



# MOSA GE 65 KSX GRUPPO ELETTROGENO 66 KVA MONOFASE/TRIFASE AVR

**Prezzo:**

**14.940,00 € iva esclusa**

## **Product description:**

### **MOSA GE 65 KSX GRUPPO ELETTROGENO 66 KVA MONOFASE/TRIFASE AVR**

Il Gruppo elettrogeno MOSA GE 65 KSX monofase/ trifase è dotato di motore Kohler KDI 2504 TM alimentato a diesel, ed è capace di erogare una potenza massima di 66 KVA.

Il Gruppo elettrogeno MOSA GE 65 KSX è dotato di **avviamento elettrico, manuale o automatico** con batteria da 12 V, ed è dotato di **centralina COMAP AMF 9 NT** che consente di visualizzare di tutti i parametri elettrici del motore e del generatore, delle funzioni, stati del gruppo elettrogeno, gestire interamente il gruppo e di visualizzare, in caso si presentassero, gli errori o allarmi del sistema.

Grazie al regolatore di tensione AVR compreso nella fornitura del gruppo, il MOSA GE 65 KSX riesce ad erogare corrente e tensione "pulita" con una precisione inferiore all' uno percento, questo garantisce all'utente, di poter collegare in sicurezza qualsiasi tipo di dispositivo elettrico ed elettronico.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE 65 KSX garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore Kohler KDI 2504 TM, che permette di erogare una potenza massima di 66KVA.

## **QUADRO DI AVVIAMENTO AUTOMATICO ATS**

Il gruppo elettrogeno è predisposto per l'utilizzo di quadro di avviamento automatico ATS. Grazie al quale non dovrà più preoccuparti dei black-out perché se va via rete elettrica questo quadro è in grado di far avviare automaticamente il generatore e ti permetterà di continuare la tua attività

senza perdere i tuoi dati di lavoro.

## CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA GE 65 KSX

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Monofase: 22 KVA / 17.6 KW

Potenza continuo Monofase: 20 KVA / 16 KW

Potenza massima Trifase: 66 KVA / 52.8 KW

Potenza continuo Trifase: 60 KVA / 48 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KDI 3404TM

Normativa emissioni: Non Emissionato

Numero di cilindri: 4

Giri motore: 1500 giri/min

Avviamento: Elettrico

Regolatore di tensione: AVR HVR-30

Capacità serbatoio: 100 Lt

Consumo: 11.3 Lt/h al 75% del carico

Autonomia: 8.8 h al 75% del carico

Pressione acustica: 66 dB(A) @ 7m

Lunghezza: 2050 mm

Larghezza: 900 mm

Altezza: 1420 mm

Peso: 1215 Kg

Cerchi un gruppo elettrogeno con caratteristiche tecniche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni MOSA o di altri brand specializzati.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

### Product features:

Tipo fase: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 17.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 16

Potenza massima monofase (KVA): 22

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 20

Potenza massima trifase (KW): 52.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 48

Potenza massima trifase (KVA): 66

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 60

Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230 / 400  
Motore: KOHLER KDI 3404TM  
Normativa Emissioni : Non Emissionato  
Giri motore (giri/min): 1500  
Avviamento: Elettrico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 3359  
Numero cilindri: 4  
Iniezione: Diretta  
Alternatore: Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole  
Capacità serbatoio carburante (L): 100  
Autonomia (h): 14 al 75% del carico  
Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m  
Lunghezza (mm): 2050  
Larghezza (mm): 900  
Altezza (mm): 1420  
Peso a secco (Kg): 1215  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Quadro di commutazione ATS: Opzionale  
Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Kohler