



NIEDERHUBSTAPLER DS 22 IEN - 13.5

- max. Tragkraft 2.200 kg
- max. Hubhöhe 13 cm
- Leergewicht ca. 549 kg

geeignet für:

- Veranstaltungstechnik • Gebäudereiniger
- LEH • Industrie • Logistik

Vorteile:

- Hubabschaltung
- Batterieentladeanzeiger
- kompakte Maße
- präzises, feinfühliges manövrieren

- Kombiinstrument mit Betriebsstundenzähler
- Batterieentladeanzeiger
- Hubabschaltung





NIEDERHUBSTAPLER DS 22 IEN - 13.5



Tragfähigkeit:
(Lastschwerpunkt 600 mm)..... 2.200 kg



Hubhöhe 13 cm
Gabelaußenabstand 56 cm
Gabellänge 115 cm
Gesamtlänge (mit Gabel) 182 cm
Gesamtbreite 71 cm
Transporthöhe 138 cm
Achslast (mit Last vorne/hinten) 854 kg/1887 kg
Achslast (ohne Last vorne/hinten) 411 kg/130 kg



Fahrgeschwindigkeit (beladen) 5,5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (unbeladen) 6,0 km/h
Hubgeschwindigkeit (beladen) 0,03 m/s
Hubgeschwindigkeit (unbeladen) 0,07 m/s
Senkgeschwindigkeit (beladen) 0,04 m/s
Senkgeschwindigkeit (unbeladen) 0,04 m/s



Motor Nebenschlusstechnik, Antrieb-Leistung
1,2 kW, Hydraulik-Leistung 1,8 kW
Batterie 24V/220Ah
mit Ladegerät E 24/30



Bereifung Polyurethan-Tandem



Leergewicht ca. 549 kg

