

Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK 810B

Technische Daten	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand	1175	Typ der Übertragung	
Gesamtlänge	4545	Drehmomentwandler	280 Axis-Fixed Torque Converter
Gesamthöhe	2450	Bremssteuerung	Hydraulisch
Gesamtbreite	1550	Reifentyp	31x15.5-15
Reifen / Breitreifen	31 x 15,5	Max Geschwindigkeit	18 km/h
Min Wendekreisradius	4194	Eigengewicht	2200 kg
Min Ladeentfernung	831	Schaufelkapazität	0,5 m ³
Max Bodenfreiheit	227	Hubkraft	1000 kg
Max Hubhöhe	2489		
Max Kipphöhe	2023		
Max Einkipphöhe	3258		
		Maschine:	
		Modell standard	YUNNEI DIESELMOTOR
		Anzahl Zylinder	3
		Nennleistung	18,8 kW
		max. Drehmoment	
		EURO NORM	Fünf / 5*
		Art der Kühlung	Wasserkühlung
		Geschwindigkeit / Grabkraft:	
		Max. Steighöhe	
		Schaufel Grabkraft	20 kN
		Max. Zugkraft	
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	
		Arbeitsdruck	19 Mpa
		Fließrate	28 L/min
		Hydrauliköltank Kapazität	55 L
		Tankinhalt des Motors	6 L
		Treibstofftank Kapazität	40 L