



# Specifications

## Piccolo 18

07-04-2023

### NUMERO ARTICOLO

490070\*\*  
490070\*\*  
490070\*\*

Piccolo 18 ( 230 V / 50 Hz )  
Piccolo 18 - Senza messa a terra  
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