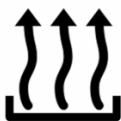




STROM



WÄRME



KÄLTE



LICHT



USV

INV

INV Generators
 4 Schläge - ELECTRIC START-UP

GI.EU70i

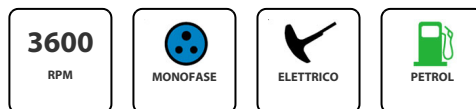


Bild zu Demonstrationszwecken

Betriebsdaten

Standardspannungen	V	230V	
Einphasenstrom	kVA / kW	7 (max 30')	7 (max 30')
U/min	rpm	3600	
Frequenz	Hz	50	
Ausgangsstrom	A	30 (max 30')	
Spannungsgenauigkeit	V	+/- 1V	
Frequenzgenauigkeit	Hz	+/- 0,1Hz	

Dati generali

Start	tipo	Elektrico
Livello acustico a 7 mt	dbA	75
Inhalt tank	lt	19,2
Consumo al 100% del carico	lt/h	2,9
Autonomie bei 75% Belastung	h	8
Abmessungen (Lu x La x H)	mm	848x700x721
Gewicht ohne flüssigkeiten	Kg	118

Motor

Hersteller	-	Honda
Mechanische Leistung	KWm	8,75
Kreislauf	tipo	4 Schläge
Abkühlung	tipo	Aria
Modell	-	GX390

Wechselstromgenerator

Spannungsregler	tipo	Inverter
Abkühlung	-	Aria
Mechanischer Schutzgrad	-	IP23
Phasen	-	1+N
Modell	-	Multipolare

Umfeldbedingungen für Standardbetrieb

Maximale Höhe	mt	1000
Relative Luftfeuchtigkeit	%	30
Umgebungstemperatur	°C	25

Ausrüstung

Motorflüssigkeiten
Kraftstoffanzeige
Kraftstoffwarnleuchte
Fungo d'emergenza esterno
Anti-Vibrations-Montagepads
Einfache Wartung
Griffe für kleine Bewegungen
Hochleistungs-Lichtmaschine
Leichter Start
Schutzabdeckung
Elevate prestazioni
Starter automatico
Spegnimento per mancanza olio
Elektrostart
Leistungsstarker Akku und Starticherheit

Eingebaute Steuerungssysteme

- Thermischer Schutzschalter C.C.
- Thermischer Schutzschalter C.A.
- Motorölkontrollgerät
- Economiser
- Kraftstoffanzeige
- Räder
- Batterie
- Regelbetriebsanzeige
- Überlastwarnleuchte
- Ölwarnleuchte
- Ein / Aus Schalter
- EVO Beschleunigungsschalter
- Prädisposition für parallel Operation
- 1 Masseanschluss
- 2 Schuko 16A Steckdosen
- 1 CEE 16A 3P



DOKUMENTATION

Konformitätserklärung CE
Bedienungs- und Wartunhandbuch