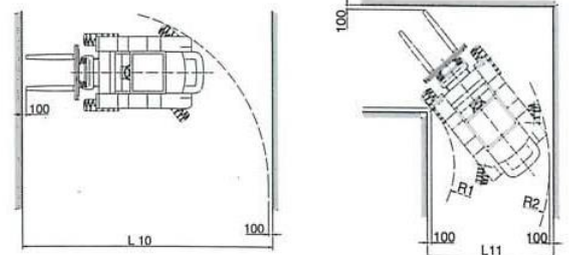
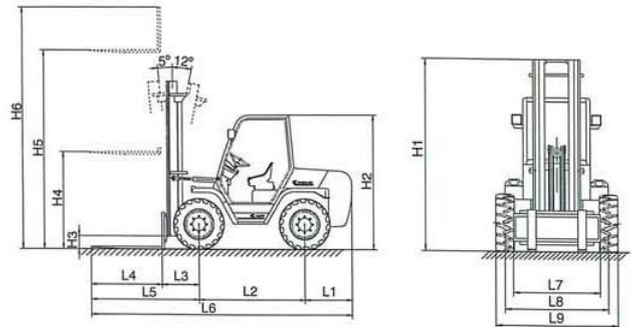
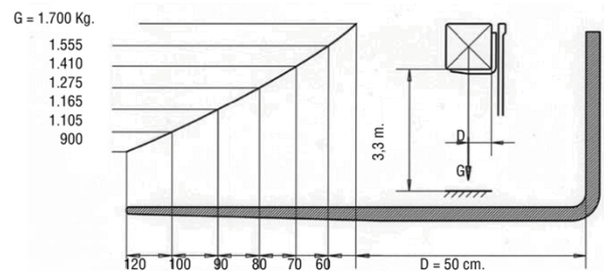


Technische Daten TH – 175C

Marke		Agrimac
Modell		TH – 175C
Motor		Diesel
Hubvermögen		kg 1700
Lastschwerpunkt	D	mm 500
Abstand		
Last - Vorderachse	L3	mm 560
Achsabstand	L2	mm 1600
Hecküberhang	L1	mm 590
Eigengewicht		kg 2735
Achsgewicht		
(mit Last) vorn/hinten		kg 3850/500
Achsgewicht		
(ohne Last) vorn/hinten		kg 1287/1463
Reifen		luftgefüllt
Vorderreifen		10,5/75-15,3
Hinterreifen		6,50-16
Radantrieb		4x4
Spurbreite vorn	L8	mm 1100 - 1150
Spurbreite hinten	L7	mm 1100 - 1150
Mastneigung vorwärts / rückwärts		6°/12°
Gesamthöhe	H1	mm 2050
Freihub	H4	mm 1360
Hubhöhe	H5	mm 4000
Bauhöhe		
Mast ausgefahren	H6	mm 4550
Kabinenhöhe	H2	mm 2065
Sitzhöhe		mm 1154
Aufsattelhöhe		mm 574
Totallänge		
(mit Gabeln)	L6	mm 3950
Länge (ohne Gabeln)	L6-L4	mm 2765
Breite total	L9	mm 1300 - 1400
Gabelmasse		mm 100x30x1200
Gabelträger DIN 15173		FEM IIB
Gabelträgerbreite	L7	mm 1100
Bodenabstand mit Last, unter Mast		mm 200
Bodenabstand unter Steuerbasis		mm 250
Externer Wenderadius	R2	mm 3200 - 3650
Interner Wenderadius	R1	mm 1900 - 2000
Geschwindigkeit		
mit / ohne Last	km/h	22
Hubgeschwindigkeit		
mit / ohne Last	m/s	0,30/0,35
Senkgeschwindigkeit		
mit / ohne Last	m/s	0,24/0,30
Zulässiger Steigungsgrad		
mit Last	%	38
Max. Steigung mit / ohne Last	%	38
Antrieb		hydrostatisch (RexRoth)
Motortyp		Perkins
Motorkapazität nach ISO 1585	KW	31,7
Umdrehungsgeschwindigkeit	U/min	2800
Zylinderzahl		4
Verbrauch nach VDI Zyklus	l/h	11,1
Öldruck	Bar	180
Öldurchlauf	l/min	45
Lärmpegel nach EN 12053	dB(A)	93 (dB)
Hängerkupplung nach DIN		BO UNE 68014



TH - 175C



Hubmast TH 175C	H1
Duplex 2,50 m	1950 mm
Duplex 3,14 m	2250 mm
Duplex 3,60 m	2480 mm
Triplex 4,00 m	2050 mm
Triplex 6,00 m	2820 mm

Sämtliche Maßangaben sind unverbindlich. Änderungen im Zuge der Weiterentwicklung vorbehalten.



FR Handels GmbH
 Franz Rotter
 Bachwiesenweg 22
 D - 83052 Bruckmühl

Tel.: 08062 8618
 Mobil: 0171 3727127
 E-Mail: mail@frotter.de