



EURARC 422 230V/400V



Panorámica

EURARC 422 230V/400V

cod. 817017

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

CODE	CODIGO 817017	A_{60% 40°C}	CORRIENTE AL 60% 170 A	IP	GRADO DE PROTECCIÓN IP22
V_{1PH}	TENSION DE RED MONOFASICA 230 V	V₀	TENSION MAX EN VACIO 52 - 73 V	W H L	DIMENSIONES 83 - 45,5 - 58 cm
V_{2PH}	TENSION DE RED BIFASICA 400 V	P_{MAX}	POTENCIA ABSORBIDA MAX 13 kW	kg	PESO 61 kg
F	FRECUENCIA DE RED 50 / 60 Hz	P_{60%}	POTENCIA ABSORBIDA AL 60% 4,5 kW	BAR CODE	CODIGO EAN 800489784789 4
A_{MIN MAX}	CAMPO DE REGULACION 70 - 350 A	φ	FACTOR DE POTENCIA (cosphi) 0,4	Grid	PIEZAS/PALETA 6 pz/paleta
A_{MAX 40°C}	CORRIENTE MAX 215 A - 35%	Ø_{AC MIN/MAX}	D.ELECTRODOS UTILIZABLES EN AC 2 - 6 mm	Grid	PIEZAS/PALETA - B 3 pz/paleta - B