

FORCE 125



WITH
WELDING
ACCESSORIES



DESCRIZIONE

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA in corrente continua (DC). Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, ecc.


Caratteristiche:

- Compatta e leggera
- Elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
- Dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- Protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore (+/- 15%).

Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in cartone.



DATI TECNICI

CODE	CODICE 815872	V_{1PH}	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	F	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz
A_{MIN} MAX DC	CAMPO REG. CORRENTE IN DC 10 - 80 A	TELWIN % USE 20°C	%USE (USO A 20°C) (*) 50% @ 80A	A_{MAX} 40°C DC	CORRENTE MAX DC EN60974-1 80 @ 5% A
V₀ DC	TENSIONE A VUOTO MAX IN DC 72 V	A_{MAX}	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 15 A	P_{MAX}	POTENZA ASSORBITA MAX 2,3 kW
P_{MIN} GEN	POTENZA MINIMA MOTOGENER. 3 kW		FUSIBILE DI RETE 10 A	η	RENDIMENTO 82 %
φ	FATTORE DI POTENZA (cosφ) 0,6	∅_{MIN} MAX DC	D. ELETTRODI UTILI. IN DC 1,6 - 2,5 mm	IP	GRADO DI PROTEZIONE IP21
LxWxH	DIMENSIONI (LxWxH) 32 x 37 x 14,5 cm	kg	PESO 3,10 kg	BAR CODE	CODICE EAN : 800489796980 0
% USE	(*)%USE: Dato ideato da TELWIN,	% USE	(*)%USE: non presente nella EN 60974-1		

ACCESSORI IN DOTAZIONE

MARTO/SPAZZOLA
712139



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A
712260

ACCESSORI SU RICHIESTA



ELETTRODI RUTILI D. 1,6 MM 15
PZ
802616



ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 15
PZ
802617



ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 15
PZ
802618



ELETTRODI ACCIAIO INOSSIDABILE D.
2,5 MM 10 PZ
802623



ELETTRODI RUTILI D. 2 MM 2,5
KG
802737



ELETTRODI RUTILI D. 2,5 MM 2,5
KG
802739

DOWNLOAD



IMMAGINE CATALOGO



MANUALE ISTRUZIONI



ELENCO RICAMBI



BROCHURE