

AVANT - Technik



Schubkraft

Hydraulik-motor	Fahr-geschwindigkeit	Schubkraft
OMT 315	17 km/h	900 kp
OMT 400	14 km/h	1100 kp
OMT 500	11 km/h	1400 kp

Bereifung

Reifengröße	Breite
27 x 8.50 - 15	990 mm
23 x 10.50 - 12	1100 mm
26 x 12.00 - 12	1290 mm

Modell	AVANT 630	AVANT 635
Länge	2550 mm	2550 mm
Breite (mit 26x12.00-12 Reifen)	1290 mm	1290 mm
Höhe	2090 mm	2090 mm
Gewicht	1350 kg	1380 kg
Standardbereifung	26x12.00-12" Rasen/TR	26x12.00-12" Rasen/TR
Fahrtrieb	Hydrostatisch	Hydrostatisch
Ölmenge Zusatzhydraulik / Druck	44 l/min 200 bar	66 l/min 200 bar
Wendekreis innen/außen	900 / 2190 mm	900 / 2190 mm
Max. Hubhöhe (mit Teleskophubarm)	2820 mm	2820 mm
Max. Kipplast *	1100 kg	1100 kg
Max. Ausbrechkraft / 50 cm	1250 kg	1250 kg
Motorenhersteller und Typ	Kubota D 1105	Kubota V1505
Max. Leistung (ISO Gross)	21 kW (28 PS)	28 kW (37,5 PS)
Kraftstoff	Diesel	Diesel

* mit Zusatzgewichten