



GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 20KVA STAGE V



Product price:

8.588,00 € tax excluded

Product description:

GENERATORE MONOFASE / TRIFASE 20KVA AVR supersilenziato

Generatore monofase/trifase da 20KVA con motore Yanmar alimentato a diesel a 1500 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa. Questo generatore è dotato di cabina insonorizzata in lamiera di acciaio strutturale, resistente alle intemperie e rivestimento interno in materiale fonoassorbente ad alto abbattimento acustico che rendono il **supersilenziato**.

Il generatore è composto da un alternatore autoeccitato, senza spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Grazie ad il serbatoio da 50 litri il generatore ha un' autonomia fino a 14 ore di lavoro.

Questo generatore è perfetto per l'utilizzo all'aperto come ad esempio per uso cantieristico.

Il generatore è caratterizzato da versatilità nell'installazione in ambienti urbani come negozi o centri commerciali, per l'ambiente delle telecomunicazioni, per applicazioni militari e molto altro.

Caratteristiche tecniche del generatore:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza Continua Monofase: 6.3KVA / 5.0KW

Potenza Massima Monofase: 6.6KVA / 5.3KW

Potenza Continua Trifase: 19.0KVA / 15.0KW

Potenza Massima Trifase: 20.0KVA / 16.0KW

Motore: Yanmar 4TNV88-BIECS

Normativa emissioni: Stage V

Avviamento: Elettrico

Alimentazione: Diesel

Quadro prese: 1 x Schuko 16A 230V - 2 x 16A 230V - 1 x 16A 400V - 1 x 32A 400V

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Giri motore: 1500 rpm

Capienza Serbatoio: 50 l

Autonomia @ 75%: 14 h giri fissi

Regolatore di tensione: AVR

Pressione acustica @7m: 65 dBA

Lunghezza (mm): 1802

Larghezza (mm): 752

Altezza (mm): 1130

Peso a secco (Kg): 646

Se stai cercando un prodotto come questo 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: Monofase / Trifase

Potenza massima monofase (KW): 5.3

Potenza uso continuativo monofase (KW): 5

Potenza massima monofase (KVA): 6.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6.3

Potenza massima trifase (KW): 16

Potenza uso continuativo trifase (KW): 15

Potenza massima trifase (KVA): 20

Potenza uso continuativo trifase (KVA): 19

Carburante: Diesel

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230 / 400

Configurazione prese: 1 x Schuko 16A 230V - 2 x 16A 230V - 1 x 16A 400V - 1 x 32A 400V

Motore: Yanmar 4TNV88, 4 tempi

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 1500

Avviamento: Elettrico

Raffreddamento: Acqua

Numero poli: 2

Capacità serbatoio carburante (L): 50

Autonomia (h): 14

Pressione acustica: 65 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 1802

Larghezza (mm): 752

Altezza (mm): 1130

Peso a secco (Kg): 646

Silenziato: Sì

Super silenziato: Sì

Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno

Quadro di commutazione ATS: Opzionale

Regolatore di tensione: AVR

Marca Motore: Yanmar

