



MASE SILENT 6000 B/A GENERATORE 3.6 KW MONOFASE STAGE V AVR

Prezzo:

3.565,00 € iva esclusa

Product description:

MASE SILENT 6000 B/A GENERATORE MONOFASE 3.6 KW

MASE SILENT 6000 B/A è un generatore monofase dotato di motore Honda GX270 OHV alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 3.6 KW.

Il generatore monofase MASE SILENT 6000 B/A fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago, alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici.

Il generatore è di facile installazione e funzionamento, come semplici sono avviamento e arresto grazie ai comandi chiari ed intuitivi. MASE SILENT 6000 B/A monta un motore Honda GX270 OHV a benzina. Sono motori molto affidabili che garantiscono una combustione efficiente e **consumi di carburante ridotti**, sono dotati inoltre di un sistema di protezione che provoca l'arresto del motore se il livello dell'olio è troppo basso.

MASE SILENT 6000 B/A sono studiati per applicazioni fisse e per soddisfare ogni esigenza, questi generatori si distinguono per affidabilità e silenziosità. I gruppi prevedono l'avviamento elettrico e la predisposizione per il funzionamento con centralina automatica. I MASE SILENT 6000 B/A sono dotati di **serbatoio da 10.5 litri** con un ampio tappo che risulta comodo da svitare anche con guanti da lavoro

MASE SILENT 6000 B/A ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio in metallo di grandi dimensioni. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie all' Honda GX270 OHV che permette di erogare una potenza massima di 3.6 KW.

Il gruppo elettrogeno viene fornito con:

- Arresto automatico per basso livello olio

- Batteria 12 V incorporata
- 1 presa monofase CEE 230V - 16A
- Protezioni per uscite di potenza
- Interruttore differenziale salvavita
- Voltmetro
- Conta-ore
- Ruotini fissi e maniglie occultabili per la movimentazione

CARTTERISTICHE TECNICHE MASE SILENT 6000 B/A

Potenza massima Monofase: 3.6 KW

Potenza uso continuo Monofase: 3.2 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Honda GX270 OHV

Giri motore: 3000 rpm

Cilindrata: 270 cm³

Raffreddamento: Aria

Avviamento: Elettrico

Capacità serbatoio: 10.5 l

Consumo: 2.2 Lt/h al 75% del carico

Potenza acustica: 86 dB (61 dB a 7 m)

Classe di protezione: IP 23

Lunghezza: 1059 mm

Larghezza: 670 mm

Altezza: 740 mm

Peso: 138 Kg

Cerchi un generatore di corrente con caratteristiche differenti? [QUI](#) puoi trovare l'intera gamma di prodotti MASE o di altri brand specializzati nel settore

Le immagini e i dati tecnici non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni da parte del fornitore.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 3.6

Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.2

Potenza massima monofase (KVA): 3.6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.2

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 1 x 230V 16A CE
Motore: Honda GX270, 4 tempi, OHV, aspirato naturalmente
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3000
Avviamento: Elettrico
Cilindrata (cm³): 270
Numero cilindri: 1
Capacità olio (L): 1.1
Raffreddamento: Aria
Alternatore: Sincrono, autoeccitato, autoregolato, senza spazzole
Numero poli: 2
Capacità serbatoio carburante (L): 10.5
Consumo (L/h): 1.9 al 75% del carico
Autonomia (h): 5.5 al 75% del carico
Potenza acustica: 89 dB(A)
Pressione acustica: 64 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 942
Larghezza (mm): 588
Altezza (mm): 720
Peso a secco (Kg): 125
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Quadro di commutazione ATS: Opzionale
Regolatore di tensione: AVR
Marca Motore: Honda