

## 7401 E-AA/HEBA

### Einsatzmöglichkeiten:

Silentausführung mit großem Luftfilter und großem Schalldämpfer, besonders geräuscharm. Schaltkastenbedienug 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/HEBA	986550
Generator-Typ	Asynchron
Elektrische Leistung (1~) cos (phi) 1,0	6400 VA
Spannung (1~)	230 V
Maximaler Gesamtstrom (1~)	28 A
Strom 1~ (CEE)	28 A
Strom 1~ (Schuko)	16 A
(bei 20% Spannungsabfall) (1~)	56 A
Frequenz	50 Hz
Schutzart Generator	IP 54
Motor-Typ	Honda GX 390 Super Silent
Zylinder	1
Drehzahlbereich	3000 U min-1
Kraftstoffart	Benzin
Motorölfüllmenge	1,1 l
Motorleistung	7,5 kW
Kühlung Motor/Generator	Luft/Luft
Tankinhalt	20 l
Betriebszeit : Volllast	6 h
Schallleistungspegel	97 dB(A)
Betriebszeit Halblast	11 h
Gewicht	115 kg
Schalldruckpegel	69 dB(A)
Länge	740 mm
Breite	500 mm
Höhe	530 mm

