



Gruppo Elettrogeno MOSA GE8YSX 1WEEK CON SCALDIGLIA

Reference: CE2Q101AA 1WEEK

Gruppo Elettrogeno MOSA GE8YSX 1WEEK con scaldiglia

Gruppo elettrogeno MOSAGE8YSX con scaldiglia monofase da 7,2 KW con motore Yanmar alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSX è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSX è sincrono, monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole con isolamento in classe H.

Serbatoio da 350 litri: aumenta l'autonomia di carburante del gruppo elettrogeno fino 175 ore circa.

Questo gruppo MOSA GE8 YSX è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 530 Kg oltre che al pratico basamento forcabile. Gruppo elettrogeno con cofanatura per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenziato.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSX con serbatoio da 350 litri ha un consumo di carburante di 2 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 175 ore circa.

Prese:
1x 230V 32A 3P+T CEE
1x 230V 16A 3P+T CEE
1x 230V 16A 2P+T Schuko

Specifiche tecniche MOSA GE8 YSX:

Potenza massima Monofase: 7.2 KW
Potenza uso continuo Monofase: 6.7 KW
Carburante: Diesel
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: Yanmar 3TNV80
Avviamento: Elettrico
Potenza acustica misurata LwA: 87 dB(A) (62 dB(A) @ 7 m)
Capacità serbatoio: 350 l
Consumo: 2 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 1460 mm
Larghezza: 700 mm
Altezza: 1550 mm
Peso: 530 Kg
Supersilenziato
Scaldiglia: Sì

Caratteristiche:

- Cofanatura in monoblocco completamente apribile che facilita tutte le operazioni di manutenzione
- Bordi arrotondati per consentire il deflusso dell'acqua piovana
- Il pannello di controllo da incasso può essere chiuso tramite lucchetto, ospita le prese e i comandi della macchina
- Gancio di sollevamento centrale
- Predisposto per uso con quadro automatico EAS (AMF + ATS)
- Conforme alle direttive CE per rumore e sicurezza

SCALDIGLIA INTEGRATA.

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSX allora puoi consultare sul nostro catalogo altri [gruppi elettrogeni terrestri](#).

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Technical Sheet

Potenza massima monofase (KW)	7.2
Potenza uso continuativo monofase (KW)	6.7
Potenza massima monofase (KVA)	8
Potenza uso continuativo monofase (KVA)	7.5
Carburante	Diesel
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	1 x 230V 32A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T CEE - 1 x 230V 16A 2P+T SCHUKO
Motore	Yanmar 3TNV80
Normativa Emissioni	Stage 5
Giri motore (giri/min)	1500
Avviamento	Elettrico
Cilindrata (cm ³)	1200
Numero cilindri	3
Raffreddamento	Acqua
Iniezione	Indiretta
Alternatore	Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Capacità serbatoio carburante (L)	350
Consumo (L/h)	2 al 75% del carico
Autonomia (h)	175 al 75% del carico
Lunghezza (mm)	1680

Larghezza (mm)	770
Altezza (mm)	1550
Peso a secco (Kg)	670
Tipo di prodotto	Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS	ATS Predisposto
Regolatore di tensione	AVR
Marca Motore	Yanmar
Tipo fase	Monofase
