



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

Product price:

**3.565,00 € tax excluded**

## 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

#### CARATTERISTICHE 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 cm<sup>3</sup>  
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 (cm<sup>3</sup>): 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

