



Specifications

W-GV 12

09-03-2023

NUMERO ARTICOLO

41006020

W-GV 12

SPECIFICHE PRINCIPALI

Potenza intermittente kW a 25°C (77°F)	9.6 kW
Potenza continua kVA a 25°C (77°F)	10 kVA
Livello sonoro	56 dB(A) a 7 m, 66 dB(A) a 1 m
Range giri/minuto	2200 .. 2600 rpm, regolabile
Tecnologia dell'alternatore	Magnete permanente
Raffreddamento generatore	Radiatore / raffreddato a liquido
Controllo generatore	DDC
Pannello di controllo	DDC Local + DDC Remote
Modulo Inverter	WP-PMG frame 2
Nominal voltage / frequency	230 VAC, 1 ph, 50 Hz (60 Hz)
Fase / fili	1 fase, 3 fili
Potenza di picco 2 s	200%
Distorsione armonica	
Tolleranza di frequenza	+/- 0,1%

SPECIFICHE DEL MOTORE DIESEL

Motore	WhisperPower Kubota D1105
Famiglia di motori	PKBXL01.5DCB
Classe di emissione	Fase V certificata / EPA / Tier 4
Cilindrata	1123 cc
Cilindri	3
Alesaggio e Corsa, mm (in.)	78 x 78,4 (3.1 x 3.1)
Rapporto di compressione	24.0
Consumo d'aria	
Sistema di raffreddamento	Radiatore
Consumo di carburante (senza carico - pieno carico)	2.6 - 4.75 l/hr
Metodo/corrente di carica della batteria di avviamento	Alternator 12 V - 40 A

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza x larghezza x altezza (gruppo), mm (in.)	828 x 563 x 660 (32.6 x 22.2 x 26)
Lunghezza x larghezza x profondità (PMG), mm (in.)	542 x 384 x 257 (21.3 x 15.1 x 10.1)
Peso a secco (gruppo), kg (lb.)	210 + 30 (463 + 66)
Tipo di scarico	R 1.5 inch, asciutto
Massimo angolo di lavoro	25° in tutte le direzioni