



Teleskopstapler 1,50t / 4,30m

Teleskopstapler

Max. Tragkraft 1,50t

Max. Hubhöhe 4,30m

Technische Daten

Max. Tragkraft 1.500 kg

Max. Hubhöhe 4.30 m

Ausbrechkraft an der Schaufelkante 1880 daN

Maximale seitliche Reichweite 2.62 m

Reichweite bei max. Hubhöhe 1 m

shipping mass (min. / max.) 2700 kg / 2900 kg

m4 Bodenfreiheit Maschine 0.29 m

Radstand 2.13 m

Gesamtlänge bis Gabelträger 3.47 m

Überhang vorne 0.77 m

b1 Gesamtbreite 1.49 m

b4 Gesamtbreite der Kabine 0.66 m

h17 Gesamthöhe 1.92 m

a5 Schüttwinkel 116°

a4 Kippwinkel 23°

Wenderadius (über Räder) 2.62 m

Heben 8.8 s

Senken 7 s

Teleskop ausfahren 6.4 s

Teleskop einfahren 4.3 s

Ankippen 3.4 s

Auskippen 2.6 s

Getriebetyp Hydrostatisch

Max. Fahrgeschwindigkeit 25 km/h

Pumpenart Zahnradpumpe

Tankkapazität Hydrauliköl 39 l

Tankkapazität Kraftstofftank 35 l

Innenschallpegel (LpA) 76 dB

Außenschallpegel (LwA) 104 dB

