

MOSA GE 40 YR-5 GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE STAGE V



Product price:

19.058,00 € tax excluded

Product description:

MOSA GE40YR5 GRUPPO ELETTROGENO TRIFASE STAGE V

MOSA GE40YR5 Gruppo Elettrogeno trifase è dotato di motore YANMAR 4TNV98CT StageV alimentato a diesel, ed è capace di erogare una potenza massima di 38 KVA.

MOSA Gruppo elettrogeno GE40YR5 è dotato di **avviamento elettrico**.

Il MOSA GE40YR5 garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore YANMAR 4TNV98CT, che permette di erogare 38 KVA.

CN1T80G1 STANDARD

QUADRO DI COMANDO DIGITALE

CN1T80G1H 3WAY

QUADRO DI COMANDO DIGITALE

- Valvola 3 vie con attacchi rapidi per alimentazione da

serbatoio esterno

CN1T80U1 DGUV

QUADRO DI COMANDO DIGITALE DGUV-"B"

CN1T80U1H DGUV + 3WAY

QUADRO DI COMANDO DIGITALE DGUV-"B"





- Valvola 3 vie con attacchi rapidi per alimentazione da serbatoio esterno

NORMATIVA EMISSIONI MOSA GE40YR5 STAGEV

Il gruppo elettrogeno è provvisto di motorizzazione STAGEV "mobile", come previsto dal Regolamento Europeo 2016/1628. Queste nuove motorizzazioni consentono di ridurre in modo esponenziale le emissioni di particolato e ossidi di azoto erogate dal generatore nell'ambiente, e garantire una riduzione dell'impatto ambientale del 200% rispetto alle motorizzazioni standard.

CARATTERISTICHE TECNICHE MOSA GE40YR5

Tipo di fase: Trifase

Potenza trifase Stand-by: 38 kVA (30.4 kW)/ 400V / 54.8A

Potenza trifase PRP: 34 kVA (27.2 kW)/ 400V / 49A

Frequenza: 50 Hz

Giri motore: 1500 giri/min

Motore: YANMAR 4TNV98CT

Tensione: 400 V

Carburante: Diesel

Capacità serbatoio: 150 lt.

Autonomia (75% di PRP): 25.5 h

Consumo: 5.9 Lt/h al 75% del carico

Potenza acustica misurata LwA (pressione LpA): 90 dB(A) (65 dB(A) @ 7m)

Potenza acustica garantita LwA (pressione LpA): 92 dB(A) (67 dB(A) @ 7m)

Peso a secco: 1085 Kg

Lunghezza: 2151 mm

Larghezza: 950mm

Altezza: 1478 mm

Cerchi un gruppo elettrogeno MOSA GE40YR5 con caratteristiche tecniche differenti? QUI puoi trovare l'area dedicata ai gruppi elettrogeni MOSA o di altri brand specializzati.

Le immagini sono puramente indicative.

Product features:

Tipo fase: Trifase

Potenza massima trifase (KW): 30.4

Potenza uso continuativo trifase (KW): 27.2

Potenza massima trifase (KVA): 38





Potenza uso continuativo trifase (KVA): 34
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 400
Motore: YANMAR 4TNV98C
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 3319
Numero cilindri: 4
Raffreddamento: Acqua
Iniezione: Diretta
Alternatore: Sincrono trifase, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Capacità serbatoio carburante (L): 245
Consumo (L/h): 5.9
Autonomia (h): 25
Potenza acustica: 90 dB(A)
Lunghezza (mm): 2151
Larghezza (mm): 950
Altezza (mm): 1478
Peso a secco (Kg): 1210
Marca Motore: Yanmar

