

**Technische Daten:****Hecht 5060 Kreiselmäher**

Geräteleistung :	3,6 KW / 4,9 PS	SAE J 1940
Max. Motorleistung:	4,4 KW / 6 PS	
Antrieb	Benzin	
Motortyp	Einzylinder / 4 Takt / OHV	
Max. Drehmoment	10 Nm	bei 2800 U/min
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	173 cm <sup>3</sup>	
Bohrung x Hub	70 x 45 mm	
Drehmoment Zündkerze	25 - 30 Nm	
Elektrodenabstand der Zündkerze	0,7 - 0,8 mm	
Drehzahl Messerteller	1750 U/min	
Umlaufgeschwindigkeit der Messer	ca. 55 m/s <sup>2</sup>	
Arbeitsbreite	60 cm	
Schnitthöhe / Arbeitshöhe	ca. 3,5 cm	
Griffhöhenverstellung	4 Fach	
Gewicht	50 kg	
Radantrieb	Ja	
Anzahl der Antriebsgeschwindigkeiten	2	
Antriebsgeschwindigkeit V1	ca. 2,3 km/h	
Antriebsgeschwindigkeit V2	ca. 3,0 km/h	
Kraftstofftank - Volumen	2 l	
Öltank - Volumen	0,6 l	
Anzugsdrehmoment Messerschrauben	80 Nm	
Gemessener Schalleistungspegel	LWA = 92,5 dB (A)	
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA = 93 dB (A)	
Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LWA = 80,9 dB (A)	
Schwingungen	5,6 m/s <sup>2</sup>	
Betriebsbedingungen	0°C bis + 35°C	
Raddurchmesser Hinterrad	ca. 40cm	
Länge über alles	ca. 180 cm	
Breite über alles	ca. 104 cm	
Höhe über alles	ca. 110 cm	

Vertrieb und Copyright:

**Wilhelm Bockhorst GmbH**

Porschestraße 10, D-49134 Wallenhorst

vertrieb@wilbo-gmbh.de