

Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK 60 - no highlift

Technische Daten	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand		Typ der Übertragung	Hydrostatisch
Gesamtlänge	1625	Drehmomentwandler	
Gesamthöhe	1080	Bremssteuerung	
Gesamtbreite	800	Reifentyp	
Schaufelbreite	700	Max Geschwindigkeit	4-8 km/h
Radstand		Eigengewicht	420 kg
Reifenspur		Ladegewicht	350 kg
Min Wendekreis		Schaufelkapazität	0,3 m ³
Min Ladeentfernung			
Min Bodenfreiheit			
Max Kippwinkel	60°		
Max Hubhöhe			
Breite Frontschaufel	868		
		<u>Maschine:</u>	
		Modell standard	Koop Diesel
		Anzahl Zylinder	1
		Nennleistung	7,4 kW max. 8,6
		max. Drehmoment	
		Art der Kühlung	
		EURO NORM	
		<u>Geschwindigkeit / Grabkraft:</u>	
		Max. Steighöhe	20°
		Schaufel Grabkraft	
		Max. Zugkraft	
		<u>Hydraulische und flüssige Kapazität:</u>	
		Pumpentyp	
		Arbeitsdruck	
		Fließrate	
		Hydrauliköltank Kapazität	
		Tankinhalt des Motors	5 Liter
		Treibstofftank Kapazität	