

Atlantic 180/ Atlantic 200

ÉQUIPEMENT DE SOUDAGE MMA / TIG DC

Atlantic 180 Ref.22290180AC

Atlantic 200 Ref:22290202AC



Description :

Équipement portable à technologie onduleur pour le soudage en courant continu avec électrode enrobée MMA et TIG DC. Avec transistors IGBT.

Utilisation :

Utilisation professionnelle , électrode recommandé 3,25 MM (Atlantic 180) et 4.0 mm (Atlantic 200)

Alimentation de courant électrique :

1 Ph. 230 V– 50/60Hz.

Principaux avantages :

- Puissant avec faible poids et dimensions réduites.
- MMA soudage haute performance,, Soudage d'électrodes jusqu'à 4.0 mm de diamètre.
- Fonctions: Hot Start, Arc Force et Antisticking.
- Soudage procédé TIG DC. Amorçage LIFT-ARC.
- Connecteurs des câbles de soudage 35/50 mm.
- Section de câble : 2,5 mm.

Accessoires:

Le câble porte-électrode, le câble pince de masse sont inclus de série.

Caractéristiques techniques	Atlantic 180 Ref. 22290180ac	Atlantic 200 Ref. 22290202ac
Tension d'alimentation (U1-I 50/60 Hz)	1Ph 230V ± 10%	1Ph 230V ± 10%
Puissance maximum (S_{1max})	8 KVA	9.4 KVA
Tension à vide (U_{20})	65 V	65 V
Marge de réglage continu..MMA ($I_{2min} - I_{2max}$)	10 – 180 A	10 – 200 A
Intensité maximale soudage	180 A / 35%	200 A / 35%
Diamètre maximum électrode	4.0 mm	4.0 mm
Degré de protection mécanique IP	IP 21	IP 21
Degré d'isolation thermique..	F (155 °C)	F (155 °C)
Dimensions LARGEUR X HAUTEUR X LONGUEUR (mm)	130x206x313	130x206x351
Poids (Kg)	4.7 Kg	5.2 Kg
Date selon la norme EN-60974-1		



Solutions du soudage

INNOVONS • FABRIQUONS • FORMONS • CONSEILLONS