



Industriestapler FS 30 IES-691

- Grundtragkraft 3.000 kg*
- max. Hubhöhe 6,91 m
- Freihub 1,83 m
- Gerätelänge 3,70 m
- Gerätebreite 1,25 m
- Gerätehöhe 3,04 m
- Leergewicht ca. 5.580 kg
- Ladestecker 16 A CEE
Drehstromstecker

geeignet für:

- Industrie • Lagerhallen • Spedition
- Produktionsfirmen • Handwerk

Vorteile:

- Triplex Vollfreihub • Lastschutzgitter
- hydr. Seitenschieber
- Fingertip-Steuerung in der Armlehne
- Multifunktionsanzeige • Blue Spot
- optimale Mast-Durchsicht
- Non-marking Bereifung
- Panoramaspiegel • verkranbar





Industriestapler FS 30 IES-691

 **Grundtragkraft** (LSpA 500 mm).....3.000 kg*

 **Triplex - Vollfreihub**
max. Hubhöhe.....6,91 m
max. Freihub.....1,83 m

 **Gabelzinken**
Gabelmaße (LxBxH).....1.200 x 125 x 45 mm
Gabelabstand (min./max.).....286 mm/1.044 mm
Gabelträger.....ISO FEM IIIA

 **Gerätelänge** (ohne Gabeln)..... 2,50 m
Gerätelänge (mit Gabeln).....3,70 m
Gerätebreite..... 1,25 m
Gerätehöhe (Fahrschutzdach).....2,28 m
Masthöhe eingefahren.....3,04 m
Masthöhe ausgefahren.....8,75 m

Wenderadius.....2,10 m
Mastneigung..... vor/zurück 6/5 °
Radstand.....1,73 m
Bodenfreiheit (an tiefster Stelle).....0,13 m
Steigfähigkeit..... 22 %

 **Motor**..... Elektro

 **Hochleistungsbatterie**.....80 V 700 Ah
mit Aquamatic und Wasserbehälter
Ladestecker.....16 A CEE Drehstromstecker

 **max. Fahrgeschwindigkeit**18 km/h

 **Bereifung Vollgummi**
vorne..... SSR 23 x 10 - 12 SE
hinten..... 18 x 7 - 8 SE
non-marking

 **Betriebsbremse**.....ölgekühlte Lamellenbremsen

 **Leergewicht**..... ca. 5.580 kg

* Bitte beachten Sie, dass durch die zusätzliche Sonderausstattung die max. Tragkraft (LSpA 500 mm) 1.765 kg bei max. Hubhöhe beträgt.

