

SALDATRICE INVERTER MAXI POWER 150

Art. 0702 351 2



CE

Dati tecnici:		
temperatura d'ambiente	40°	20°
tensione d'alimentazione	230/240V	230/240V
fasi	1F	1F
corrente effettiva	16A	16A
potenza effettiva (assorbimento)	3,8 KVA	3,8KVA
fattore di forma	0,8	0,8
tensione a vuoto	75V	75V
campo regolazione corrente	4 - 150A	4 - 150A
corrente di saldatura 20%	150A	-
corrente di saldatura 50%	-	150A
corrente di saldatura 100%	80A	110A
grado di protezione	IP23C	IP23C
dimensioni	330 x 135 x 270 mm	330 x 135 x 270 mm
peso	5,5 kg	5,5 kg

Accessori:	
descrizione	Art.
torcia per la saldatura Tig (Lift Arc)	0984 134 01
riduttore di pressione	0984 134 02
elettrodi in tungsteno	0984 134 00.
elettrodi di saldatura rivestiti	0982
vetri inattinici	0984 500 ...
lastrine incolori antiscorie	0984 500 ...

Attenzione:

- per evitare anomalie durante la saldatura, il cavo d'alimentazione o eventuali prolunghe devono avere una sezione min. di 2,5 mm²
- per escludere eventuali scariche elettrostatiche è indispensabile il collegamento della macchina alla rete di terra
- utilizzare tassativamente motogeneratori stabilizzati ed avviare la saldatrice solo dopo l'accensione e la stabilizzazione del motogeneratore (potenza richiesta min. 5 KW)
- con la saldatrice non è possibile effettuare saldature su alluminio ne con precedente MMA ne in TIG

- per la saldatura ad arco di elettrodi rivestiti (MMA), in continuo fino a Ø 2,5 mm e per piccoli periodi fino a Ø 3,25 mm
- possibilità di saldare quasi tutti tipi di elettrodi rivestiti (escluso alluminio e cellulosico puro)
- possibile impiego della torcia TIG (Tig Lift) per la saldatura sotto gas di protezione argon con elettrodo infusibile al tungsteno con corrente minima di 5A
- tecnologia ad inverter con FLYBACK
- utilizzabile con motogeneratori stabilizzati da potenza minima 5 KW
- Arc Force automatico
- viene fornito in robusta valigia in plastica antiurto contenente:
 - saldatrice Maxi Power 150
 - maschera con apertura vetro 75 x 98 mm
 - martello/spazzola
 - pinza portaelettrodi con cavo in gomma lunghezza 3 m
 - morsetto massa con cavo in gomma lunghezza 2 m
 - libretto d'istruzioni d'uso
- grazie alle dimensioni e alla completezza di accessori, la saldatrice è l'ideale per tutti gli interventi in cantiere
- trasporto confortevole tramite tracolla
- facile scelta del diametro dell'elettrodo tramite agenda posta sul pannello frontale

