

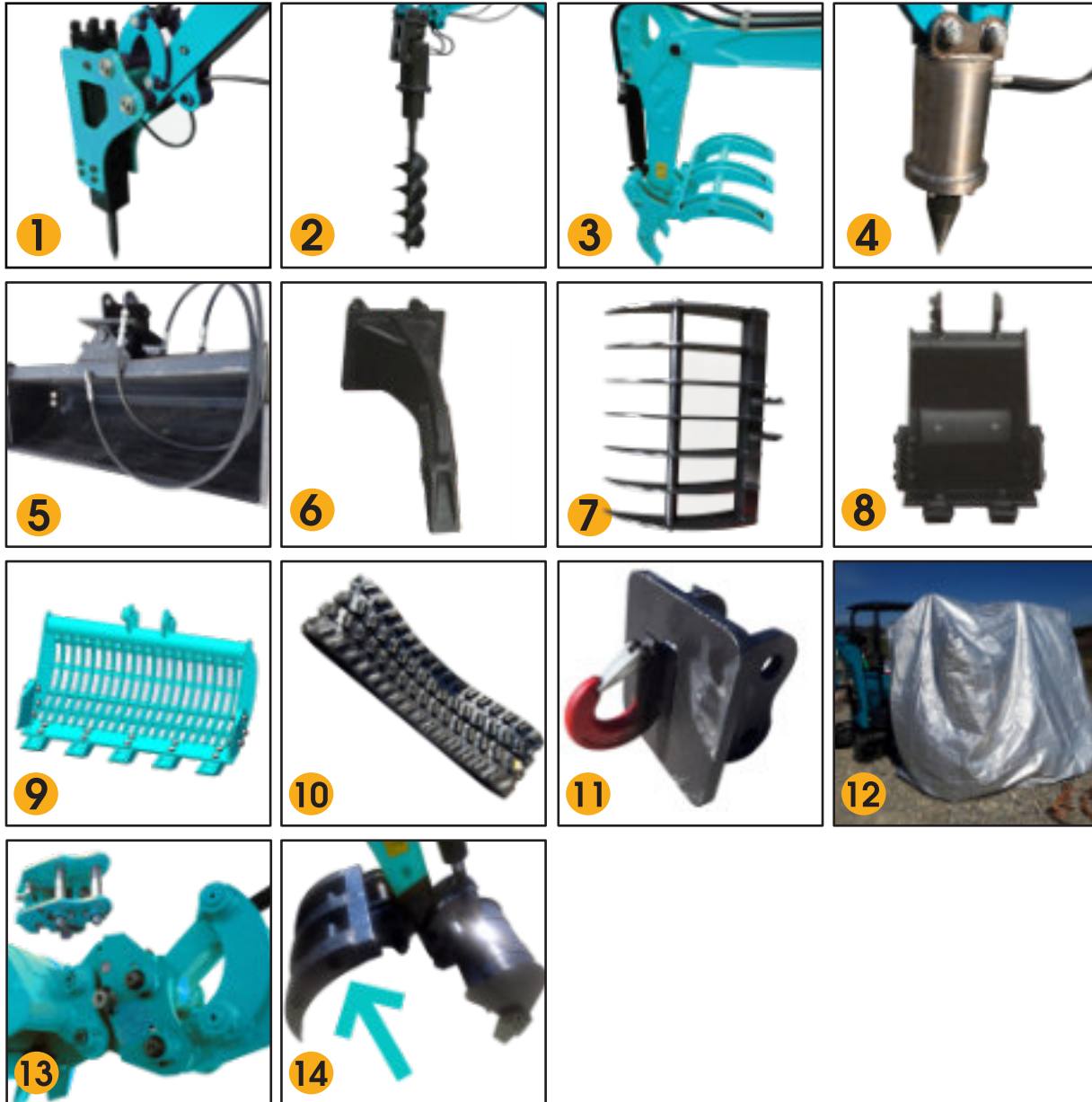
Technische Spezifikationen

Modell: akroTECT AK18 mit Knickmatik

Maße	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand		Form des Minibaggers	Bagger
Gesamtlänge der Spur		Eigengewicht	1800 kg
Bodenfreiheit der Plattform		Schaufelkapazität	0,6 m ³
Gesamtbreite	1046	Kettenmaterial	Gummi
Spurbreite	230	Art der Kettenspannvorrichtung	Schmier-Ölzylinder
Spurhöhe	410		
Länge	4082	Maschine:	
Gesamthöhe	2270	Modell regulär	LAIDONG385 DIESEL
		Anzahl Zylinder	3
		Nennleistung	18,1 kW / 2200 r/min
		Modell optional	Kubota Diesel
		Anzahl Zylinder	3
		Nennleistung	14 kW
		Rußpartikelfilter	<input checked="" type="checkbox"/>
		EURO NORM	Fünf / 5*
		Geschwindigkeit / Grabkraft:	
		Max. Geschwindigkeit	2,2 km/h
		Schwinggeschwindigkeit	11 - 13 rpm
		Max. Steighöhe	30° - 35°
		Max. Ausbrechkraft (schaufel)	14,71 kN
		Max. Grabkraft	10 kN
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	EATON
		Arbeitsdruck	180 Bar / 18 MPa
		Kapazität Hydrauliköltank	35 L
		Tankinhalt des Motors	1,8 L
		Kapazität Treibstofftank	15 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 | |