

## ONDULEUR

### 160 PREMIUM PFC/VRD

Code : P72TYTR : Onduleur 160 premium PFC/VRD  
P72MDXK : Mallette PVC vide

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



CE

**GARANTIE  
3 ANS**



## DESRIPTIF

- 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 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...

Code P	Code	Modèle
P72TYTR	68 598 095	Onduleur 160 premium PFC/VRD

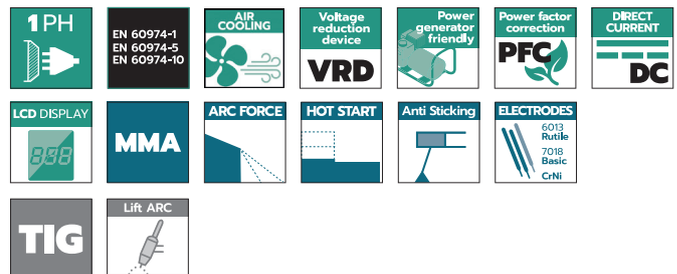
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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)	390 x 142 x 278 mm	
Poids net	6 kg	
	MMA	TIG
U <sub>o</sub>	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 en valise à roulettes avec poignée télescopique contenant :

- une pince de masse avec câble de 25 mm<sup>2</sup>
- une pince porte-électrodes avec câble de 25 mm<sup>2</sup>
- un étui d'électrodes rutiles Ø 2,5 mm



## DESCRIPTIF

- Valise trolley ultra robuste pour transporter un poste à souder XHANDER dont le 160 premium
- La dimension intérieure est de 43,5 x 19 x 41 cm
- La dimension extérieure est de 50 x 31 x 46 cm
- Poignée de transport télescopique
- Matière : plastique PVC
- 1 compartiment
- Charge maximale admissible : 35 kg
- Poids : 5 kg

Code P	Code	Modèle
P72MDXK	71 408 221	Mallette PVC vide

