

Stromerzeuger

GE 4500 SX

GE 4500 E/SX

GE 4500 SX-EAS

- Honda OHV Benzin-Motor
- Motorschutz (Öl)
- Ein - Phasen synchron Generator
- Geeignet für elektronische Verbraucher
- Versenkte Bedienelemente
- FI - Schutzschalter
- Vorbereitet für Fernstart



Liefervariante kann vom Bild abweichen

Ausstattung										
	Benzin Motor	Luft-gekühlt	Reversier-Start**	Elektro-Start*	Batterie	Alarm Öl	Motorstopp (Öl)			
	Generator Synchron	Batterie Lader	Thermo Schutz	FI - Schutz Schalter	Steckdose 230 V	Steckdose 230V-CEE	Fernbedien. Anschluss***			

* Nur E/SX + SX-EAS
 ** Nur SX
 *** Nur SX-EAS

- Zubehör auf Wunsch**
- Fernbedienung TCM 5 (EAS - Model)
 - Erdungs- Kit Mt10
 - Abgasverlängerung PS4.5

Technische Daten	GE 4500 SX	GE 4500 E/SX	GE 4500 SX-EAS
------------------	------------	--------------	----------------

A.C. Generator	50 Hz, synchron, selbsterregend, selbstregulierend, bürstenlos		
Ein - Phasengenerator		4 kVA / 230 V / 17,4 A	
Batterielader D.C.		12V - 10A	
Einschaltdauer		100%	
Leistungsfaktor (cos φ)		0,9	
Isolationsklasse		H	
Auf Wunsch andere Spannung und Frequenz (60 Hz)			
Motor	Benzinmotor, 4-Takt, luftgekühlt		
Typ	HONDA GX 270 VX(E)B		
Leistung*	5,9 kW (8 PS)		
Drehzahl	3000 U/Min		
Hubraum	270 cm ³		
Zylinder	1		
Kraftstoffverbrauch	313 g/kWh		
* Maximalleistung nach ISO 3046/1			
Sonstige Daten			
Tankinhalt	6 l		
Laufzeit (75% Last)	3.5 h		
Schutzart	IP 23*		
Maße LxBxH (mm)	660x495x525		
Gewicht	77 kg	82 kg	82 kg
Geräuschpegel **	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)	96 LWA (71 dB(A) - 7 m)
* Für Baustellen nach DIN VDE 57100, Teil 704. **LWA-Wert entspricht den "EU" Richtlinien			

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.