akrotect Baumaschinen

Technische Spezifikationen

Modell: akrotect 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	\checkmark
Fahrgestellhöhe	320		
Transportlänge	2240	Maschine:	
Höhe vom Sitz zum Boden	1400	Modell	KOOP KD192 F-1
Gesamthöhe	2165	Anzahl Zylinder	1
Arbeitsbereich		Nennleistung	7 kW / 3000 r/min
	In mm	Rußpartikelfilter	\checkmark
Max. Grabungsradius am Boden	2850	EURO NORM	Fünf / 5*
Max. Grabungsradius	2920		
Max. Grab-tiefe	1650	Geschwindigkeit / Grabkraft:	
Max. Grabhöhe	2590	Schwingmotor	USA Eaton
Max. Kipp-höhe	1965	Fahrmotor	USA Eaton
Max. vertikale Grabtiefe	1320	Max. Geschwindigkeit	1,3 km/h
Min. Rotationsradius	1320	Schwinggeschwindigkeit	
max. Upgrade-Höhe des Planierschildes	325	Max. Steighöhe	25°
max. Grabtiefe des Planierschild	175	Max. Ausbrechkraft (Arm)	5,0 kN
		Max. Ausbrechkraft (Schaufel)	9,5 kN
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	Zahnradpumpe
		Arbeitsdruck	16 Mpa

19,5 L

1,1 L

5,5 L

1,65 L

Kapazität Hydrauliköltank

Tankinhalt des Motors

Kapazität Motoröl

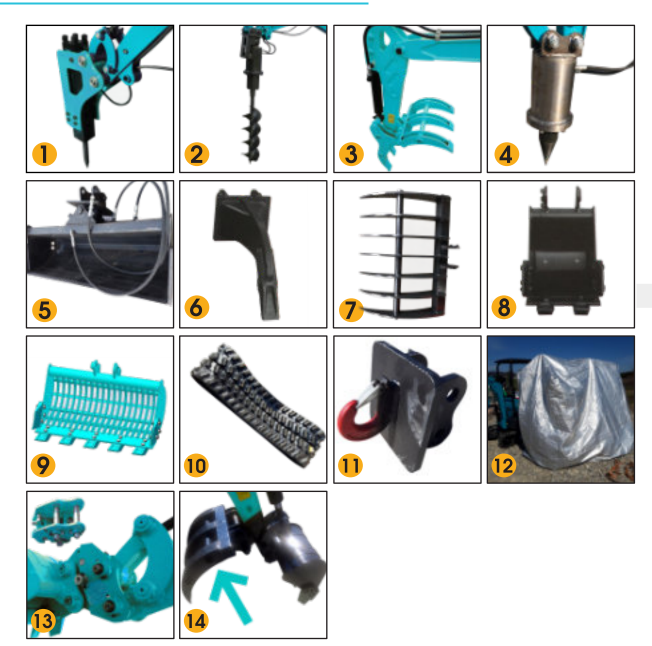
Kapazität Treibstofftank

^{*} Emissionsstufe nach Richtlinie 97/68/EG

akrotect

Baumaschinen

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

- Schnellwechslereinrichtung mit autom. Einklicksystem
- 14 Baggerdaumen in Greiferausführung