



Specifications

M-SQ Pro 27

13-02-2023

NUMERO ARTICOLO

41201305

M-SQ Pro 27, 400-230 VAC, 3 ph, 50 Hz (60 Hz)

SPECIFICHE PRINCIPALI 27 1-FASE

Potenza continua kW a 25°C (77°F)	25 kW
Tensione nominale / Frequenza	400-230 VAC, 3 ph, 50 Hz (60 Hz)
Potenza intermittente kW a 25°C (77°F)	25 kW
Potenza continua kVA a 25°C (77°F)	27 kVA
Livello sonoro	58 dB
Range giri/minuto	1500/1800 rpm
Raffreddamento generatore	Raffreddamento ad acqua indiretto
Regolazione del voltaggio	AVR + EBS, ventilazione forzata
Potenza di picco 2 s	300%
Distorsione armonica	
Tolleranza di frequenza	+/- 5 %

SPECIFICHE DEL MOTORE DIESEL

Motore	WhisperPower Mitsubishi S4S - 4 Cilindri
Volume del cilindro	3331 cc
Alesaggio e Corsa, mm (in.)	94 x 120 (3.7 x 4.7)
Consumo d'aria	2.8m ³ /min
Sistema di raffreddamento	indiretto
Consumo di carburante (senza carico - pieno carico)	1-6 l/hr
Metodo/corrente di carica della batteria di avviamento	12 V / 40 A

DIMENSIONI E PESO

Lunghezza x larghezza x altezza (gruppo), mm (in.)	1555 x 749 x 805 (61.2 x 29.5 x 31.7)
Peso a secco, kg (lb.)	640 (1411)
Scarico secco / scarico umido	Ø 2 inch BSP / Ø 63 mm
Astina livello dell'olio	Superiore e laterale
Massimo angolo di lavoro	25° in tutte le direzioni