



## EURARC 410 230V/400V



### Panoramica

#### EURARC 410 230V/400V

cod. 817016

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 817016	<b>V<sub>0</sub></b>	TENSIONE A VUOTO MAX 51 V	<b>W/H</b>	DIMENSIONI 83 - 45,5 - 58 cm
<b>V<sub>1PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE MONOFASE 230 V	<b>P<sub>MAX</sub></b>	POTENZA ASSORBITA MAX 12 kW	<b>kg</b>	PESO 45 kg
<b>V<sub>2PH</sub></b>	TENSIONE DI RETE BIFASE 400 V	<b>P<sub>60%</sub></b>	POTENZA ASSORBITA AL 60% 4,2 kW	<b>BAR CODE</b>	CODICE EAN 800489784788 7
<b>F</b>	FREQUENZA DI RETE 50 / 60 Hz	<b>φ</b>	FATTORE DI POTENZA (cosphi) 0,75	<b>Grid</b>	PEZZI / PALLET 6 pz/pallet
<b>A<sub>MIN</sub></b> <b>A<sub>MAX</sub></b>	CAMPO REG.NE CORRENTE 70 - 330 A	<b>∅<sub>AC</sub></b> <b>MIN/MAX</b>	D.ELETTRODI UTILIZZABILI IN AC 2 - 6 mm	<b>Grid</b>	PEZZI / PALLET - B 3 pz/pallet - B
<b>A<sub>60%</sub></b> <b>40°C</b>	CORRENTE AL 60% 140 A	<b>IP</b>	GRADO DI PROTEZIONE IP22		