



## Geländestapler FS 30 GDI-600

- Grundtragkraft 3.000 kg
- max. Hubhöhe 6,04 m
- max. Freihub 2,24 m
- Gerätelänge 4,23 m
- Gerätebreite 1,32 m
- Gerätehöhe 3,00 m
- Leergewicht ca. 4.530 kg

### geeignet für:

- Eventbereich • Handwerk
- Industriebetriebe • Zeltbau
- Rolladenbau

### Vorteile:

- Triplex Freihub • hydr. Seitenschieber
- Vollkabine • Heizung
- hohe Bodenfreiheit

### Industriereifen

Dieser Stapler ist mit luftgefüllten Großreifen von geringer Breite ausgestattet.

Diese Reifen zeichnen sich besonders durch ihre hervorragende Laufruhe aus. Der Stapler eignet sich vorwiegend für feste, betonierte oder asphaltierte Untergründe.





# Geländestapler FS 30 GDI-600



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



**max. Hubhöhe**..... 6,04 m  
**max. Freihub**..... 2,24 m



**Gabelzinken**  
**Gabelmaße** (LxBxH)..... 1200 x 150 x 50 mm  
**Gabelabstand** (max)..... 1260 mm



**Gesamtlänge** (mit Gabel)..... 4,23 m  
**Gesamtbreite**..... 1,32 m  
**Gesamthöhe**..... 3,00 m  
**Bodenfreiheit**..... 0,22 m



**Perkins Dieselmotor 903.27**  
**Motorleistung**..... 38,5 kW (52 PS)  
**Hubraum**..... 3 Zyl. 2700 cm<sup>3</sup>  
**max. Drehmoment**..... 242 Nm bei 2700 U/min



**Bereifung vorne**..... 275/70R22.5  
**Bereifung hinten**..... 700x12 14SC10



**Hydrostatische Kraftübertragung REXROTH**  
**Elektrohydraulischer Fahrtrichtungsschalter**  
**Geschwindigkeit vorwärts/rückwärts**..... 1/1  
**max. Fahrgeschwindigkeit**..... 19 km/h



**Hydraulik**  
**Zahnradpumpe**..... 125 bars/73 l/mn



**Kühlsystem**..... 9 l  
**Motoröl**..... 6,2 l  
**Hydrauliköl**..... 9,5 l  
**Kraftstoff**..... 73,5 l



**Leergewicht** (mit Gabeln)..... ca. 4.530 kg

