

Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK 25 mit Knickmatik

Maße	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand		Form des Minibaggers	Bagger
Gesamtlänge der Spur		Einsatzgewicht	2200 kg
Bodenfreiheit der Plattform	458	Schaufelkapazität	0,08 m ³
Wenderadius des Gegengewichts		Kettenmaterial	
Gesamtbreite	1200	Art der Kettenspannvorrichtung	Fettspannzylinder
Spurbreite			
Spurhöhe		Maschine:	
Länge	4082	Modell	Yanmar 3TNV88
Höhe - vom Sitz zum Boden		Anzahl Zylinder	4
Gesamthöhe	2128	Nennleistung	19.6 kW / 2200 r/min
Streckenlänge	1900	max. Drehmoment	
Kettenabstand	950	EURO NORM	Fünf / 5*
Verstellfahrwerk eingefahren - Abstand			
Verstellfahrwerk ausgefahren - Abstand		Geschwindigkeit / Grabkraft:	
Transportlänge		Max. Geschwindigkeit	2,2 km/h
		Schwinggeschwindigkeit	
		Max. Steighöhe	25°
		Max. Ausbrechkraft (schaufel)	
		Max. Ausbrechkraft	
		Hydraulischer Druck / Aushubkraft	
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	Triple Pump
		Arbeitsdruck	180 Bar / 18 Mpa
		Fließrate	
		Hydrauliköltank Kapazität	40 L
		Tankinhalt des Motors	5 L
		Treibstofftank Kapazität	
		Kapazität Kühlkreislauf	10 L

Arbeitsbereich	In mm
Max. Grabungsradius am Boden	
Max. Grabungsradius	4023
Max. Grab-tiefe	2500
Max. Grabhöhe	3714
Max. Kipp-höhe	
Max. vertikale Grabtiefe	
Min. Rotationsradius	
max. Upgrade-Höhe des Planierschildes	
max. Grabtiefe des Planierschild	

* 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 | |