



## EURARC 522 230V/400V



### Panorámica

#### EURARC 522 230V/400V

cod. 817018

Soldadora a electrodo, MMA, en corriente alterna (AC). Regulación continua de la corriente de soldadura. Protección termostática. El modelo tiene doble tensión secundaria y puede soldar también electrodos básicos y rutilos.

### Datos técnicos

<b>CODE</b>	CODIGO 817018	<b>A</b> 60% 40°C	CORRIENTE AL 60% 265 A	<b>IP</b>	GRADO DE PROTECCIÓN IP22
<b>V</b> 1PH	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	<b>V</b> 0	TENSION MAX EN VACIO 52 - 71 V	<b>W</b> <b>H</b> <b>L</b>	DIMENSIONES 95 - 49 - 68 cm
<b>V</b> 2PH	TENSION DE RED BIFASICA 400 V	<b>P</b> MAX	POTENCIA ABSORBIDA MAX 15 kW	<b>kg</b>	PESO 81 kg
<b>F</b>	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	<b>P</b> 60%	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 11 kW	<b>BAR</b> <b>CODE</b>	CODIGO EAN 800489785092 4
<b>A</b> MIN MAX	CAMPO DE REGULACION 40 - 400 A	<b>φ</b>	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,7	<b>Grid</b>	PIEZAS/PALETA 6 pz/paleta
<b>A</b> MAX 40°C	CORRIENTE MAX 350 A - 35 %	<b>Ø</b> AC MIN/MAX	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN AC 1,6 - 6 mm	<b>Grid</b>	PIEZAS/PALETA - B 3 pz/paleta - B