



GENERATORE MOSA GE 4000 MI



Product description:

MOSA GE4000MI GENERATORE DI CORRENTE 4 KW SUPERSILENZIATO INVERTER

Il Generatore di corrente monofase MOSA GE4000MI da 4KW è il nuovo gruppo elettrogeno con tecnologia Inverter destinato all'utilizzo domestico, hobbistico e tempo libero.

Ancora più silenzioso ed efficiente rispetto ai modelli tradizionali, il gruppo elettrogeno MOSA GE4000MI eroga una potenza monofase stabile e precisa di 4KW idonea ad alimentare apparecchiature elettroniche sofisticate e sensibili alle variazioni di tensione e frequenza.

È possibile dunque godere tranquillamente e facilmente di tutte le piccole comodità di casa ovunque ci si trovi: luci, ventilatori, una macchina per il caffè, computer portatili, radio o TV.

Le dimensioni compatte e il peso contenuto rendono il gruppo elettrogeno monofase da 4KW MOSA GE4000MI estremamente maneggiabile e facile da trasportare grazie al carrello di traino con ruote integrate e maniglia telescopica estraibile, questo lo rende estremamente versatile.

Il serbatoio da 12 Lt ne permette un funzionamento continuo di più di 8 ore.

La sicurezza di utilizzo è garantita dalla protezione da sovraccarico e arresto motore per basso livello olio.

Il generatore di corrente da 4KW MOSA GE4000MI può essere inoltre utilizzato in parallelo, cioè può essere collegato ad un altro generatore uguale in modo da erogare il doppio della potenza ed aumentare l'efficienza.

Il generatore di corrente da 4KW è in oltre dotato di due prese con tensione domestica 230 V (16 A), due porte USB e una presa di ricarica della batteria da 12 V (5 A) che permettono di alimentare luci, radio, tv, piccoli elettrodomestici, computer portatili e tablet, telefoni cellulari e molto altro ancora.

Questo generatore assicura energia elettrica meccanica sfruttando l'energia magnetica grazie ad un alternatore. Funzionano subentrando alla rete convenzionale in caso di emergenza, come quelli presenti negli ospedali o in altre strutture pubbliche, oppure a ciclo continuo per la produzione di energia elettrica alternata o continua, come quelli usati durante fiere ed eventi o nei cantieri.





Caratteristiche tecniche:

Potenza massima Monofase: 4KW
Potenza uso continuo Monofase: 3.6 KW
Potenza massima Monofase: 4 KVA
Potenza uso continuo Monofase: 3.6 KVA
Carburante: Benzina
Tensione: 230 V
Frequenza: 50 Hz
Motore: GK225 STAGE 5
Avviamento: Manuale / Elettrico
Supersilenziato 67 dB(A) a 7 metri
Lunghezza: 605 mm
Larghezza: 432 mm
Altezza: 500 mm
Peso: 42 Kg
Inverter

Se stai cercando un altro prodotto come il generatore MOSA GE4000MI allora puoi consultare sul nostro catalogo altri generatori di corrente terrestri.

Immagini e dati del gruppo elettrogeno da 4KW non sono impegnativi e possono essere soggetti a revisioni.

Product features:

Tipo fase: Monofase
Potenza massima monofase (KW): 4
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3.6
Potenza massima monofase (KVA): 4
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.6
Carburante: Benzina
Frequenza (Hz): 50
Tensione (V): 230
Configurazione prese: 2 x 230V 16A 2P+T SCHUKO
Motore: GK225
Normativa Emissioni : Stage 5
Giri motore (giri/min): 3600
Avviamento: Manuale / Elettrico
Cilindrata (cm³): 223
Numero cilindri: 1
Alternatore: A magneti permanenti, autoeccitato, senza spazzole
Capacità serbatoio carburante (L): 12
Consumo (L/h): 1.4





Autonomia (h): 8.5
Potenza acustica: 92 dB(A)
Pressione acustica: 67 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 605
Larghezza (mm): 432
Altezza (mm): 500
Peso a secco (Kg): 42
Silenziato: Sì
Super silenziato: Sì
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno
Quadro di commutazione ATS: No
Regolatore di tensione: Inverter

