



## TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE 230V ACX+VAL.



### Panoramica

#### TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE 230V ACX+VAL.

cod. 816252

Saldatrice inverter ad elettrodo MMA e TIG in corrente continua (DC) con innesco a striscio.

Flessibilità di impiego con i più svariati tipi di elettrodi: rutili, basici, inox, ghisa, cellulosici, ecc. Raccomandato per motogeneratori, il modello garantisce alte prestazioni con alimentazioni poco stabili grazie alle protezioni multiple MPGE: dispositivo di controllo della forma d'onda, filtro contro i picchi in ingresso, stabilizzazione delle oscillazioni. Robusta e resistente agli urti.

Caratteristiche:

- peso e dimensioni ridotti
  - dinse da 50 Ø
  - elevata stabilità della corrente di saldatura alle variazioni della tensione di alimentazione
  - regolazione arc force e hot start in funzione del tipo di elettrodo in uso
  - dispositivo anti-stick
  - protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente.
- Completa di accessori per la saldatura MMA e valigetta in alluminio.



MMA TIG DC SCRATCH



MARCATURA CE



CERTIFICAZIONE EAC



1 PH 230V

### Dati tecnici

<b>CODE</b>	CODICE 816252	<b>V<sub>0</sub> DC</b>	TENSIONE A VUOTO MAX 80 V	<b>φ</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	<b>A<sub>MAX</sub></b>	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 39 A	<b>φ<sub>DC</sub> MIN/MAX</b>	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
<b>F</b>	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	<b>A<sub>60% MAX</sub></b>	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 20 A	<b>A<sub>MIN</sub> MAX DC</b>	CAMPO REG.NE CORRENTE 5 - 200 A



## TECHNOLOGY 238 XT CE/MPGE 230V ACX+VAL.



POTENZA ASSORBITA MAX 6,3 kW



GRADO DI PROTEZIONE IP23



CORRENTE MAX DC (EN 60974-1) 200 @ 35 % A



POTENZA ASSORBITA AL 60% 3 kW



DIMENSIONI 37,5 x 50 x 22 cm



POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 10 kW



PESO 10,55 kg



CORRENTE IN DC 140 A



RENDIMENTO 87 %

### Accessori in dotazione

CAVO - 124887



TOLEDO 300 PINZA DI MASSA - 712231

CAVO TW05V-A 1X025 L=02.00M DINSE - 125033



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260