

Soudage > Postes à souder > Poste à souder MMA >

Poste à souder MMA PROGYS 200A PFC



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE
2 ANS
Voir conditions

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Caractéristiques techniques

Livré(e) avec	1 valise, 1 câble de masse de 1,6m Ø 25 mm ² et 1 porte-électrode de 2m Ø 25 mm ² .
Facteur de marche en MMA	120 A à 60% / 200 A à 20%
Protection électrique du réseau (en A)	16
Tension à vide (en V)	96
Fabrication française	Oui
Longueur (en mm)	270
Réglage de la puissance maximum (en A)	200
Réglage de la puissance minimum (en A)	10



Hauteur (en mm)	210
Largeur (en mm)	140
Diamètre électrode enrobée conseillée minimum (mm)	1,6
Diamètre électrode enrobée conseillée maximum (mm)	5
Type de poste	Poste d'atelier
Correction du facteur de puissance (PFC)	Oui
Type de tension	Monophasé
Tension d'alimentation (en V)	230
Connectique 1/4 tour (en mm)	9
Épaisseur de soudage au MMA (électrode enrobée, pince en option)	Jusqu'à 10 mm
Possibilité de soudage au TIG au lift arc (torche en option)	Oui
Puissance de générateur recommandé (en kVA)	8,75
Indice de protection (IP)	IP 21
Garantie	2 ans sous conditions
Modèle	Progys 200A PFC
Éligible au leasing	oui

Caractéristiques produit

Référence	GYS015
Marque	GYS
Secteur - Page catalogue	9-325