

# MLT 732



TECHNISCHE FICHE



## MLT 732-100

Heffen	
Max. Capaciteit	3200 kg
Max. Hefhoogte	6.90 m
Voorwaartse vlucht	3.94 m
Reikwijdte bij max. hefhoogte	1.03 m
Uitbreekkracht met bak	5770 daN
Tijden ongeladen	
Heffen	7.5 s
Zakken	5.3 s
Uitschuiven telescoop	6.5 s
Intrekken telescoop	4.4 s
Opkippen	3.2 s
Afkippen	2.6 s
Banden	
	17,5LR24
Remmen machine	
	meervoudige, hydraulische bekrachtigde schijfremmen in oliebad
Motor	
	Deutz Stage III B
Type	TCD 3.6 l
Cilinderinhoud	3600 cm <sup>3</sup>
Vermogen	101 pk - 74.4 kW
Max. koppel	410 Nm - 1400 tr/min
Injectie	rechtstreeks
Koeling	watergekoeld
Trekkracht geladen	8250 daN
Transmissie	
	koppelomvormer
Bak	Powershuttle
Rijrichtingsschakelaar	elektrohydraulisch
Aantal versnellingen (Voor/achteruit)	4/4
Max. snelheid (afhankelijk van plaatselijke wetgeving)	26 km/h
Hydrauliek	
	104 l/min - 250 bar
Pomp	tandwielenpomp met variabel debiet
Reservoirs	
Hydrauliekolie	128 l
Brandstof	120 l
Leezegewicht (met vorken)	
	6845 kg
Afmetingen	
1. Bodemvrijheid	0.44 m
2. Totale lengte tot vorkenbord	4.74 m
3. Wielbasis	2.81 m
4. Breedte cabine	0.89 m
5. Totale breedte	2.34 m
6. Totale hoogte	2.35 m
7. Opkiphoek	13°
8. Afkiphoek	134°
9. Draaicirkel (met vorken)	3.82 m
Standaard vorken (lengte x breedte x dikte)	1200 x 125 x 50 mm
Geluid en trillingen	
Geluid in cabine (LpA)	79 dB
Omgevingsgeluid (LwA)	105 dB
Trilling op handen/armen	<2.5 m/s <sup>2</sup>

## Laaddiagram Ruw Terrein

Norm EN1459 B

### Machine op banden met vorken

