

# MICOR-STICK & TECNOLOGIA A BATTERIA





## Tabella dei procedimenti




Elettrodo							
TIG							

■ di serie su tutti i modelli   
 ◐ di serie su determinati modelli   
 ◻ disponibile in opzione

## Concezione del pannello di comando

	
<b>BasicPlus</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Soluzione gestionale "Solo 3 operazioni per una saldatura perfetta"</li> <li>■ Comando semplicissimo tramite un solo pulsante</li> <li>■ Regolazione continua della corrente con preselezione elettrodo standard e cellulosico, per parametri di saldatura ottimali</li> <li>■ con funzione di saldatura TIG DC (con ContacTIG)</li> </ul>	<b>ControlPro</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Soluzione gestionale "Solo 3 operazioni per una saldatura perfetta"</li> <li>■ Display a 7 segmenti preciso all'ampere</li> <li>■ Comando semplicissimo tramite un solo pulsante</li> <li>■ Regolazione continua della corrente con preselezione elettrodo standard (basici e rutili) e CEL per parametri di saldatura ottimali</li> <li>■ con funzione di saldatura TIG DC (con ContacTIG)</li> <li>■ Sottomenu per adattamenti individuali delle impostazioni della saldatrice</li> <li>■ Funzione pulsata (MicorStick 180)</li> </ul>

## SPECIFICHE TECNICHE

	 MicorStick 160	 MicorStick 180	 MicorStick 200
Elettrodo			
- Range di saldatura (in A)	10-150/160	10-140   10-180	10-200
- Regolazione di corrente	continua	continua	continua
- Elettrodi saldabili (mm)	1,5-4,0	1,5-3,2   1,5-4,0	1,5-5,0
TIG			
- Range di saldatura (in A)	15-160	5-180   5-200	15-200
Fattore di servizio			
- FS 100% (in A)	110	120	130
- FS 60% (in A)	120	140	150
- FS per corrente max. (in %)	30%	25%	30%
Alimentazione elettrica			
- Tensione di rete (in V)	230	115   230	400
- Fasi (50/60Hz)	1~	1~	3~
- Tolleranza di rete positiva (in %)	15%	15%	15%
- Tolleranza di rete negativa (in %)	15%	15%	25%
- Fusibile di rete (in A)	16	25   16	16
- Spina di rete	presa con contatto di terra	presa con contatto di terra	CEE 16
Misure e pesi			
- Misure (lung. x largh. x alt.) (in mm)	360x130x215	360x130x215	360x130x215
- Peso (in kg)	4,9	6,2	6,3
Norme e omologazioni			
- Norma	EN 60974-01	EN 60974-01	EN 60974-01
- Classe di protezione (EN 60529)	IP23S	IP23S	IP23S
- Classe di isolamento	F	F	F
- Marchiatura	CE, S	CE, S	CE, S

### Versioni

		
<b>Solo generatore</b>	<b>Solo generatore</b>	<b>Solo generatore Accu-ready</b>
Saldatrice portatile, leggera e compatta, cinghia per trasporto compresa nel corredo di fornitura	Saldatrice portatile, leggera e compatta, cinghia per trasporto compresa nel corredo di fornitura	Saldatrice portatile, leggera e compatta, cinghia per trasporto compresa nel corredo di fornitura. Possibilità di funzionamento con MobilePower.