

POSTE MIG INVERTER EASYLINE MIG 250 EQUIPE EASYWELD



Onduleur MIG-MAG
Affichage digital
Inversion de la polarité pour fil fourré sans gaz.
Bobine de 15 kg - Ø 300 mm
Torche avec raccord européen
Position soudage MMA
Chariot porte-bouteille
Alimentation : 230 V Puissance max : 9 KVA Tension à vide : 56 V Courant de soudage A : 50 - 250 Facteur de marche A : 60% 250 - 100% 194 Diamètre fil mm : 0,6 - 1,2 mm
Diamètre électrode : 1,6 - 4,0 mm Indice de protection : IP21 Dimension (L x x H) : 870 x 410 x 630 mm Poids : 42,6 kg
Livré avec : torche MIG 24 EURO 4m, câble de masse, câble porte-électrode, 1 galet 0,8 - 1,0 mm (8EW070AC)

Référence	Unité de vente
380702102300	L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- facteur de marche à 40°C à 100% (a) : 194
- facteur de marche à 40°C à 60% (a) : 250
- tension d'alimentation (v) : 230
- tension à vide (v) : 56
- Ø électrodes : 1.6 - 5.00 mm