



# MOSA GE 555 SSX



Product price:

**59.197,00 € tax excluded**

## Product description:

Gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX 440 KW

Gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX trifase da 440 KW con motore Iveco alimentato a diesel. Il gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX è dotato di avviamento elettrico. L'alternatore del gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX è sincrono, trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole con isolamento in classe H con regolatore di tensione AVR.

Questo gruppo MOSA GE555 SSX è compatto e comodo da manovrare e da trasportare grazie alle sue dimensioni compatte, con un peso di 4520 Kg oltre che al pratico basamento forcabile. Gruppo elettrogeno con cofanatura per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenzioso.

Il gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX con serbatoio da 580 litri ha un consumo di carburante di 71,6 litri/ora al 75% del carico per un'autonomia di 8 ore.

## Specifiche tecniche principali:

Potenza massima Trifase: 440 KW

Potenza uso continuo Trifase: 400 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: SCANIA DC13 072A 02-14

Avviamento: Elettrico

Consumo: 71.6 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 4100 mm

Larghezza: 1520 mm

Altezza: 2180 mm

Peso: 4520 Kg

Supersilenzioso

AVR





Gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX - Motore diesel Iveco avviamento elettrico - Alternatore trifase

Se stai cercando un altro prodotto come il gruppo elettrogeno MOSA GE555 SSX 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): 440

Potenza uso continuativo trifase (KW): 400

Potenza massima trifase (KVA): 550

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 500

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 400

Configurazione prese: Morsettiera

Motore: SCANIA DC13 072A 02-14

Normativa Emissioni : Uso Stazionario

Giri motore (giri/min): 1500

Regolatore di giri: Elettronico

Avviamento: Elettrico

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 12700

Numero cilindri: 6

Disposizione cilindri: In linea

Raffreddamento: Acqua

Alternatore: Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole

Capacità serbatoio carburante (L): 580

Consumo (L/h): 71.6

Autonomia (h): 8.1

Potenza acustica: 99 dB(A)

Pressione acustica: 74 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 4100

Larghezza (mm): 1520

Altezza (mm): 2180

Peso a secco (Kg): 4520

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale





Regolatore di tensione: AVR  
Marca Motore: Scania

