



TELESKOPSTAPLER – TSS 414

max. Hubhöhe 3,97 m
max. Tragkraft 1.350 kg
max. Reichweite 2,25 m
Gerätelänge 3,68 m
Gerätebreite 1,41 m
Gerätehöhe (ohne Leuchte) 1,94 m
Eigengewicht mit Gabel ca. 2.674 kg

geeignet für:

- Landwirtschaft • Materialumschlag
- Industrie • Tiefgaragen • Parkhäuser

Vorteile:

- hydrostatischer Fahrtrieb
- Allradantrieb
- kompakte Abmessung
- geringes Eigengewicht
- große Bodenfreiheit
- verkranbar

Optional mit Schaufel erhältlich!





TELESKOPSTAPLER – TSS 414

 **Tragkraft** bei 500 mm LSpA..... 1.350 kg
Hubhöhe 3,97 m

 **Gerätebreite**..... 1,41 m
Gerätehöhe (ohne Leuchte)..... 1,94 m
Gerätehöhe (mit Leuchte)..... 2,10 m
Gerätelänge (ohne Gabeln) 2,68 m
Gerätelänge (mit Gabeln) 3,68 m
Wenderadius (Außenkante der Räder)..... 2,98 m
Bodenfreiheit..... 0,26 m
Radstand 1,70 m

Gabelzinken
L/B/T..... 1.000 x 100 x 35 mm

Leichtgutschaufel ohne Zähne
Schaufelinhalt gestrichen.....0,25 m³
Schaufelinhalt gehäuft.....0,35 m³
B/H/T.....1.420 x 530 x 700 mm
Gewicht.....123 kg

 **Bereifung**.....11.0/65 x 12

 **4 Zylinder-4-Takt-Dieselmotor mit Elektrostarter**
Kubota V1505-E3B wassergekühlt
Leistung.....22,7 kW (30,8 PS)
Hubraum..... 1.494 cm³
max. Drehmoment..... 2.600 U/min.
max. Fahrgeschwindigkeit..... 17 km/h

 **Hydraulikleistung**..... 240 bar

 **Behälter/Inhalt**
Hydrauliköl..... 32 l
Kraftstoff..... 55 l
Motoröl.....5,1 l

 **Betriebs- und Feststellbremse:**
Scheibenbremse an der Vorderachse.
Hinterachslenkung

 **Eigengewicht mit Gabel**..... ca. 2.674 kg

