

Schon Verkauft!! 5,5 kVA Honda Stromerzeuger EX 5500 superschallgedämmt

Ausführung

Aggregattyp:	fahrbar	Ausführung	Schallgedämmt
---------------------	---------	-------------------	---------------

Technische Daten Motor

Motorhersteller:	Honda	Motorart:	GX 360
Motor Nr.:		Motorleistung:	8,8 kW
Kühlung:	Wassergekühlt	Anlassung:	Elektrisch 12 V
Drehzahl:	3000 U/min	Kraftstoff:	Benzin

Technische Daten Generator:

Generatorhersteller:	Honda	Generatortyp:	
Gen. Nr.:		Generatorleistung:	5,5 kVA
Spannung:	231 Volt	Leistungsfaktor:	cos. - phi 1
Drehzahl:	3000 U/min		

Schaltanlage

Ausführung:	Manueller Start	Funktionen:	Handstart
Schalter:	Generatorschalter 1 polig	Lieferung:	Aufgebaut
Breite ca. mm:		Tiefe ca. mm:	
Höhe ca. mm:			

Tank

Tankausführung:		Höhe ca. mm:	
Breite ca. mm:		Inhalt / Liter:	
Tiefe ca. mm:			

Abmessungen des Aggregats:

Länge ca. mm:	954	Höhe ca. mm:	590
Breite ca. mm:	730	Gewicht ca. KG:	175

Nutzung

Zustand:	Gut erhalten	Baujahr:	2005
Lieferzeit:	Verkauft	Preis netto in %:	auf Anfrage:
Betriebsstunden:	120		
Standort:	Verl - Deutschland	Reserviert:	ja / yes
Lagernummer:	665		

Lieferumfang

LEIDER SCHON VERKAUFT!!!!

Der Honda EX 5500, in fast allen Formel-1-Rennställen zu Hause.

Der Honda EX 5500 ist mit einem wassergekühlten 2-Zylinder-4-Takt-Motor ausgestattet. Die Spannungsregelung wird über eine Automatische Voltregelung (AVR) vorgenommen und der Schutzgrad des Honda EX 5500 beträgt IP 54, so daß das Eindringen von Feuchtigkeit oder Fremdkörpern ausgeschlossen ist.

- Maximale Leistung kVA 5,5
- Dauerleistung kVA 5,0
- Spannungsregelung AVR
- Stromstärke 24 A
- Schutzart IP 23
- Steckdosen 3 x Schuko 230 Volt
- Besonderheiten Voltfeinregler, Voltmeter
- Tankinhalt 16,5 l (Tankuhr)
- Betriebsdauer 5,5 h bei Volllast
- Schalleistungspegel 87 dB (A)
- Abmessungen (LxBxH) 965 x 590 x 730 mm
- Gewicht 175 kg (mit Radsatz und Kranhaken)

Neupreis Honda Deutschland 5.999 Euro

Produktbilder



