

Technische Daten:**Hecht 5483 SW Benzin Rasenmäher**

EAN: 8595614907286

Nennleistung :	2,4 kW / 3,26 PS *	Norm SAE J 1940
Max. Motorleistung:	3,68 kW / 5,0 PS **	bei 3600 U/min
Antrieb	Benzin	
Motortyp	Einzylinder / 4 Takt / OHV	
Max. Drehmoment	7 Nm	bei 2600 U/min
Hubraum (cm ³)	135 cm ³	
Max. Arbeitsdrehzahl Motor	2800 U/min	
Bohrung x Hub	64 x 42	
Elektrodenabstand der Zündkerze	0,7 - 0,8 mm	
Schnittbreite	46 cm	
Fangkorbvolumen	60 l	gemäß EK 9
Schnitthöhe / Arbeitshöhe	25mm - 75 mm	
Anzahl Höheneinstellungen	6	
Gewicht	36,1 kg	
Radantrieb	Ja	
Anzahl der Gänge	1	
Antriebsgeschwindigkeit V1	ca. 3,3 km/h	
Kraftstofftank - Volumen	1,2 l	
Öltank - Volumen	0,6 l	
Anzugsdrehmoment Messerschraube	40 bis 50 Nm	
Gemessener Schalleistungspegel	LWA = 93,9 dB (A) ; K = 2,11 dB (A)	
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA = 96 dB (A)	
Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LPA = 83,7 dB (A) ; K = 3 dB (A)	
Schwingungen	11,40 m/s ² ; K= 1,5 m/s ²	
Betriebsbedingungen	0°C bis + 32°C	
Seitenauswurf	Ja	

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

** Maximale Motorleistung bei 3600 U/min. Nicht erreichbar im Normalbetrieb des Motors.

Generalimport Deutschland und Copyright:

Hubertus Bäumer GmbH**Brock 7, D-48346 Ostbevern****kontakt@hecht-garten.de**

Technische Daten:



Hecht 5483 SW Benzin Rasenmäher

EAN: 8595614907286

Elektrostarter	Nein
Mulchfunktion	Ja
Raddurchmesser Hinterrad	ca. 28 cm
Raddurchmesser Vorderrad	ca. 20 cm
Länge über Alles	ca. 160 cm
Breite über Alles	ca. 55 cm
Höhe über Alles	ca. 110 cm
Paketmaße L/B/H (cm)	84 / 58 / 51
Paketgewicht	43 kg

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

** Maximale Motorleistung bei 3600 U/min. Nicht erreichbar im Normalbetrieb des Motors.

Generalimport Deutschland und Copyright:

Hubertus Bäumer GmbH

Brock 7, D-48346 Ostbevern

kontakt@hecht-garten.de
