

Dettaglio Prodotto:

Codice: S00143

Modello: MMA 1455 PFC

Questo generatore portatile ad INVERTER è stato progettato e realizzato per interventi di manutenzione e montaggi di impianti esterni. Consente la saldatura di elettrodi rivestiti rutili e basici.

E' dotato di:

- Stabilità d'arco.
- Facilità d'uso.
- Controllo a microprocessore delle funzioni di saldatura.
- Consente la saldatura di elettrodi rivestiti rutili e basici.
- Protezione automatica contro il surriscaldamento con riavvio automatico.
- Funzioni Arc Force ed Hot Start.
- Funzione Anti-Stick.
- In saldatura TIG l'innesco dell'arco può essere fatto per contatto (Contact Start).
- Basse inclusioni di tungsteno in saldatura TIG.
- Ventilazione forzata attraverso tunnel di raffreddamento.
- Possibilità di essere collegato alla rete domestica o a motogeneratori con dispositivo di regolazione elettronico della tensione (non superiore ai 260V RMS) e una potenza uguale o superiore a 4 kVA.
- Dotato di robusta cinghia per il trasporto della macchina a tracolla.
- Possibilità di utilizzare cavi di alimentazione lunghi fino a 50 m senza apprezzabili perdite di potenza.
- Grado di protezione IP 23 per consentire il lavoro in esterni.
- Scheda elettronica rivestita di vernice protettiva, per evitare qualsiasi problema dovuto alla combinazione di polvere conduttiva e umidità e consentire di operare con sicurezza anche in ambienti disagiati.
- Adeguamento alla normativa IEC/EN 61000-3-12 tramite i dispositivi PFC.
- Dimensioni ridotte e peso contenuto.
- Su richiesta, è disponibile nella versione con valigia e accessori.



Scheda Tecnica:

| | |
|--|--------------------------------|
| Codice | S00143 |
| Modello | MMA 1455 PFC |
| Alimentazione | 1x230V 50-60Hz |
| Potenza d'installazione | 2 kW |
| Corrente di saldatura MIN-MAX | 10 ÷ 140 A |
| Fattore di servizio - 10 MIN SECONDO NORME EN 60974-1 | 25% 130A - 60% 100A - 100% 70A |
| Elettrodi | Ø 1,6 ÷ 3,2 mm |
| Norme di costruzione | EN60974-1 EN60974-10 |
| Dimensioni | 130x275x225h mm |
| Peso | 4,5 kg |

Accessori:



535710 (optional) Torcia SR 17 V, 4 m, texas D. 25



530149 (optional) Cavo massa per saldatura TIG



540112 (optional) Kit accessori per saldatura ad elettrodo (cavi in gomma di Ø 16 mm² lunghi 3+2 m)



590005 (optional) Valigia per generatore e accessori



S00143.
A16 (optional) Generatore con valigia e kit accessori



S00143.
A21 (optional) Generatore con cavi saldatura
