

POSTE MIG INVERTER EASYLINE MIG 203 EQUIPE



EASYWELD

Onduleur MIG-MAG portable Equipé d'un affichage digital.

Propose une inversion des polarités pour le soudage avec du fil fourré sans gaz. Il permet aussi l'utilisation de tous types d'électrodes. Il est prévu pour recevoir des bobines de fil de 1 kg Ø 100 mm et 5 kg Ø 200 mm. Il est équipé d'un connecteur européen pour recevoir la torche MIG EURO.

Position soudage MMA Tension d'alimentation : 230 V Puissance max : 8,2 KVA Tension à vide : 62 V Courant de soudage A : 50 - 200 Facteur de marche A : 60% 200 - 100% 155 Diamètre fil mm : 0,6 - 1,0 mm Diamètre électrode : 1,6 - 4,0 mm Indice de protection : IP21 Dimension

(L x x H) : 490 x 250 x 400 mm Poids : 14,5 kg $\,$

Livré avec : torche MIG EURO 3 m, câble de masse, câble porte-électrode, tuyau de gaz, 1 galet 0,8 - 1,0 mm (8EW065AC)

Caractéristiques

facteur de marche à 40°c à 100% (a)	155
facteur de marche à 40°c à 60% (a)	200
tension d'alimentation (v)	230
tension à vide (v)	62
Ø électrodes	1.6 - 4.0 mm

Références

Référence

8721020N