

Inverter- Generatoren



HAUSSMANN

INVERTER - STROMERZEUGER

PG3000i

**3kW Leistung &
Kompaktbauweise
5 Stunden Laufzeit**

- Stromerzeuger für die Nutzung im Außenbereich
- 4-Takt-Motor für hohe Lieferleistungen von bis zu 3000 W
- Luftkühlung für hohe Lebensdauer und Standzeit
- Inverter-Technologie – auch für empfindliche Geräte geeignet
- Geringer Kraftstoffverbrauch - für Laufzeiten von bis zu 5 Stunden
- Zuschaltbarer Eco-Modus für besonders leisen Betrieb
- Tragegriff für einfachen Transport
- 2 x 230-V-Schuko-Steckdosen (AC) und 1 x 12-V-Stromquelle (DC)
- Schallgedämpfte Bauart 92 dB am Gerät, 59 dB in 5 Metern Entfernung
- Mit Öl Sensor und Ölstandsanzeige
- Kleine, kompakte Bauweise

HAUSSMANN



Art.Nr. -
EAN -

Spannung	230V /~50Hz	Kraftstofftank	4.5L
Spitzenleistung	3kW	Öltank	0.38L
Nennleistung	2.8kW	Starter	Rückstoßstarter
Bohrung x Hub	70 x 50 mm	Verdrängung	192 cm ³
Verdrahtungsart	Kupfer	Kontinuierliche Arbeit	5 Stunden (1/2 Ladung)
Zwangsluftgekühlt	1-Zylinder, 4-Takt, OHV (Zwangsluft gekühlt)	Steckdosen	2x240V AC, 1x12V DC/ 8A
Motormodell	QL170Q	Phase	Einzelphase, Reine-Sinuswelle
Maximale Leistung	4.5PS	Geräuschpegel	64dB
Leerlaufdrehzahl	3300 U/min	Zubehör	DC-Netzstecker 1x12V DC/ 8A, Werkzeugsatz, Handbuch

EURO V ROHS 2.0 GS CE EMC

Payment Term	Price Validity	L (cm)	WL (cm)	HL (cm)	QTY	Volume (L)	Gross Weight (kg)	Net Weight (kg)	20"	40"	40"HC	MOQ	Loading port	HS CODE	Supplier	Factory Model
T/T at sight	60 days	52	35,00	47,00	1	85,5	23,00	21,50	330	710	710	330	Ningbo	-	-	-

INVERTER - STROMERZEUGER

PG2300i

- Stromerzeuger für die Nutzung im Außenbereich
- 4-Takt-Motor für hohe Lieferleistungen von bis zu 2200 W
- Luftkühlung für hohe Lebensdauer und Standzeit
- Inverter-Technologie – auch für empfindliche Geräte geeignet
- Geringer Kraftstoffverbrauch - für Laufzeiten von bis zu 6 Stunden
- Zuschaltbarer Eco-Modus für besonders leisen Betrieb
- Tragegriff für einfachen Transport
- 2 x 230-V-Schuko-Steckdosen (AC) und 1 x 12-V-Stromquelle (DC)
- Schallgedämpfte Bauart 92 dB am Gerät, 59 dB in 5 Metern Entfernung
- Mit Öl Sensor und Ölstandsanzeige
- Kleine, kompakte Bauweise



Art.Nr. -
EAN -

Spannung 230V/~50Hz
 Spitzenleistung 2.2kW
 Nennleistung 2kW
 Bohrung x Hub 48,6 × 43,0 mm
 Verdrahtungsart Kupfer
 Zwangsluftgekühlt 1-Zylinder, 4-Takt, OHV Zwangsluft gekühlt)
 Motormodell QL80
 Maximale Leistung 3PS
 Leerlaufdrehzahl 5000 U/min

Kraftstofftank 4L
 Öltank 0.35L
 Starter Rückstoßstarter
 Verdrängung 79,8 cm³
 Kontinuierliche Arbeit 6 Stunden (1/2 Ladung)
 Steckdosen 2x230V AC
 Phase Einzelphase, Reine-Sinuswelle
 Geräuschpegel 59dB
 Zubehör DC-Netzstecker 1x12V DC/ 8A, Werkzeugsatz, Handbuch

EURO V ROHS 2.0 GS CE EMC

Payment Term	Price Validity	L (cm)	WL (cm)	HL (cm)	QTY	Volume (L)	Gross Weight (kg)	Net Weight (kg)	20"	40"	40"HC	MOQ	Loading port	HS CODE	Supplier	Factory Model
T/T at sight	60 days	52	35,00	47,00	1	85,5	23,00	21,50	330	710	710	330	Ningbo	-	-	-

INVERTER - STROMERZEUGER

PG1200i

- Stromerzeuger für die Nutzung im Außenbereich
- 4-Takt-Motor für hohe Lieferleistungen von bis zu 1100 W
- Luftkühlung für hohe Lebensdauer und Standzeit
- Inverter-Technologie – auch für empfindliche Geräte geeignet
- Geringer Kraftstoffverbrauch - für Laufzeiten von bis zu 3 Stunden
- Zuschaltbarer Eco-Modus für besonders leisen Betrieb
- Tragegriff für einfachen Transport
- 1 x 230-V-Schuko-Steckdosen (AC) und 1 x 12-V-Stromquelle (DC)
- Schallgedämpfte Bauart 92 dB am Gerät, 63 dB in 5 Metern Entfernung
- Mit Öl Sensor und Ölstandsanzeige
- Kleine, kompakte Bauweise

HAUSSMANN



Art.Nr. -
EAN -

Spannung	230V/~50Hz	Kraftstofftank	2.1L
Spitzenleistung	1.1kW	Öltank	0.35L
Nennleistung	0.9kW	Starter	Rückstoßstarter
Bohrung x Hub	43,5 x 35,8 mm	Verdrängung	53.5 cm ³
Verdrahtungsart	Kupfer	Kontinuierliche Arbeit	3 Stunden (1/2 Ladung)
Zwangsluftgekühlt	1-Zylinder, 4-Takt, OHV (Zwangsluft gekühlt)	Steckdosen	1x230V AC
Motormodell	QL144	Phase	Einzelphase, Reine-Sinuswelle
Maximale Leistung	2PS	Geräuschpegel	63dB
Leerlaufdrehzahl	3500 U/min	Zubehör	DC-Netzstecker 1x12V DC/ 8A, Werkzeugsatz, Handbuch

EURO V ROHS 2.0 GS CE EMC

Payment Term	Price Validity	L (cm)	WL (cm)	HL (cm)	QTY	Volume (L)	Gross Weight (kg)	Net Weight (kg)	20"	40"	40"HC	MOQ	Loading port	HS CODE	Supplier	Factory Model
T/T at sight	90 days	50	26,5	45,5	1	60	16	14,5	460	920	980	460	Ningbo	-	-	-

Danke

HAUSSMANN

Hausmann GmbH
Postauer Str. 34, D-84109 Wörth/Isar

Tel +49 (0)8702 946 2992
E-Mail cestar@hausmann-shop.de