

**Technische Daten:****Hecht GG 2500 Stromgenerator**

EAN: 8595614920506

Antrieb	Benzin	
Motortyp	Einzylinder / 4 Takt / OHV	
Nennleistung	3,8 kW / 5,17 PS *	Norm SAE J1940
Max. Motorleistung	4,7 kW / 6,39 PS **	bei 3600 U/min
Hubraum (cm <sup>3</sup> )	196 cm <sup>3</sup>	
Nenndrehzahl Motor	3000 U / min	
Elektrodenabstand der Zündkerze	0,7 - 0,8 mm	
Kraftstofftank - Volumen	15 l	
Öltank - Volumen	0,6 l	
Nennspannung (V) / Frequenz (Hz)	230 V (AC) / 50 Hz	
Max. Leistung (Ausgang)	2200 W	
Dauerleistung	2000 W	
Nennstrom 230 V (AC) / 12 V (DC)	8,7 A / 8,3 A	
Spannungsanzeige	Analog	
Ausgänge	2 x 230 V	
Gleichstrom-Ausgang	12 V	
Gewicht	39 kg	
Garrantierter Schalleistungspegel	LWA = 95 dB (A)	
Betriebsbedingungen	-15 °C bis +32 °C	
Länge über Alles	600 mm	
Breite über Alles	430 mm	
Höhe über Alles	425 mm	
Paketgewicht	39,9 kg	
Paketmaße L x B x H	60,5 x 43 x 44 cm	

\* 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**