



DOOSAN D 35 C-5

- Grundtragkraft 3.500 kg*
- max. Hubhöhe 4,82 m
- max. Freihub 1,14 m
- Leergewicht ca. 5.300 kg

geeignet für:

- Industrie • Handwerk • Baubereich
- Speditionen • Veranstaltungstechnik

Vorteile:

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





DOOSAN D 35 C-5



Grundtragkraft (LSpA 500 mm).....3.500 kg*



max. Hubhöhe..... 4,82 m
max. Freihub.....1,14 m



Gabelzinken
Länge.....1200 mm
Breite x Dicke.....125 x 45 mm
Gabelabstand (min/max).....286 mm/1044 mm
Gabelabstand Innenmaß 794 mm



Gerätelänge (mit Gabeln).....2,88 m
Gerätebreite.....1,26 m
Gerätehöhe (über Schutzdach).....2,18 m
Masthöhe (eingefahren).....2,35 m
Masthöhe (ausgefahren).....6,09 m
Mastneigung (vor/zurück).....6°/8°
Sitzhöhe.....1,03 m
Vorbaumaß.....0,50 m
Bodenfreiheit
(beladen tiefste Stelle).....0,10 m
(beladen mitte Radstand).....0,14 m
Wenderadius.....2,42 m
Arbeitsgangbreite mit Palette
800x1200.....4,11 m
1000x1200.....4,31 m



Dieselmotor 4 Zylinder
Motorleistung.....43 kW (58 PS)
Hubraum.....3260 cm³
Drehmoment.....210 Nm / 1600 min-1
Getriebe.....Automatik
Gänge (Vor/Zurück).....1/1
Batterie.....12/85 V/AH
Nachfüllmenge..... annähernd 51 l



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



Fahren (beladen/unbeladen).....19/20 km/h
Heben (beladen/unbeladen).....420/600 mm/s
Senken (beladen/unbeladen).....510/460 mm/s
max. Zugkraft (beladen).....1.750 kg
max. Steigfähigkeit (beladen).....22%

* Bitte beachten Sie, dass durch die zusätzliche Sonderausstattung die max. Tragkraft (LSpA 500 mm) 3.055 kg beträgt.



Hydraulikdruck
System.....216 bars
Anbaugeräte.....156 bars



Bereifung Vollgummi
vorne.....250 x 15 - 18
hinten.....6.50 x 10 - 12
Räder 4 (x=Antrieb).....x 2/2
Radstand.....1700 mm
Spurweite (vorne/hinten).....1026/1000 mm



Leergewicht.....ca. 5.300 kg
Achslast
beladen vorne/hinten.....7.340/970 kg
unbeladen vorne/hinten.....1.780/3.030 kg

