



MOSA GE 45 KSX GRUPPO ELETTROGENO 46 KVA AVR

Prezzo:

13.875,99 € iva esclusa

Product description:

MOSA GE 45 KSX GRUPPO ELETTROGENO 46 KVA AVR

Il Gruppo elettrogeno MOSA GE45 KSX monofase/ trifase è dotato di motore Kohler KDI 2504 TM alimentato a diesel, ed è capace di erogare una potenza massima di 46 KVA.

Il Gruppo elettrogeno MOSA GE45 KSX è dotato di avviamento elettrico con batteria che ne consente un impiego pratico e veloce anche a freddo. Il gruppo è dotato di un capiente serbatoio da 100 litri e ha un consumo di carburante di 7,1 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 14 ore.

Grazie al regolatore di tensione AVR compreso nella fornitura del gruppo, il MOSA GE45 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.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA GE45 KSX

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima Monofase: 15,3 KVA / 12.3 KW Potenza continuo Monofase: 14 KVA / 11.2 KW Potenza massima Trifase: 46 KVA / 36.8 KW Potenza continuo Trifase: 42 KVA / 33.6 KW

Carburante: Diesel Tensione: 230 / 400 V Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER - KDI 2504TM-40

Raffreddamento: Acqua Numero di cilindri: 4

Giri motore: 1500 giri/min

Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: AVR Consumo: 7.1 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 100 Lt

Autonomia: 14 h al 75% del carico

Pressione acustica: 91 dB(A) (66 dB(A) @ 7m)

Lunghezza: 2050 mm Larghezza: 900 mm Altezza: 1428 mm Peso: 1033 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): 12.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 11.2

Potenza massima monofase (KVA): 15.3

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 14

Potenza massima trifase (KW): 36.8

Potenza uso continuativo trifase (KW): 33.6

Potenza massima trifase (KVA): 46

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 42

Carburante: Diesel Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230 / 400

Motore: KOHLER KDI 2504TM-40 Normativa Emissioni : Stage 3A Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico Cilindrata (cm³): 3319 Numero cilindri: 4

Raffreddamento: Acqua

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Capacità serbatoio carburante (L): 100 Consumo (L/h): 7.1 al 75% del carico Autonomia (h): 14 al 75% del carico Pressione acustica: 66 dB(A) a 7 m Vendita - Noleggio - Manutenzione Gruppi Elettrogeni Torino: +39 011 25 35 33 | Milano: +39 02 83 62 30 79

Lunghezza (mm): 2050 Larghezza (mm): 900 Altezza (mm): 1428

Peso a secco (Kg): 1033

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Kohler

