



Technische Daten
GTH 2506



Eigengewicht 4.450 kg

ABMESSUNGEN

Arbeitshöhe max.	5,79 mtr.
Tragfähigkeit max.	2.500 kg
Tragfähigkeit bei max. Hubhöhe	2.000 kg
Tragfähigkeit bei max. Reichweite	900 kg
Reichweite nach vorne max.	3,35 mtr.
Reichweite bei max. Hubhöhe	0,60 mtr.
A Gesamthöhe	1,92 mtr.
C Breite	1,81 mtr.
E Spurbreite	1,50 mtr.
F Radstand	2,32 mtr.
G Länge bis Gabelträger	3,84 mtr.
I Gesamtlänge	5,04 mtr.
H Bodenfreiheit	0,33 mtr.
M1 Eingangswinkel	90 °
M2 Ausgangswinkel	70 °



LEISTUNG

Wenderadius innen/außen	1,70 mtr. / 3,35 mtr.
Zugleistung am Dynamometer	4.230 kg
Fahrgeschwindigkeit max.	20 km/h
Neigung Gabelträgerplatte	130 °
Reifen	12-16,5 PR10
Geschwindigkeit Heben/Absenken	10 Sek. / 8 Sek.

ANTRIEB

Antriebsart	Deutz Diesel 2011 L04 68 PS (50 kW)
Hydraulikpumpe:	270 bar, 65 L/min.
Tankinhalt Kraftstoff	60 L
Tankinhalt Hydrauliköl	65 L

