

Technische Daten:**Hecht GG 10000 Stromaggregat**

EAN: 8595614915533

Antrieb	Benzin	
Motortyp	Einzylinder / 4 Takt / OHV	
Elektrostarter	Ja	Batterie 12 V / 17 Ah
Nennleistung	8,8 kW / 11,96 PS *	Norm SAE J1940
Hubraum (cm ³)	459 cm ³	
Nenndrehzahl Motor	3000 U/min	
Elektrodenabstand der Zündkerze	0,75 +/- 0,05 mm	
Kraftstofftank - Volumen	25 l	
Öltank - Volumen	1,1 l	
Nennspannung (V)	230 V / 400 V	
Max. Leistung (Ausgang)	8,5 kW	
Dauerleistung	7,5 kW	
Nennstrom 230 V (AC) / 12 V (DC)	10,8 A / 8,3 A	
Spannungsanzeige	Digital	
Ausgänge (AC)	2 x 230 V ; 1 x 400 V	
Gleichstrom-Ausgang	1 x 12 V	
Gewicht	98 kg	
Raddurchmesser	230 mm	
Schalldruckpegel am Ort des Benutzers	LPA = 73,40 dB (A) ; K = 1,20 dB (A)	
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA = 97 dB (A)	
Gemessener Schalleistungspegel	LWA = 96 dB (A)	
Betriebsbedingungen	-15 °C bis +32 °C	
Länge über Alles	700 mm	
Breite über Alles	525 mm	
Höhe über Alles	655 mm	
Paketgewicht	102 kg	
Paketmaße L x B x H	72,5 x 57 x 63 cm	

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

Generalimport Deutschland und Copyright:

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