

Sollevatori telescopici fissi

Dati tecnici

Capacità di sollevamento	3700 kg
Altezza massima di sollevamento	15,80 m
Forche flottanti: Dimensioni	1200x125x50 mm
Distanza massima tra le forche	1040 mm
Rotazione portaforche	124°
Capacità serbatoio: Radiatore	171
Capacità serbatoio: Olio motore	11,51
Capacità serbatoio: Olio idraulico	1751
Capacità serbatoio: Carburante	135 l
Peso	11450 kg
Larghezza massima	2,44 m
Altezza massima	2,58 m
Raggio di sterzata	4,00 m
Lunghezza massima	5,95 m
Luce libera da terra	0,49 m
Forza di trazione	9200 kg





Sollevatori telescopici fissi

4000 mm

2440 mm

3820 mm

1050 mm

2350 mm

12°

V2

W

W1

W2

W3

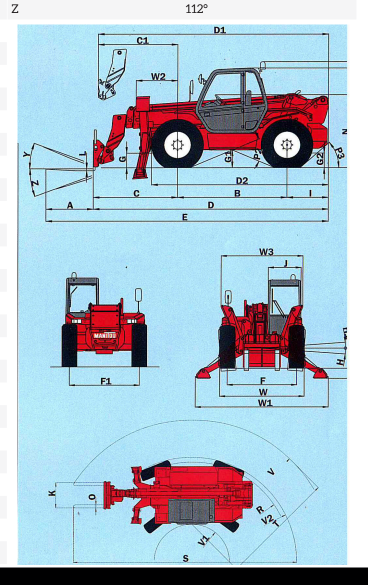
Y

Dimensioni

Difficusioni	
A	1200 mm
В	2770 mm
C	2135 mm
C1	2010 mm
D	5955 mm
D1	5830 mm
D2	4480 mm
Е	7155 mm
F	1990 mm
F1	1990 mm
G	500 mm
G1	495 mm
G2	500 mm
G3	290 mm
Н	4° - 7°
H1	4° - 7°
I	1050 mm
J	950 mm
K	1040 mm
L	50 mm
N	1880 mm
0	125 mm
P2	45,5°
P3	50°
R	3660 mm
S	8720 mm
T	4665 mm
U1	2580 mm
U2	2740 mm

5600 mm

1320 mm



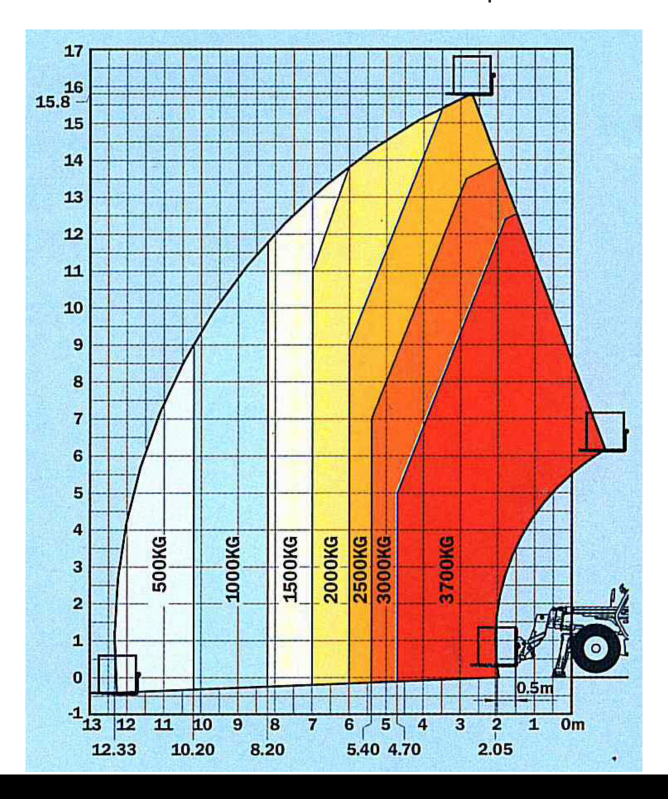


V

V1



Sollevatori telescopici fissi







Sollevatori telescopici fissi

