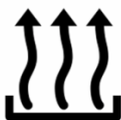




STROM



WÄRME



KÄLTE



LICHT



USV

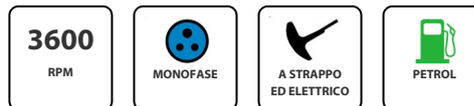


Bild zu Demonstrationszwecken

INV

INV Generators
 4 Schläge - Avviamento a strappo ed elettrico

GI.EU30i



Betriebsdaten

Standardspannungen	V	230V	
Einphasenstrom	kVA / kW	2,8	2,8
U/min	rpm	3600	
Frequenz	Hz	50	
Ausgangsstrom	A	12	
Spannungsgenauigkeit	V	+/- 1V	
Frequenzgenauigkeit	Hz	+/- 0,1Hz	

Dati generali

Start	tipo	A strappo ed elettrico	
Livello acustico a 7 mt	dbA	76	
Inhalt tank	lt	13,3	
Consumo al 100% del carico	lt/h	1,9	
Autonomie bei 75% Belastung	h	9,5	
Abmessungen (Lu x La x H)	mm	655x480x570	
Gewicht ohne flüssigkeiten	Kg	61	

Motor

Hersteller	-	Honda	
Hubraum	cm3	196	
Mechanische Leistung	KWm	4,8	
Kreislauf	tipo	4 Schläge	
Abkühlung	tipo	Aria	
Modell	-	GX200	

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
Anti-Vibrations-Montagepads
Einfache Wartung
Griffe für kleine Bewegungen
Hochleistungs-Lichtmaschine
Leichter Start
Schutzabdeckung
Elevate prestazioni
Starter automatico
Avviamento Autoavvolgente
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



DOKUMENTATION

Konformitätserklärung CE
Bedienungs- und Wartunghandbuch