



# Gruppo elettrogeno MOSA GE8YSXC Stage V

**Prezzo:**

**6.856,00 € iva esclusa**

## Product description:

### Gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSXC 7,2 KW STAGE V

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

Questo gruppo MOSA GE8 YSXC è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, al suo peso di 395 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 YSXC con serbatoio da 30 litri ha un consumo di carburante di 1,8 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 16 ore.

## Prese:

1x 230V 32A 2P+T CEE 1x 230V 16A 2P+T CEE 1x 230V 16A 2P+T SCHUKO

## Versioni disponibili:

avr+scaldiglia = regolatore di tensione AVR più Scaldiglia acqua motore WH.

Scaldiglia = Scaldiglia acqua motore WH.

Remote = Avviamento remoto (solo in AUTO).

## Specifiche tecniche Gruppo Elettrogeno MOSA GE8 YSXC STAGE V:

Potenza monofase Stand-By (LTP) SENZA AVR: 8 kVA (7.2 kW) 230V / 34.8A

Potenza monofase Stand-By (LTP) CON AVR: 7.5 kVA (6 kW) 230V / 32.6A

Potenza monofase PRP SENZA AVR: 7.5 kVA (6.7 kW) 230V / 32.6A SENZA AVR

Potenza monofase PRP CON AVR: 7 kVA (5.6 kW) 230V / 30.4A

Carburante: Diesel

Tensione: 230 V  
Frequenza: 50 Hz  
Motore: Yanmar 3TNV80F  
Avviamento: Elettrico  
Potenza acustica misurata LwA: 87 dB(A) (62 dB(A) @ 7 m)  
Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA): 88 dB(A) (63 dB(A) @ 7 m)  
Consumo: 1.8 Lt/h al 75% del carico  
Lunghezza: 1460 mm  
Larghezza: 700 mm  
Altezza: 920 mm  
Peso: 400 Kg  
Supersilenziato  
Capacità Serbatoio: 30 lt  
Normativa Emissioni: Stage V

Gruppo elettrogeno MOSA GE8 YSXC - Motore diesel Yanmar avviamento elettrico - Alternatore monofase - Potenza monofase 7.5 kVA (6.7 kW)

**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

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

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

**Product features:**

Tipo fase: Monofase  
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

---

Motore: Yanmar 3TNV80F  
Normativa Emissioni : Stage 5  
Giri motore (giri/min): 1500  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 1116  
Numero cilindri: 3  
Raffreddamento: Acqua  
Iniezione: Indiretta  
Alternatore: Sincrono monofase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole  
Peso a secco (Kg): 400  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: Compound / AVR (opzionale)  
Marca Motore: Yanmar