

7401 E-AA/HHBA

Einsatzmöglichkeiten:

Silentausführung mit großem Luftfilter und großem Schalldämpfer, besonders geräuscharm. Schaltkastenbedienung gegenüber Auspuff. Geschützter Batterie-Einbau im Schaltkasten. Ölmangel-Abschaltautomatik. Kraftstoffanzeige. Volle Wechselstromleistung von 5500W über eine 32A-Steckdose abnehmbar. Eine CEE 32A-1ph. Steckdose, eine Schuko-Steckdose. Abschaltbare Anlaufverstärkung.



7401 E-AA/HHBA	986548
Breite	500 mm
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Schalldruckpegel	69 dB(A)
Spannung (1~)	230 V
Betriebszeit : Volllast	6 h
Maximaler Gesamtstrom (1~)	28 A
Motor-Typ	Honda GX 390 Super Silent
Strom 1~ (CEE)	28 A
Tankinhalt	20 l
Zylinder	1
Strom 1~ (Schuko)	16 A
Drehzahlbereich	3000 U min-1
Betriebszeit Halblast	11 h
Gewicht	107 kg
(bei 20% Spannungsabfall) (1~)	56 A
Kraftstoffart	Benzin
Länge	740 mm
Generator-Typ	Asynchron
Frequenz	50 Hz
Motorölfüllmenge	1,1 l
Höhe	530 mm
Schutzart Generator	IP 54
Schallleistungspegel	97 dB(A)
Elektrische Leistung (1~) cos (phi) 1,0	6400 VA
Motorleistung	7,5 kW

