



Specifications

Piccolo 18

07-04-2023

NUMERO ARTICOLO

490070**

Piccolo 18 (230 V / 50 Hz)

490070**

Piccolo 18 - Senza messa a terra

490070**

Piccolo 18 (120 V / 60 Hz)

SPECIFICHE PRINCIPALI

Potenza intermittente kW a 25°C (77°F)

15 kW

Potenza continua kVA a 25°C (77°F)

18 kVA

Livello sonoro

57 dB(A) a 7 m, 73 dB(A) a 1 m

Range giri/minuto

2000 .. 2400 rpm, regolabile

Tecnologia dell'alternatore

Magnete permanente

Raffreddamento generatore

Raffreddamento indiretto ad acqua (motore + alternatore)

Controllo generatore

DDC

Pannello di controllo

DDC Local + DDC Remote

Modulo Inverter

WP-PMG frame 3

Tensione nominale / Frequenza

230 VAC, 1 ph, 50 Hz (60 Hz) / 120 VAC, split phase, 60 Hz, (50 Hz)

Fase/fili

1 fase, 3 fili o fase divisa, 4 fili

Potenza di picco 2 s

200%

Distorsione armonica

Tolleranza di frequenza

+/- 0,1%

SPECIFICHE DEL MOTORE DIESEL

Motore

WhisperPower Kubota V1505

Famiglia di motori

PKBXL01.5DCB

Classe di emissione

Fase V certificata / EPA / Tier 4

Cilindrata

1489 cc

Cilindri

4

Alesaggio e Corsa, m (in.)

78 x 78.4 (3.1 x 3.1)

Rapporto di compressione

24.0

Consumo d'aria

Sistema di raffreddamento

Scambiatore di calore

Consumo di carburante (senza carico - pieno carico)	4.2 - 5.6 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.)	990 x 560 x 705 (39 x 22 x 27.8)
Lunghezza x larghezza x profondità (PMG), mm (in.)	568 x 347 x 198 (22.4 x 13.7 x 7.8)
Peso a secco (gruppo), kg (lb.)	230 (507.1)
Tipo di scarico, mm (in.)	Ø 50 mm, scarico bagnato (1.6)
Massimo angolo di lavoro	25° in tutte le direzioni

OPZIONALE

Opzionale	2° pannello di avvio/arresto, pannello touch
Opzionale	Senza messa a terra
Opzionale	Raffreddamento della chiglia