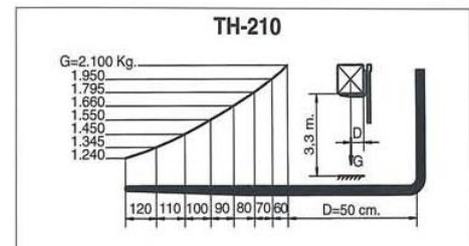
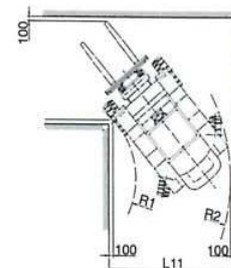
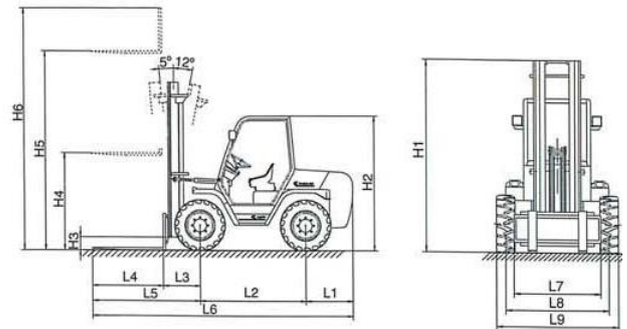


Technische Daten TH – 210



Marke		Agrimac
Modell		TH – 210
Motor		Diesell
Hubvermögen		kg 2100
Lastschwerpunkt	D	mm 500
Abstand		
Last - Vorderachse	L3	mm 560
Achsabstand	L2	mm 1700
Hecküberhang	L1	mm 620
Eigengewicht		kg 3350
Achsgewicht		
(mit Last) vorn/hinten		kg 4970/480
Achsgewicht		
(ohne Last) vorn/hinten		kg 1400/1950
Reifen		luftgefüllt
Vorderreifen		11,5/80-15,3
Hinterreifen		10,0/75-15,3
Radantrieb		4x4
Spurbreite vorn	L8	mm 1435
Spurbreite hinten	L7	mm 1415
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 2120
Sitzhöhe		mm 1210
Aufsattelhöhe		mm 660
Totallänge		
(mit Gabeln)	L6	mm 3880
Länge (ohne Gabeln)	L6-L4	mm 2880
Breite total	L9	mm 1700
Gabelmasse		mm 100x40x1000
Gabelträger DIN 15173		FEM IIB
Gabelträgerbreite	L7	mm 1100
Bodenabstand mit Last, unter Mast	H3	mm 200
Bodenabstand unter Achse		mm 250
Externer Wenderadius	R2	mm 4450
Interner Wenderadius	R1	mm 2950
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	32,8
Umdrehungsgeschwindigkeit	U/min	2800
Zylinderzahl		4
Verbrauch nach VDI Zyklus	l/h	10,2
Öldruck	Bar	180
Öldurchlauf	l/min	30
Lärmpegel nach EN 12053	dB(A)	100 (dB)
Hängerkupplung nach DIN		BO UNE 68014



Hubmast TH 210	H1
Duplex 3,14 m	2250 mm
Duplex 3,60 m	2480 mm
Duplex 4,25 m	2825 mm
Triplex 4,00 m	2050 mm
Triplex 6,00 m	2825 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