



MASE EA 30 GH

Reference: 001750

MASE EA 30 GH GENERATORE MONOFASE 2.4KW

MASE EA 30 GH è un generatore monofase dotato di motore Honda GX160 alimentato a Benzina, capace di erogare una potenza massima di 2,4KW.

Il generatore monofase MASE EA 30 GH 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 GH monta un motore Honda GX160 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 GH è una macchina ad uso stazionario, prima della messa in funzione bisogna prima fissare saldamente il generatore al suolo. I generatori di corrente MASE EA 30 GH sono dotati di **serbatoio da 3 litri** con un ampio tappo che risulta comodo da svitare anche con guanti da lavoro

MASE EA 30 GH 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 Honda GX160 che permette di erogare una potenza massima di 2.4KW.

CARTTERISTICHE TECNICHE MASE EA 30 GH

Potenza massima Monofase: 2.4 KW

Carburante: Benzina

Tensione: 230 V

Frequenza: 50 Hz

Motore: Honda GX160

Avviamento: Manuale

Consumo: 1.3 Lt/h al 75% del carico

Lunghezza: 585 mm

Larghezza: 360 mm

Altezza: 410 mm

Peso: 42 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 (KW)	2.4
Potenza massima monofase (KVA)	3
Carburante	Benzina
Frequenza (Hz)	50
Tensione (V)	230
Configurazione prese	2 x 230V SCHUKO
Motore	Honda GX160, 4 tempi, OHV
Giri motore (giri/min)	3000
Accensione	Autoavvolgente
Avviamento	Manuale
Cilindrata (cm ³)	163
Numero cilindri	1
Raffreddamento	Aria
Alternatore	Sincrono
Capacità serbatoio carburante (L)	3.6
Consumo (L/h)	1.3 al 75% del carico
Autonomia (h)	2.76 al 75% del carico
Potenza acustica	95 dB(A)
Pressione acustica	70 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm)	585
Larghezza (mm)	360
Altezza (mm)	410
Peso a secco (Kg)	42
Silenziato	No
Super silenziato	No
Quadro di commutazione ATS	No ATS
Regolatore di tensione	Non Regolato
Marca Motore	Honda