

# Gabeln und Gabelträger

für Kompaktrader



## Merkmale

- Haken-Gabelträger und Gabel
- Länge der optionalen Gabelarten
- Stabile Gabelträgerkonstruktion mit hohem Tragvermögen
- Zinkenhaken und Gabelträger der Klasse 2 und 3
- Gabelträger wird mit Schnellwechsler montiert

## Vorteile

- Einfach verstellbare Gabelzinkenstellung
- Vom Kunden für die jeweilige Anwendung auszuwählen
- Max. Tragfähigkeit
- Entspricht den Vorschriften
- Bei Bedarf an-/abzumontieren

## Technische Daten

|                     |    | 904B      | 904B      | 906       | 908       | IT14G         | IT14G         |
|---------------------|----|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|---------------|
| Gabelträger/Gabel** |    | Klasse 2a | Klasse 2a | Klasse 2a | Klasse 3a | *Klasse 3plus | *Klasse 3plus |
| Max. Breite         | mm | 1160      | 1400      | 1400      | 1400      | 1550          | 1550          |
| Abstand, gerade     |    |           |           |           |           |               |               |
| Min.                | mm | 154       | 115       | 115       | 115       | 180           | 180           |
| Max.                | mm | 1006      | 1330      | 1330      | 1330      | 1320          | 1320          |
| Abstand, gekröpft   |    |           |           |           |           |               |               |
| Min.                | mm |           |           |           |           | 140/230       | 140/230       |
| Max.                | mm |           |           |           |           | 1220/1420     | 1220/1420     |

\* **Klasse 3plus** – Die an diesem Gabelträger verwendeten Gabeln besitzen spezielle Befestigungsteile nach ISO 2328 Klasse 3.

\*\* Siehe Betriebs- und Wartungshandbuch der Maschine zur Nutzlast

|             |    | Serienmäßige Gabeln |        |        |        |        |        |
|-------------|----|---------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Zinkenlänge | mm | 910                 | 1070   | 1120   | 1220   | 1120   | 1220   |
| Querschnitt | mm | 40x100              | 40x100 | 45x100 | 45x100 | 50x100 | 50x100 |
| Gewicht     | kg | 39                  | 44     | 48     | 51     | 76     | 80     |

|             |    | Serienmäßige Gabeln |        |        | Gekröpfte Gabeln |        |
|-------------|----|---------------------|--------|--------|------------------|--------|
| Zinkenlänge | mm | 1050                | 1200   | 1350   |                  | 1200   |
| Querschnitt | mm | 125x50              | 125x50 | 130x50 |                  | 125x50 |
| Gewicht     | kg | 83                  | 91     | 98     |                  | 87     |



904B  
906H  
907H  
908H  
SSL



904B  
906H  
907H  
908H  
Wide



IT14G  
Wide

## Passende Cat Trägermaschinen

### Gabeln und Gabelträger

### Kompaktrader

#### Gabelträger

|   |                  |
|---|------------------|
| Klasse 2a (Kompaktlader und HB "Breit") | 904B, 906H, 907H |
| Klasse 3a (Kompaktlader und HB "Breit") | 908 H            |
| Klasse 3 plus (HB "IT" und HB "Breit")  | IT14G            |

#### VB Kompaktlader

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| 920x100x40 mm             | 904B             |
| 1070x100x40 mm            | 904B             |
| 1120x100x45 mm            | 904B, 906H, 907H |
| 1220x100x45 mm            | 904B, 906H, 907H |
| 1120x100x50 mm            | 908H             |
| 1220x100x50 mm            | 908H             |
| 1050x125x50 mm            | IT14G            |
| 1220x125x50 mm            | IT14G            |
| 1350x125x50 mm            | IT14G            |
| 1220x125x50 mm (gekröpft) | IT14G            |



IT14G  
CAT "IT"