



MASE PD 70 S GENERATORE 6,3KVA MONOFASE STAGEV

Reference: 002197 MA

MASE PD 70 S GENERATORE 6,3KVA MONOFASE STAGEV

MASE PD 70 S è un generatore monofase dotato di motore Yanmar L100V **StageV** alimentato a Diesel, completo di regolatore di tensione a Condensatore (**AVR opzionale**).

Il generatore è dotato di avviamento elettrico ed ha un basso consumo di carburante, infatti consuma solamente 1,5 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia fino a 7 ore di funzionamento.

Il gruppo elettrogeno MASE PD 70 S è dotato di cabina insonorizzata, realizzata in acciaio, piegata e elettrosaldata, con classe di protezione IP23 e apribile in due sezioni. Questa cabina consente un abbattimento incredibile di inquinamento acustico, fino ad ottenere una pressione acustica di soli 72 dB(A) registrati a 7 metri di distanza.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il gruppo elettrogeno MASE PD 70 S è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

CARATTERISTICHE TECNICHE MASE PD 70 S

Tipo di fase: Monofase
Potenza Continua: 5.5 KVA / 4.4 KW
Potenza Massima: 6,3 KVA / 5 KW
Tensione VAC: 230 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: Condensatore (AVR Opzionale)
Quadro avviamento: Elettrico
Motore: Yanmar L100V
Normativa emissioni: Stage V
Giri al minuto: 3000 rpm
Alimentazione: Diesel
Quadro prese: 1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 32A 230V
Capacità serbatoio: 10.5 l
Autonomia: 10.5 h al 75% del carico
Consumo: 1 l/h al 75% del carico
Pressione acustica: 72 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 815 mm
Larghezza: 560 mm
Altezza: 730 mm

Peso netto: 150 Kg

Cerchi un prodotto con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai generatori MASE e di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KW)	5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	4.4
Potenza massima monofase (KVA)	6.3
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	5.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 16A 2P+T CE - 1 x 230V 32A 2P+T CE
Motore	Yanmar L100AE, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	435
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	10.5
Consumo (L/h)	1.5 al 75% del carico
Autonomia (h)	7 al 75% del carico
Potenza acustica	97 dB(A)
Pressione acustica	72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	815
Larghezza (mm)	560
Altezza (mm)	730
Peso a secco (Kg)	150
Silenziato	Sì
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto

Regolatore di tensione

Condensatore / AVR (opzionale)

Marca Motore

Yanmar
