



Datenblatt AB-12

Maße	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand	1040	Form des Minibaggers	Baggerlader
Gesamtlänge der Spur	1400	Einsatzgewicht	1320kg
Bodenfreiheit der Plattform	400	Schaufelkapazität	0,030 m ²
Wenderadius des Gegengewichts	784	Kettenmaterial	Gummi
Gesamtbreite	1000	Art der Kettenspannvorrichtung	
Spurbreite	180		
Spurhöhe	330	Maschine:	
Länge	2808	Modell	YANMAR 3TNV70
Höhe - vom Sitz zum Boden	2200	Nennleistung	10 kw
Gesamthöhe	2200	max. Drehmoment	2200r/min
Arbeitsbereich	In mm		
Max. Grabungsradius am Boden	2950	Modell	KOOP KD292F
Max. Grabungsradius	1750	Nennleistung	14 kw
Max. Grabtiefe	1710	max. Drehmoment	3000r/min
Max. Grabhöhe	1950		
Max. Kipp-höhe	2600		
Max. vertikale Grabtiefe	1475		
Min. Rotationsradius	1430		
max. Upgrade-Höhe des Planierschildes	350	Geschwindigkeit / Grabkraft:	YANMAR MOTOR
max. Grabtiefe des Planierschild	260	Max. Geschwindigkeit	20 km/h
		Schwinggeschwindigkeit	11 rpm
		Max. Steighöhe	25° - 30°
		Schaufel Grabkraft	10,5 kn
		Baggerarm Grabkraft	6,6 kn
		Max. Zugkraft	13,5 kn
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	EATON
		Arbeitsdruck	160 bar / 16 MPA
		Fließrate	
		Hydrauliköltank Kapazität	15,3 L
		Tankinhalt des Motors	2,8 L
		Treibstofftank Kapazität	15 L