



## Stromerzeuger

Nennleistung:	2,7 kVA / 2,7 kW
Max. Leistung:	2,9 kVA / 2,9 kW
Spannung:	230 V
Leistungsfaktor:	cosφ 1,0
Anzahl der Phasen:	1
Frequenz:	50 Hz
Drehzahl:	3.000 U/min
Verbrauch (bei Nennleistung):	1,4 l/h
Tank:	3,1 l
Gehäuseausführung:	Stahlrohrrahmen
Schallpegel:	71 dB(A) @ 7m = LWA 96
Abmessungen (L x B x H):	58 x 41 x 42 cm
Gewicht:	39 kg

## Motor

Hersteller:	Honda
Typ:	GX200
EU-Emissionsnorm:	EURO2
Ausführung:	4-Takt
Kraftstoff:	Benzin (bleifrei)
Kühlung:	Luft
Anzahl der Zylinder:	1
Hubraum:	196 cm <sup>3</sup>
Motoröl-Füllmenge:	0,6 l
Startsystem:	Reversierstarter (Handstart per Seilzug)

## Generator

Hersteller:	Sincro
Ausführung:	Synchron-Generator, bürstenlos
Spannungsregelung:	elektronisch, AVR
Spannungsabweichung:	± 2%
Überlast / Kurzschlussstrom:	200% (max. 10 Sek.)
Isolationsklasse:	H
Schutzart:	IP23

## Ausführung

Steckdosen:  
2x 230V Schuko 16A  
Elektronische Spannungsregelung AVR  
Reversierstart  
Überlast-Schutz  
Ölmangelabschaltung