



## Industriestapler FS 25 ID-473

- Grundtragkraft 2.500 kg\*
- max. Hubhöhe 4,73 m
- max. Freihub 0,97 m
- Gerätelänge 3,30 m
- Gerätebreite 1,17 m
- Gerätehöhe 2,20 m
- Leergewicht ca. 4.420 kg

### geeignet für:

- Industrie • Handwerk • Baubereich
- Materialumschlag • Speditionen

### Vorteile:

- Triplex Freihub
- Seitenschieber
- Mastneigung
- ergonomisch angeordnete Bedienelemente
- wendig • verkranbar





# Industriestapler FS 25 ID-473

 **Grundtragkraft** (LSpA 500 mm).....2.500 kg\*

 **max. Hubhöhe**.....4,73 m  
**max. Freihub**.....0,97 m

 **Gabelzinken**  
**Länge**.....1200 mm  
**Breite x Dicke**.....100 x 45 mm  
**Gabelabstand** (min/max).....275/1035 mm  
**Gabelabstand Innenmaß** ..... 835 mm

 **Gerätelänge** (mit Gabel).....3,30 m  
**Gerätebreite**..... 1,17 m  
**Gerätehöhe** (über Schutzdach)..... 2,18 m  
**Masthöhe** (eingefahren)..... 2,20 m  
**Masthöhe** (ausgefahren)..... 5,99 m  
**Mastneigung** (vor/zurück).....6°/8°  
**Sitzhöhe**.....1,03 m  
**Vorbaumaß**.....0,48 m

**Bodenfreiheit**  
(beladen tiefste Stelle).....0,11 m  
(beladen Mitte Radstand).....0,14 m  
**Wenderadius**.....2,26 m

**Arbeitsgangbreite mit Palette**  
800x1200.....3,94 m  
1000x1200.....4,14 m

 **Dieselmotor 4 Zylinder**  
**Motorleistung**.....43 kW (58 PS)  
**Hubraum**.....3260 cm<sup>3</sup>  
**Drehmoment**.....210 Nm / 1600 min<sup>-1</sup>  
**Getriebe**.....Automatik  
**Gänge** (vor/zurück)..... 1/1  
**Batterie**.....12/85 V/AH  
**Nachfüllmenge**.....ca. 51 l

 **Bremsen**  
Betriebsbremse.....hydraulisch  
Parkbremse.....mechanisch

 **Fahren** (beladen/unbeladen).....19,5/20 km/h  
**Heben** (beladen/unbeladen).....530/600 mm/s  
**Senken** (beladen/unbeladen).....510/460 mm/s  
**max. Zugkraft** (beladen).....1.765 kg  
**max. Steigfähigkeit** (beladen).....28%

 **Hydraulikdruck**  
System.....195 bar  
Anbaugeräte.....156 bar

\* Bitte beachten Sie, dass durch die zusätzliche Sonderausstattung die max. Tragkraft (LSpA 500 mm) 2.285 kg beträgt.

 **Bereifung Vollgummi**  
vorne.....7.00 x 15 - 12  
hinten.....6.50 x 10 - 10  
**Räder 4** (x=Antrieb).....x 2/2  
**Radstand**.....1,63 m  
**Spurweite** (vorne/hinten).....0,98/1,00 m

 **Leergewicht**.....ca. 4.420 kg

