



Industriestapler FS 25 IDK-473 II

- Grundtragkraft 2.500 kg*
- max. Hubhöhe 4,73 m
- max. Freihub 1,50 m
- Gerätelänge 3,77 m
- Gerätebreite 1,24 m
- Gerätehöhe 2,39 m
- Leergewicht ca. 4.396 kg

geeignet für:

- Industrie • Handwerk • Materialumschlag
- Elektroinstallationsbetriebe
- Montagebau

Vorteile:

- Triplex Volfreihub • Lastschutzgitter
- hydraulischer Seitenschieber
- Radio • rückwärtiger Blue Spot
- optimale Mast-Durchsicht
- Panoramaspiegel • verkranbar

• Vollkabine und elektr. Heizung





Industriestapler FS 25 IDK-473 II



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



max. Hubhöhe..... 4,73 m
max. Freihub..... 1,50 m



Gabelzinken
Länge..... 1.200 mm
Breite x Dicke..... 100 x 45 mm
Gabelabstand (min./max.)..... 275 mm/1.035 mm
Gabelträger..... ISO FEM IIA



Gerätelänge (ohne Gabel)..... 2,57 m
Gerätelänge (mit Gabel)..... 3,77 m
Gerätebreite..... 1,24 m
Gerätehöhe (über Schutzdach)..... 2,39 m
Masthöhe eingefahren..... 2,15 m
Masthöhe ausgefahren..... 5,99 m

Mastneigung (vor/zurück)..... 6°/3°
Bodenfreiheit (an tiefster Stelle)..... 0,14 m
Wenderadius..... 2,27 m

Radstand..... 1,63 m
Spurweite (vorne/hinten)..... 0,98/1,00 m



YANMAR Dieselmotor 4 Zylinder Euro-Stufe IIIA
Motorleistung..... 35,3 kW (48 PS)
Hubraum..... 2.392 cm³
Drehmoment..... bei 2.200 U/min.
Batterie..... 12/90 V/AH
Diesel-Kraftstofftank..... ca. 51 l



Bremsen
Betriebsbremse..... ölgekühlte Scheibenbremsen



Heben (beladen/unbeladen)..... 2/0,55 m/s
Senken (beladen/unbeladen)..... 0,51/0,46 m/s
max. Zugkraft (beladen)..... 2.031 kg
max. Steigfähigkeit (beladen)..... 33%
max. Fahrgeschwindigkeit 19 km/h



Bereifung Vollgummi
vorne..... 7,00 - 15
hinten..... 6,50 - 10



Leergewicht (mit Gabel)..... ca. 4.396 kg

* Bitte beachten Sie, dass durch die zusätzliche Sonderausstattung die max. Tragkraft (LSpA 500 mm) 2.385 kg bei max. Hubhöhe beträgt.

