



Specifications

M-SQ Pro 18

13-04-2023

NUMERO ARTICOLO

41208105

M-SQ Pro 18 3 ph, DDC

41208105

M-SQ Pro 18 3 ph, DSE (deepsea)

SPECIFICHE PRINCIPALI

Potenza intermittente kW a 25°C (77°F)	16.5 kW
Potenza continua kVA a 25°C (77°F)	18 kVA
Potenza continua kW a 25°C (77°F)	16 kW
Tensione nominale / Frequenza	400 - 230 VAC, 3 ph, 50 Hz (60 Hz)
Livello sonoro	55 dB
Range giri/minuto	1500 rpm
Raffreddamento generatore	Raffreddamento ad acqua indiretto
Regolazione del voltaggio	AVR, ventilazione forzata
Potenza di picco 2 s	200%
Distorsione armonica	
Tolleranza di frequenza	+/- 5 %

SPECIFICHE DEL MOTORE DIESEL

Motore	WhisperPower Kubota V2203 M BG
Classe di emissione	Nessuno
Cilindri	4
Cilindrata, L (In.)	2.197 (134)
Alesaggio, mm (In.)	87 (3.4)
Corsa, mm (In.)	92,4 (3.6)
Rapporto di compressione	22.0
Sistema di combustione	IDI
Velocità nominale, giri/min	1500
Potenza continua netta a giri/min nominali, kW (pk)	17.2 (23.1)
Gestione, tipo	Meccanica (+/- 5%)
Funzionamento angolare continuo	20°

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza x larghezza x altezza (gruppo), mm (in.)	1220 x 719 x 754 (48 x 31.1 x 29.7)
Peso a secco, kg (lb.)	495 (1091)
scarico bagnato, mm (in.)	Ø 50 (2)
Massimo angolo di lavoro	25° in tutte le direzioni