



Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK 918+



Technische Daten	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand	2280	Typ der Übertragung	HydraulikÜbertragungBoxForward 2 +Reverse 2
Gesamtlänge der Spur		Drehmomentwandler	240 Axis-Fixed Torque Converter
Schaufelbreite		Fahrwerk standard	Isuzu Bridge
Gesamtlänge	4950	Fahrwerk optional	Hub Reducer Bridge
Gesamthöhe	2450	Bremssteuerung	Hydraulische Bremse / Luft über hydraulische Scheibenbremse auf 4 Rädern
Gesamtbreite	1850	Reifentyp	20.5/70-16
Reifenspur		Max Geschwindigkeit	20 km/h
Min Wendekreis		Eigengewicht	3600 kg
Min Ladeentfernung		Schaufelkapazität	0,6 m ³
Max Bodenfreiheit		Hubkraft	1800 kg
Max Kippwinkel	45°		
Max Hubhöhe	3050		
Max Einkipphöhe			
		<u>Maschine:</u>	
		Modell	XinChai C490BPG
		Anzahl Zylinder	4
		Nennleistung	36,8 kW / 2300 r/min
		max. Drehmoment	
		Art der Kühlung	Wasserkühlung
		EURO NORM	Fünf (5)*
		<u>Geschwindigkeit / Grabkraft:</u>	
		Max. Steighöhe	30°
		Schaufel Grabkraft	52 kN
		Max. Zugkraft	52 kN
		<u>Hydraulische und flüssige Kapazität:</u>	
		Pumpentyp	
		Arbeitsdruck	
		Fließrate	
		Hydrauliköltank Kapazität	95 L
		Motoröl	6 L
		Treibstofftank Kapazität	53 L
		Wandleröl Kapazität	

* Emissionsstufe nach Richtlinie 97/68/EG

Optionales Zubehör



- 1** Abbruchhammer
- 2** Hydraul. Erdbohrer
- 3** Greifzange
- 4** Hydraulischer Holzspalter
- 5** Schwenkbare Humusschaufel
- 6** Reißzahn, zum Ausreißen von Wurzeln
- 7** Roderechen
- 8** Baggerschaufel in verschiedenen Größen
- 9** Siebschaufel
- 10** Baggerketten
- 11** Anbauplatte mit Lasthaken
- 12** Allwettergarage
- 13** Schnellwechslereinrichtung mit autom. Einklicksystem
- 14** Baggerdaumen in Greiferausführung
- 15** Powertilt