

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	Luftgekühlt	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.