



Teleskopmaststapler 4,5t / 18m

Maximale seitliche Reichweite 15,2 m

Max. Tragkraft 4,5 t

Max. Hubhöhe 18 m

Technische Daten

Max. Hubhöhe 18 m

Max. Tragkraft 4500kg

Max. Reichweite 15.20 m

I1 Gesamtlänge mit Gabeln 7.26 m

I2 Länge bis zur Vorderseite der Gabeln 6.06 m

b1 Gesamtbreite Maschine 2.45 m

b7 Gesamtbreite, Stabilisatoren ausgefahren 4.01 m

h17 Gesamthöhe 3.04 m

Wa1 Wenderadius (über Räder) 3.60 m

m5 Bodenfreiheit Maschine 0.18 m

Reifenmodelle 405/70-20

Gewicht 14.100 kg

Stützentyp Flügeltyp

Steuerung mit Stützen Stützenbefehle einzeln oder gleichzeitig

Hersteller Deutz

Motornorm Stage V / Tier 4

Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung (kW) 116

Hp / 85 kW

Max. Drehmoment 460 Nm bei 1600 rpm

Anzahl der Zylinder - Tragfähigkeit der Zylinder 4 - 3620 cm³

Anzahl Batterien / Batterie / Batteriekapazität 2 x 12 V / 120 Ah

Kühlung Wasser

Typ Hydrostatisch

Max. Fahrgeschwindigkeit 40 km/h

Parkbremse automatisch negativ

Feststellbremse Ölbad Lamellenbremsen an den Vorder- und Hinterachsen

Pumpenart Verstellpumpe

Hydraulikfördermenge 116 l/min

Druck 275 bar

Hydrauliköl 144 l

Kraftstoff 130 l

Abgasnachbehandlung für Diesel (AdBlue®) 11 l

Lenkräder (vorne / hinten) 2 / 2

Steuerungen 2 Joysticks

MHT 1000 130 Erstellt am 27. Juli 2022 um 09:28:29 UTC

Bestellcode	Werte	Werte
Gesamtlänge mit Gabeln	I1	7.26 m
Länge bis zur Vorderseite der Gabeln	I2	6.06 m
Länge der Masten	I4	6.52 m
Hubstand	J	2.42 m
Bodenfreiheit Maschine	m4	0.17 m
Gegengewicht Vorsch (Überwagen bei 90°)	47	2.50 m
Rippenteil	44	1.5 m
Schwenker	45	1.07 m
Gesamtlänge mit Stabilisatoren	I12	4.41 m
Wenderadius (über Räder)	Wa1	3.60 m
Gesamtlänge	h1	3.04 m
Gesamtbreite, Stabilisatoren ausgefahren	b7	4.01 m
Gesamtbreite der Kabine	b4	2.45 m
Gesamthöhe	h17	3.04 m
Bodenfreiheit unter den Vorderfüßen auf Strömen	m5	0.18 m

Maschine auf Rädern mit Gabelzinken

Drehung mit abgesenkten Stützen mit Gabeln

