



MASE PD 7.4 Y GENERATORE 6,5 KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV

Reference: 002132MA

MASE PD 7.4 Y GENERATORE 6,5KVA MONOFASE/TRIFASE STAGEV

MASE PD 7,4 Y è un generatore mono/trifase dotato di motore Yanmar L100V **StageV** alimentato a Diesel, completo di regolatore di tensione a Compound (**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 3,6 ore di funzionamento.

MASE PD 7.4 Y fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto. Prese e comandi estremamente pratici agevolano l'avviamento e il funzionamento del generatore rendendo tali operazioni estremamente semplici e veloci.

NORMATIVA EMISSIONI STAGEV

Il gruppo elettrogeno MASE PD 7.4 Y 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 Y

Tipo di fase: Monofase / Trifase
Potenza Continua Monofase: 1.9 KVA / 1.5 KW
Potenza Massima Monofase: 2,1 KVA / 1.7 KW
Potenza Continua Trifase: 6 KVA / 4.8 KW
Potenza Massima Trifase: 6,5 KVA / 5.2 KW
Tensione VAC: 230 / 400 V
Frequenza (Hz): 50
Regolatore di tensione: Compound (AVR Opzionale)
Quadro avviamento: Elettrico
Motore: Yanmar L100V
Normativa emissioni: StageV
Giri al minuto: 3000 rpm
Alimentazione: Diesel
Quadro prese: 1 x CEE 16A 230V / 1 x CEE 16A 400V
Capacità serbatoio: 5,5 l
Autonomia: 3.6 h al 75% del carico
Consumo: 1,5 l/h al 75% del carico
Pressione acustica: 74 dB(A) @ 7 m
Lunghezza: 820 mm

Larghezza: 580 mm
Altezza: 610 mm
Peso netto: 110 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)	3.5
Potenza uso continuativo monofase (KW)	3
Potenza massima monofase (KVA)	3.5
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	3
Potenza massima trifase (KW)	5.2
Potenza uso continuativo trifase (KW)	4.8
Potenza massima trifase (KVA)	6.5
Potenza uso continuativo trifase (KVA)	6
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230 / 400
Configurazione prese	1 x 400V 16A 3P+N+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE
Motore	Yanmar L100AE, 4 tempi
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	3000
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	406
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	5.5
Consumo (L/h)	1.83 al 75% del carico
Autonomia (h)	3 al 75% del carico
Potenza acustica	105 dB(A)
Pressione acustica	80 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	820
Larghezza (mm)	580

Altezza (mm)	610
Peso a secco (Kg)	110
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	Compound / AVR (opzionale)
Marca Motore	Yanmar
