



Torre Faro EGM GSC200-4-1-SE con Generatore Multifunzione Saldatore-Compressore 5,5KW

Prezzo:

3.388,35 € iva esclusa

Product description:

Torre Faro EGM GSC200-4-1-SE con Generatore Multifunzione Saldatore-Compressore 5,5KW

Il generatore multifunzione EGM GSC200-4-1-SE monofase da 5,5KW è dotato di una unità di compressione, una per la saldatura e torre faro, molto versatile e pratica per ogni utilizzo.

Il generatore monofase EGM GSC200-4-1-SE fornisce energia affidabile per ambienti domestici, lavorativi e di svago Alimentazione in sicurezza di elettrodomestici e altri dispositivi elettronici Soluzione di alimentazione per feste all'aperto.

Il generatore è di facile installazione e funzionamento, come semplici sono avviamento e arresto grazie ai comandi chiari ed intuitivi (avvio manuale / elettrico / remoto) Autospegnimento per basso livello di olio Telaio resistente. Il generatore è completo di centralina di avviamento elettrico e remoto

Il generatore da 5,5KW monofase è dotato di ruote imbullonate antiforatura (heavy duty) e maniglia incernierata contribuiscono a renderlo un apparecchio robusto e di facile trasporto. Le prese incassate con coperture di sicurezza a scatto lo rendono maggiormente sicuro.

Il generatore è completo di una pratica unità compressore e torre faro per l'utilizzo outdoor in qualsiasi condizione, molto efficiente e di facile utilizzo.

Il generatore ha una pratica maniglia a doppia curva, ripiegabile per facilitare mobilità e stoccaggio. Il generatore garantisce un funzionamento efficiente e silenzioso grazie al motore Motore OHV che permette di erogare una potenza massima di 5,5KW.



CARATTERISTICHE TECNICHE DEL GENERATORE MONOFASE GSC200-4-1-SE 5,5KW

Generatore

Tipo fase: Monofase Output massimo: 5.5KW Output continuo: 5KW

Tensione: 230 V Frequenza: 50 Hz

Corrente continua DC: 21,7 A

Fattore: 1 cos

Avviamento: Manuale / Elettrico

Classe IP: 21S IP Giri motore: 3000 rpm Stazionamento: Fisso Alimentazione: Benzina

Uscite: 1x16A/230V, 1x32A/230V

Saldatore

Ciclo di lavoro: 50%

OCV: 75 DC/V

Gamma corrente: 50 - 200 DC/A Tensione saldatura: 22 - 28 DC/V Spessore saldatura: 1,6 - 5,0mm

Corrente / Tensione nominale: 180 A / 27,2 V

Compressore Capacità: 0,1 m3 Aria aspirata: 100 l/m

N° stadi: 1

Campo di pressione: 6 - 8 bar

Torre Faro

Lampade: 4 x 100 W LED

Altezza sollevamento: 1800 - 4500 mm

Dati generali

Capacità serbatoio: 230l Lunghezza (mm): 860 Larghezza (mm): 600 Altezza (mm): 600

Peso a secco (Kg): 153

Se stai cercando un altro prodotto allora puoi consultare sul nostro catalogo altri gruppi elettrogeni terrestri.



Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza massima monofase (KW): 5.5

Potenza uso continuativo monofase (KW): 5

Carburante: Benzina Frequenza (Hz): 50 Tensione (V): 230

Avviamento: Manuale / Elettrico

Numero poli: 2

Aria aspirata (L/min): 100 Pressione (bar): 6 - 8 bar

Gamma di corrente (A): 50 - 200 DC/A

Tensione di saldatura min/max (V): 22 - 28 DC/V

Corrente nominale (A): 180 A

Capacità serbatoio carburante (L): 230

Lunghezza (mm): 860 Larghezza (mm): 600 Altezza (mm): 600 Peso a secco (Kg): 153

Silenziato: Sì

Super silenziato: No

Uscite: 1x16A/230V, 1x32A/230V

