

## Dettaglio Prodotto:

Codice: S00148

Modello: MMA 1960 CELL

Generatore monofase portatile ad INVERTER per saldatura MMA e TIG, con innesco per contatto, salda elettrodi rivestiti rutili, basici, per alluminio e cellulosici.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Stabilità d'arco.
- Facilità d'uso.
- Consente la saldatura di elettrodi rivestiti rutili, basici, per alluminio e cellulosici.
- Controllo a microprocessore delle funzioni di saldatura.
- Comando a distanza per la regolazione della corrente.
- Protezione automatica contro il surriscaldamento con riavvio automatico.
- Funzioni Arc Force ed Hot Start regolabili.
- 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 a motogeneratori con dispositivo di regolazione elettronico della tensione (non superiore ai 260V RMS) e una potenza uguale o superiore a 6 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.
- Dimensioni ridotte e peso contenuto.
- Adeguamento alla normativa IEC/EN 61000-3-12 tramite i dispositivi PFC.



**Scheda Tecnica:**

Codice	S00148
Modello	MMA 1960 CELL
Alimentazione	1x230V 50-60Hz
Potenza d'installazione	3,5 kW
Corrente di saldatura MIN-MAX	10 ÷ 180 A
Fattore di servizio - 10 MIN SECONDO NORME EN 60974-1	30% 180A - 60% 130A - 100% 115A
Elettrodi	Ø 1,6 ÷ 4 mm
Regolazione continua	ELECTRONIC
Grado protezione	IP23
Classe isolamento	H
Norme di costruzione	EN60974-1 / EN60974-10
Dimensioni	135x425x280h mm
Peso	9,5 kg

## Accessori:



570006 (optional) Comando a distanza



530330 (optional) Prolunga 5m per comando a distanza



530137 (optional) Cavo massa per saldatura TIG

S01705 (optional) Kit accessori per saldatura elettrodo con 3+2m di cavi da 25  
A.11 mmq, innesto 50 mm

535717 (optional) Torcia TIG ABITIG 26V, 4m