



Technische Daten:

Hecht 6421 Gartenhäcksler

Antrieb	Benzin	
Nennleistung	9,7 kW / 13 PS *	Norm SAE J1940
Max. Drehmoment	26,5 Nm	bei 2500 U/min
Motortyp	Einzylinder / 4 Takt / OHV	
Hubraum (cm ³)	389 cm ³	
Bohrung x Hub	88 x 64 mm	
Kraftstofftank - Volumen	6,5 l	
Öltank - Volumen	1,1 l	
Anzugsdrehmoment Zündkerze	18 - 22 Nm	
Elektrodenabstand der Zündkerze	0,7 - 0,8 mm	
Max. Querschnitt des zu zerkleinernden Material	Ø 89 mm	
Häckslerart	Schlegeltrommel mit Häckselmessern	gezahnte Dreieck und Vierkantschlegel
Max. Motordrehzahl	3600 U/min	
Max. Werkzeugdrehzahl	2400 U/min	
Max. Kapazität	3 m ³ /h	
Anzahl der rechteck Schlegel	10	
Anzahl der Dreieck-Schlegelmesser	10	gezahnt
Anzahl der Schnitzmesser	2	
Gewicht	100 kg	



Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LPA = 95,1 dB(A); K =3 dB
Gemessener Schalleistungspegel	LWA= 112,8 dB(A)
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA = 116 dB (A)
Betriebsbedingungen	0°C - +32°C
Raddurchmesser Hinterrad	12" / 30,5 cm
Länge über Alles (ohne Deichsel)	ca. 90 cm
Breite über Alles	ca. 80 cm

* Brutto-Nennleistung gemäß der Norm SAE J 1940 (Small Engine Power and Torque Rating Procedure)