



**GAMME D'ÉLECTRODES
100%**

**PRO MAX 185
HF**

AVANTAGES

- Equipement de soudage inverter pour électrode enrobée à haute fréquence HF, synergique et pulsée.
- Equipement unique sur le marché, soudage avec électrode à haute fréquence, il n'est pas nécessaire de gratter l'électrode pour commencer le soudage.
- Facteur de service professionnel : 100% avec de l'air à 30°C.
- Comprend un porte-électrode avec régulateur de puissance et contrôle de la haute fréquence en modes 2T / 4T.
- Performances supérieures à celles des modèles similaires d'autres marques : 185A continu, tension à vide =78Vdc.
- Comprend un système de refroidissement actif professionnel avec ventilateur intelligent.
- Options de soudage par électrodes enrobées pulsées, synergiques et normales, tous les modes étant compatibles avec la haute fréquence.
- Soudage TIG pulsé et TIG normal.
- Équipement entièrement prêt pour la sécurité avec des générateurs stabilisés.
- Construction solide conforme aux spécifications européennes 2011/65/UE, 2014/35/UE, 2014/30/UE et IEC 60974.
- Densité de puissance maximale : le plus léger de sa catégorie : 3,8 kg.
- Soudage de type pulsé pour les tôles minces jusqu'à 1 mm :
MMA pulsé à partir de 40 ampères
TIG pulsé à partir de 15 ampères (possibilité d'utiliser une électrode dans ce mode)
- Soudage optimal pour les électrodes rutiles, basiques, cellulosiques, en acier inoxydable, en fonte, à haute performance...

Soudage à haute fréquence (sans contact)

MMA et TIG

Modes :
MMA pulsée et TIG pulsée



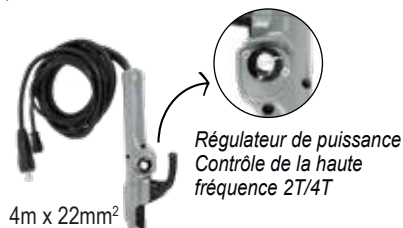
Cod. 1.3538

DATA SHEET

Courant (A, X 100%)	185 A
Électrode (mm)	1.6 - 5.0 mm
Poids (kg)	3.8 kg
Alimentation électrique (V)	230 V
Générateur (KVA)	5 - 7 KVA
Dimensions (cm)	37 x 28 x 15 cm
Bornes DINSE	ø 1/2" (35 - 50)

ÉQUIPEMENT

- Câble d'alimentation 2m x 2,5m.
- Câble porte-électrode 4m x 32mm²
- Câble de masse avec pinces 1,5m x 22mm².
- Mallette en plastique.



4m x 22mm²



1.5m x 22mm²



DESIGNED FOR PROFESSIONALS
www.stayer.es