



## NORDICA 4.181



### Aperçu

NORDICA 4.181

cod. 814104

Poste de soudage à électrode, MMA, en courant alternatif (AC). Réglage continu du courant de soudage.

Protection thermostatique.

Electrodes utilisables: rutiles.

Fourni avec accessoires de soudage MMA.



1 PH 230V



MARQUAGE CE



CERTIFICATION EAC

### Données techniques

CODE	CODE 814104	P	PUISSANCE 2,5 kW	kg	POIDS 15,7 kg
V <sub>1PH</sub>	TENSION DE RESEAU MONOPHASEE 230 V	F	FUSIBLE AU RESEAU 16 A	BAR CODE	CODE EAN 800489761174 7
F	FREQUENCE DU RESEAU 50 / 60 Hz	Ø AC MIN/MAX	D.ELECTRODES UTILISABLES EN AC 2 - 4 mm	G	PIECES/PALETTE 27 pz/palette
A <sub>MIN</sub> A <sub>MAX</sub> AC	PLAGE DE REGLAGE 50 - 160 A	IP	DEGRE DE PROTECTION IP21	G	PIECES/PALETTE - B 18 pz/pallet-B
V <sub>O</sub> AC	TENSION A VIDE MAX 49 V	WxHxL	DIMENSIONS 37 x 25 x 31 cm		

### Accessoires inclus

CABLE 16 MMQ 1,8 M - 124502

MASQUE - 712250



COLORADO 150B PINCE DE MASSE 150A - 712001

FILTRE 51X108 - 712257



MARTEAU-BROSSE - 712139



DALLAS 300 PINCE PORTE-ELECTRODES 300A - 712260