



## MASE PD 7.4 S GENERATORE 6,3KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV

Reference: 002318 MA

### MASE PD 7.4 S GENERATORE 6,3KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV

MASE PD 7,4 S è un generatore monofase/trifase 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 e con 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 garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Yanmar L100V StageV, che permette di erogare una potenza massima di 6,3KVA.

Il gruppo elettrogeno MASE PD 7.4 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 7.4 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 7.4 S

Tipo di fase: Monofase / Trifase  
Potenza Continua Monofase: 1.8 KVA / 1.4 KW  
Potenza Massima Monofase: 2,1 KVA / 1.7 KW  
Potenza Continua Trifase: 5,5 KVA / 4.4 KW  
Potenza Massima Trifase: 6,3 KVA / 5 KW  
Tensione VAC: 230 / 400 V  
Frequenza (Hz): 50  
Regolatore di tensione: Compound (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 16A 400V  
Capacità serbatoio: 10.5 l  
Autonomia: 7 h al 75% del carico  
Consumo: 1.5 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 / Trifase
Potenza massima monofase (KW)	1.7
Potenza uso continuativo monofase (KW)	
Potenza massima monofase (KVA)	2.1
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	1.8
Potenza massima trifase (KW)	5
Potenza uso continuativo trifase (KW)	4.4
Potenza massima trifase (KVA)	6.3
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	5.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 3P+N+T CE - 1 x 230V 16A 2P+T CE
Motore	Yanmar L100AE, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm <sup>3</sup> )	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	Compound / AVR (opzionale)
Marca Motore	Yanmar

---