



## TECHNOLOGY 236 XT 230V ACX+VALIG. ALU.



### Panoramica

#### TECHNOLOGY 236 XT 230V ACX+VALIG. ALU.

cod. 816251

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, ecc. 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
- dispositivi arc force, hot start, anti-stick
- protezioni termostatica, sovratensione, sottotensione, sovracorrente, motogeneratore ( $\pm 15\%$ ).

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

### Dati tecnici

<b>CODE</b>	CODICE 816251	<b>A<sub>MAX</sub></b>	CORRENTE ASSORBITA MASSIMA 38 A	<b>φ</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,7
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	<b>A<sub>60% MAX</sub></b>	CORRENTE ASSORBITA AL 60% - MAX 22 A	<b>Ø<sub>DC MIN/MAX</sub></b>	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN DC 1,6 - 4 mm
<b>F</b>	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	<b>P<sub>MAX</sub></b>	POTENZA ASSORBITA MAX 6 kW	<b>IP</b>	GRADO DI PROTEZIONE IP23
<b>A<sub>MIN MAX</sub></b>	CAMPO REG.NE CORRENTE 5 - 200 A	<b>P<sub>60%</sub></b>	POTENZA ASSORBITA AL 60% 3,3 kW	<b>W<sub>H L</sub></b>	DIMENSIONI 37,5 - 50 - 22 cm
<b>A<sub>MAX 40°C</sub></b>	CORRENTE MAX 200 A - 35 %	<b>P<sub>GEN</sub></b>	POTENZA MINIMA MOTOGENERATORE 10 kW	<b>kg</b>	PESO 10,55 kg
<b>A<sub>60% 40°C</sub></b>	CORRENTE AL 60% 140 A	<b>η</b>	RENDIMENTO 89 %	<b>BAR CODE</b>	CODICE EAN 800489716578 3
<b>V<sub>0</sub></b>	TENSIONE A VUOTO MAX 60 V				



## TECHNOLOGY 236 XT 230V ACX+VALIG. ALU.

---

### Accessori in dotazione



DALLAS 300 PINZA PORTAELETTRODI 300A - 712260



TOLEDO 300 PINZA DI MASSA - 712231