

### Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK D60

Technische Daten	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand		Typ der Übertragung	
Gesamtlänge	2317	Drehmomentwandler	
Gesamthöhe	1250	Bremssteuerung	
Gesamtbreite	906	Reifentyp	
Radstand		Max Geschwindigkeit	4,9 km/h
Reifenspur		Eigengewicht	560 kg
Min Wendekreis		Schaufelkapazität	0,3 m <sup>3</sup>
Min Ladeentfernung			
Min Bodenfreiheit	150		
Max Kippwinkel			
Max Hubhöhe			
Breite Frontschaufel	868		
		<b>Maschine:</b>	
		Modell standard	
		Nennleistung	7,4 kW
		max. Drehmoment	
		Art der Kühlung	
		EURO NORM	
		<b>Geschwindigkeit / Grabkraft:</b>	
		Max. Steighöhe	
		Schaufel Grabkraft	
		Max. Zugkraft	
		<b>Hydraulische und flüssige Kapazität:</b>	
		Pumpentyp	
		Arbeitsdruck	
		Fließrate	
		Hydrauliköltank Kapazität	
		Tankinhalt des Motors	
		Treibstofftank Kapazität	