



ZANARDI HM1 180 A.C. Alternatore 6 KVA - Saldatrice 55-180 Ampere

Product price:

741,00 € tax excluded

Product description:

La serie di generatori/saldatrici senza spazzole AC denominata HM1 garantisce un funzionamento illimitato con minima manutenzione.

Infatti, il suo particolare sistema permette all'utente di avere la massima potenza totale - sia come generatore monofase che come saldatore.

Con una distribuzione lungo i lati dell'unità per le prese di uscita, il prodotto è davvero facile da usare e offre un'ottima accessibilità e una vasta gamma di opzioni di pannelli.

La saldatrice AC è governata da un selettore che controlla le due funzioni (generatore o saldatrice) e da un commutatore che regola la corrente di saldatura con sette posizioni su due scale (una scala per la versione 130 amp).

Il tutto è racchiuso all'interno di una solida e robusta struttura in alluminio dal design compatto e leggero con grado di protezione IP23.

Tutte le unità sono dotate di sistemi di isolamento in Classe H attraverso avanzati processi di impregnazione e selezione dei materiali.

La serie HM1 è stata progettata per soddisfare le più comuni esigenze dell'utilizzatore finale e l'utilizzo di un generatore monofase con buone prestazioni è completato da un'ottima saldatrice AC. Questo permette l'utilizzo dei più comuni diametri degli elettrodi di tipo rutilico.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

Product features:

Tipo fase: Monofase

Potenza uso continuativo monofase (KW): 6

Potenza uso continuativo monofase (KVA): 6

Frequenza (Hz): 50





Tensione (V): 115 / 230
Giri motore (giri/min): 3000
Numero poli: 2
Potenza monofase (KVA): 6
Grado di protezione: IP23
Classe di isolamento motore: H
Potenza meccanica (hp): 11
Corrente (A): 180
Gamma di corrente (A): 55-180
Corrente di saldatura (A): 180 A al 35% - 140 A al 60%
Tensione di saldatura min/max (V): 21.5-27
Tensione d'innesco (V): 58
Diametro elettrodi (mm): 1.5-4
Diametro massimo elettrodo (mm): 4
Tipo di corrente di saldatura: AC
Tipo di saldatura: MMA
Pressione acustica: 60 dB(A) a 7 m
Lunghezza (mm): 346
Larghezza (mm): 236
Altezza (mm): 304
Spazzole: No
Funzione PMG: No
Tipo di alternatore: Velocità Costante
Regolatore di tensione: Condensatore
Peso (Kg): 39

