

SERIE HANDYTIG



Tabella dei procedimenti

TIG					
Elettrodo					

■ di serie su tutti i modelli
 ▣ di serie su determinati modelli
 disponibile in opzione

Concezione del pannello di comando

	
HandyTIG DC	HandyTIG AC/DC
<ul style="list-style-type: none"> ■ Soluzione gestionale "Solo 3 operazioni per una saldatura perfetta" ■ Regolazione di corrente semplice - possibile anche sulla torcia (Up/Down) ■ Display a 7 segmenti preciso all'ampere ■ Commutazione 2/4 tempi ■ incluso innesco ad alta frequenza ■ di serie con connettore per comando a distanza ■ Memoria programmi per 2 parametri di saldatura TIG e a elettrodo 	<ul style="list-style-type: none"> ■ Soluzione gestionale "Solo 3 operazioni per una saldatura perfetta" ■ Regolazione di corrente semplice - possibile anche sulla torcia (Up/Down) ■ Display a 7 segmenti preciso all'ampere ■ Commutazione 2/4 tempi ■ incluso innesco ad alta frequenza ■ di serie con connettore per comando a distanza ■ Memoria programmi per 2 parametri di saldatura TIG e a elettrodo ■ Possibilità di collegamento della torcia con comando a distanza Lorch Power-master

SPECIFICHE TECNICHE





HandyTIG 180



HandyTIG 200

TIG		
- Range di saldatura (in A)	3-180	3-200
- Regolazione di corrente	continua	continua
Elettrodo		
- Range di saldatura (in A)	5-150	10-170
- Elettrodi saldabili (mm)	1,5-4,0	1,5-4,0
Fattore di servizio TIG DC		
- FS 100% (in A) - DC	130	160
- FS 60% (in A) - DC	150	180
- FS per corrente max (in %) - DC	30%	45%
Fattore di servizio TIG AC (solo saldatrici AC)		
- FS 100% (in A) - AC	130	160
- FS 60% (in A) - AC	150	180
- FS per corrente max. (in %) - AC	35%	45%
Alimentazione elettrica		
- Tensione di rete (in V)	230	230
- Fasi (50/60Hz)	1~	1~
- Tolleranza di rete positiva (in %)	15%	15%
- Tolleranza di rete negativa (in %)	25%	25%
- Fusibile di rete (in A)	16	16
- Spina di rete	presa con contatto di terra	presa con contatto di terra
Misure e pesi		
- Misure (lung. x largh. x alt.) (in mm)	337x130x211 / 480x185x326	480x185x326
- Peso (in kg)	6,5/13,3	13,4
Norme e omologazioni		
- Norma	EN 60974-01	EN 60974-01
- Classe di protezione (EN 60529)	IP23S	IP23S
- Classe di isolamento	F	F
- Marchiatura	CE, S	CE, S

Versioni

	
Solo generatore	Solo generatore
Saldatrice portatile, leggera e compatta, cinghia per trasporto compresa nel corredo di fornitura	Impianto compatto, leggero, portatile, tubo flessibile gas e cinghia di trasporto in dotazione