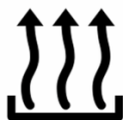




STROM



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	Elettrico
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