

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MMA >

## Poste à souder MMA P200



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Largeur (en mm)	130
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,6
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	4
Hauteur (en mm)	225
Tension d'alimentation (en V)	230
Tension à vide (en V)	80
Longueur (en mm)	370
Modèle	INVERTER P200 MMA 180
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	10



Type de poste	Poste de chantier sur secteur
Réglage de la puissance minimum (en A)	10
Réglage de la puissance maximum (en A)	180
Protection électrique du réseau (en A)	16
Facteur de marche en MMA	160 A à 60% / 124 A à 100%
Indice de protection (IP)	IP 21S
Livr(e) avec	1 Porte électrode avec câble 16 mm <sup>2</sup> de 2 m, 1 Pince de masse avec câble 16 mm <sup>2</sup> de 1,85 m.

## Caractéristiques produit

Référence	ELC002
-----------	--------