



EURARC 522 230V/400V



Aperçu

EURARC 522 230V/400V

cod. 817018

Poste de soudage à électrode MMA en courant alternatif (AC).

Réglage continu du courant de soudage.

Protection thermostatique.

Le modèle est à double tension secondaire pour le soudage des électrodes basiques et rutiles.

Données techniques



CODE 817018



COURANT AU 60% 265 A



DEGRE DE PROTECTION IP22



TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V



TENSION A VIDE MAX 52 - 71 V



DIMENSIONS 95 - 49 - 68 cm



TENSION DE RESEAU BIPHASEE 400 V



PUISSANCE ABSORBEE MAX 15 kW $\,$



POIDS 81 kg



FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz



PUISSANCE ABSORBEE AU 60% 11 kW



CODE EAN 800489785092 4



PLAGE DE REGLAGE 40 - 400 A



FACTEUR DE PUISSANCE (cosphi) 0,7



PIECES/PALETTE 6 pz/palette



COURANT MAX 350 A - 35 %



D.ELECTRODES UTILISABLES EN AC 1,6 - 6 mm



PIECES/PALETTE - B 3 pz/palette - B