

Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK 750

Maße	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand	910	Form des Minibaggers	Bagger
Spurlänge	1235	Einsatzgewicht	750 kg
Bodenfreiheit des Oberwagens	380	Schaufelkapazität	0,02 m³
Wenderadius der Plattform	925	Kettenmaterial	Gummi
Fahrgestellebreite	930	Art der Kettenspannvorrichtung	Schmier-Ölzylinder
Spurbreite	180	2. Steuerkreis für hydraul. Anbaugeräte	<input checked="" type="checkbox"/>
Fahrgestellhöhe	320		
Transportlänge	2240	Maschine:	
Höhe vom Sitz zum Boden	1400	Modell	KOOP KD192 F-1
Gesamthöhe	2165	Anzahl Zylinder	1
		Nennleistung	7 kW / 3000 r/min
		Rußpartikelfilter	<input checked="" type="checkbox"/>
		EURO NORM	Fünf / 5*
		Geschwindigkeit / Grabkraft:	
		Schwingmotor	USA Eaton
		Fahrmotor	USA Eaton
		Max. Geschwindigkeit	1,3 km/h
		Schwinggeschwindigkeit	
		Max. Steighöhe	25°
		Max. Ausbrechkraft (Arm)	5,0 kN
		Max. Ausbrechkraft (Schaufel)	9,5 kN
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	Zahnradpumpe
		Arbeitsdruck	16 Mpa
		Kapazität Hydrauliköltank	19,5 L
		Tankinhalt des Motors	1,1 L
		Kapazität Treibstofftank	5,5 L
		Kapazität Motoröl	1,65 L

* 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 | |