

## Haspelfahrwerk REMA 212

### Produktinformation



# REMA<sup>®</sup>

Das Haspelfahrwerk REMA 212 ist geeignet für verschiedene Profile mit flachem und geneigtem Flansch. In der Version BF ist es auch für große Flanschbreiten ausgelegt.

#### Merkmale

- Einstellbare Flanschbreite durch Einstellringe
- Geeignet für diverse Profile, sowohl mit geradem als auch mit schrägem Flansch.
- Stahlräder-Ausführung
- Niedrige Bauhöhe in Kombination mit S-200 Handkettenzügen 500/1000 und 2000 kg. durch Verbindung, die den oberen Haken ersetzt.
- Radbruch- und Kippsicherung sorgen für optimale Sicherheit
- Lagerung mit wartungsfreien Kugellagern
- Wartungsfrei und benutzerfreundlich
- Galvanisch verzinkte Handkette 5 x 23,7 mm
- **REMA 212** Standard-Ausführung
- **REMA 212BF** Breitflansch-Ausführung

#### Standardlieferung:

- 3 m Bedienungshöhe 5 x 23,7 mm

#### Optionen

- Andere Bedienungshöhe

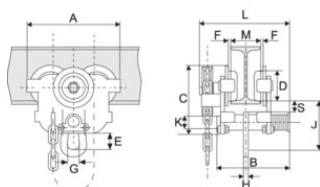
... [Read more](#)

**Kennzeichnung:** nach Norm, CE-Kennzeichnung

**Standard:** EN 12100, EN 13157

# Haspelfahrwerk REMA 212

## Blaupause



## Technische Daten

| Artikel-Nr. | GTIN Nr.      | Tragfähigkeit (kg) | Flanschbreite mm | Modell               | Mindest Kurvenradius mm | Amm mm | Bmm mm | Cmm mm | Dmm mm | Emm mm | Fmm mm | Gmm mm | Hmm mm | Jmm mm | Kmm mm | Lmm mm | S mm | Gewicht (kg) |
|-------------|---------------|--------------------|------------------|----------------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|--------------|
| R0925001    | 8717365260322 | 500                | 50-135           | 212-0,5T-50-135      | 800                     | 205    | 198    | 150    | 55     | 30     | 1,5~3  | 28     | 8      | 111    | 28     | 239    | 27   | 8            |
| R0925101    | 8717365262043 | 500                | 130-215          | 212BF-0,5T-130-215MM | 800                     | 205    | 278    | 150    | 55     | 30     | 1,5~3  | 28     | 8      | 111    | 28     | 239    | 27   | 8            |
| R0925102    | 8717365262050 | 500                | 215-300          | 212BF-0,5T-215-300MM | 800                     | 205    | 363    | 150    | 55     | 30     | 1,5~3  | 28     | 8      | 111    | 28     | 239    | 27   | 8            |
| R0925003    | 8717365260339 | 1.000              | 55-140           | 212-1,0T-55-140      | 1.000                   | 242    | 211    | 174    | 68     | 30     | 1,5~3  | 32     | 10     | 118    | 32     | 254    | 28   | 12,4         |
| R0925201    | 8717365262067 | 1.000              | 140-215          | 212BF-1,0T-140-215MM | 1.000                   | 242    | 286    | 174    | 68     | 30     | 1,5~3  | 32     | 10     | 118    | 32     | 254    | 28   | 12,4         |
| R0925202    | 8717365262074 | 1.000              | 215-300          | 212BF-1,0T-215-300MM | 1.000                   | 242    | 371    | 174    | 68     | 30     | 1,5~3  | 32     | 10     | 118    | 32     | 254    | 28   | 12,4         |
| R0925005    | 8717365260346 | 2.000              | 65-155           | 212-2,0T-65-155      | 1.100                   | 270    | 238    | 194    | 80     | 49     | 1,5~3  | 40     | 12     | 147    | 36     | 277    | 27   | 18,1         |
| R0925301    | 8717365262081 | 2.000              | 150-230          | 212BF-2,0T-150-230MM | 1.100                   | 270    | 313    | 194    | 80     | 49     | 1,5~3  | 40     | 12     | 147    | 36     | 277    | 27   | 18,1         |
| R0925302    | 8717365262098 | 2.000              | 230-300          | 212BF-2,0T-230-300MM | 1.100                   | 270    | 383    | 194    | 80     | 49     | 1,5~3  | 40     | 12     | 147    | 36     | 277    | 27   | 18,1         |
| R0925007    | 8717365260353 | 3.000              | 90-160           | 212-3,0T-90-160      | 1.300                   | 325    | 246    | 234    | 100    | 60     | 1,5~3  | 49     | 14     | 177    | 44     | 287    | 29   | 30,3         |
| R0925401    | 8717365262104 | 3.000              | 160-230          | 212BF-3,0T-160-230MM | 1.300                   | 325    | 316    | 234    | 100    | 60     | 1,5~3  | 49     | 14     | 177    | 44     | 287    | 29   | 30,3         |

## Haspelfahrwerk REMA 212

### Technische Daten

| Artikel-Nr. | GTIN Nr.      | Tragfähigkeit (kg) | Flanschbreite mm | Modell               | Mindest Kurvenradius mm | Amm mm | Bmm mm | Cmm mm | Dmm mm | Emm mm | Fmm mm | Gmm mm | Hmm mm | Jmm mm | Kmm mm | Lmm mm | S mm | Gewicht (kg) |
|-------------|---------------|--------------------|------------------|----------------------|-------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------|--------------|
| R0925402    | 8717365262111 | 3.000              | 230-300          | 212BF-3.0T-230-300MM | 1.300                   | 325    | 386    | 234    | 100    | 60     | 1,5~3  | 49     | 14     | 177    | 44     | 287    | 29   | 30,3         |
| R0925009    | 8717365260360 | 5.000              | 90-180           | 212-5.0T-90-180      | 1.500                   | 370    | 280    | 267    | 110    | 79     | 1,5~3  | 59     | 16     | 219    | 55     | 320    | 29   | 46,5         |
| R0925501    | 8717365262128 | 5.000              | 180-230          | 212BF-5.0T-180-230MM | 1.500                   | 370    | 330    | 267    | 110    | 79     | 1,5~3  | 59     | 16     | 219    | 55     | 320    | 29   | 46,5         |
| R0925502    | 8717365262135 | 5.000              | 230-300          | 212BF-5.0T-230-300MM | 1.500                   | 370    | 400    | 267    | 110    | 79     | 1,5~3  | 59     | 16     | 219    | 55     | 320    | 29   | 46,5         |