



MASE EA 30 BS

Reference: 003666

MASE EA 30 BS GENERATORE MONOFASE 3 KVA

MASE EA 30 BS è un generatore monofase dotato di motore BRIGGS & STRATTON XR750 alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 3 KVA.

Il generatore monofase MASE EA 30 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 30 BS monta un motore BRIGGS & STRATTON XR750 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 30 BS grazie allo standard di emissioni stage V, è possibile l'impiego mobile della macchina, senza avere la necessità di assicurarla al suolo. Questo vi garantisce una incredibile versatilità grazie anche al peso e alle dimensioni ridotte, MASE EA 30 BS vi sarà sempre accanto in qualsiasi impiego.

MASE EA 30 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 XR750 che permette di erogare una potenza massima di 3 KVA.

CARTTERISTICHE TECNICHE MASE EA 30 BS

Potenza massima Monofase: 3 KVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: BRIGGS & STRATTON XR750
Avviamento: Manuale
Lunghezza: 585 mm
Larghezza: 360 mm
Altezza: 410 mm
Peso: 50 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.

Technical Sheet

Tipo fase	Monofase
Potenza massima monofase (KVA)	3
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	BRIGGS & STRATTON XR750
Giri motore (giri/min)	3000
Accensione	Autoavvolgente
Avviamento	Manuale
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Lunghezza (mm)	585
Larghezza (mm)	360
Altezza (mm)	410
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Honda