



MOSA GE 455 FSX



Product price:

57.981,43 € tax excluded

Product description:

Gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX 352 KW

Gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX trifase da 352 KW con motore Iveco alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX è sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole con isolamento in classe H con regolatore di tensione AVR.

Questo gruppo MOSA GE455 FSX è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, con un peso di 4100 Kg oltre che al pratico basamento forcabile. Gruppo elettrogeno con cofanatura per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenziato.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX con serbatoio da 580 litri ha un consumo di carburante di 81 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di più di 7 ore.

Specifiche tecniche:

Potenza massima Trifase: 352 KW

Potenza uso continuo Trifase: 320 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: FPT C13 TE2F (Stage 3A)

Avviamento: Elettrico

Potenza acustica misurata LwA: 97 dB(A) (72 dB(A) @ 7m)

Consumo: 76 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4100 mm

Larghezza: 1520 mm

Altezza: 2150 mm

Peso: 4100 Kg

Supersilenziato





AVR

Caratteristiche:

- Regolazione elettronica della tensione AVR
- Versione con motore emissionato STAGE 3A
- Basamento a tenuta in grado di contenere eventuali perdite dei liquidi presenti nel motore evitando l'inquinamento ambientale
- Pompa estrazione olio
- Pre-filtro carburante con decantatore acqua
- Grandi porte di accesso per consentire una facile manutenzione (sostituzione filtri aria, olio, carburante)
- Due ganci di sollevamento centrali
- Pannello di comando con centralina di controllo digitale in versione Automatica o Manuale
- Predisposizione per una vasta gamma di allestimenti
- Supersilenziato
- Conforme alle direttive CE per rumore e sicurezza

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE455 FSX allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 352

Potenza uso continuativo trifase (KW): 320

Potenza massima trifase (KVA): 440

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 400

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Motore: FPT (IVECO) C13 TE2F, 4 tempi common rail, turbo-aftercooler

Normativa Emissioni : Stage 3A

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm³): 12900

Numero cilindri: 6

Raffreddamento: Acqua

Iniezione: Diretta

Alternatore: Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Capacità serbatoio carburante (L): 580

Consumo (L/h): 76 al 75% del carico





Autonomia (h): 7.6 al 75% del carico
Potenza acustica: 97 dB(A)
Pressione acustica: 72 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 4100
Larghezza (mm): 1520
Altezza (mm): 2150
Peso a secco (Kg): 4100
Inverter: No
AVR: Sì
Compound: No
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: FPT Iveco

