

# MASE EA 50 BS



**Prezzo:**

**1.387,50 € iva esclusa**

## Product description:

### **MASE EA 50 BS GENERATORE MONOFASE 5KW**

MASE EA 50 BS è un generatore monofase dotato di motore Briggs & Stratton XR1450 alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 5KW.

Il generatore monofase MASE EA 50 BS 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 EA 50 BS monta un motore Briggs & Stratton XR1450 a benzina. Sono motori molto affidabili che garantiscono una combustione efficiente e **consumi di carburante ridotti**. I motori di cui sono dotati i generatori sono inoltre dotati di un sistema di protezione che provoca l'arresto del motore se il livello dell'olio è troppo basso.

MASE EA 50 BS rispetta la normativa delle emissioni stage V, questo regolamento va ad influire sulla progettazione delle NRMM (Macchine Mobili non stradali), categoria di cui fanno parte in particolare i gruppi elettrogeni destinati ad essere trasportati. I MASE EA 50 BS sono dotati di **serbatoio da 5.3 litri** con un ampio tappo che risulta comodo da svitare anche con guanti da lavoro

MASE EA 50 BS ha una struttura completamente in acciaio ed un serbatoio in metallo di grandi dimensioni. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Briggs & Stratton XR1450 che permette di erogare una potenza massima di 5KW.

**Su richiesta espressa richiesta del cliente** è possibile la fornitura aggiuntiva del carrello di trasporto per il MASE EA 50 BS, il serbatoio maggiorato da 25 l e il regolatore di tensione AVR.

**CARTTERISTICHE TECNICHE MASE EA 50 BS**

Potenza massima Monofase: 5 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Briggs & Stratton XR1450

Normativa emissioni: stage V

Giri motore: 3000 rpm

Cilindrata motore: 306 cm3

Raffreddamento: Aria

Avviamento: Manuale

Capacità serbatoio: 5.3 l

Consumo: 2.5 Lt/h al 75% del carico

Potenza acustica: 98 dB (73 dB a 7 m)

Classe di protezione: IP 23

Lunghezza: 770 mm

Larghezza: 480 mm

Altezza: 625 mm

Peso: 62 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): 5

Carburante: Benzina

Frequenza (Hz): 50

Tensione (V): 230

Configurazione prese: 2 x 230V SCHUKO

Motore: BRIGGS & STRATTON XR1450

Normativa Emissioni : Stage 5

Giri motore (giri/min): 3000

Accensione: Autoavvolgente

Avviamento: Manuale

Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 306

Numero cilindri: 1

Raffreddamento: Aria

Alternatore: Sincrono

Capacità serbatoio carburante (L): 5.3

Consumo (L/h): 2.5 al 75% del carico

Potenza acustica: 98 dB(A)

Pressione acustica: 73 dB(A) a 7 m

Lunghezza (mm): 770

Larghezza (mm): 480

Altezza (mm): 625

Peso a secco (Kg): 62

Silenziatore: No

Super silenziato: No

Quadro di commutazione ATS: No

Regolatore di tensione: Condensatore / AVR (opzionale)

Marca Motore: Briggs&Stratton