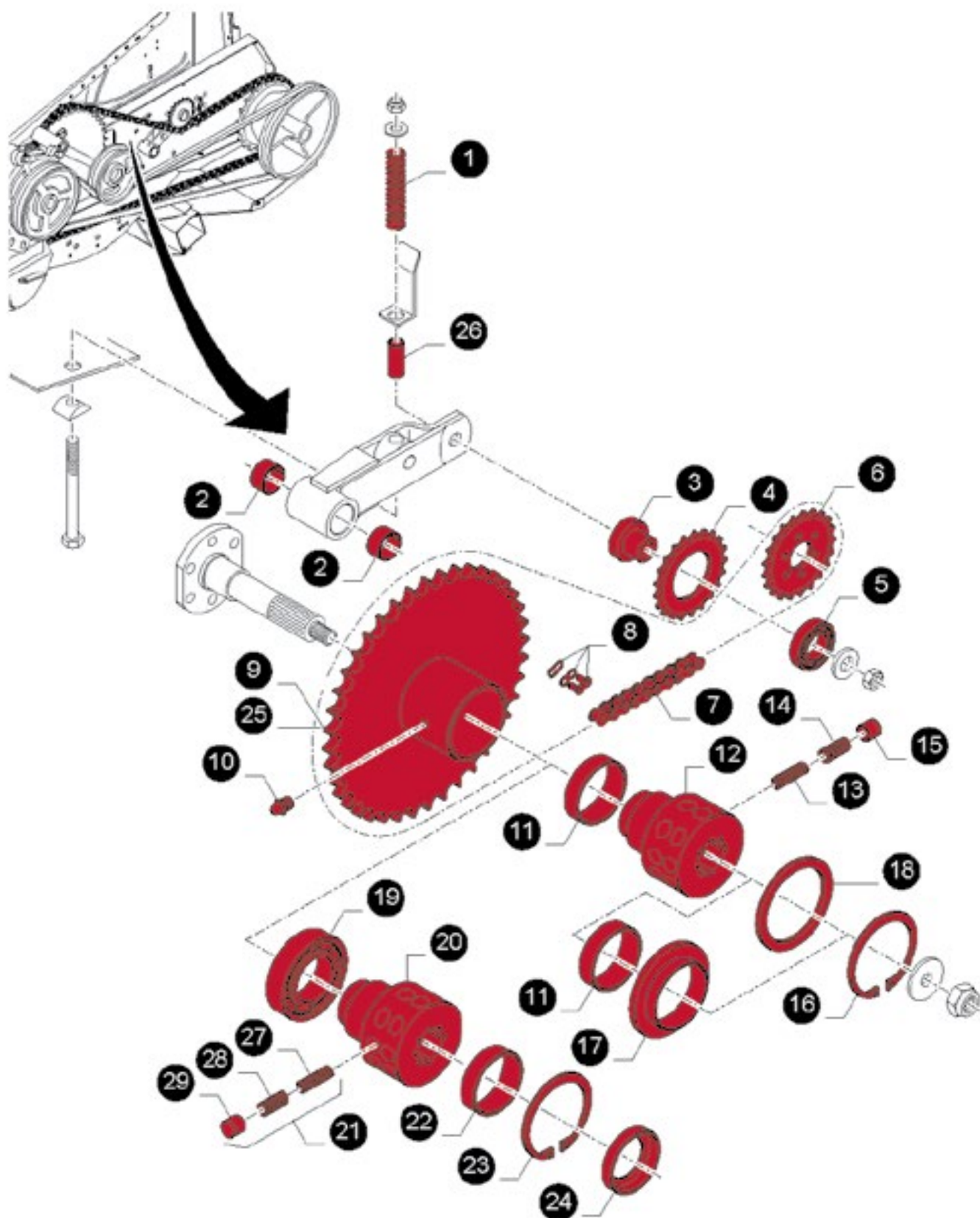
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



FÖRDERSCHNECKENANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 9817602 | FEDER | 1 | | | |
| 2 | 382975 | BUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 84334260 | BUCHSE | 1 | | | |
| 4 | 87283101 | KETTENRAD | 1 | Einschl. 5 | | |
| 5 | 443898 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 6 | 9819912 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | | | |
| 7 | 84058834 | KETTE | 1 | Einschl. 8. NIEDRIGE DREHZAHL RC=60, 6 Glieder | | |
| 7 | 84058833 | KETTE | 1 | Einschl. 8. 2030 / 2050. RC=60, 114 Glieder | | |
| 7 | 84448828 | KETTE | 1 | Einschl. 8. 2040. ISO 12A1, 90 Glieder | | |
| 8 | 9811888 | VERBINDUNGSGLIED | 2 | | | |
| 9 | 84453595 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 10 bis 17, 25. NIEDRIGE DREHZAHL | | C705 |
| 9 | 84453594 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 10 bis 15, 19, 23 bis 25. NIEDRIGE DREHZAHL 2030 | D706 | |
| 9 | 84461197 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | NIEDRIGE DREHZAHL 2040 / 2050 | D706 | |
| 9 | 84453506 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 10 bis 15, 19, 23 bis 25. 5,2 m / 17 Fuß | D706 | |
| 9 | 84453557 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 10 bis 15, 19, 23 bis 25. 2030 - 6,1 m, 7,3 m / 20 und 24 FT | D706 | |
| 9 | 84453557 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 10 bis 15, 19, 23 bis 25 2030, 2040 & 2050. 9,2 m / 30 Fuß | | F706765 |
| 9 | 84461190 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | 2030 - 9,2 m / 30 Fuß | D766 | |
| 10 | 84447449 | SCHMIERNIPPEL | 1 | | | C705 |
| 10 | 321204 | SCHMIERNIPPEL | 1 | | D706 | |
| 11 | 84068380 | DICHTRING | 2 | NIEDRIGE DREHZAHL | | C705 |
| 11 | 84068380 | DICHTRING | 1 | 5,2 m / 17 Fuß | | C705 |
| 11 | 84068380 | DICHTRING | 2 | 2030 - 6,1 m und 7,3 m / 20 und 24 FT | | C705 |
| 12 | 84429809 | NABE | 1 | NIEDRIGE DREHZAHL | | C705 |
| 12 | 84075521 | NABE | 1 | 5,2 m / 17 Fuß | | C705 |
| 12 | 84429809 | NABE | 1 | 2030 - 6,1 m und 7,3m / 20 und 24 Fuß | | C705 |
| 12 | 84429809 | NABE | 1 | 9,2m / 30 Fuß | | C705 |
| 13 | 84075523 | FEDER | 18 | | | |
| 14 | 84075522 | FEDER | 30 | | | |
| 15 | 84819985 | NOCKE | 30 | | | |
| 16 | 301652 | SPRENGRING | 1 | | | |
| 17 | 84429801 | RING | 1 | NIEDRIGE DREHZAHL 6,1m, 7,3 m & 9,2m / 20, 24 und 30 Fuß | | C705 |
| 18 | 84068382 | RING | 1 | 5,2 m / 17 Fuß | | C705 |
| 19 | 84819080 | KUGELLAGER | 1 | | | |
| 20 | 84800125 | NABE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKCOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

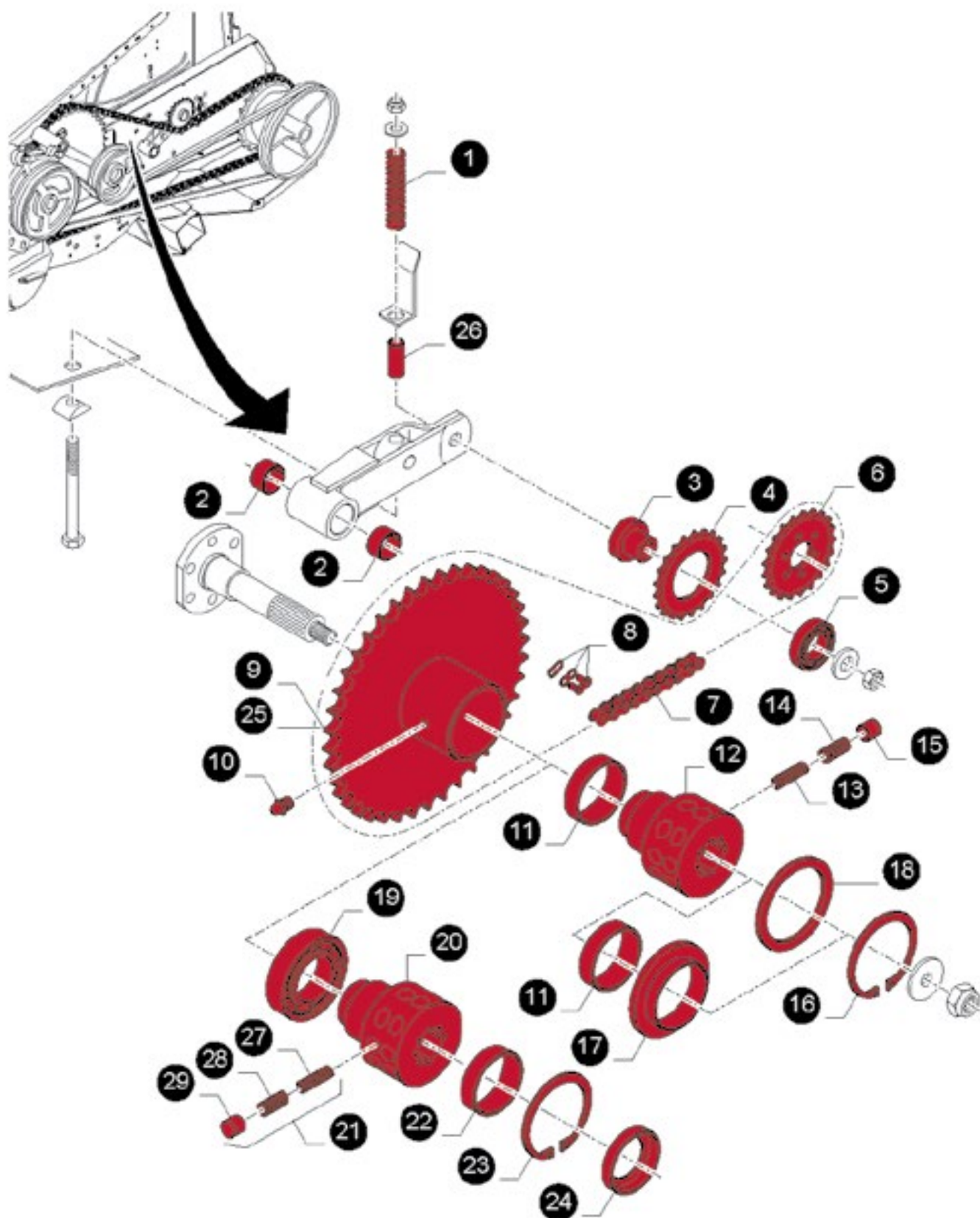
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



FÖRDERSCHNECKENANTRIEB

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---|-----|--|--------------|---------------|
| 21 | 84455965 | REPARATURSATZ | 1 | (27 bis 29) | D706 | |
| 22 | 84800131 | RING | 1 | | | |
| 23 | 84800128 | SICHERUNGSRING | 1 | | | |
| 24 | 84800127 | GUMMIDICHTUNG | 1 | | | |
| 25 | 84453595 | KUPPLUNG | 1 | NIEDRIGE DREHZAH., 2030 | D706 | |
| 25 | NSS | NICHT SEPARAT ALS ERSATZTEIL LIEFERBAR | 1 | 5,2 m / 17 Fuß KOMPLETTE KUPPLUNG 84453557 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1450 Nm oder 84453506 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1000 Nm BESTELLEN | D706 | |
| 25 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | 1 | 2030 - 6,1 m und 7,3 m / 20 und 24 Fuß KOMPLETTE KUPPLUNG 84453557 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1450 Nm oder 84453506 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1000 Nm BESTELLEN | D706 | |
| 25 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | 1 | 9,2m / 30 Fuß KOMPLETTE KUPPLUNG 84453557 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1450 Nm oder 84453506 - KUPPLUNGSBAUGRUPPE 1000 Nm BESTELLEN | | F706765 |
| 26 | 84069986 | BUCHSE | 1 | 9,2 m / 30 Fuß | | |
| 27 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | AR | | | |
| 28 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | AR | | | |
| 29 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | AR | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

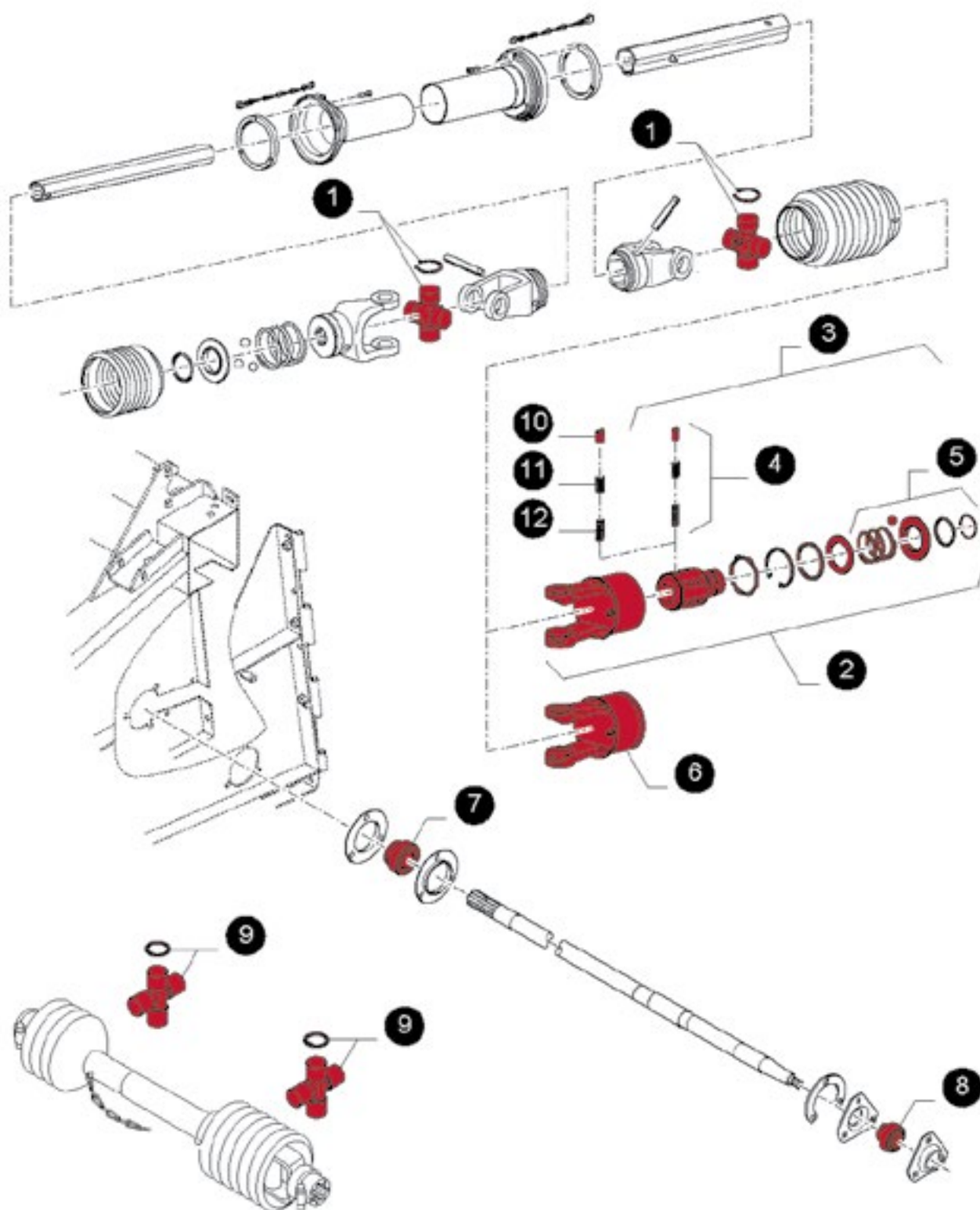
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



ANTRIEBSWELLEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 87018246 | ZAPFENKREUZ | 2 | 2040 & 2050 - 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß Für Axial-Flow | | |
| 1 | 84355310 | ZAPFENKREUZ | 2 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | C807 |
| 1 | 87018246 | BAUSATZ | 2 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D808 | |
| 2 | 87586152 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 2040 & 2050 - 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß Für Axial-Flow | | |
| 2 | 87323486 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | Einschl. 5, 10 bis 12. 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | |
| 2 | 87586152 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D808 | |
| 3 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | 1 | 2040 und 2050 KOMPLETTE KUPPLUNG 87586152 ODER HALBE ZAPFWELLE 87588684 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß. Für Axial-Flow | | |
| 3 | NSS | WIRD NICHT SEPARAT GEWARTET | 1 | 2040 und 2050 KOMPLETTE KUPPLUNG 87586152 ODER HALBE ZAPFWELLE 87588684 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß. Für Axial-Flow | D808 | |
| 4 | 84455965 | REPARATURSATZ | 18 | 2040 & 2050, für Axial-Flow 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | |
| 4 | 84455965 | REPARATURSATZ | 18 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D808 | |
| 5 | 87586696 | SATZ, KUPPLUNGSÜBERHOLUNG | 1 | 2040 & 2050 für Axial-Flow 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 & 30 Fuß | | |
| 5 | 87335338 | SATZ, KUPPLUNGSÜBERHOLUNG | 1 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | C807 |
| 5 | 87586696 | SATZ, KUPPLUNGSÜBERHOLUNG | 1 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | F808949 |
| 5 | 87548009 | REPARATURSATZ | 1 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D950 | |
| 6 | 84444123 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 2030, 6,1 m / 20 Fuß | D650 | |
| 6 | 84444123 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 2030, 7,3 m / 24 Fuß | | |
| 6 | 84444123 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 2030 für Axial-Flow 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | | |
| 6 | 84444123 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 2030 & 2040 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D650 | |
| 6 | 84444094 | KUPPLUNG. ZAPFWELLE | 1 | 7,3 m / 24 Fuß | D650 | |
| 7 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | 2050 für Axial-Flow | | |
| 8 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | 2050 für Axial-Flow | | C869 |
| 8 | 87605590 | GELENKLAGER | 1 | | D870 | |
| 9 | 84355310 | ZAPFENKREUZ | 2 | | | |
| 9 | 84355310 | ZAPFENKREUZ | 1 | 2030, 6,1 m / 20 Fuß | D650 | |
| 9 | 87423630 | ZAPFENKREUZ | 2 | 7,4 m / 24 Fuß | | |
| 10 | 386511 | FEDER | 24 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D752 | |
| 11 | 386510 | FEDER | 24 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D752 | |
| 12 | 84819985 | NOCKE | 24 | 6,1 m, 7,3 m und 9,2 m / 20, 24 und 30 Fuß | D752 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHEN 2030, 2040 UND 2050

GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030





GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 1030

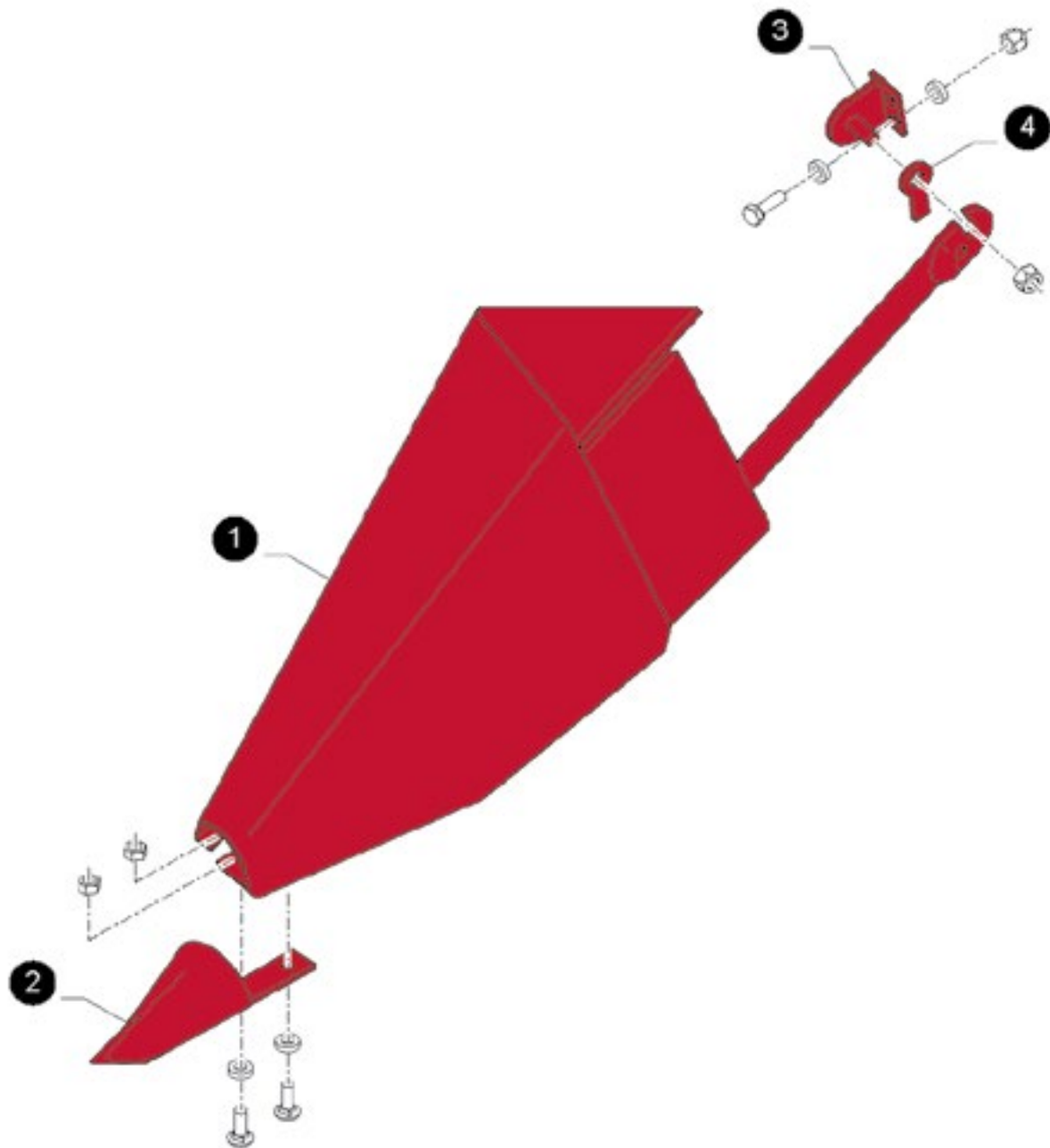
| | |
|--------------------------|-----|
| ERNEGUTTEILER | 459 |
| SCHNEIDBALKEN | 461 |
| SCHNECKE | 463 |
| VERSCHLEISSPLATTEN | 465 |
| HASPEL | 467 |

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



ERNTEGUTTEILER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------|-----|--------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 28251605 | TEILER BAUGR. | 1 | lang, (nicht abgebildet) | | |
| 2 | 18260226 | SPITZE | 1 | | | |
| 3 | 28251594 | HALTERUNG | 1 | | | |
| 4 | 28251593 | SICHERUNGSPLATTE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 1030

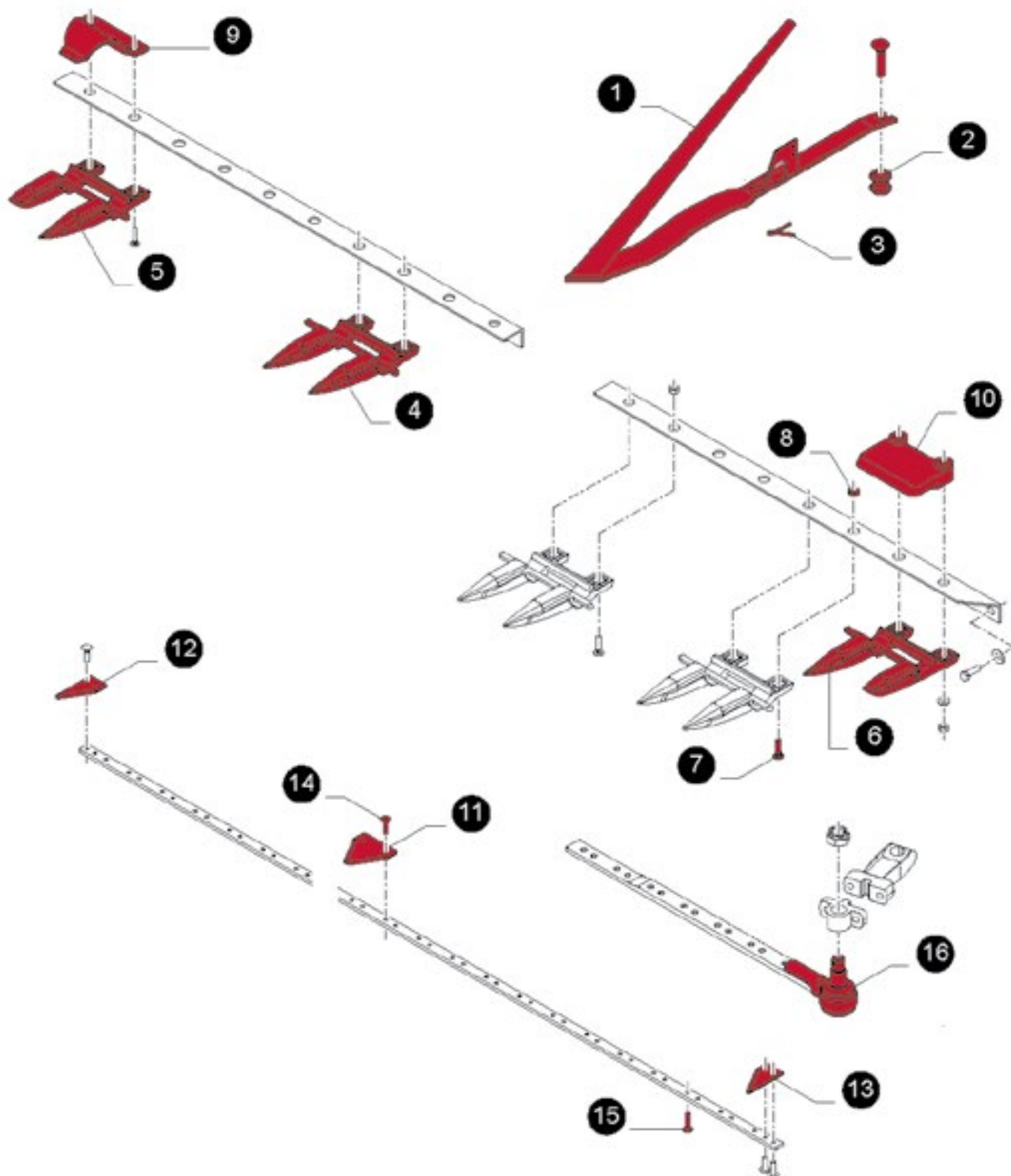
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



SCHNEIDBALKEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|---------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 48081004 | ÄHRENHEBER | AR | | | |
| 2 | 4264716316 | WALZE | AR | | | |
| 3 | 9819639 | FEDER | AR | | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 23 | Doppelfinger 12» | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 27 | Doppelfinger 14» | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 31 | Doppelfinger 16» | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 35 | Doppelfinger 18» | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 39 | Doppelfinger 20» | | |
| 4 | 44104500 | FINGER | 43 | Doppelfinger 22» | | |
| 5 | 44104600 | FINGER | 1 | rechts | | |
| 6 | 28280820 | FINGER | 1 | links | | |
| 7 | 40551600 | SCHRAUBE | AR | Fingermontage | | |
| 8 | 86500689 | MUTTER | AR | | | |
| 9 | 28283934 | MESSERHALTER | AR | | | |
| 10 | 28260362 | KLAMMER | AR | Kopfmesser | | |
| 11 | 44103700 | MESSERSEGMENT | AR | | | |
| 12 | 44103800 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbmesser, rechts | | |
| 13 | 44104000 | MESSERSEGMENT | 1 | Halbmesser, links | | |
| 14 | 41306100 | NIETE | AR | Kurz | | |
| 15 | 41306200 | NIETE | AR | Lang | | |
| 15 | 86508568 | BOLZEN | AR | Optional | | |
| 15 | 832-10406 | MUTTER | AR | Optional | | |
| 15 | 28283011 | MESSERKOPF | AR | | | |
| 16 | 28283306 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 3,7 m (12») | | |
| 16 | 28283307 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 4,34 m (14») | | |
| 16 | 28283308 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 4,95 m (16») | | |
| 16 | 28283009 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 5,56 m (18») | | |
| 16 | 28283010 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 6,14 m (20») | | |
| 16 | 28283865 | SCHNEIDMESSER | 1 | Kompl Messer 6,77 m (22») | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 1030

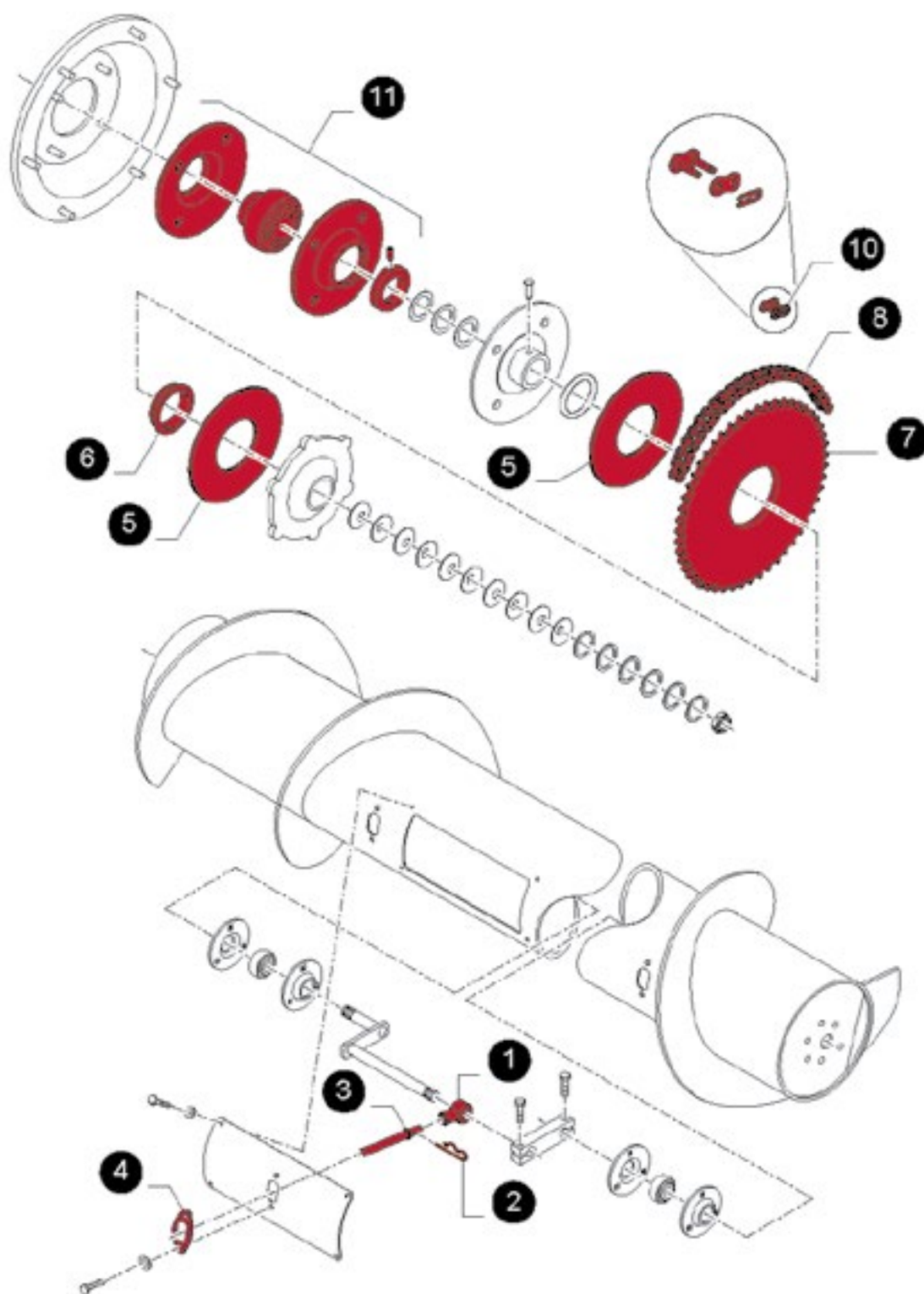
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



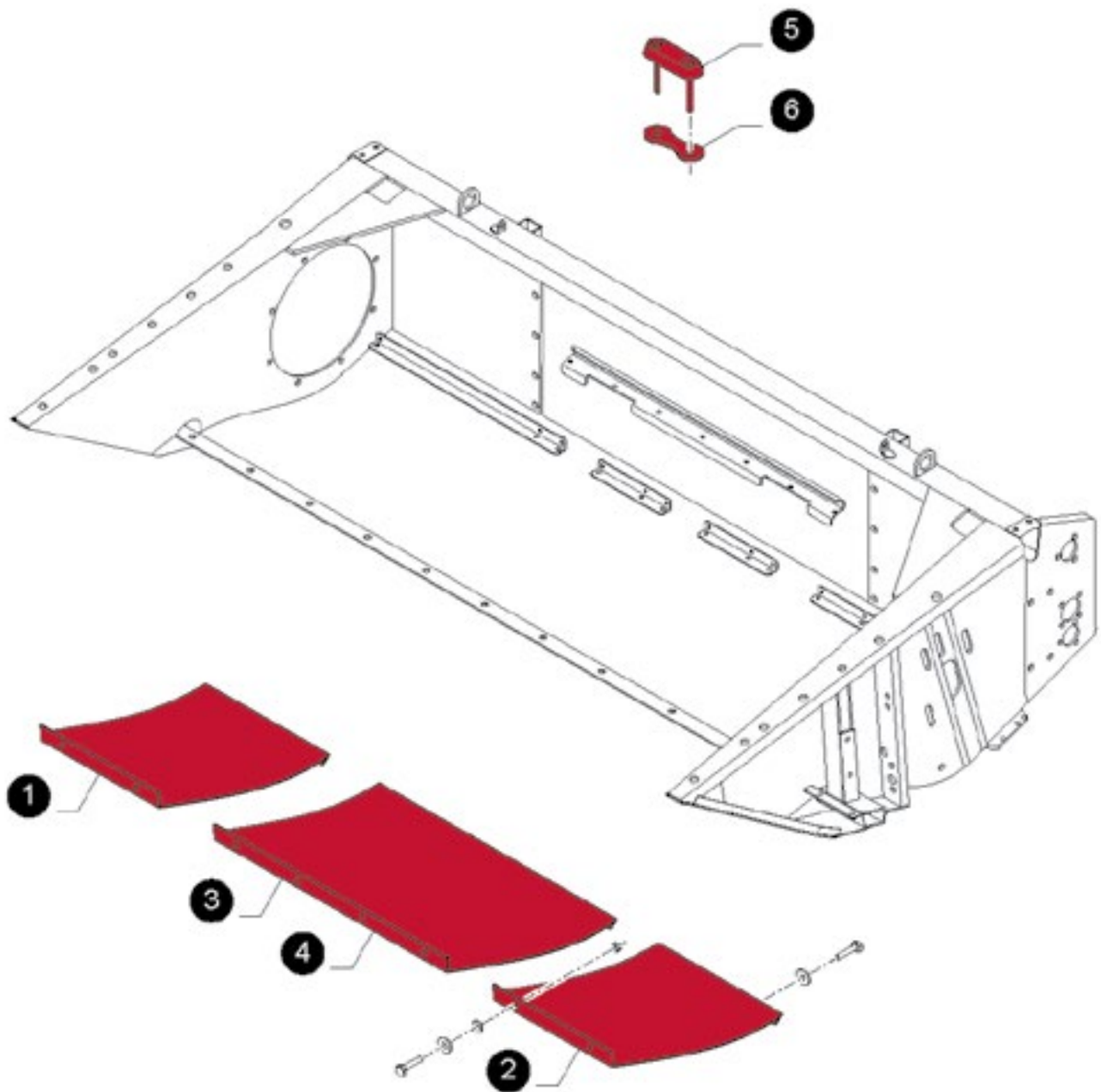
| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|--------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 28251831 | FÜHRUNG | AR | Fingerträger | | |
| 2 | 28283853 | SPLINT | AR | | | |
| 3 | 28283815 | FINGER | AR | | | |
| 4 | 28283060 | BUCHSE | AR | Fingerführung | | |
| 5 | 45904300 | SCHEIBE | AR | Kupplungsbelag | | |
| 6 | 28283000 | BUCHSE | AR | | | |
| 7 | 28283152 | RITZEL | 1 | Förderschneckenantriebszahnrad | | |
| 8 | 42332900 | KETTE | 1 | Förderschneckenantriebskette | | |
| 10 | 42365100 | KETTENGLIED | 1 | | | |
| 11 | 41716500 | LAGER | AR | | | |

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



VERSCHLEISSPLATTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 28283253 | VERSCHLEISSPLATTE | 1 | rechts | | |
| 2 | 28283254 | VERSCHLEISSPLATTE | 1 | links | | |
| 3 | 28283255 | VERSCHLEISSPLATTE | AR | Mitte 3» | | |
| 4 | 28283256 | VERSCHLEISSPLATTE | AR | Mitte 4» | | |
| 5 | 28280570 | TRÄGER | AR | Verriegelungsbeschläge | | |
| 6 | 28280587 | SICHERUNGSPLATTE | AR | Klaue | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 1030

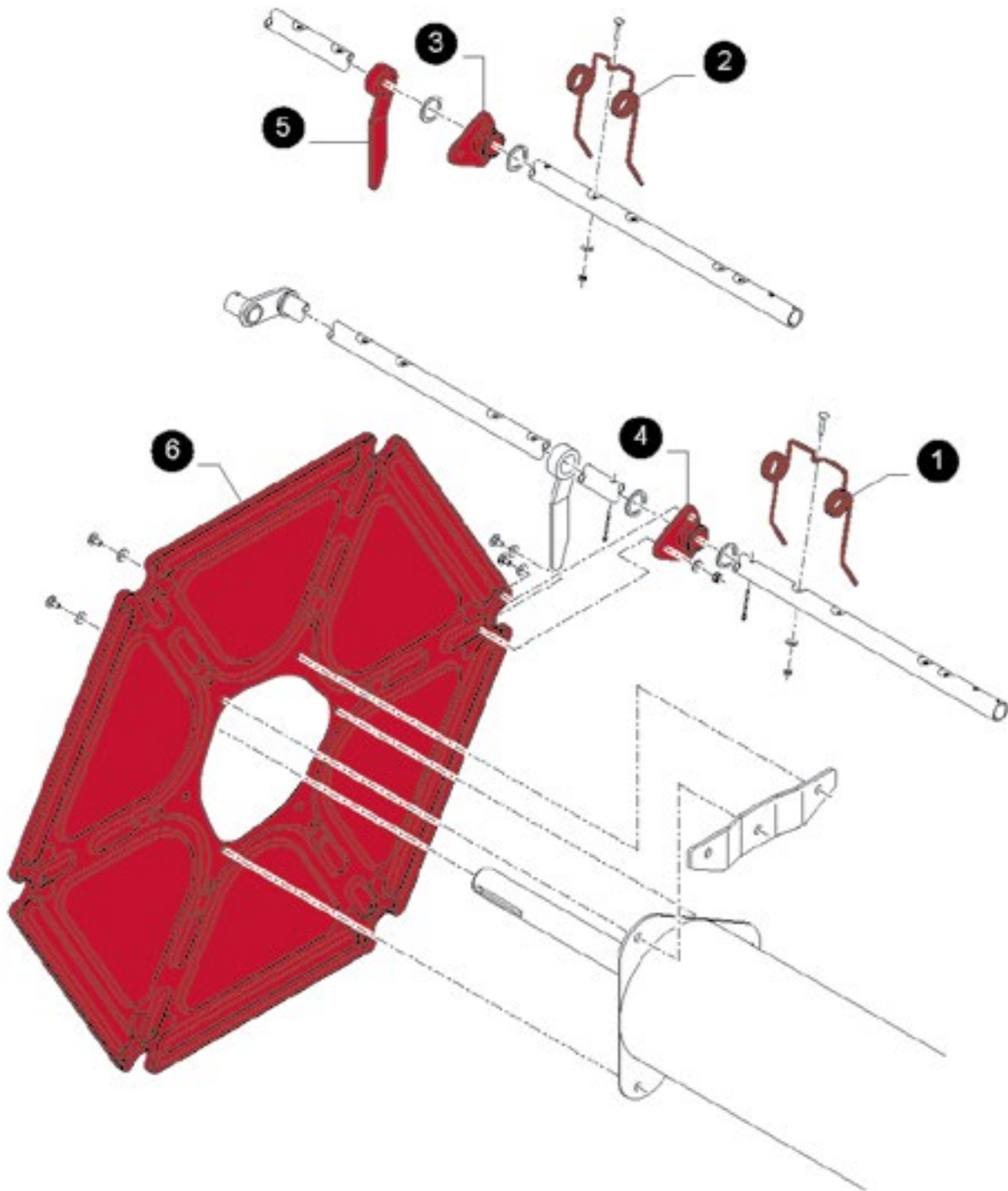
GETREIDEVORSATZ

GETREIDESCHNEIDWERK

BAUREIHE 3050

BAUREIHEN 2030, 2040 und 2050

BAUREIHE 1030



| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------|-----|---------------|--------------|---------------|
| 1 | 28680130 | ZINKEN | AR | Große Feder | | |
| 2 | 28680131 | ZINKEN | AR | Schmale Feder | | |
| 3 | 28680117 | TRAGLAGER | AR | Aussenbuchse | | |
| 4 | 28680132 | TRAGLAGER | AR | Innenbuchse | | |
| 5 | 28680107 | KLAUE | AR | Außenzahn | | |
| 6 | 28680276 | PLATTE, GROSS | AR | Seitenplatte | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK
BAUREIHE 1030

GETREIDEVORSATZ

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

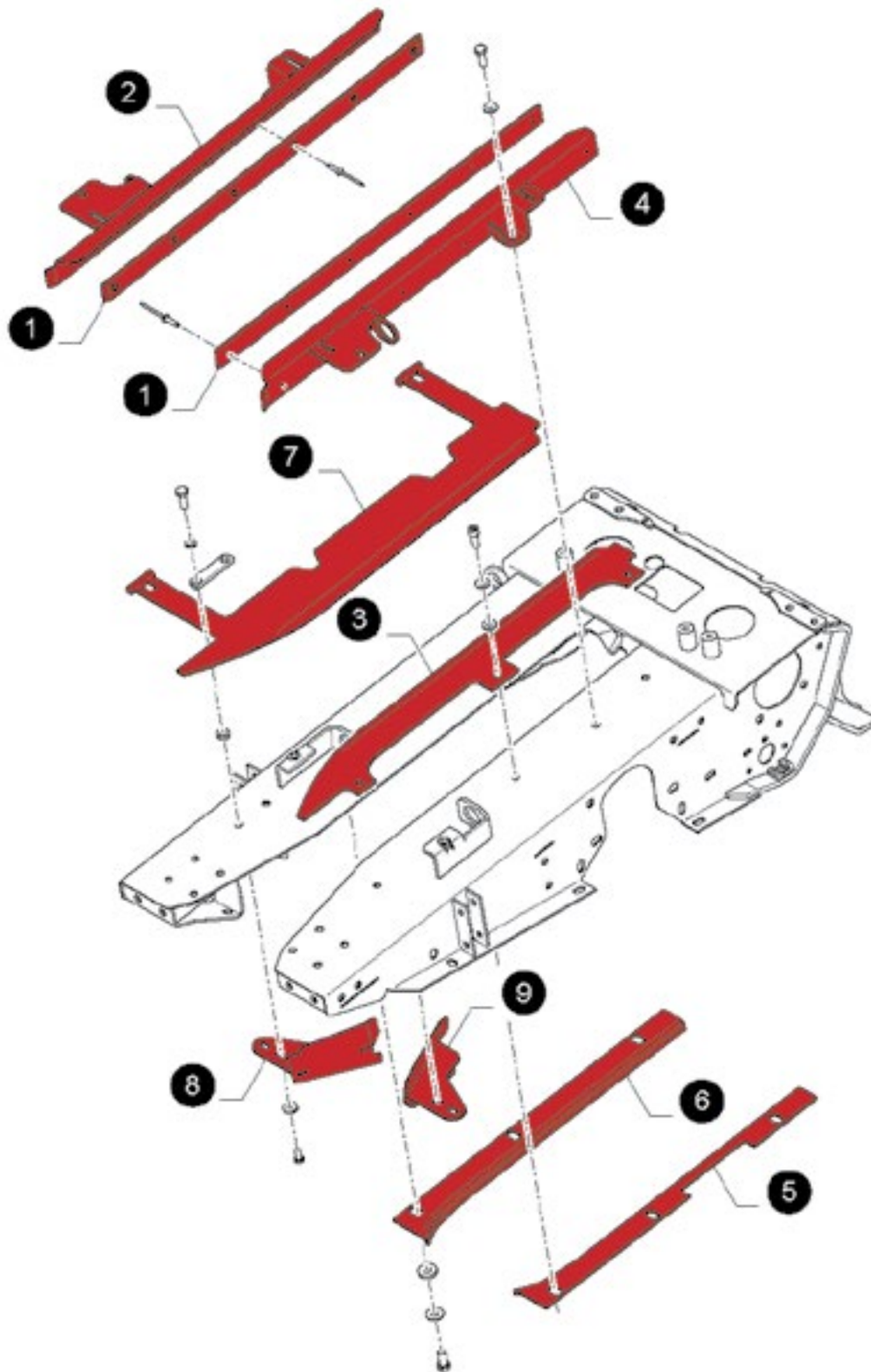
| | |
|---|-----|
| HALTEVORRICHTUNG FÜR DIE REIHENEINHEIT | 471 |
| SAMMELKETTEN FÜR REIHENEINHEIT & STENDELHÄCKSLER | 473 |
| LAUFROLLE UND KETTENANTRIEB FÜR DIE REIHENEINHEIT | 475 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB 4406R-70 4408R-70 | 477 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB 4412R-70 4412R-75 4412R-80 | 479 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB 4406F-75 4406F-80 | 481 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEBSKUPPLUNG 4408F-30 4408F-75 4408F-80 4412F-30 . | 483 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEBSKUPPLUNG 4408F-30 4408F-75 4408F-80 4412F-30 . | 485 |
| FÖRDERSCHECKENANTRIEB 4400R | 487 |
| FÖRDERSCHECKENANTRIEB 4400F | 489 |
| ZENTRALE FÖRDERSCHECKE 4406R-70 4408R-70 | 491 |
| ZENTRALE FÖRDERSCHECKE, LINKS UND RECHTS 4412R-70 4412R-75 4412R-80 | 493 |
| FÖRDERSCHECKE, LINKS UND RECHTS 4406F-75 4406F-80 4408F- 30 4408F-75 4408F-80 4412F-30 | 495 |
| ZENTRALE FÖRDERSCHECKE 4406F-75 4406F-80 4408F-30 4408F-75 4408F-80 | 497 |
| ZENTRALE FÖRDERSCHECKE, LINKS UND RECHTS 4412F-30 | 499 |
| SEITENTEILER, ÖLFILTER & BÜRSTEN | 501 |



GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



HALTEVORRICHTUNG FÜR DIE REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84977612 | GLEITSTÜCK | 2 | | | |
| 2 | 47478613 | TRÄGER | 1 | | | |
| 3 | 47474090 | STAHLBLECH | 1 | | | 697 |
| 3 | 48007792 | PLATTE | 1 | | 698 | |
| 4 | 47478611 | TRÄGER | 1 | | | |
| 5 | 322592150 | SCHERLEISTE | 1 | | | 697 |
| 5 | 48014990 | SCHNEIDKANTE | 1 | | 698 | |
| 6 | 322592050 | SCHERLEISTE | 1 | | | 697 |
| 6 | 48014992 | SCHNEIDKANTE | 1 | | 698 | |
| 7 | 84972758 | STAHLBLECH | 1 | | | 697 |
| 7 | 48007795 | PLATTE | 1 | | 698 | |
| 8 | 47640768 | SCHILD | 1 | | | |
| 9 | 47640753 | SCHILD | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

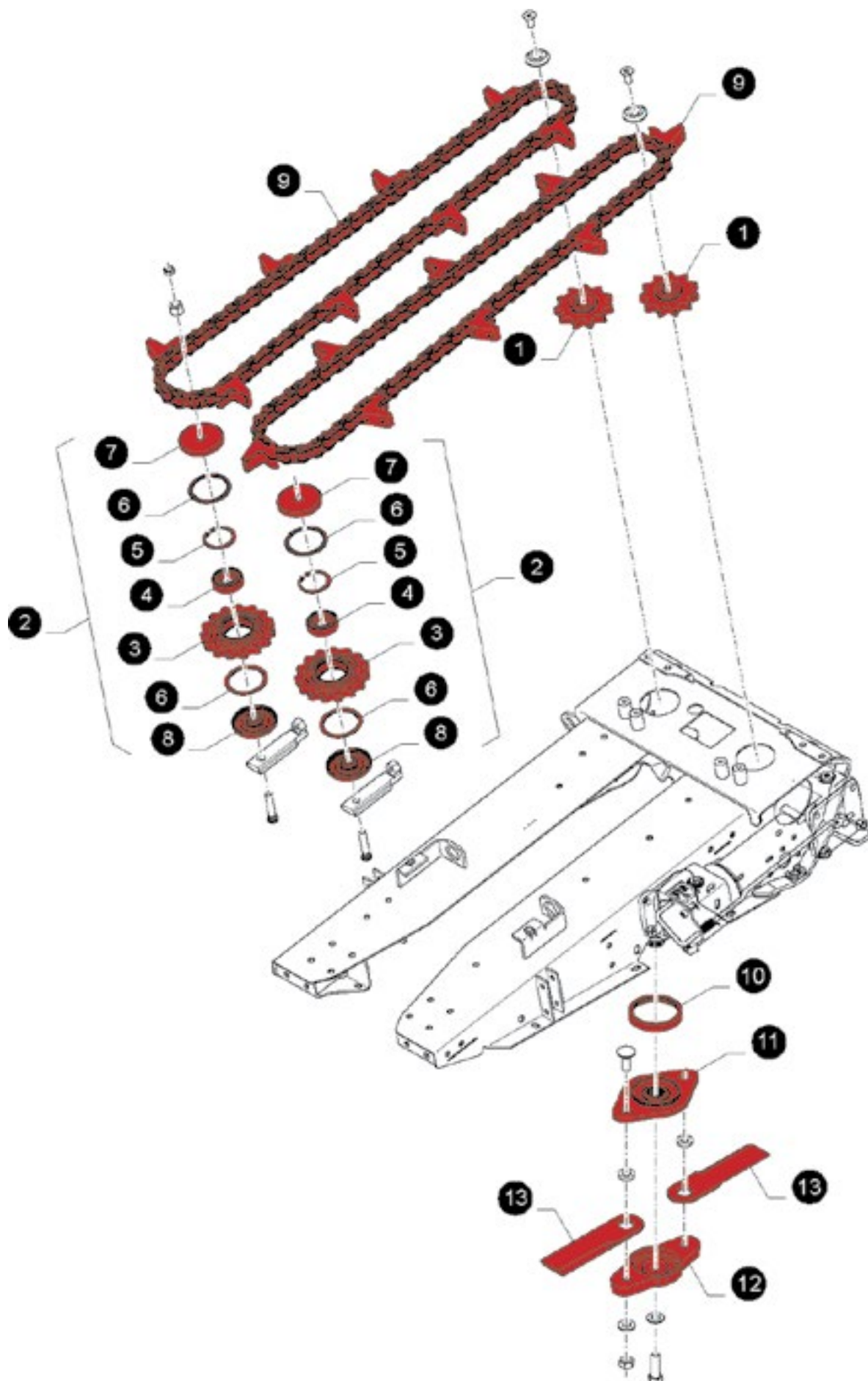
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SAMMELKETTEN FÜR REIHENEINHEIT & STENDELHÄCKSLER

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-----------------------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 84977235 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 2 | 47906258 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | Einschl. 3 - 8 | | |
| 3 | NSS | Wird nicht separat gewartet | 4 | | | 685 |
| 3 | 47842144 | KETTENRAD | 2 | | 686 | |
| 4 | 443898 | KUGELLAGER | 2 | | | 685 |
| 4 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | 686 | |
| 5 | 370012 | RING | 2 | | 686 | |
| 6 | 47825121 | DICHTUNG | 4 | | | 685 |
| 6 | 47842160 | DICHTUNG | 4 | | 686 | |
| 7 | 47825122 | SCHILD | 2 | | | 685 |
| 7 | 47906302 | SCHILD | 2 | | 686 | |
| 8 | 47825122 | SCHILD | 2 | | | 685 |
| 8 | 47906256 | SCHILD | 2 | | 686 | |
| 9 | 84251979 | ZUFÜHRKETTE | 1 | MIT 8 FLÜGELN | | |
| 9 | 84494761 | ZUFÜHRKETTE | 1 | MIT 6 FLÜGELN | | |
| 10 | 84977049 | RING | 1 | | | |
| 11 | 84977178 | NABE | 1 | | | |
| 12 | 322630250 | FLANSCH | 1 | | | |
| 13 | 47731406 | MESSER | 2 | | | 675 |
| 13 | 47818715 | MESSER | 2 | | 676 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

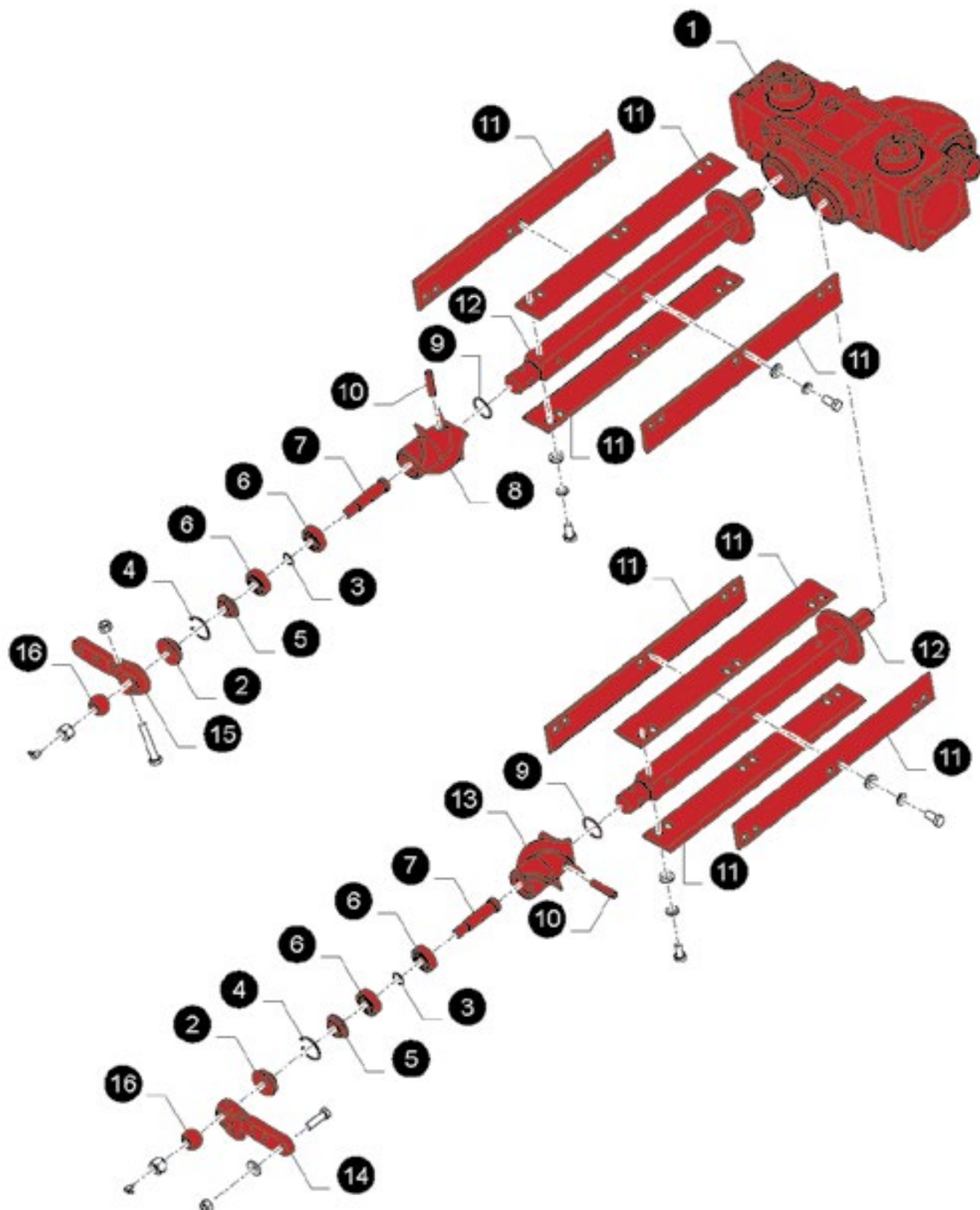
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



LAUFROLLE UND KETTENANTRIEB FÜR DIE REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84571976 | GETRIEBE | 1 | | | |
| 2 | 322553150 | BUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 355533706 | UNTERLEGSCHLEIBE | 2 | | | |
| 4 | 300647 | SPRENGRING | 2 | | | |
| 5 | 322552750 | SCHILD | 2 | | | |
| 6 | 84330054 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 7 | 322558550 | STIFT | 2 | | | |
| 8 | 322530450 | SPITZE | 1 | | | 697 |
| 8 | 47636299 | SCHNECKE | 1 | | 698 | |
| 9 | 14458680 | O-RING | 2 | | | |
| 10 | 278910 | VERRIEGELUNGSSTIFT | 2 | | | 697 |
| 10 | 14614070 | VERRIEGELUNGSSTIFT | 2 | | 698 | |
| 11 | 84499693 | MESSER | 8 | | | |
| 12 | 322591850 | WALZE | 2 | | | |
| 13 | 322530550 | SCHNECKE | 1 | | | 697 |
| 13 | 47635615 | SCHNECKE | 1 | | 698 | |
| 14 | 84972748 | TRÄGER | 1 | | | |
| 15 | 84972750 | TRÄGER | 1 | | | |
| 16 | 300121143 | BUCHSE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

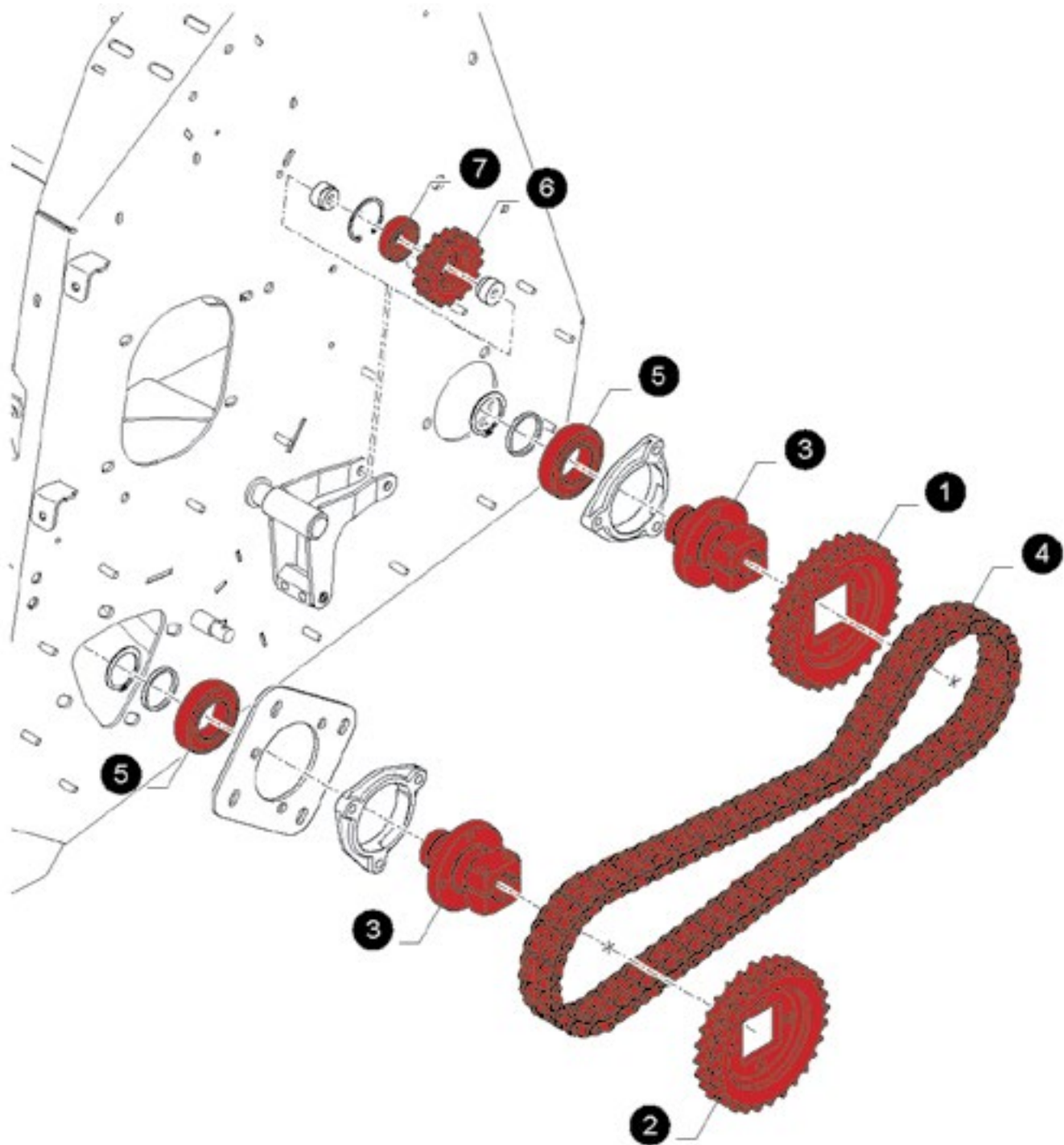
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB 4406R-70 4408R-70

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84977238 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 28T | | |
| 1 | 87568038 | GETRIEBENES ZAHNRAD | 2 | 30T, GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 2 | 84977238 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 28T | | |
| 2 | 87622277 | GETRIEBENES ZAHNRAD | 2 | 26T, GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 3 | 84977568 | NABE | 4 | | | |
| 4 | 84977338 | KETTE | 2 | 60-2, 88 Glieder | | |
| 5 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 6 | 300114232 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 7 | 84356151 | KUGELLAGER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

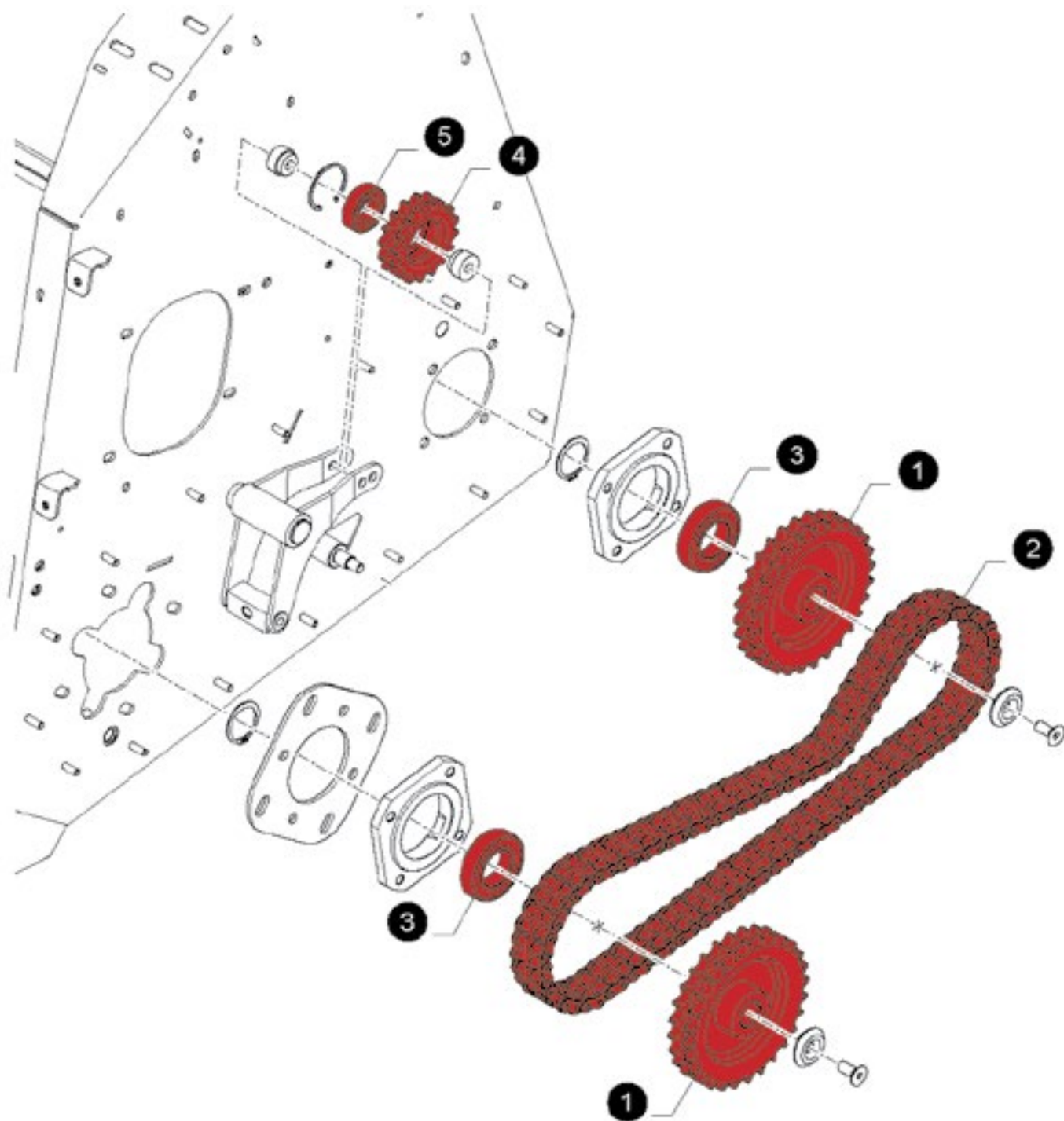
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB 4412R-70 4412R-75 4412R-80

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|----------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87752746 | KETTENRAD | 4 | 22T | | |
| 1 | 47465046 | KETTENRAD | 4 | 19T, GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 2 | 87480340 | KETTE | 2 | 80-2, 66 Glieder | | |
| 3 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 4 | 87752744 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 5 | 84356151 | KUGELLAGER | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

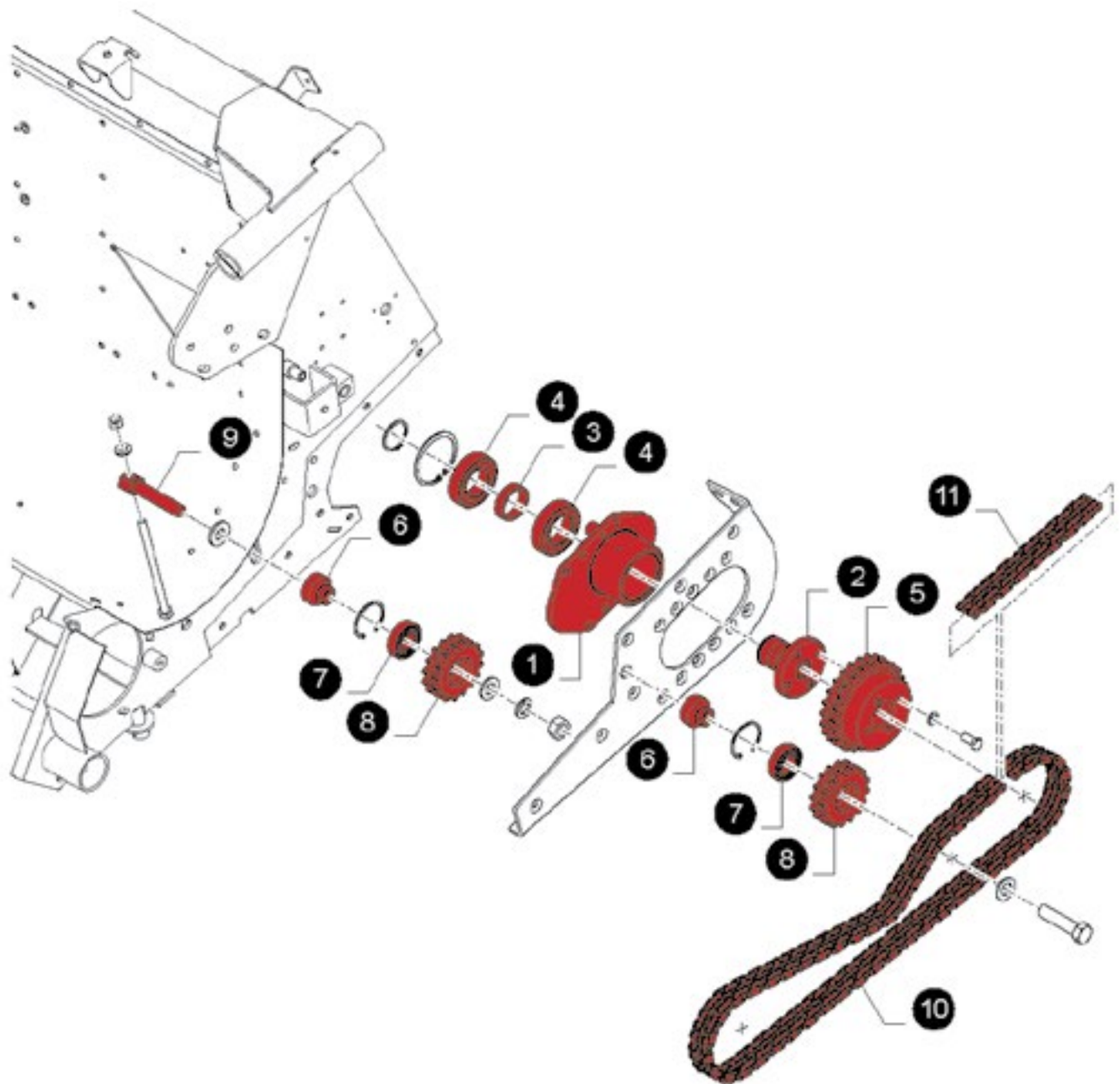
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB 4406F-75 4406F-80

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84977388 | FLANSCH | 1 | | | |
| 1 | 87539095 | FLANSCH | 1 | GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 2 | 322698850 | NABE | 1 | | | |
| 2 | 87539972 | NABE | 1 | GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 3 | 322699050 | DISTANZSTÜCK | 1 | | | |
| 3 | 87536839 | DISTANZSTÜCK | 1 | GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 4 | 87591960 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 4 | 87539977 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 5 | 322713150 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 25T | | |
| 5 | 87616057 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 21T, für die Geschwindigkeitsreduzierung | | |
| 5 | 84977253 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 27T, für die Geschwindigkeitsreduzierung | | |
| 6 | 322632550 | BUCHSE | 4 | | | |
| 7 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 8 | 300114232 | ABTRIEBSKETTENRAD | 4 | 16T | | |
| 9 | 84976057 | SCHRAUBE | 2 | | | |
| 10 | 84976827 | KETTE | 2 | 60-2, 90 Glieder | | |
| 11 | 87534772 | KETTE | 2 | 60-2, 12 Glieder. AXIAL FLOW 5130-6130-7130. 5140-6140-7140 | | |
| 11 | 87534773 | KETTE | 2 | 60-2, 14 Glieder. AXIAL FLOW 7230-8230-9230, 7240-8240-9240 | | |
| 11 | 87536190 | KETTE | 2 | GESCHWINDIGKEITSERHÖHUNG. 60-2, 2 Glieder | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

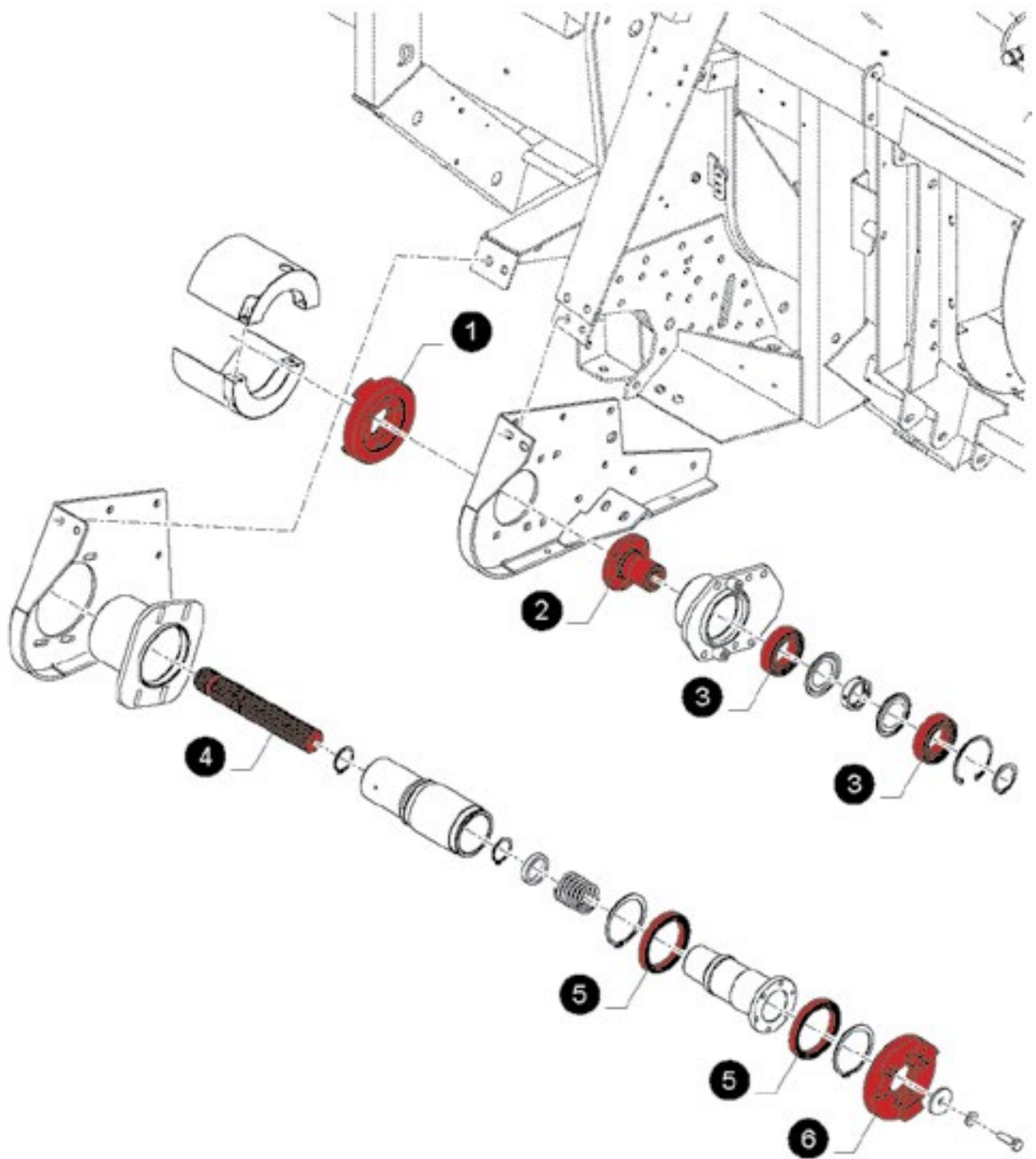
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEBSKUPPLUNG 4408F-30 4408F-75 4408F-80 4412F-30

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|------------------------|-----|---------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 47429581 | KUPPLUNGSSCHEIBE | 2 | | | |
| 2 | 47429587 | BUCHSE | 2 | 4408F-75, 4408F-80 UND 4408F-30 | | |
| 2 | 47429602 | KUPPLUNGSANTRIEBSWELLE | 2 | 4412F-30 | | |
| 3 | 210045 | KUGELLAGER | 4 | | | 669 |
| 3 | 87591960 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | 670 | |
| 4 | 84524637 | KUPPLUNGSANTRIEBSWELLE | 2 | | | 657 |
| 4 | 47686069 | KUPPLUNGSANTRIEBSWELLE | 2 | | 658 | |
| 5 | 84524646 | KUGELLAGER | 4 | | | 685 |
| 5 | 47838300 | KUGELLAGER | 4 | | 686 | |
| 6 | 47429581 | KUPPLUNGSSCHEIBE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

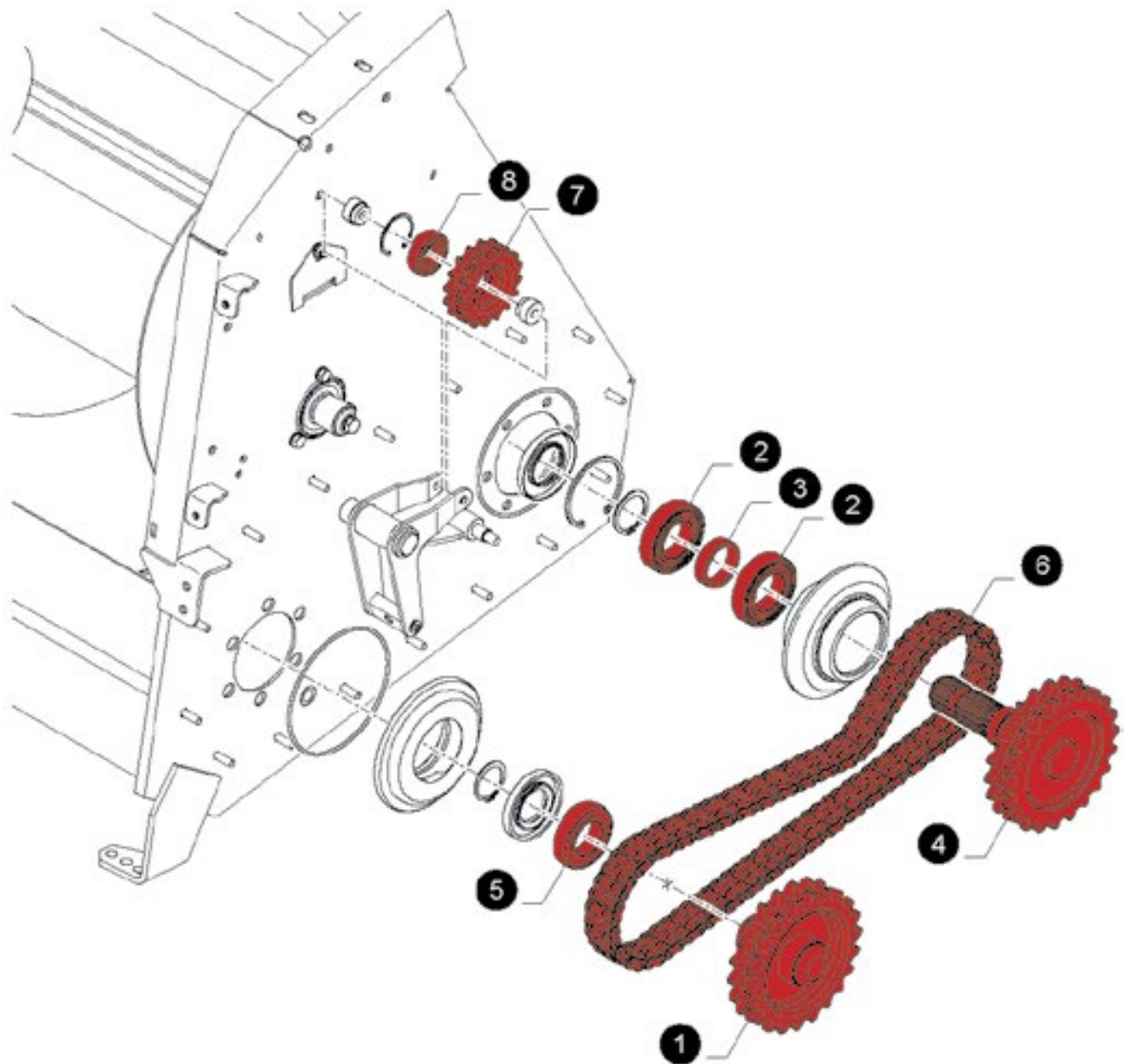
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEBSKUPPLUNG 4408F-30 4408F-75 4408F-80 4412F-30

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 84578776 | KETTENRAD | 2 | | | 669 |
| 1 | 47654166 | KETTENRAD | 2 | | 670 | |
| 2 | 210045 | KUGELLAGER | 2 | | | 669 |
| 2 | 87591960 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | 670 | |
| 3 | 322699050 | DISTANZSTÜCK | 2 | | | |
| 4 | 84524679 | KETTENRAD | 2 | 22T | | |
| 4 | 47383839 | KETTENRAD | 2 | 20T, GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG | | |
| 4 | 47383842 | KETTENRAD | 2 | 24T, GESCHWINDIGKEITSERHÖHUNG | | |
| 5 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 6 | 84524716 | KETTE | 2 | 80-2, 58 Glieder | | 669 |
| 6 | 47383860 | KETTE | 2 | 80-2, 59 Glieder | 670 | |
| 6 | 47383858 | KETTE | 2 | GESCHWINDIGKEITSREDUZIERUNG 80-2, 57 Glieder | | |
| 6 | 47383860 | KETTE | 2 | GESCHWINDIGKEITSERHÖHUNG. 80-2, 59 Glieder | | |
| 7 | 87752744 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 8 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

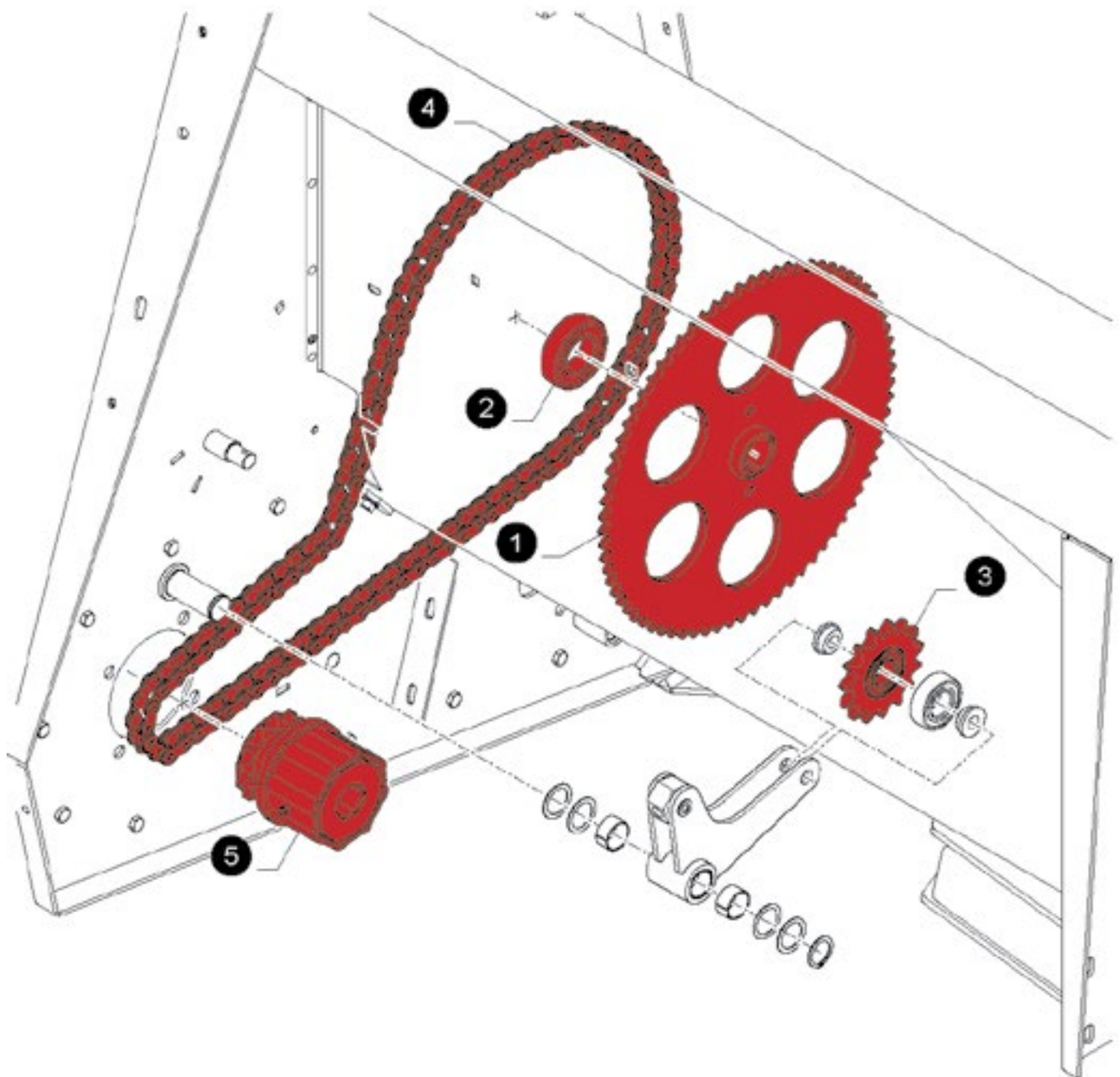
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKENANTRIEB 4400R

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 84559198 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 2 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 3 | 87283101 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 4 | 84559624 | KETTE | 2 | 60, 94 Glieder | | |
| 5 | 84568959 | KUPPLUNG | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

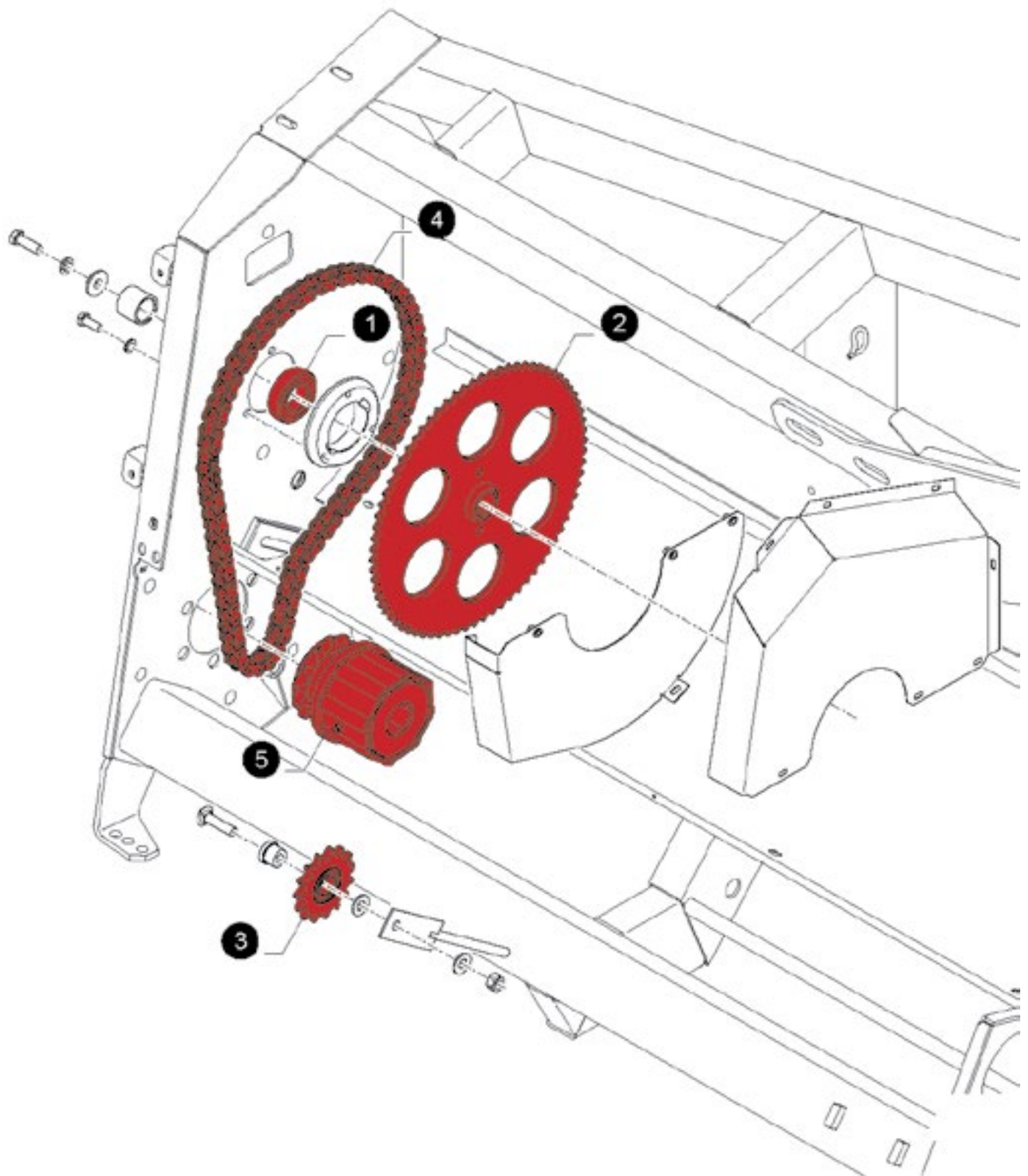
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKENANTRIEB 4400F

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|----------------|--------------|---------------|
| 1 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 2 | 84973094 | KETTENRAD | 2 | | | 669 |
| 2 | 47654170 | KETTENRAD | 2 | | 670 | |
| 3 | 87283101 | KETTENRAD | 2 | | | |
| 4 | 47443172 | KETTE | 2 | 60, 75 Glieder | | |
| 5 | 84568959 | KUPPLUNG | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

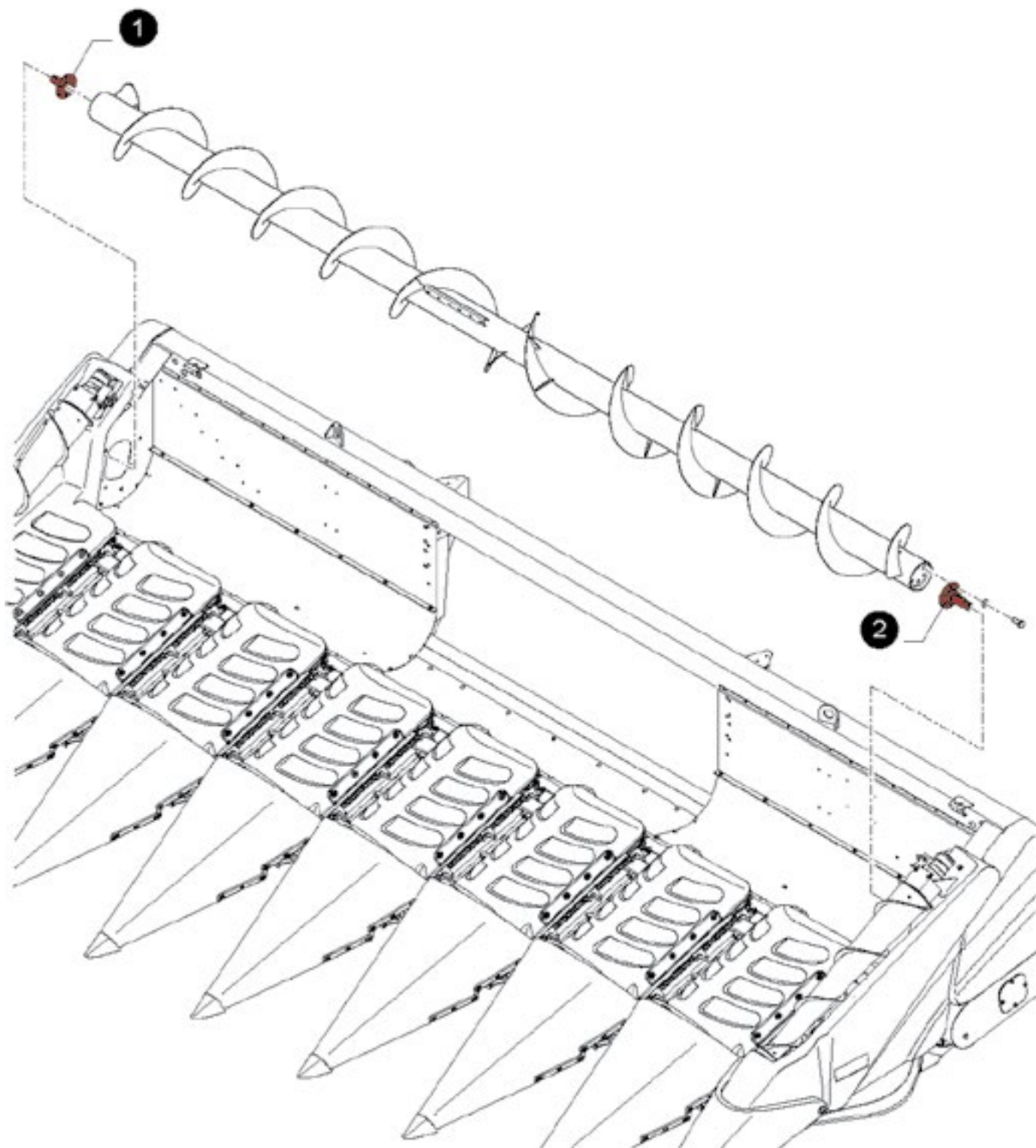
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



ZENTRALE FÖRDERSCHNECKE 4406R-70 4408R-70

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322529650 | WELLE | 1 | | | |
| 2 | 322529550 | WELLE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

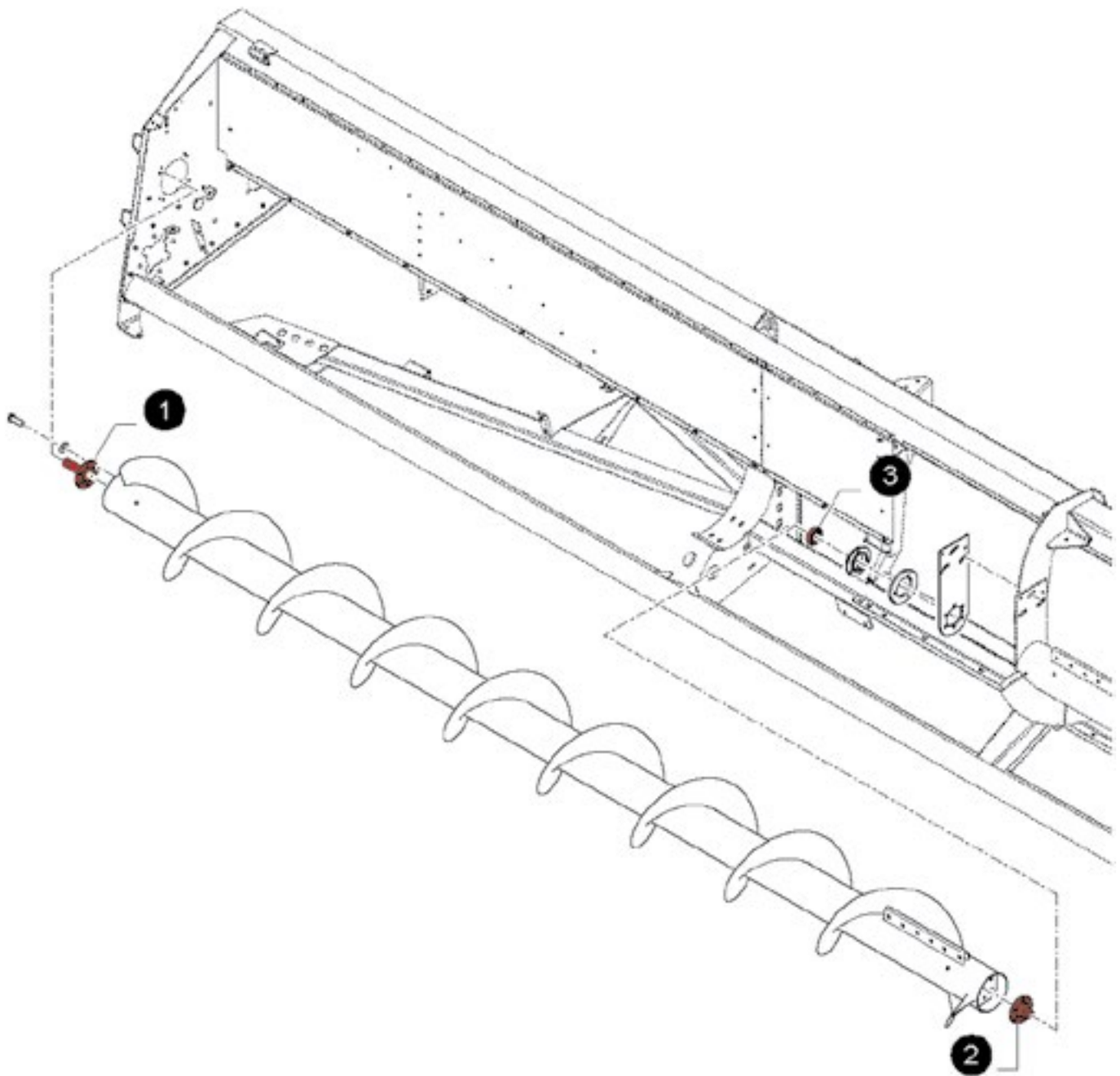
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



ZENTRALE FÖRDERSCHNECKE, LINKS UND RECHTS 4412R-70 4412R-75
4412R-80

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322529550 | WELLE | 2 | | | |
| 2 | 84977176 | WELLE | 2 | | | |
| 3 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

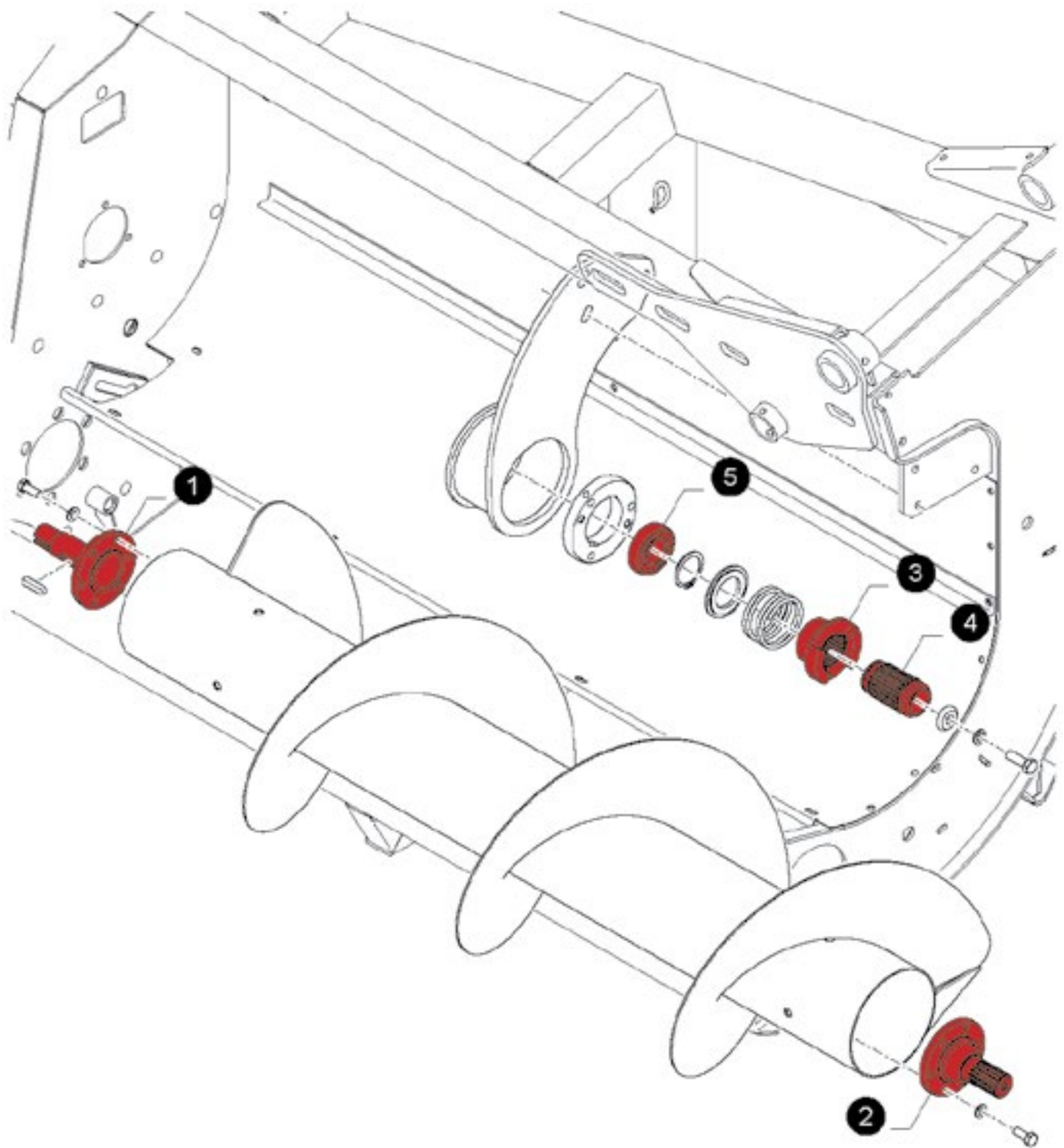
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKE, LINKS UND RECHTS 4406F-75 4406F-80 4408F-30 4408F-75 4408F-80 4412F-30

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 322529650 | WELLE | 1 | Links 4406F-75, 4406F-80, 4408F-75, 4408F-80, 4408F-30 | | |
| 1 | 322529550 | WELLE | 1 | Rechts 4406F-75, 4406F-80, 4408F-75, 4408F-80, 4408F-30 | | |
| 1 | 322529550 | WELLE | 2 | 4412F-30 | | |
| 2 | 322529450 | WELLE | 2 | | | |
| 3 | 84976903 | NABE | 2 | | | |
| 4 | 322592550 | BUCHSE | 2 | | | |
| 5 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

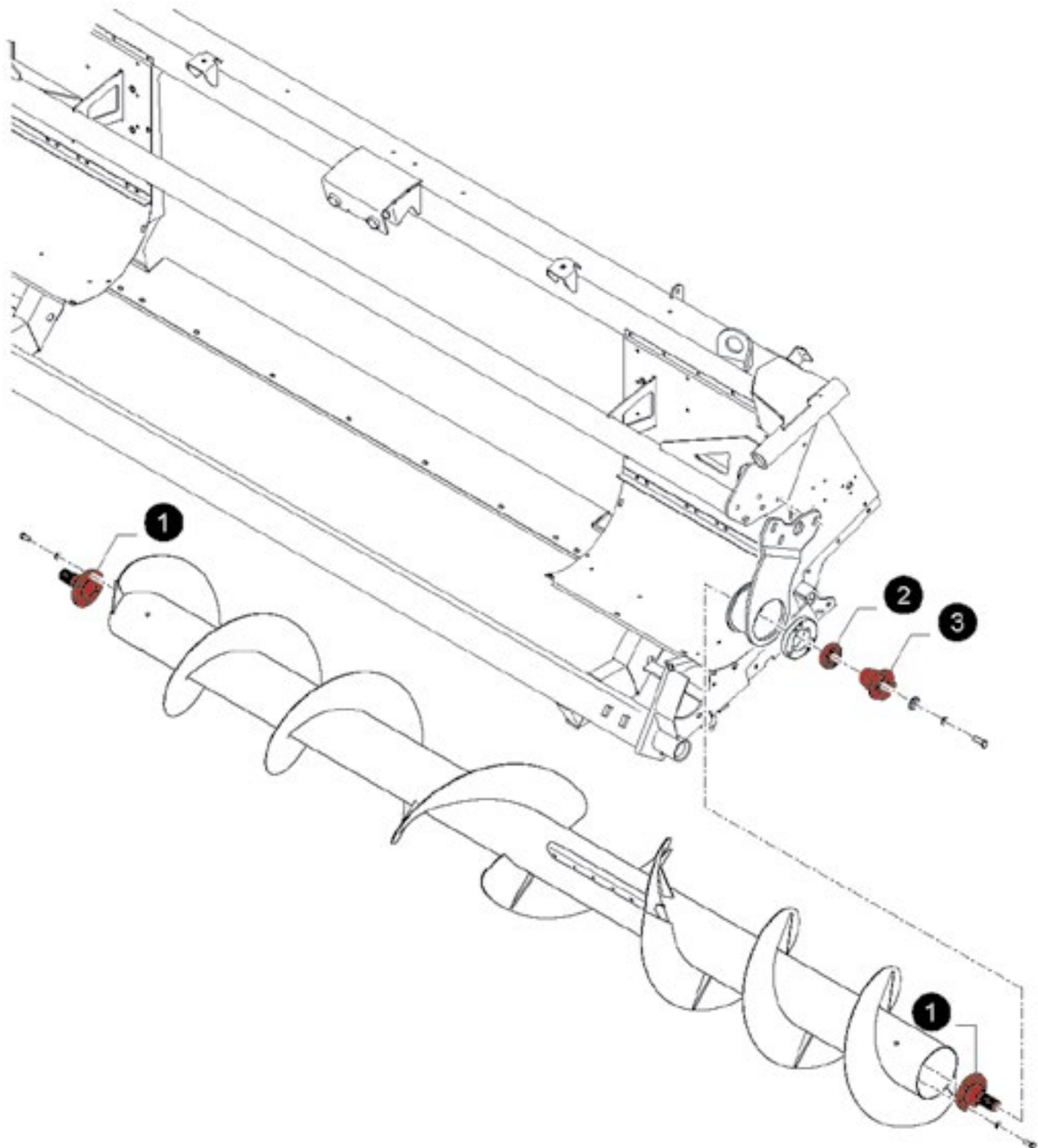
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



ZENTRALE FÖRDERSCHECKE 4406F-75 4406F-80 4408F-30 4408F-75
4408F-80

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322529450 | WELLE | 2 | | | |
| 2 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 3 | 84976905 | NABE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

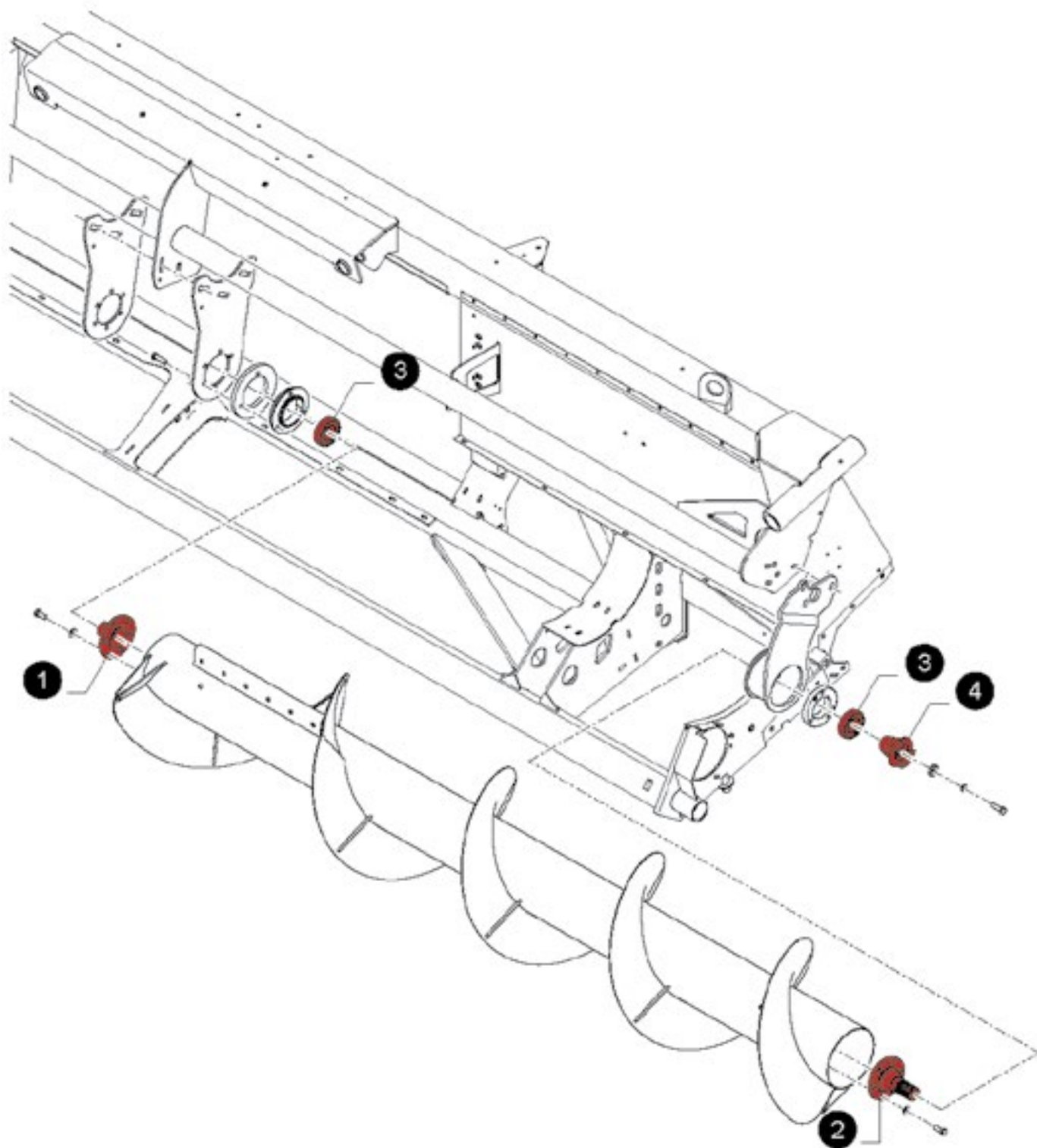
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



ZENTRALE FÖRDERSCHECKE, LINKS UND RECHTS 4412F-30

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84977176 | WELLE | 2 | | | |
| 2 | 322529450 | WELLE | 2 | | | |
| 3 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 4 | 84976905 | NABE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

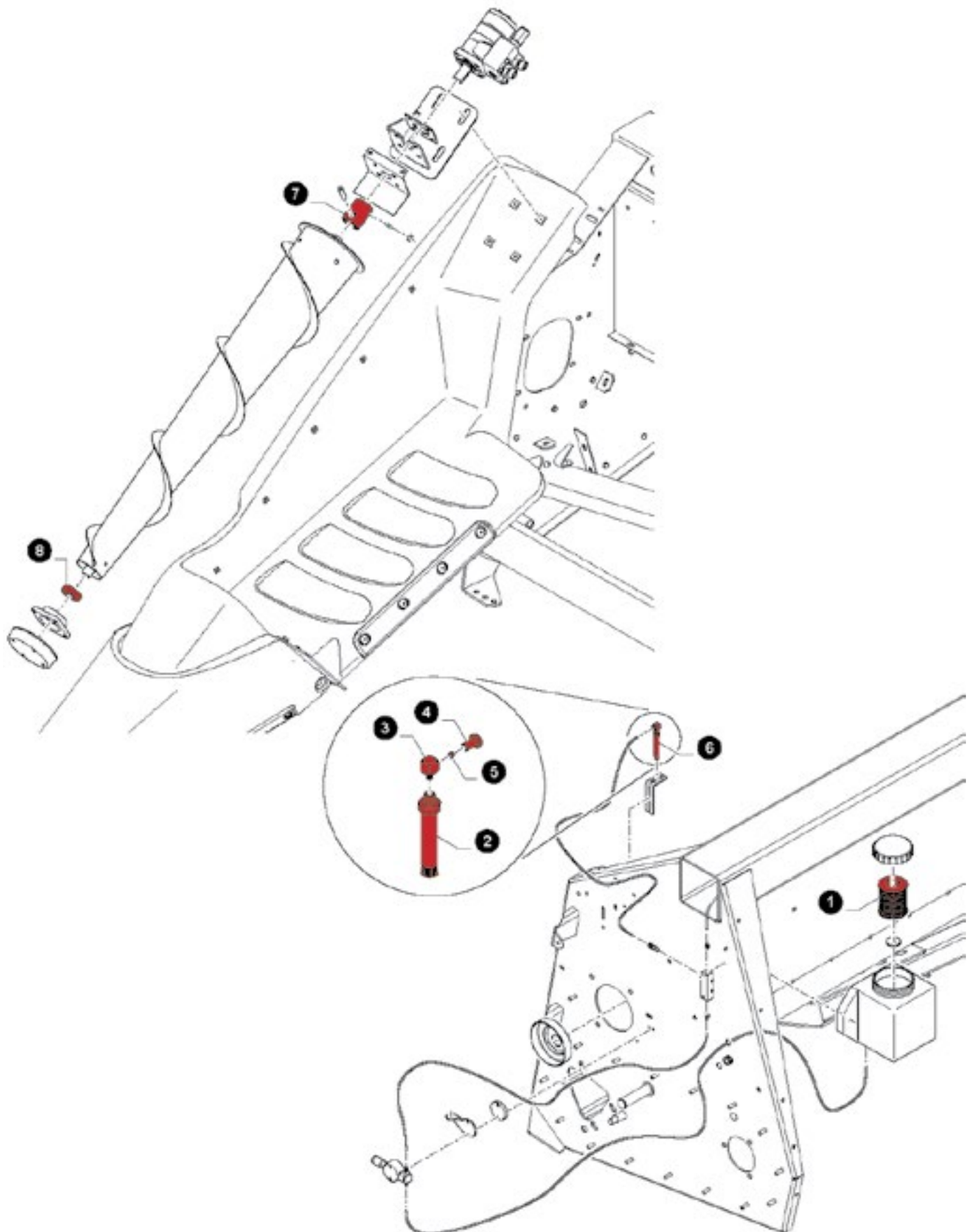
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SEITENTEILER, ÖLFILTER & BÜRSTEN

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84018926 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 2 | 9835044 | BÜRSTE | 1 | | | |
| 3 | 84012698 | KNIESTÜCK | 1 | | | |
| 4 | 576895 | MUTTER | 1 | | | |
| 5 | 84015660 | KLEMMHÜLSE | 1 | | | |
| 6 | 84025434 | BÜRSTE | 1 | | | |
| 7 | 84278079 | KUPPLUNG | 2 | | | |
| 8 | 340411236 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHE 4400

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



GETREIDEVORSATZ

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

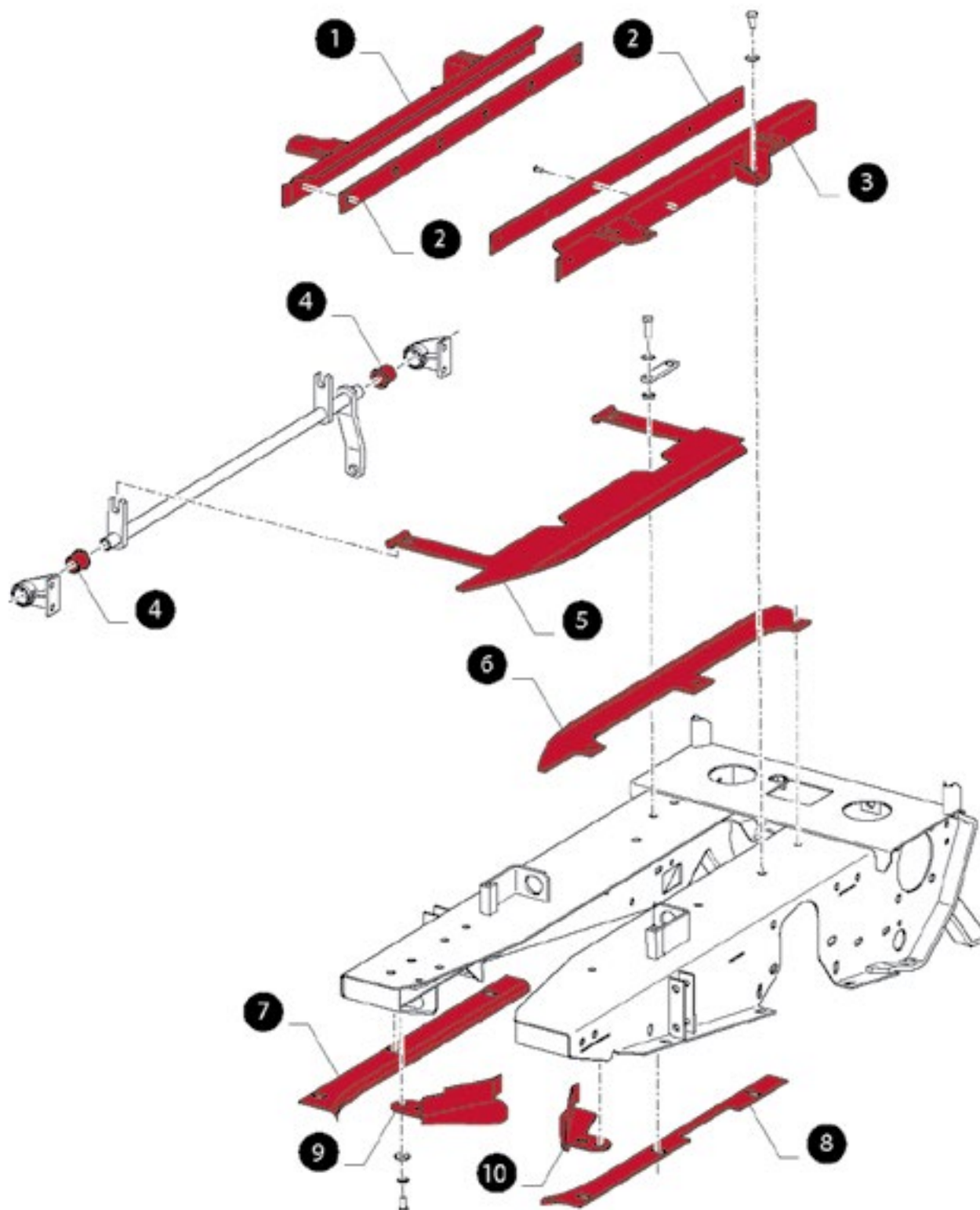
| | |
|---|-----|
| HALTEVORRICHTUNG FÜR DIE REIHENEINHEIT | 505 |
| LAUFROLLE UND KETTENANTRIEB FÜR DIE REIHENEINHEIT | 507 |
| SAMMELKETTEN FÜR REIHENEINHEIT | 509 |
| STENGELHÄCHSLER FÜR DIE REIHENEINHEIT | 511 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB 2105 2106 MRX575 MRX580 MRX675 MRX680 | 513 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880 | 515 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB MRX870 | 517 |
| SCHNEIDWERKSANTRIEB MRX1270 MRX1275 MRX1280 | 519 |
| REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCHNECKENANTRIEB 2105 2106 MRX575 MRX580 MRX675 MRX680 | 521 |
| REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCHNECKENANTRIEB 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880 | 523 |
| REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCHNECKENANTRIEB MRX870 MRX1270 MRX1275 MRX1280 | 525 |
| FÖRDERSCHNECKENWELLE 2105 2106 2108 MRX575 MRX580 MRX675 MRX680 MRX870 | 527 |
| FÖRDERSCHNECKENWELLE 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880 | 529 |
| FÖRDERSCHNECKENWELLE MRX1270 MRX1275 MRX1280 | 531 |
| SEITENTEILER | 533 |
| ÖLFILTER UND BÜRSTEN 2105 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880 | 535 |



GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



HALTEVORRICHTUNG FÜR DIE REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84977677 | TRÄGER | 1 | | | C631 |
| 1 | 47398440 | TRÄGER | 1 | | F632365 | |
| 1 | 47478613 | TRÄGER | 1 | | D636 | |
| 2 | 84977612 | GLEITSTÜCK | 2 | | | |
| 3 | 84977676 | TRÄGER | 1 | | | C631 |
| 3 | 47398362 | TRÄGER | 1 | | F632365 | |
| 3 | 47478611 | TRÄGER | 1 | | D636 | |
| 4 | 322461250 | BUCHSE | 2 | | | |
| 5 | 322631650 | PLATTE | 1 | | | |
| 5 | 84972758 | STAHLBLECH | 1 | | | |
| 6 | 84972760 | STAHLBLECH | 1 | | | C635 |
| 6 | 47474090 | STAHLBLECH | 2 | | D636 | |
| 7 | 322592050 | SCHERLEISTE | 1 | | | |
| 8 | 322592150 | SCHERLEISTE | 1 | | | |
| 9 | 47640768 | SCHILD | 1 | | | |
| 10 | 47640753 | SCHILD | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

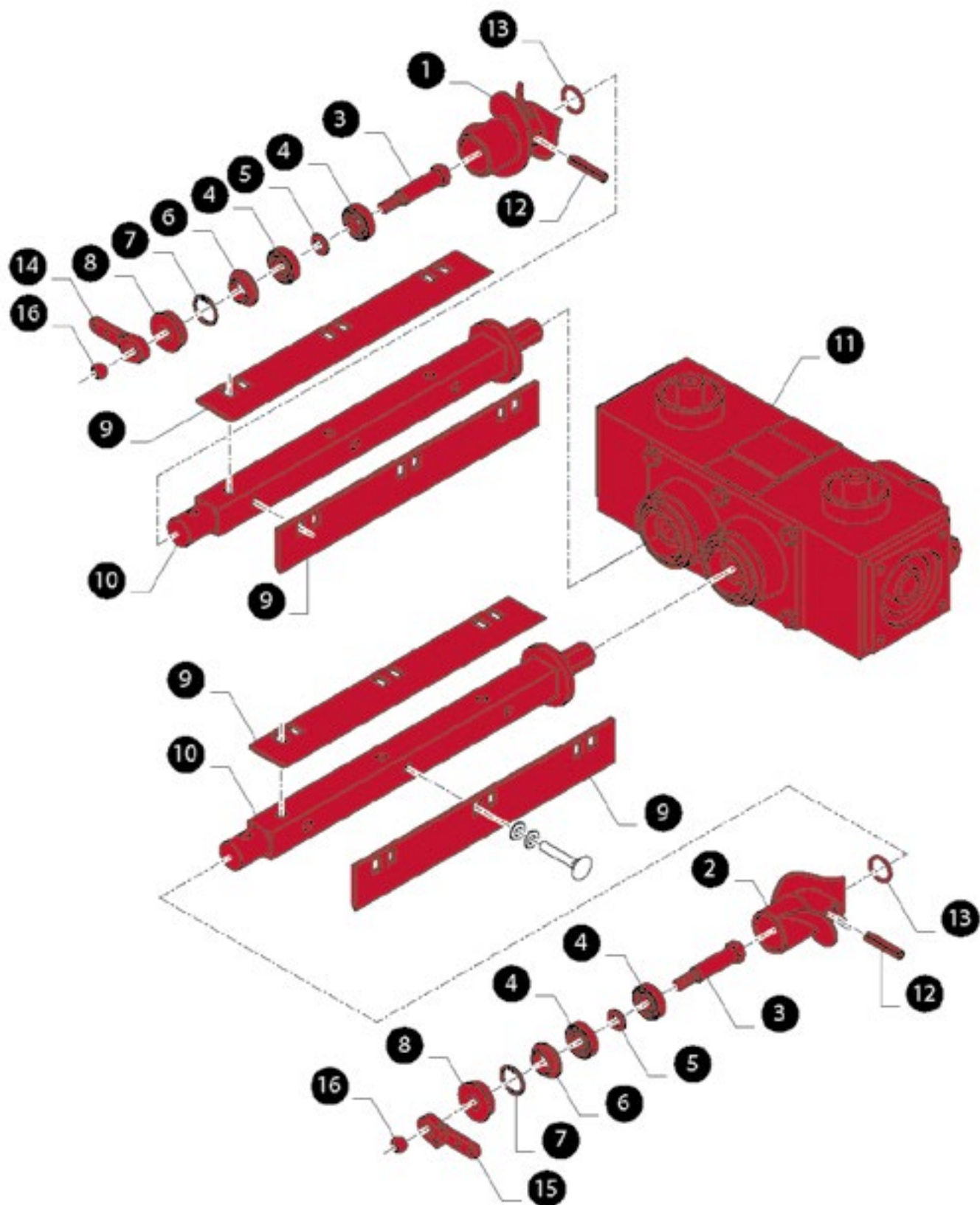
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



LAUFROLLE UND KETTENANTRIEB FÜR DIE REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322530450 | SPITZE | 1 | RECHTS | | |
| 2 | 322530550 | SCHNECKE | 1 | LINKS | | |
| 3 | 322558550 | BOLZEN | 2 | | | |
| 4 | 84330054 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 5 | 355533706 | UNTERLEGSCHIEBE | 2 | | | |
| 6 | 322552750 | SCHILD | 2 | | | |
| 7 | 300647 | SPRENGRING | 2 | | | |
| 8 | 322553150 | BUCHSE | 2 | | | |
| 9 | 322591950 | MESSER | 8 | | | |
| 10 | 322591850 | WALZE | 2 | | | |
| 11 | 84571976 | GETRIEBE | 1 | | | |
| 12 | 278910 | VERRIEGELUNGSSTIFT | 2 | | | |
| 13 | 14458680 | O-RING | 2 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

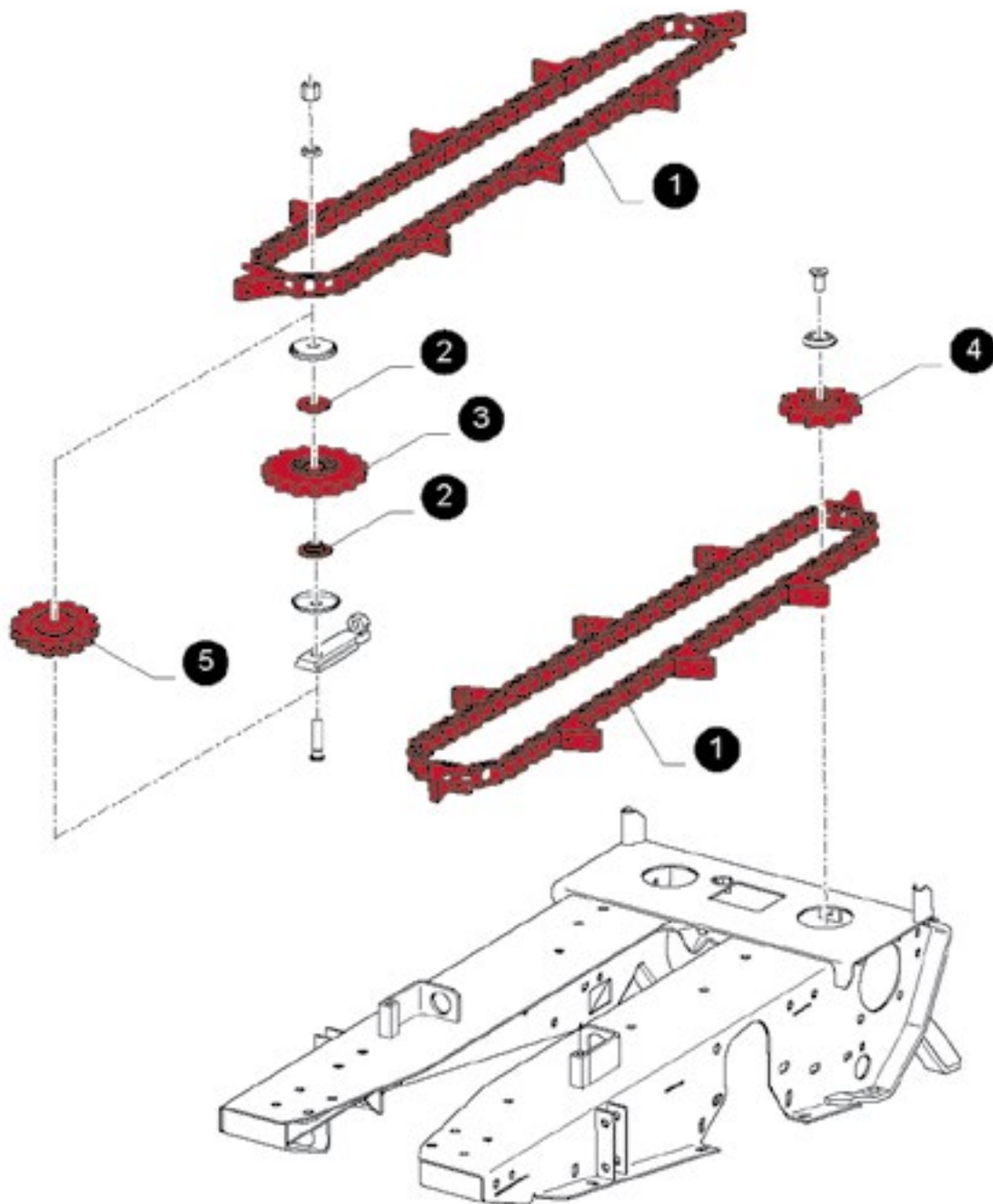
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SAMMELKETTEN FÜR REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---------------------|--------------|---------------|
| 1 | 322718950 | ZUFÜHRKETTE | 2 | 2105, 2106 und 2108 | | |
| 1 | 84251979 | ZUFÜHRKETTE | 2 | | | |
| 2 | 322438750 | UNTERLEGSCHIBE | 4 | 2105, 2106 und 2108 | | |
| 2 | 87665842 | BUCHSE | 4 | | | C567 |
| 3 | 300121105 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 2105, 2106 und 2108 | | |
| 3 | 47906258 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | C567 |
| 4 | 84976098 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 2105, 2106 und 2108 | | |
| 4 | 84977235 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | C567 |
| 5 | 47906258 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | D568 | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

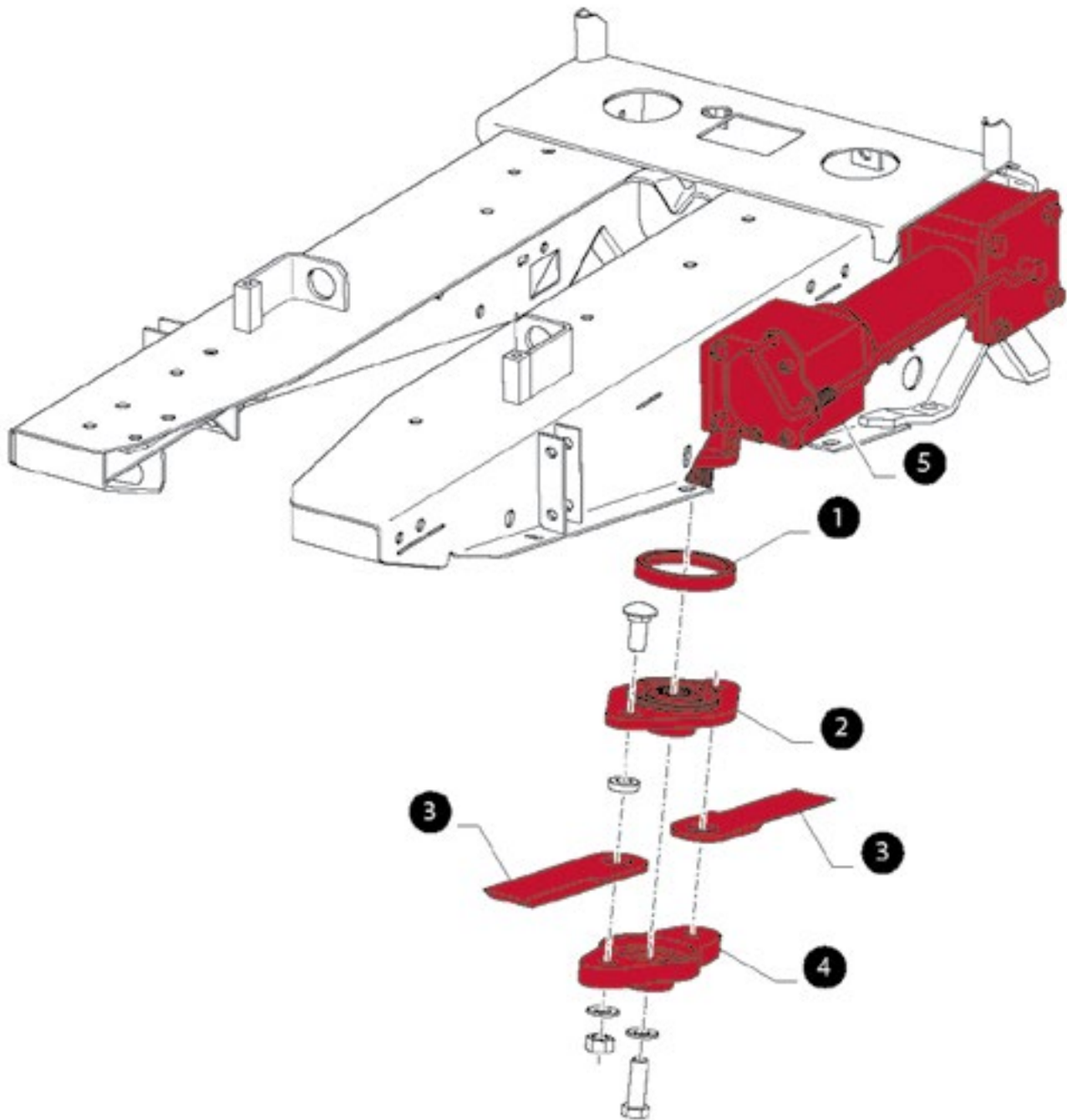
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



STENGELHÄCHSLER FÜR DIE REIHENEINHEIT

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|--------------|-----|---------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84977049 | RING | 1 | | | |
| 2 | 322630150 | FLANSCH | 1 | 2105, 2106 und 2108 | | C0004 |
| 2 | 84977178 | NABE | 1 | | | |
| 3 | 84340041 | MESSER | 2 | | | C631 |
| 3 | 47731406 | MESSER | 2 | | D632 | |
| 4 | 322630250 | FLANSCH | 1 | | | |
| 5 | 322592700 | GETRIEBE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

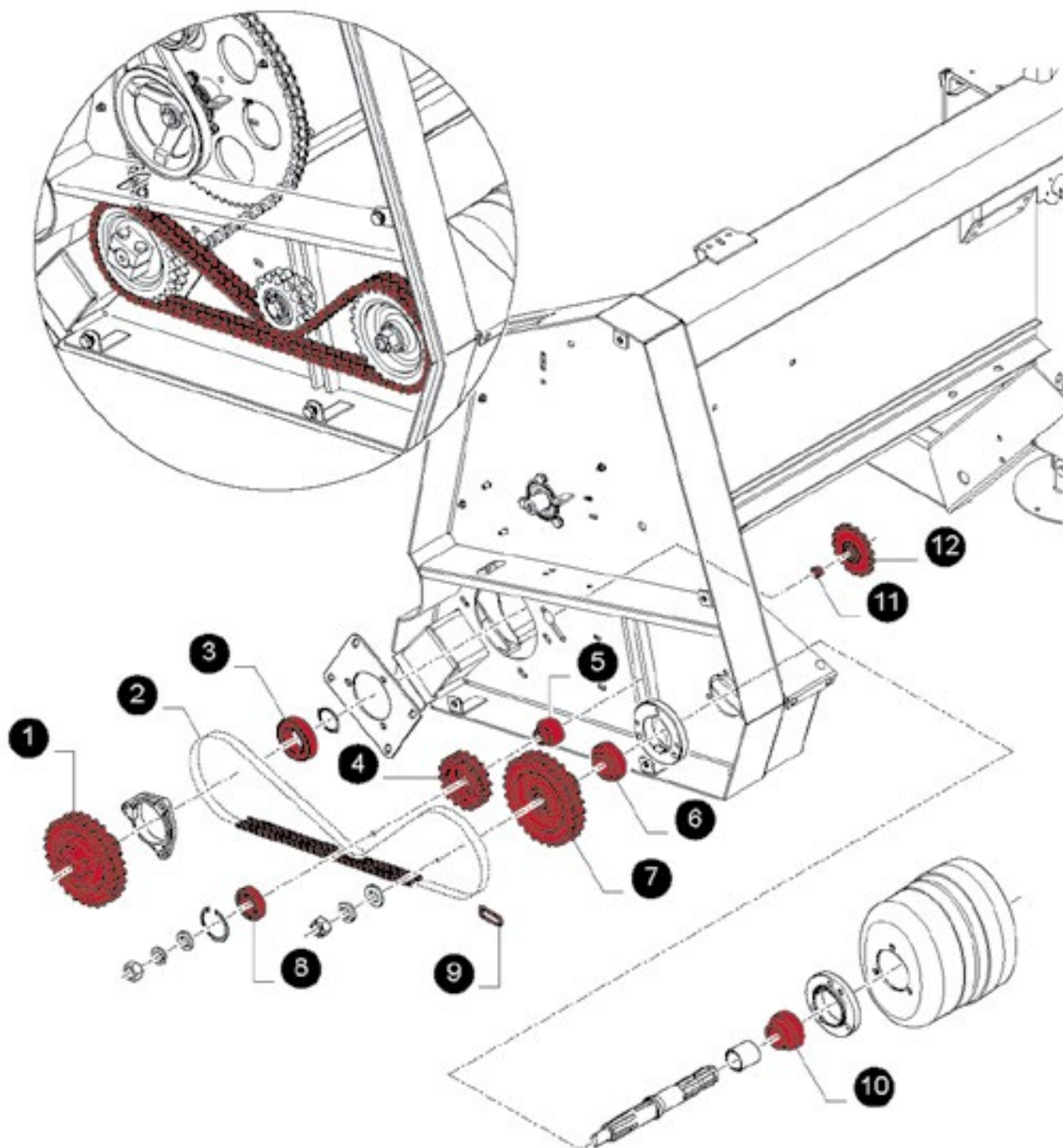
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB 2105 2106 MRX575 MRX580 MRX675 MRX680

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 322632450 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 2 | 84976827 | KETTE | 2 | 60-2, 90 Glieder | | |
| 3 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 4 | 300114232 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 5 | 322632550 | BUCHSE | 2 | | | |
| 6 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | MRX575, MRX580, MRX675 & MRX680 | | |
| 7 | 322713250 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | Z= 28 | | |
| 7 | 87594560 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | Z= 24 FÜR NIEDRIGE DREHZAHLEN | | |
| 8 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 9 | 327840142 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 10 | 9837842 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | 2105 / 2106 | | |
| 10 | 322360 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | MRX575, MRX580, MRX675 & MRX680 | | |
| 11 | 87526087 | BUCHSE | 1 | MRX575, MRX580, MRX675 & MRX680 | | |
| 12 | 84437219 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | MRX575, MRX580, MRX675 & MRX680 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

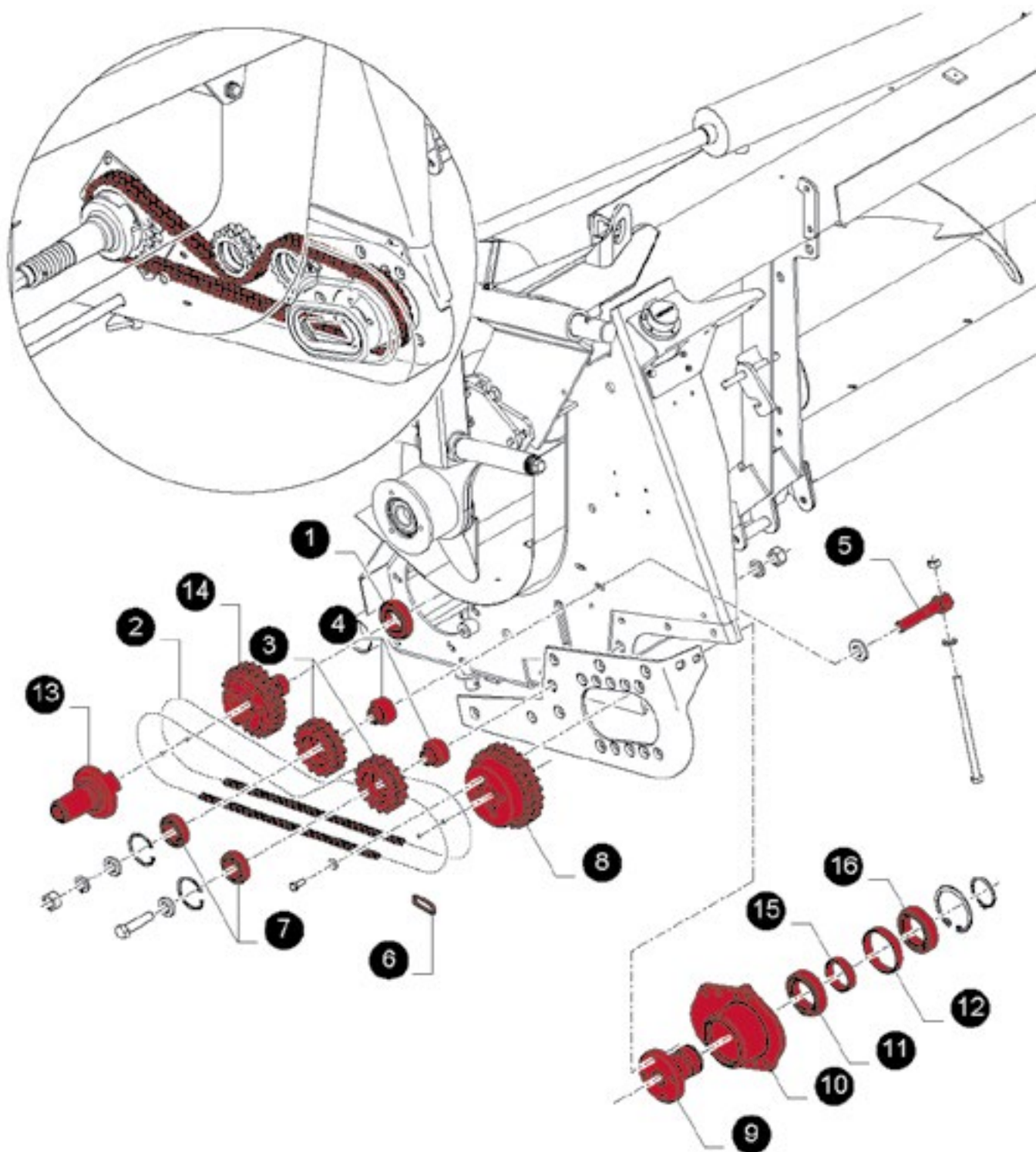
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 2 | 84976827 | KETTE | 2 | 60-2, 90 Glieder | | |
| 2 | 87536190 | KETTE | 2 | 2 Glieder. BAUSATZ FÜR EINER ERHÖHTE DREHZAHL | | |
| 3 | 300114232 | ABTRIEBSKETTENRAD | 4 | | | |
| 4 | 322632550 | BUCHSE | 4 | | | |
| 5 | 84976057 | SCHRAUBE | 2 | | | |
| 6 | 327840142 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 7 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 8 | 322713150 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | T= 25 | | |
| 8 | 84977253 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | T= 27. BAUSATZ FÜR EINE ERHÖHTE DREHZAHL | | |
| 8 | 87616057 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | T= 21; BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 8 | 84976772 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | T= 23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL | | |
| 9 | 322698850 | NABE | 2 | | | |
| 9 | 87539972 | NABE | 2 | T=21. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 9 | 84976765 | NABE | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL | | |
| 10 | 84977388 | FLANSCH | 2 | | | |
| 10 | 87539095 | FLANSCH | 2 | T=21. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 10 | 84977392 | FLANSCH | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL | | |
| 11 | 87591960 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 11 | 87539977 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | T=21. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 11 | 84819080 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL | | |
| 12 | 322699050 | DISTANZSTÜCK | 2 | | | |
| 12 | 87536839 | DISTANZSTÜCK | 2 | T=21. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL - ID= 50 mm MFX675, MFX680, MFX875 & MFX880 | | |
| 12 | 84976746 | DISTANZSTÜCK | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL - ID= 80 mm | | |
| 13 | 84976909 | WELLE | 2 | | | |
| 14 | 322447150 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | 2106 / 2108 | | C0001 |
| 14 | 84976907 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 15 | 84976747 | DISTANZSTÜCK | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 16 | 84819080 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | T=23. BAUSATZ FÜR EINE NIEDRIGE DREHZAHL MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

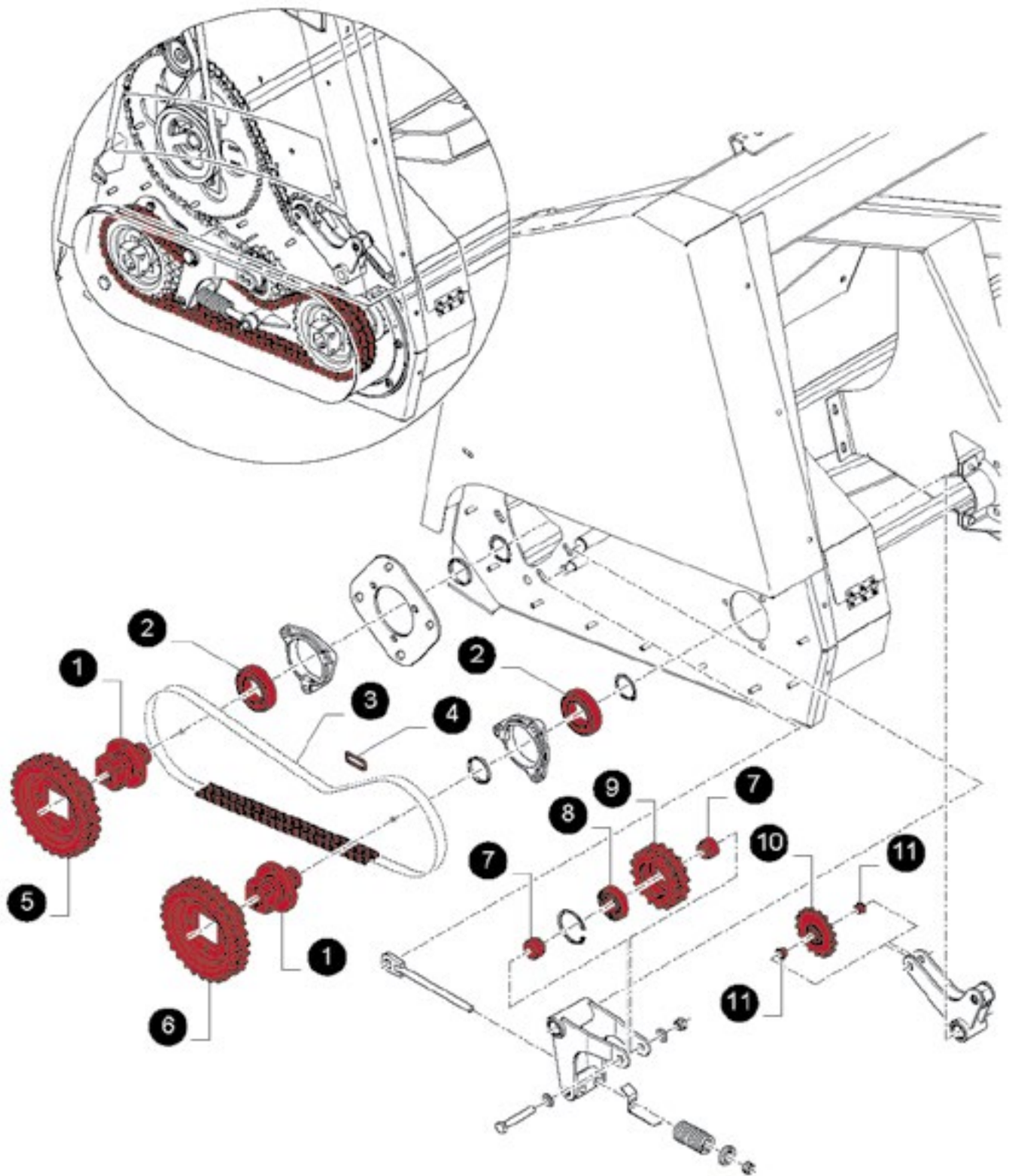
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB MRX870

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|------------------|--------------|---------------|
| 1 | 84977568 | NABE | 4 | | | |
| 2 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 3 | 84977338 | KETTE | 2 | 60-2, 88 Glieder | | |
| 4 | 327840142 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 5 | 84977238 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 6 | 87568038 | ANTRIEBSRAD | 2 | AF MÄHDRESCHER | | |
| 6 | 84977238 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | AFX MÄHDRESCHER | | |
| 7 | 84977641 | BUCHSE | 4 | | | |
| 8 | 84356151 | KUGELLAGER | 2 | | | |
| 9 | 300114232 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 10 | 84437219 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | | | |
| 11 | 84977644 | BUCHSE | 4 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

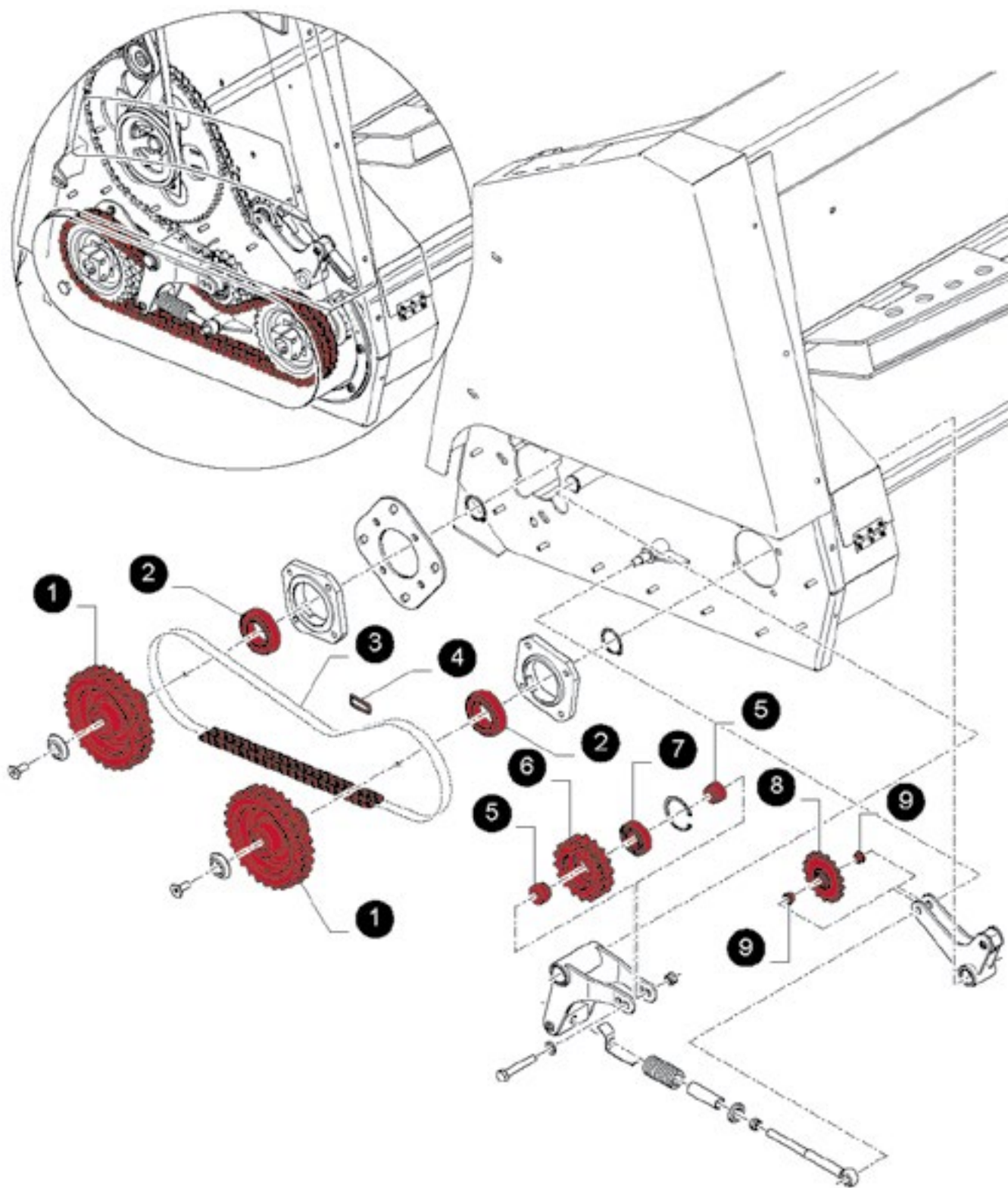
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



SCHNEIDWERKSANTRIEB MRX1270 MRX1275 MRX1280

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|-------------------------------|--------------|---------------|
| 1 | 87752746 | KETTENRAD | 4 | T= 22 | | |
| 1 | 47489187 | KETTENRAD | 4 | T= 19. FÜR NIEDRIGE DREHZAHLN | | |
| 2 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | | | |
| 3 | 87480340 | KETTE | 2 | 80-2, 66 Glieder | | |
| 4 | 327840142 | KETTENGLIED | AR | | | |
| 5 | 84977534 | BUCHSE | 4 | | | |
| 6 | 87752744 | KETTENRAD | 2 | T= 13 | | |
| 7 | 28996530 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |
| 8 | 84437219 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | T= 17 | | |
| 9 | 84977644 | BUCHSE | 4 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

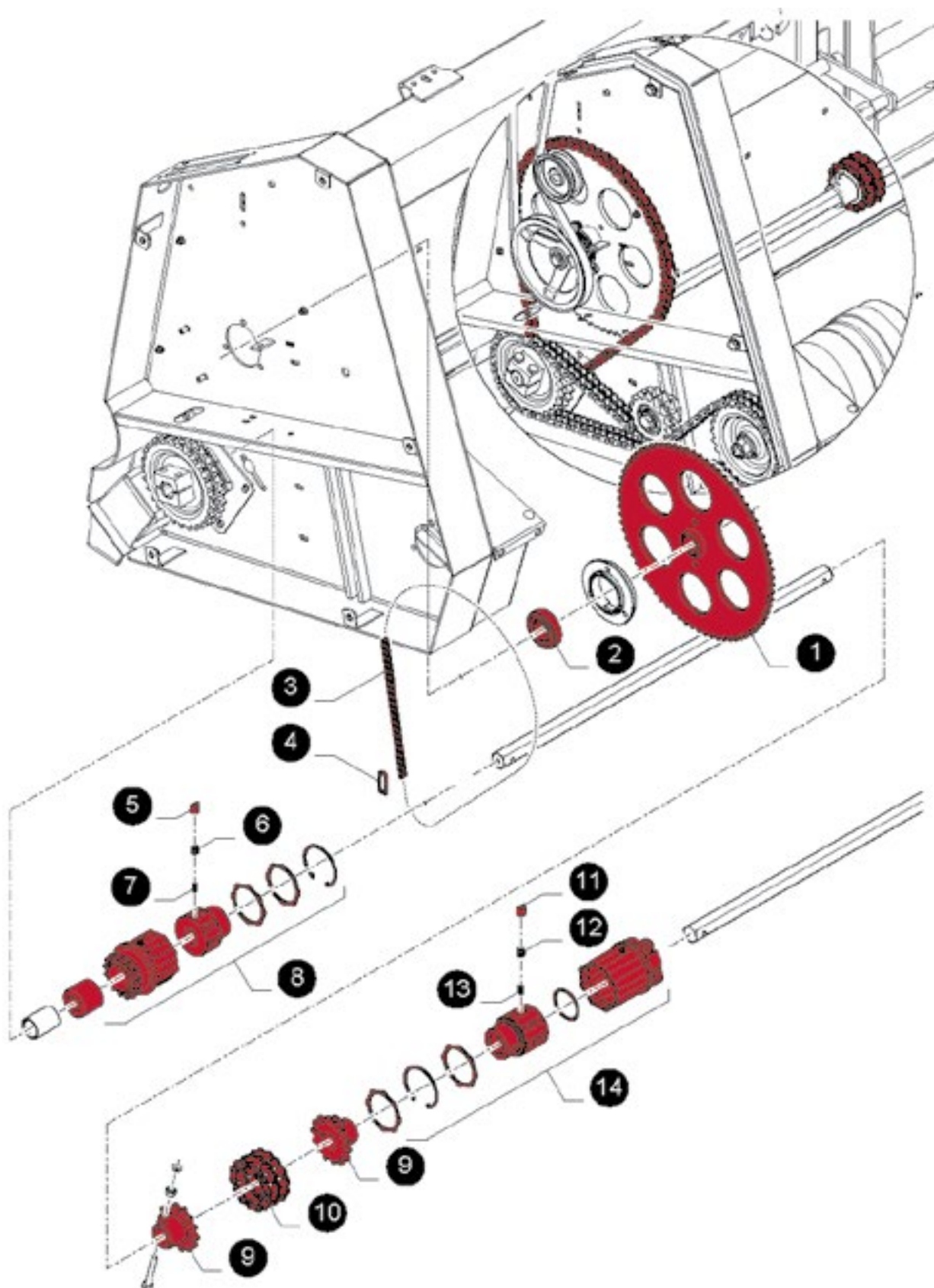
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCNECKENANTRIEB 2105 2106 MRX575 MRX580 MRX675 MRX680

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 322529350 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | 2105 / 2106 | | |
| 1 | 84976024 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | MRX575, MRX580, MRX675 & MRX680 | | |
| 2 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 3 | 87526099 | KETTE | 1 | 50 HV, 92 Glieder. | | |
| 4 | 87532030 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 5 | 84819985 | NOCKE | 16 | | | |
| 6 | 386510 | FEDER | 16 | | | |
| 7 | 386511 | FEDER | 7 | | | |
| 8 | 84972763 | KUPPLUNG | 1 | | | |
| 9 | 322570650 | ABTRIEBSKETTENRAD | 4 | | | |
| 10 | 340437629 | KETTE | 2 | 60-2, 14 Glieder | | |
| 11 | 84819985 | NOCKE | 120 | 2105 MRX575 und MRX580 | | |
| 11 | 84819985 | NOCKE | 144 | 2106 MRX675 und MRX680 | | |
| 12 | 386510 | FEDER | 120 | 2105 MRX575 und MRX580 | | |
| 12 | 386510 | FEDER | 144 | 2106 MRX675 und MRX680 | | |
| 13 | 386511 | FEDER | 55 | 2105 MRX575 und MRX580 | | |
| 13 | 386511 | FEDER | 66 | 2106 MRX675 und MRX680 | | |
| 14 | 84972762 | KUPPLUNG | 5 | Einschl. 11 - 13 2105, MRX575 und MRX580 | | |
| 14 | 84972762 | KUPPLUNG | 6 | Einschl. 11 - 13 2106, MRX675 und MRX680 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCNECKENANTRIEB 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|--|--------------|---------------|
| 1 | 322529350 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | 2106 UND 2108 | | |
| 1 | 84976024 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 2 | 84819985 | NOCKE | 16 | | | |
| 3 | 386510 | FEDER | 16 | | | |
| 4 | 386511 | FEDER | 7 | | | |
| 5 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 6 | 84972763 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 2 - 4 | | |
| 7 | 87526099 | KETTE | 1 | 50 HV, 92 Glieder. | | |
| 8 | 87532030 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 9 | 322476150 | BUCHSE | 1 | | | |
| 10 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |
| 11 | 84819985 | NOCKE | 144 | 2106 MFX675 und MFX680 | | |
| 11 | 84819985 | NOCKE | 192 | 2108 MFX875 und MFX880 | | |
| 12 | 386510 | FEDER | 144 | 2106 MFX675 und MFX680 | | |
| 12 | 386510 | FEDER | 192 | 2108 MFX875 und MFX880 | | |
| 13 | 386511 | FEDER | 66 | 2106 MFX675 und MFX680 | | |
| 13 | 386511 | FEDER | 88 | 2108 MFX875 und MFX880 | | |
| 14 | 84972762 | KUPPLUNG | 6 | Einschl. 11 - 13/ 2106, MFX675 und MFX680 | | |
| 14 | 84972762 | KUPPLUNG | 8 | Einschl. 11 - 13 2108, MFX875 und MFX880 | | |
| 15 | 84437219 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |
| 16 | 87526087 | BUCHSE | 1 | MFX675, MFX680, MFX875 und MFX880 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

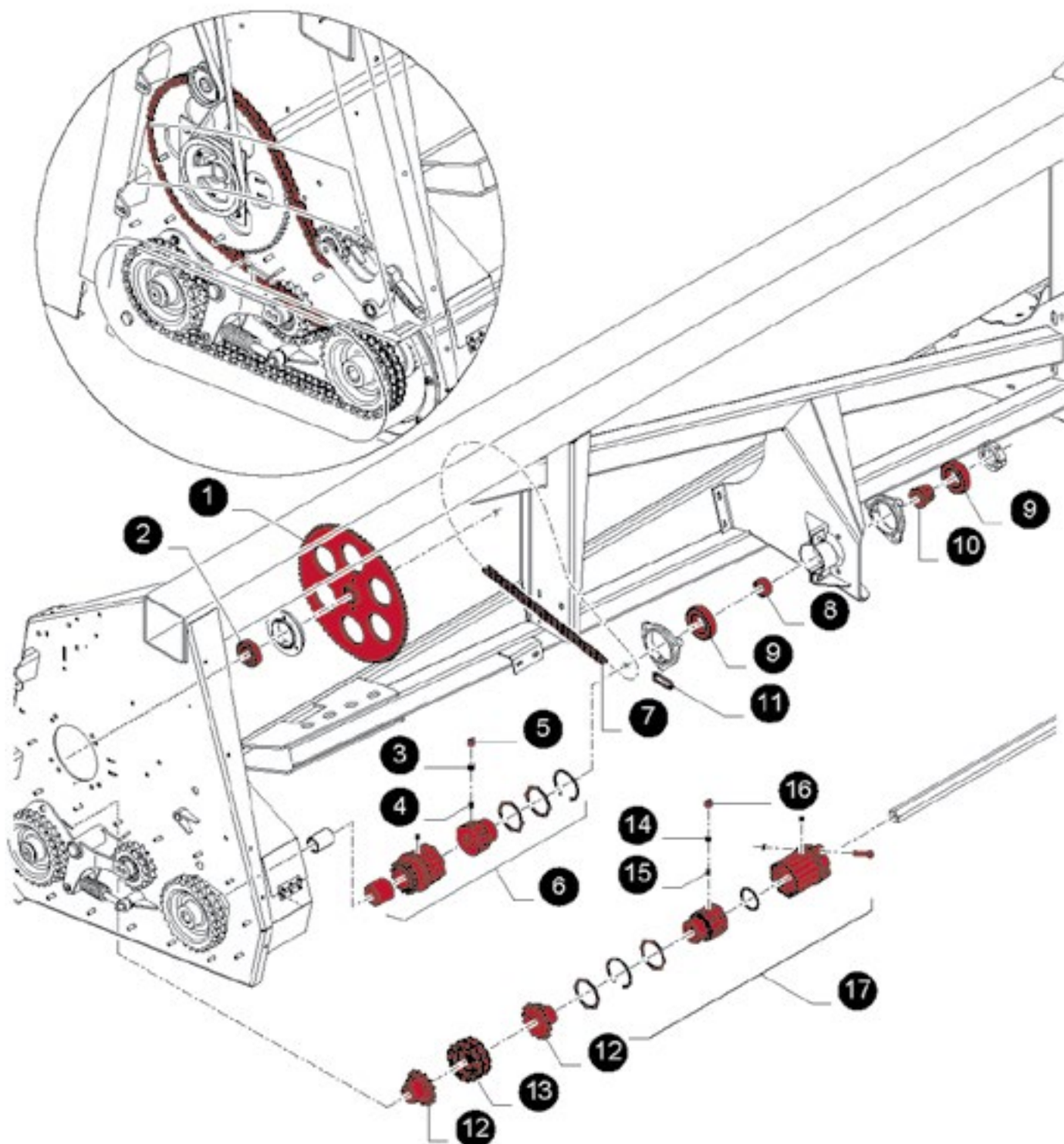
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



REIHENEINHEIT UND FÖRDERSCHNECKENANTRIEB

MRX870 MRX1270 MRX1275 MRX1280

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---|--------------|---------------|
| 1 | 84977244 | ABTRIEBSKETTENRAD | 1 | MRX870 | | |
| 1 | 84977244 | ABTRIEBSKETTENRAD | 2 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 2 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | MRX870 | | |
| 2 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 3 | 386510 | FEDER | 16 | MRX870 | | |
| 3 | 386510 | FEDER | 32 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 4 | 386511 | FEDER | 7 | MRX870 | | |
| 4 | 386511 | FEDER | 14 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 5 | 84819985 | NOCKE | 16 | MRX870 | | |
| 5 | 84819985 | NOCKE | 32 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 6 | 84972763 | KUPPLUNG | 1 | Einschl. 3 - 5. MRX870 | | |
| 6 | 84972763 | KUPPLUNG | 2 | Einschl. 3 - 5. MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 7 | 87526100 | KETTE | 1 | RC= 50HV, 112 Glieder. MRX870 | | |
| 7 | 87526100 | KETTE | 2 | RC= 50HV, 112 Glieder. MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 8 | 84977638 | BUCHSE | 2 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 9 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | MRX870 | | |
| 9 | 340411240 | LAGERBAUGRUPPE | 4 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 10 | 87750436 | BUCHSE | 2 | | | |
| 11 | 87532030 | VERBINDUNGSGLIED | AR | | | |
| 12 | 322570650 | ABTRIEBSKETTENRAD | 4 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 13 | 340437629 | KETTE | 2 | RC=60-2, 14 Glieder. MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 14 | 386510 | FEDER | 192 | | | |
| 15 | 386511 | FEDER | 88 | | | |
| 16 | 84819985 | NOCKE | 192 | MRX870 | | |
| 16 | 84819985 | NOCKE | 288 | MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |
| 17 | 84972762 | KUPPLUNG | 8 | Einschl. 14 - 16. MRX870 | | |
| 17 | 84972762 | KUPPLUNG | 12 | Einschl. 14 - 16. MRX1270, MRX1275 und MRX1280 | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

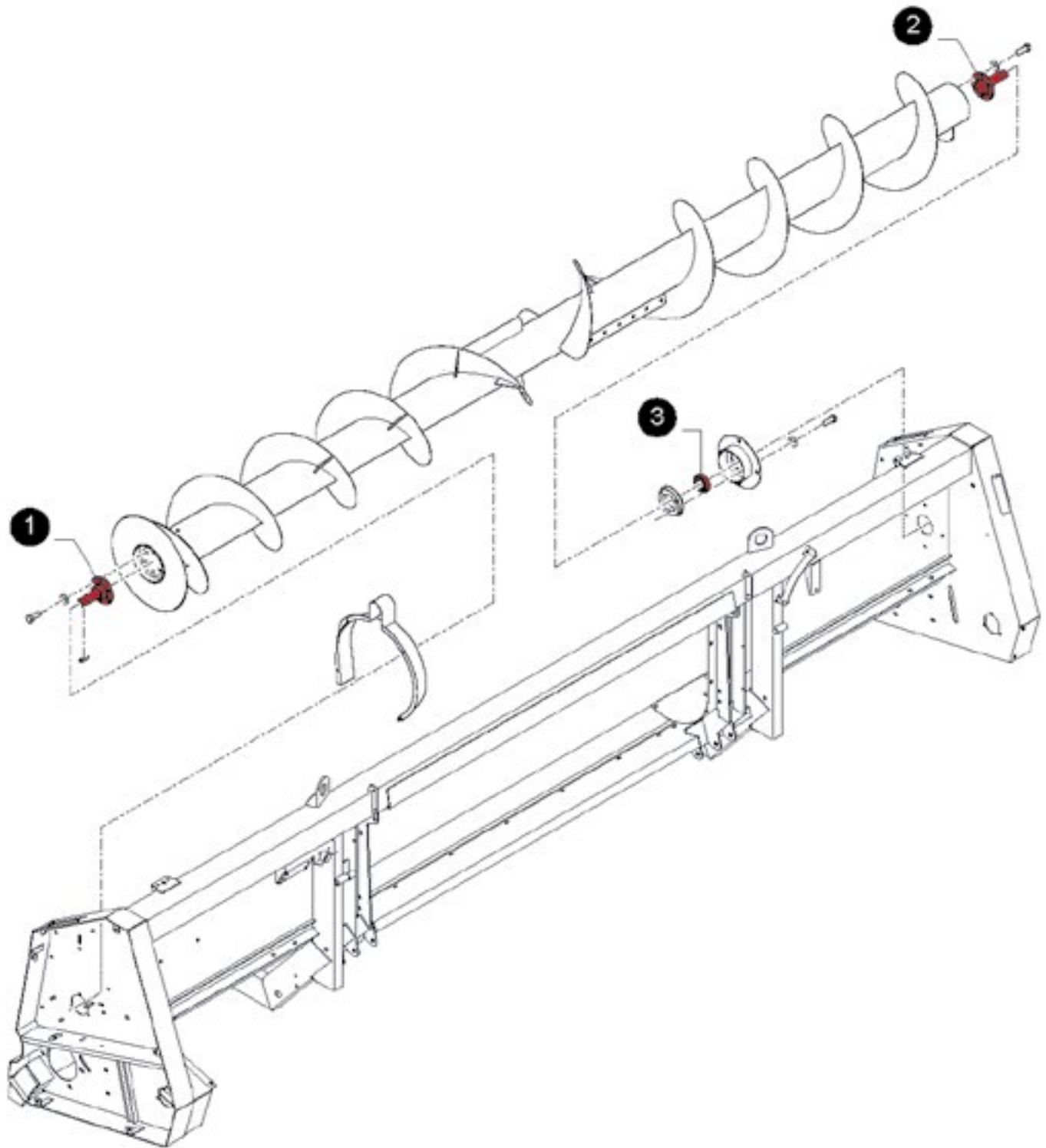
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKENWELLE 2105 2106 2108
MRX575 MRX580 MRX675 MRX680 MRX870

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322529550 | WELLE | 1 | | | |
| 2 | 322529650 | WELLE | 1 | | | |
| 3 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

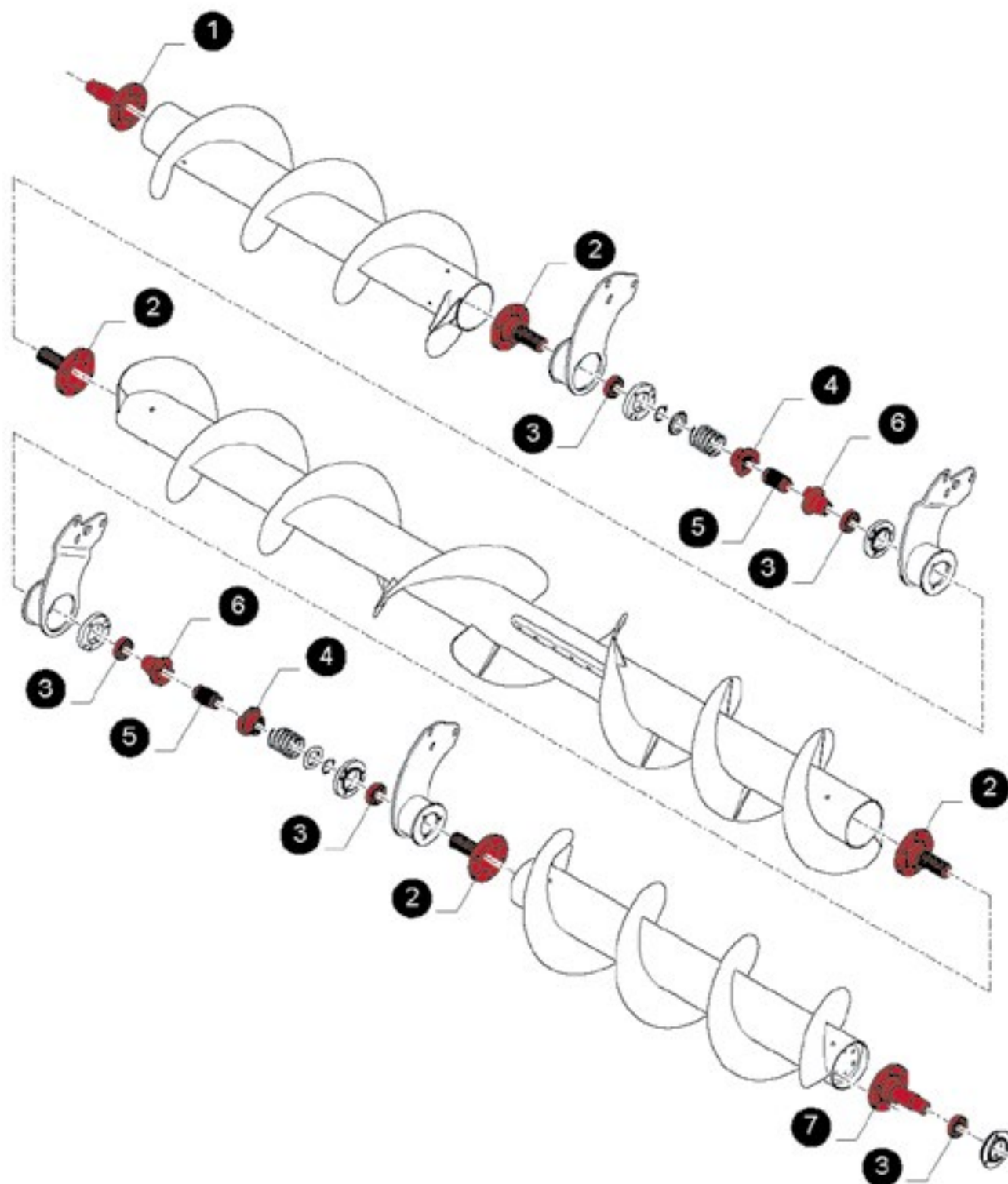
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKENWELLE 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|-------------|--------------|---------------|
| 1 | 322529550 | WELLE | 1 | | | |
| 2 | 322529450 | WELLE | 4 | | | |
| 3 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 5 | | | |
| 4 | 322592450 | NABE | 2 | 2106 / 2108 | | C0001 |
| 4 | 84976903 | NABE | 2 | | D0001 | |
| 5 | 322592550 | BUCHSE | 2 | | | |
| 6 | 322592350 | NABE | 2 | 2106 / 2108 | | C0001 |
| 6 | 84976905 | NABE | 2 | | D0001 | |
| 7 | 322529650 | WELLE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

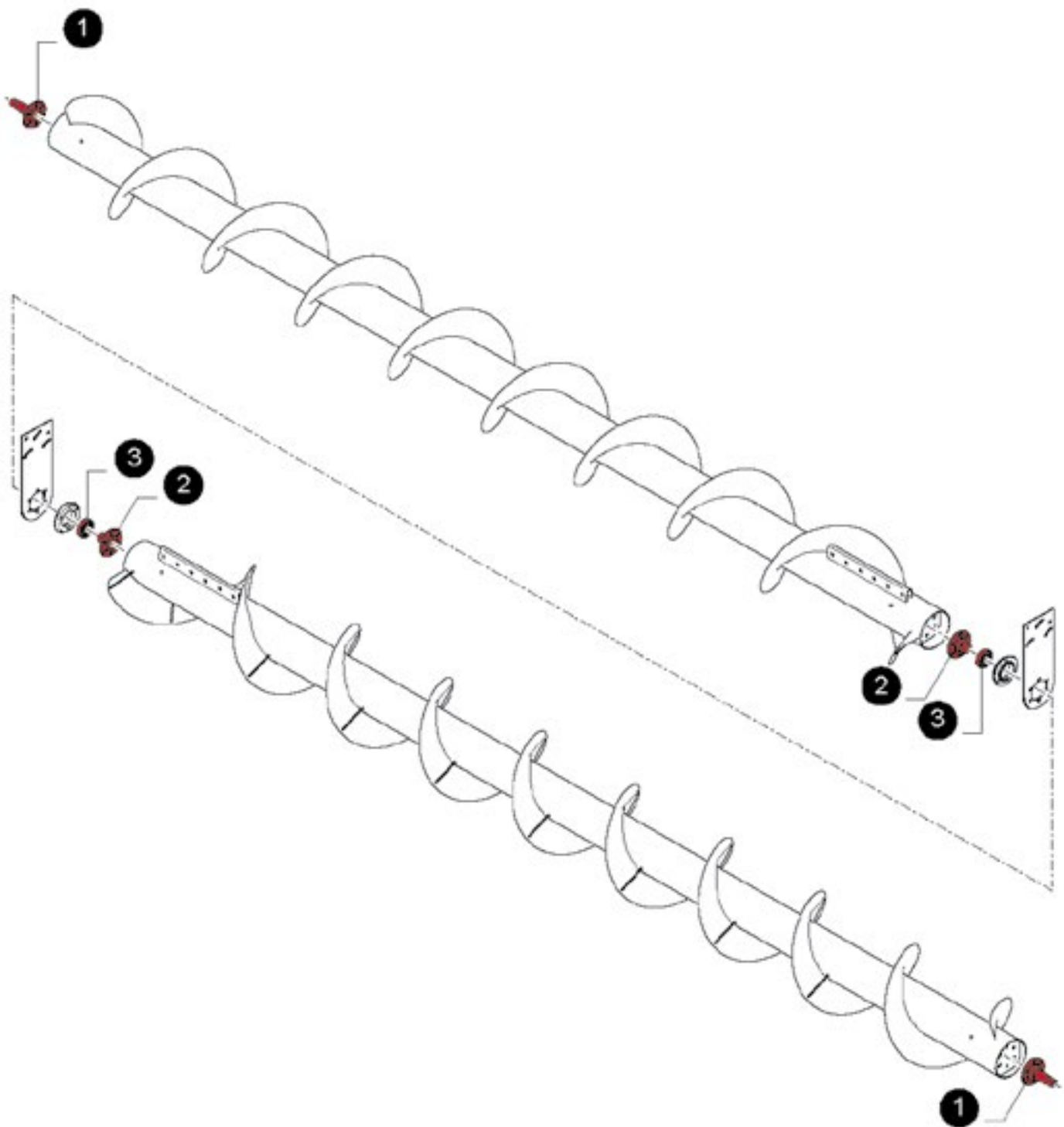
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



FÖRDERSCHNECKENWELLE MRX1270 MRX1275 MRX1280

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|----------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 322529550 | WELLE | 1 | | | |
| 2 | 84977176 | WELLE | 1 | | | |
| 3 | 84002007 | LAGERBAUGRUPPE | 1 | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

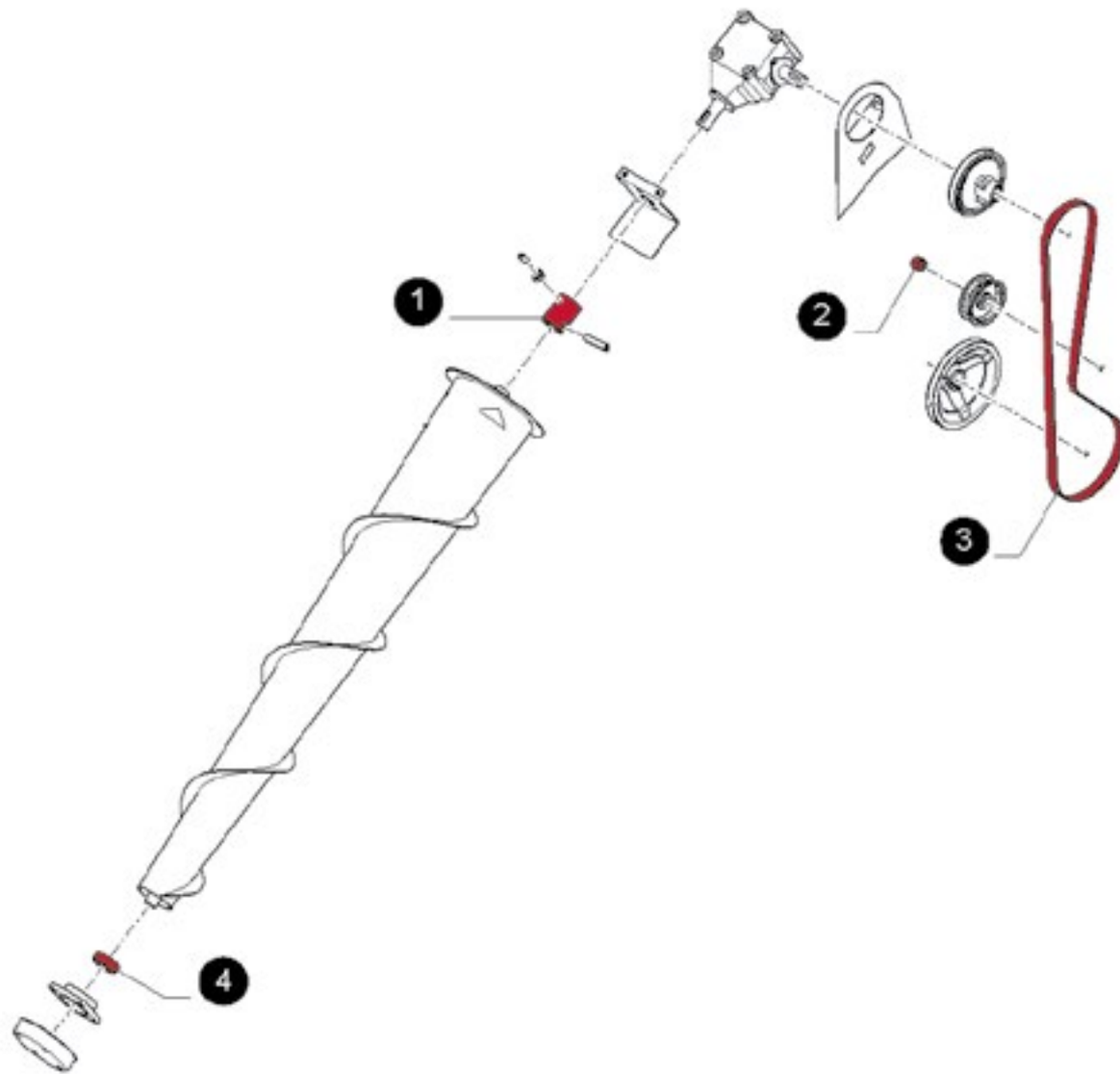
GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

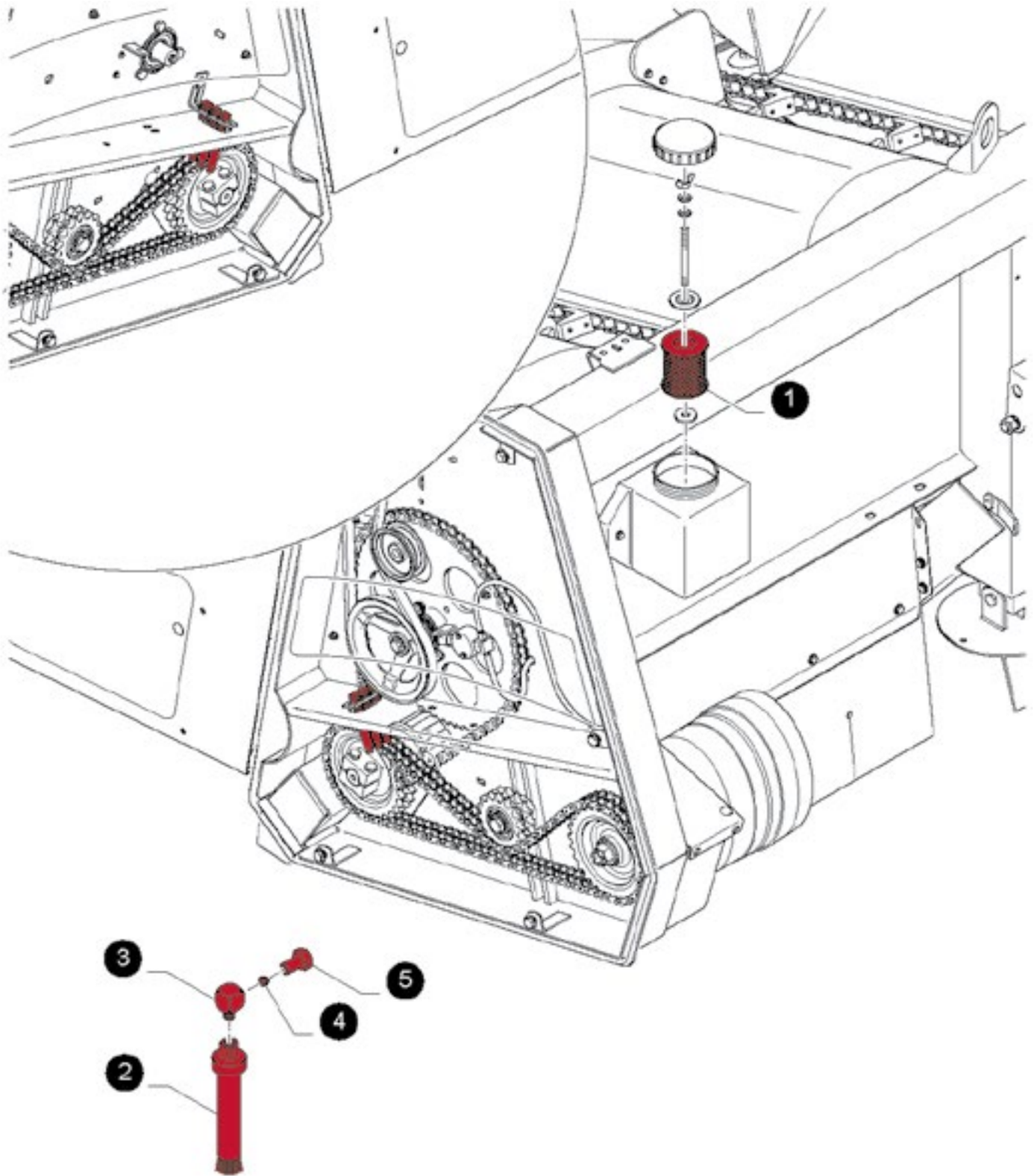


| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|---------------------|-----|-------------|--------------|---------------|
| 1 | 84976237 | HYDR STECKVERBINDER | 2 | | | |
| 2 | 322423950 | BUCHSE | 2 | | | |
| 3 | 340433153 | GETRIEBERIEMEN | 2 | HA, 1646 mm | | |
| 4 | 340411236 | LAGERBAUGRUPPE | 2 | | | |

GETREIDEVORSATZ

BAUREIHE 4400

BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100



ÖLFILTER UND BÜRSTEN 2105 2106 2108 MFX675 MFX680 MFX875 MFX880

| REF | TEILENUMMER | BESCHREIBUNG | MGE | NUTZUNG | AB SERIENNR. | BIS SERIENNR. |
|-----|-------------|-------------------|-----|---------|--------------|---------------|
| 1 | 84018926 | HYDRAULIKÖLFILTER | 1 | | | |
| 2 | 9835044 | KOMMUTATORBÜRSTE | AR | | | |
| 3 | 84012698 | KNIESTÜCK | AR | | | |
| 4 | 576895 | MUTTER | AR | | | |
| 5 | 84015660 | KLEMMHÜLSE | AR | | | |

CASE IH PRODUKTE

FLAGSHIPMÄHDRESCHER

MITTELKLASSE-
MÄHDRESCHER

SCHNEIDWERKKOMPONENTEN

GETREIDESCHNEIDWERK

GETREIDEVORSATZ
BAUREIHEN MRX, MFX UND 2100

Alle Angaben sind ohne Gewähr. Informationen und Abbildungen sind unverbindlich und können jederzeit ohne Vorankündigung geändert werden.
Preis: 35,00 EUR

SERVICETEAM
WE'LL KEEP YOU FARMING

GENUINEPARTS
HIGH PERFORMANCE

CASE IH
AGRICULTURE
FOR THOSE WHO DEMAND MORE