



MASE MPL 550 S-B

Gruppo Elettrogeno Silenziato 550 KVA

Product description:

MASE MPL 550 S-B Gruppo Elettrogeno Silenziato 550 KVA

MASE MPL 550 S-B gruppo elettrogeno trifase da 550 KVA con motore Baudouin 6M26G550/5 alimentato a diesel e con serbatoio con capienza massima di 400 l.

L'alternatore del gruppo elettrogeno è a 4 poli, trifase, autoeccitato, senza spazzole con isolamento in classe H. Questo alternatore è dotato di regolatore di tensione AVR che permette di regolare la tensione in uscita rendendo la corrente "pulita" e stabile quasi come quella di casa.

Il MASE MPL 550 S-B è costruito con grandi porte di accesso per consentire una facile manutenzione (sostituzione filtri aria, olio, carburante) oltre che con un pratico basamento forcabile e 4 piedi con fori per il fissaggio al suolo. Il generatore è costituito da una cofanatura in lamiera di acciaio al carbonio, eletrosaldato per ridurre le emissioni acustiche che lo rende supersilenzioso.

Il generatore MASE MPL 550 S-B con serbatoio da 400 litri ha un consumo di carburante di 79.8 litri/ora al 75% del carico.

Caratteristiche tecniche del generatore MASE MPL 550 S-B:

Tipo di fase: Trifase

Alimentazione: diesel

Potenza massima trifase: 550 KVA

Potenza in uso continuo trifase: 500 KVA

Fattore di potenza: 0.8

Alternatore: sincrono

Motore: Baudouin 6M26G550/5

Raffreddamento: acqua

Cilindrata: 15900 c.c

Numero cilindri: 6

Potenza massima: 618.2 CV
Giri/min: 1500
Capacità serbatoio: 400
Consumo carburante: 79.8 l/h h al 75% del carico
Avviamento: elettrico
Lunghezza: 5500 mm
Larghezza: 1850 mm
Altezza: 2570 mm
Peso: 5800Kg.

Se stai cercando un altro prodotto come questo generatore MASE 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
Motore: Baudouin 6M26G550/5
Giri motore (giri/min): 1500
Regolatore di giri: Elettronico
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 15900
Numero cilindri: 6
Raffreddamento: Acqua
Alternatore: Sincrono
Numero poli: 4
Capacità serbatoio carburante (L): 400
Consumo (L/h): 79.8 Lt./h al 75% del carico
Potenza acustica: 99 dB(A)
Lunghezza (mm): 5500
Larghezza (mm): 1860
Altezza (mm): 2575
Silenziato: Sì

Quadro di commutazione ATS: Sì

Tipo di alternatore: Velocità Costante

Marca Motore: Baudouin

Fattore di potenza: 0.8