



GRUPPO ELETTROGENO 3750KVA CON QUADRO AUTOMATICO



Product description:

GRUPPO ELETTROGENO 3750KVA CON QUADRO AUTOMATICO

Caratteristiche tecniche del GRUPPO ELETTROGENO 3750KVA CON QUADRO AUTOMATICO:

Tipo di fase: Trifase
Potenza massima trifase: 3300 KW / 4125 KVA
Potenza uso continuo trifase: 3000 KW / 3750 KVA
Carburante: Diesel
Tensione: 11000 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: BAUDOUIN 16M55G4000/5
Giri motore: 1500 giri/min
Avviamento: Elettrico
Consumo: 556.6 Lt/h al 75% del carico
Lunghezza: 12192 mm
Larghezza: 2438 mm
Altezza: 6370 mm
Peso: 39080 Kg
Supersilenziato

Se stai cercando un prodotto simile allora puoi consultare l'intera gamma di generatore o altri genere di prodotti sul nostro catalogo per trovare quello più adatto alle tue esigenze.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:





Tipo fase: Trifase
Potenza massima trifase (KW): 3300
Potenza uso continuativo trifase (KW): 3000
Potenza massima trifase (KVA): 4125
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 3750
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 11000
Configurazione prese: Morsettiera
Motore: BAUDOUIN 16M55G4000/5
Normativa Emissioni : Uso Stazionario
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 64000
Numero cilindri: 16
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: MARELLI MJH 710 MA4
Numero poli: 4
Grado di protezione: IP44
Alesaggio per corsa (mm): 180 x 215
Consumo (L/h): 556,6 al 75% del carico
Pressione acustica: 75 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 12192
Larghezza (mm): 2438
Altezza (mm): 6370
Peso a secco (Kg): 39080
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Marca Motore: Baudouin

