

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	Ruckstoßstarter
Bohrung x Hub	70 x 50 mm	Verdrängung	192 cm³
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	MMQ	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

HAUSSMANN



Art.Nr. -
EAN -

Spannung	230V /~50Hz	Kraftstofftank	4L
Spitzenleistung	2.2kW	Öltank	0.35L
Nennleistung	2kW	Starter	Rückstoßstarter
Bohrung x Hub	48,6 x 43,0 mm	Verdrängung	79,8 cm ³
Verdrahtungsart	Kupfer	Kontinuierliche Arbeit	6 Stunden (1/2 Ladung)
Zwangsluftgekühlt	1-Zylinder, 4-Takt, OHV Zwangsluft	Steckdosen	2x230V AC
Motormodell	gekühlt	Phase	Einzelphase, Reine-Sinuswelle
Maximale Leistung	Q180	Geräuschpegel	59dB
Leerlaufdrehzahl	3PS	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	MMQ	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
Spitzenleistung 1.1kW
Nennleistung 0.9kW
Bohrung x Hub 43,5 x 35,8 mm
Verdrahtungsart Kupfer
Zwangsluftgekühlt 1-Zylinder, 4-Takt, OHV (Zwangsluft gekühlt)
Motormodell QL 144
Maximale Leistung 2PS
Leertaufdrehzahl 3500 U/min

Kraftstofftank 2.1L
Öltank 0.35L
Starter Rückstoßstarter
Verdrängung 53.5 cm³
Kontinuierliche Arbeit 3 Stunden (1/2 Ladung)
Steckdosen 1x230V AC
Phase Einzelphase, Reihe-Sinuswelle
Geräuschpegel 63dB
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	MM	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	-	-	-