

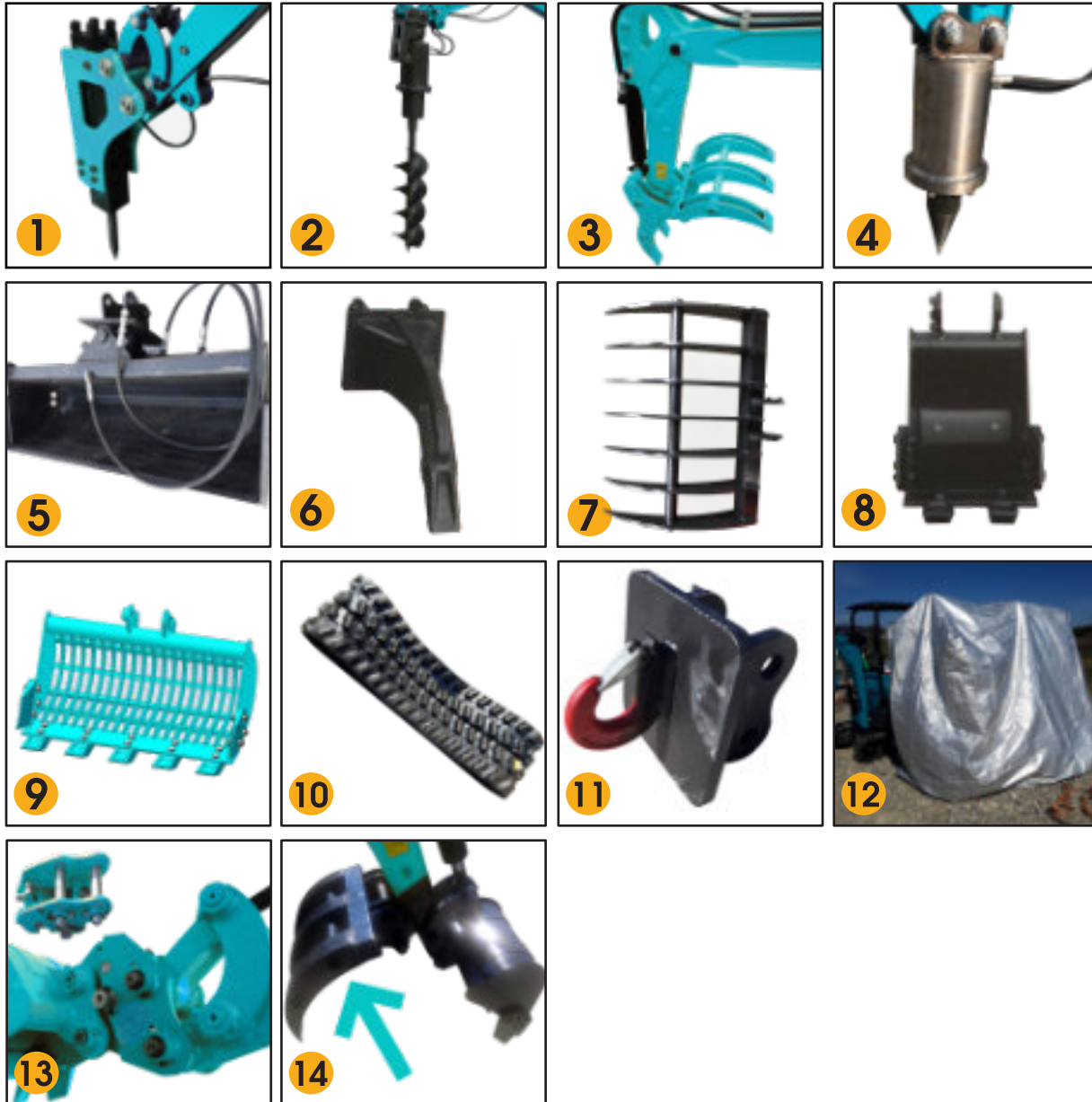
Technische Spezifikationen

Modell: akrotec AK16

Maße	In mm	Spezifikationen	Einheit
Radstand	1290	Form des Minibaggers	YANMAR Bagger
Gesamtlänge der Spur	3096	Einsatzgewicht	1580kg
Bodenfreiheit der Plattform	460	Schaufelkapazität	0,045 m ³
Wenderadius des Gegengewichts	740	Kettenmaterial	Gummi
Gesamtbreite	1100	Art der Kettenspannvorrichtung	Schmier-Öl Zylinder
Spurbreite	230		
Spurhöhe	410	Maschine:	
Länge	3290	Modell	YANMAR 3TNV74
Höhe - vom Sitz zum Boden	1660	Anzahl Zylinder	3
Gesamthöhe	2400	Nennleistung	10 kW 2200 r/min
		max. Drehmoment	51,9 Nm / 1600 r/min
		EURO NORM	Fünf / 5*
		Geschwindigkeit / Grabkraft:	
		Max. Geschwindigkeit	1,5 km/h
		Schwinggeschwindigkeit	11rpm
		Max. Steighöhe	30°
		Schaufel Grabkraft	10,5 KN
		Baggerarm Grabkraft	6,5 KN
		Max. Zugkraft	13,5 KN
		Hydraulische und flüssige Kapazität:	
		Pumpentyp	Zahnradpumpe
		Arbeitsdruck	16 Mpa
		Fließrate	25,2 L/min
		Hydrauliköltank Kapazität	15,3 L
		Tankinhalt des Motors	2,8 L
		Treibstofftank Kapazität	16,4 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 | |