

ONDULEUR 160 PREMIUM PFC/VRD

Code : 71 422 291

Normes : EN 60974-1
EN 60974-5
EN 60974-10



CE

**GARANTIE
3 ANS**



DESCRIPTIF

- Poste à souder portable, monophasé et à technologie PFC, pour la soudure MMA et TIG (lift TIG)
- Prêt à l'emploi
- Technologie ONDULEUR
- Amorçage TIG (lift TIG)
- Technologie PFC : protège des fluctuations de tension d'alimentation
- Système de protection VRD, réduction de la valeur de tension à vide (tension de repos)
- Compatible groupe électrogène, protégé contre les risques de surtension
- Idéal pour le soudage à l'électrode enrobée de Ø 1,6 à 3,2 mm
- Affichage digital

APPLICATIONS

Pour des opérations de soudage multiples, dans des secteurs d'activités tels que : charpenterie, chaudronnerie, tuyauterie, construction navale, services de maintenance...

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tension d'alimentation	(1 ph) 110 V / 230 V 50/60 Hz
Puissance absorbée	5,3 kVA
Isolation	H
Indice de protection	IP 23
Dimension (L x l x H)	355 x 142 x 278 mm
Poids net	6 kg

	MMA	TIG
U ₀	14,5 V	14,5 V
Ampère Min - Max	10 ÷ 160 A	10 ÷ 160 A
	160 A 40 %	160 A 40 %
Facteur de marche 40 °C	135 A 60 %	135 A 60 %
	105 A 100 %	105 A 100 %
Ø électrodes	1 ÷ 4 mm	-

COMPOSITIONS

Poste prêt à l'emploi, livré avec :

- une pince de masse avec câble de 25 mm²
- une pince porte-électrodes avec câble de 25 mm²

