



GENERATORE 12KVA MONOFASE / TRIFASE AVR

Prezzo:

6.435,00 € iva esclusa

Product description:

GENERATORE 12KVA MONOFASE / TRIFASE AVR

Generatore trifase da 12 KVA con motore Kohler alimentato a diesel a 3000 giri/minuto, compatto e di semplice impiego, montato su base fissa con gommini antivibranti. Il Generatore è composto da un alternatore Made in Italy, autoeccitato con spazzole e con regolatore di tensione **AVR**. Il Generatore è dotato di avviamento elettrico con batteria con un basso consumo di carburante infatti consuma solamente 2,8 litri/ora al 75% del carico. Questo Generatore è perfetto per l'utilizzo all'aperto come per esempio per uso cantieristico.

Il Generatore grazie alla cofanatura, ha basse emissioni acustiche e risulta supersilenzioso. Questo Generatore è a 3000 giri, con motore diesel KOHLER ad avviamento elettrico con chiave e batteria. Il Generatore è caratterizzato da minori consumi ed un'aspettativa di vita maggiore rispetto alla gamma alimentata a benzina. Il Generatore a 3000 giri/minuto è adatto solo ad un uso di emergenza. Si sconsiglia l'uso per più di 6 ore continuative e per più di 500 ore l'anno.

Caratteristiche tecniche:

Tipo di fase: Monofase / Trifase

Potenza massima: 12.1 KVA / 9.7 KW

Potenza uso continuo: 11 KVA / 8.8 KW

Carburante: Diesel

Tensione: 230 / 400 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: KOHLER KD425

Normativa emissioni: Non Emissionato

Giri motore: 3000 giri/min

Avviamento: Elettrico

Sistema regolatore di tensione: AVR

Consumo: 2.8 Lt/h al 75% del carico

Capacità serbatoio: 30 Lt

Autonomia: 10.7 h al 75% del carico
Lunghezza: 1070 mm
Larghezza: 610 mm
Altezza: 900 mm
Peso: 235 Kg

Scopri l'intera gamma di [gruppi elettrogeni terrestri](#) 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 trifase (KW): 9.7
Potenza uso continuativo trifase (KW): 8.8
Potenza massima trifase (KVA): 12.1
Potenza uso continuativo trifase (KVA): 11
Carburante: Diesel
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230 / 400
Configurazione prese: 1 x 400V 16A 5P CEE - 1 x 230V 16A 3P - 1 x 230V SCHUKO
Motore: Kohler KD425
Normativa Emissioni : Non Emissionato
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 851
Numero cilindri: 2
Alternatore: Linz o NSM
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 30
Consumo (L/h): 2.8
Autonomia (h): 10.7
Lunghezza (mm): 1070
Larghezza (mm): 610
Altezza (mm): 900
Peso a secco (Kg): 235
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Kohler

