



Servizio di ritiro a domicilio del prodotto guasto attivabile nella sezione ASSISTENZA del sito www.vincoasti.com



HYUNDAI

SALDATRICE INVERTER

MMA-161 (160 Ampere)

TECNOLOGIA INVERTER

La saldatrice ad inverter ricava corrente di tipo continuo da un circuito elettronico. Quest'ultimo, a sua volta, è dotato di un potenziometro in grado di regolare l'ampereaggio. Inoltre, con questo tipo di saldatrice non c'è bisogno di innescare l'elettrodo come nelle saldatrici ad arco normali. Un altro aspetto importante della saldatrice inverter è quello di consentire la fusione di vari materiali, non solo leghe e metalli, ma anche materiali di tipo plastico che una volta fusi possono essere collegati senza alcun problema alla corrente elettrica di casa.

UTILIZZO - Adatta per saldare con elettrodo vari tipi di materiali, sia in ambito domestico che professionale. Con maniglia regolabile molto utile per trasportarla ovunque.



D A T I T E C N I C I

COD. 45161 BARCODE



+ DOTAZIONI



Tensione di alimentazione (V)	1P AC 230V ± 10%, 50/60Hz
Potenza di alimentazione (KVA)	6,5
Intensità corrente di alimentazione (A)	28
Corrente (A) e tensione (V) di uscita	160A/26.4V
Corrente In uscita (A)	160
Tensione senza carico	65
Ciclo di saldatura (%)	25
Efficienza (%)	85
Fattore di potenza cos φ	0,7
Classe di protezione	IP21S
Classe di isolamento	F
Massima dimensione elettrodo	1.0 - 4.0
Dimensione elettrodo suggerita	1.0 - 3.2



Peso netto/lordo	5,5 Kg
Dimensioni prodotto	330x150x220 mm



TABELLA DI ASSORBIMENTO

CODICE 45161

Potenza assorbita a 40 A (Kw)	2,3
Potenza assorbita a 60 A (Kw)	2,7
Potenza assorbita a 80 A (Kw)	3,1
Potenza assorbita a 100 A (Kw)	3,5
Potenza assorbita a 120 A (Kw)	4,0
Potenza assorbita a 140 A (Kw)	-
Potenza assorbita a 160 A (Kw)	-
Potenza assorbita a 180 A (Kw)	-
Potenza assorbita a 200 A (Kw)	-

2 ANNI
HYUNDAI
GARANZIA