



## EURARC 310 230V/400V



### Panoramica

#### EURARC 310 230V/400V

cod. 817019

Saldatrice ad elettrodo MMA in corrente alternata (AC). Regolazione continua della corrente di saldatura. Protezione termostatica. Elettrodi utilizzabili: rutili.

### Dati tecnici

<b>CODE</b>	CODICE 817019	<b>A<sub>60%</sub><sub>40°C</sub></b>	CORRENTE AL 60% 70 A	<b>IP</b>	GRADO DI PROTEZIONE IP22
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	<b>V<sub>0</sub></b>	TENSIONE A VUOTO MAX 55 V	<b>W<sub>H</sub></b>	DIMENSIONI 69 - 39 - 48 cm
<b>V<sub>2PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE BIFASE 400 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	POTENZA ASSORBITA MAX 8,5 kW	<b>kg</b>	PESO 26 kg
<b>F</b>	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	<b>P<sub>60%</sub></b>	POTENZA ASSORBITA AL 60% 2,6 kW	<b>BAR CODE</b>	CODICE EAN 800489791220 2
<b>A<sub>MIN</sub><sub>MAX</sub></b>	CAMPO REG.NE CORRENTE 70 - 250 A	<b>φ</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,55	<b>PEZZI / PALLET</b>	12 pz/pallet
<b>A<sub>MAX</sub><sub>40°C</sub></b>	CORRENTE MAX 200 A - 10 %	<b>∅<sub>AC</sub><sub>MIN/MAX</sub></b>	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN AC 2 - 5 mm		