

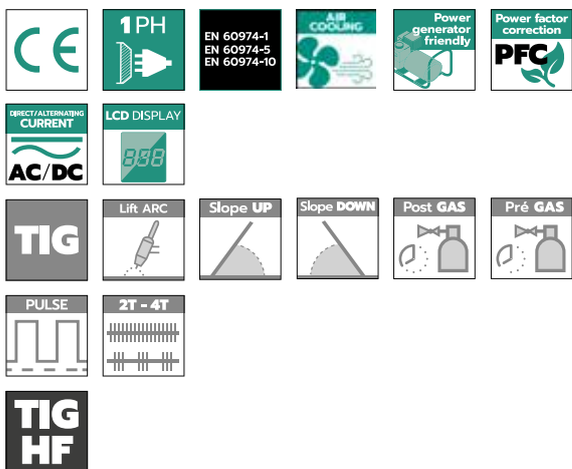


ONDULEUR TIG PULSE 200 AC/DC PFC

61 799 036



Fabriqué
en Europe



Normes

Conforme aux normes :

- EN 60974-1
- EN 60974-5
- EN 60974-10



Garantie

- Garantie 3 ans

Compositions

Poste prêt à l'emploi, accessoires livrés dans une valise contenant :

- une pince de masse avec câble de 25 mm²
- une pince porte-électrodes avec câble de 25 mm²
- une torche TOP26 de 4 m
- un flexible gaz + écrou
- un débitre argon CO₂
- un coffret OPSIAL® 400715

Utilisation

Poste à souder portable, monophasé et à technologie PFC, pour la soudure à arc pulsé TIG et MMA. Prêt à l'emploi.

Applications

Pour des opérations de soudage dans des secteurs d'activités exigeants : pétrochimie, chaudronnerie, offshore, tuyauterie, construction navale, industries de transformations...

Descriptif

- Technologie ONDULEUR
- Amorçage TIG Lift et TIG à haute fréquence pour le soudage en courant continu ou alternatif
- Soudage en TIG pulsé : contrôle de l'énergie et du bain de soudure
- Technologie PFC : protège des fluctuations de tension d'alimentation
- Affichage digital
- Options : Possibilité d'adapter une pédale ou une commande à distance.

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	(1ph) 110 V / 230 V	50/60 Hz
Puissance absorbée	8,1 kVA	
	MMA	TIG
U ₀	67 V	67 V
Ampère Min - Max	5 ÷ 200 A	5 ÷ 200 A
	200 A 35%	200 A 35%
Facteur de marche 40°C	165 A 60%	165 A 60%
	120 A à 100%	120 A à 100%
Ø électrodes	1 ÷ 4 mm	-
Isolation	F	
Indice de protection	IP 23	
Dimension (L x l x H)	510 x 190 x 340 mm	
Poids net	14,5 Kg	

OPSIAL® équipe votre réussite.



DESCOURS & CABAUD