

Technische Spezifikationen

Modell: akroTECT AK08

Ausführungen: Mit und ohne Knickmatik

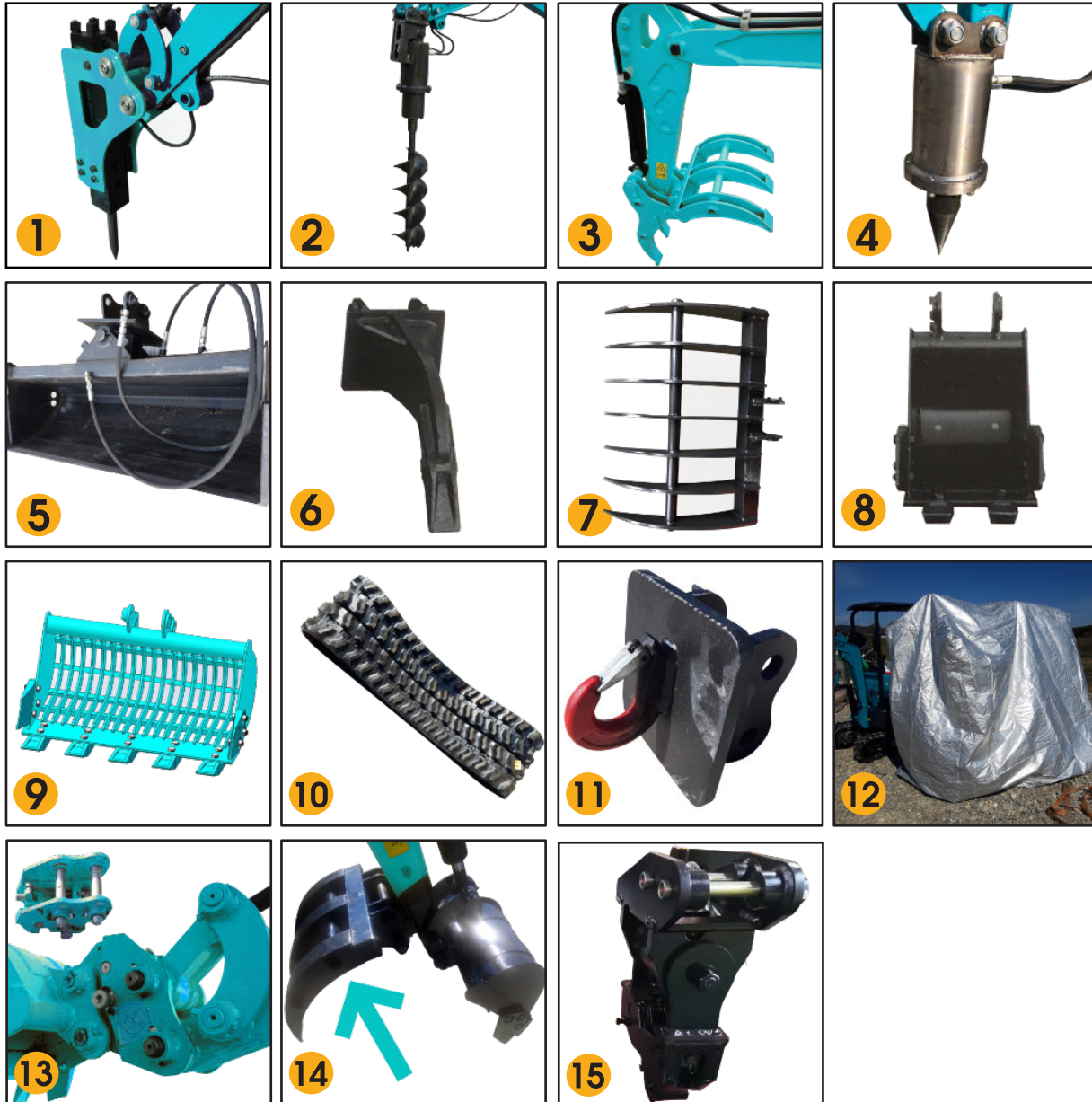
Maße	In mm
Radstand	
Gesamtlänge der Spur	1233
Bodenfreiheit der Plattform	385
Wenderadius des Gegengewichts	
Gesamtbreite	840
Spurbreite	180
Spurhöhe	
Länge	2876
Höhe - vom Sitz zum Boden	1495
Gesamthöhe einsch. Dach	2150

Arbeitsbereich	In mm
Max. Grabungsradius am Boden	2992
Max. Grabungsradius	3077
Max. Grab-tiefe	
Max. Grab-höhe	2550
Max. Kipp-höhe	1687
Max. vertikale Grabtiefe	1626
Min. Rotationsradius	1483
max. Upgrade-Höhe des Planierschildes	
max. Grabtiefe des Planierschild	

Spezifikationen	Einheit
Form des Minibaggers	Bagger
Eigengewicht ohne Knickmatik	850 kg
Eigengewicht mit Knickmatik	870 kg
Schaufelkapazität	0,022 m ³
Kettenmaterial	Gummi
Art der Kettenspannvorrichtung	Fettspannzylinder
2. Steuerkreis für hydraul. Anbaugeräte	<input checked="" type="checkbox"/>
<u>Maschine:</u>	
Modell	KOOP DIESEL 192F-1
Anzahl Zylinder	1
Nennleistung	7 kW/ 3000 r/min
EURO NORM	Fünf / 5*
Elektrostart	<input checked="" type="checkbox"/>
Hydraulikölkühler	<input checked="" type="checkbox"/>
<u>Geschwindigkeit / Grabkraft:</u>	
Max. Geschwindigkeit	1,9 km/h
Schwinggeschwindigkeit	13 rpm
Max. Steighöhe	20°
Max. Ausbrechkraft (Schaufel)	7,2 kN
<u>Hydraulische und flüssige Kapazität:</u>	
Pumpentyp	SternHydraulik-pumpenantrieb
Arbeitsdruck	160 Bar / 16 Mpa
Kapazität Hydrauliköltank	14,5 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 | 15 Powertilt |