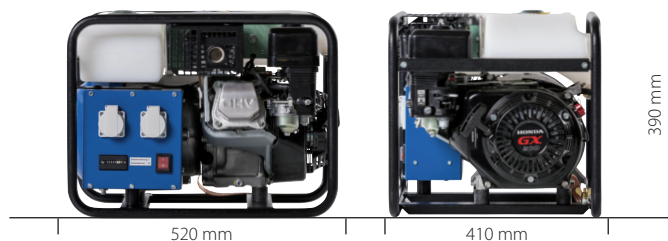


3001 offene Variante

Einsatzmöglichkeiten: Mittlere Elektrowerkzeuge, Bohrhammer, Winkelschleifer, Rasenmäher, Lichtversorgung, usw.
 Betriebszeit mit einer Tankfüllung bis zu 9 Stunden.
 Kompakte Bauweise. Zwei Schuko-Steckdosen.
 Ölmangel-Abschaltautomatik. Abschaltbare Anlaufverstärkung.



3001 E-AA/HHBA

Bestell-Nr.: 986211
 EAN: 4038469962110

Generator	Asynchron
el. Leistg.: 1~ cos φ 1,0	3000 VA
Spannung 1~	230 V
max. Gesamt-Strom 1~	13 A
Strom 1~ (Schuko)	13 A
(bei 20% Spannungsabfall)	17 A 1~
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Honda GX 200
Zylinderzahl	1
Drehzahl	3000 U min ⁻¹
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	0,6 l
Motorleistung	3,8 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft / Luft
Tankinhalt	8 l
Betriebszeit: Volllast/Halblast	5 / 9 h
Gewicht	48 kg
Abmessungen L x B x H	520 x 410 x 390 mm
Schallleistungspegel L _{WA}	96 dB(A)
Schalldruckpegel (10m)	68 dB(A)

3011 geschlossene Variante

NEU

Kompakte, schallgedämmte Bauweise. Schalldämmverkleidung zur Wartung werkzeuglos abnehmbar.
 Ausstattung:
 Zwei Schuko-Steckdosen, abschaltbare Anlaufverstärkung,
 Betriebsstundenzähler, Ölmangel-Abschaltautomatik.



3011 E-AA/HHBA SS

Bestell-Nr.: 986240
 EAN: 4038469100135

3011 E-AA/HEBA SS

Bestell-Nr.: 986241
 EAN: 4038469100074

Generator	Synchron
el. Leistg.: 1~ cos φ 1,0	3000 VA
Spannung 1~	230 V
max. Gesamt-Strom 1~	13 A
Strom 1~ (Schuko)	13 A
(bei 20% Spannungsabfall)	17 A 1~
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Honda GX200
Zylinderzahl	1
Drehzahl	3000 U min ⁻¹
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	0,6 l
Motorleistung (3000 1/min)	4,1 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft / Luft
Tankinhalt	13 l
Betriebszeit: Volllast/Halblast	8 / 14,5 h
Gewicht	65 kg
Abmessungen L x B x H	545 x 450 x 465 mm
Schallleistungspegel L _{WA}	92 dB(A)
Schalldruckpegel (10m)	64 dB(A)

