



Teleskopstapler 3t / 10m

Teleskopstapler

Max. Tragkraft 3 t

Max. Hubhöhe 9,64 m

Technische Daten

Max. Tragkraft 3.000 kg

Max. Hubhöhe 9,64 m

Kraftstoff Diesel

Hubraum 3621 cm³

Max. Drehmoment 330 Nm bis 1600 u/min

Leistung 75 PS / 55,4 kW

Kühlsystem Wassergekühlt

Lüfter Sauglüfter

Fahrtrichtungsschalter Elektrohydraulisch

Vorwärts- und Rückwärtsgänge 4

Betriebspremse Hydraulische Bremse ohne

Servounterstützung

Feststellbremse Mechanisch

Geräuschpegel am Fahrerstand 78 dB

Max. Fahrgeschwindigkeit 25 km/h

A	mm	1200
B	mm	2690
C	mm	1513
C1	mm	1602
D	mm	4992
D1	mm	5081
D2	mm	4050
E	mm	6192
F	mm	1920
F1	mm	1930
G	mm	450
G1	mm	450
G2	mm	435
G3	mm	220
I	mm	789
J	mm	890
K	mm	1260
L	mm	45
N	mm	1715
O	mm	125
P2	°	44
P3	°	53
R	mm	3545
S	mm	7810
T	mm	3640
U1	mm	2299
U2	mm	2488
V	mm	4950
V1	mm	1310
V2	mm	3752
V3	mm	4200
W	mm	2340
W1	mm	2210
W2	mm	1132
Y	°	11,9
Z	°	113,7



