

# Installations portables à courant alternatifs AC/DC

## CITIG 1500 AC/DC

### LES + PRODUITS

- Alimentation monophasée
- Faible consommation de courant primaire
- Gamme de courant : 5 - 150 A
- Mode : 2T / 4T
- Soudage des aciers, inox et aluminium
- Modes TIG DC, TIG AC et électrode enrobée
- Mode pulsé "Easy" en AC et DC
- Fréquence réglable en AC
- Qualité de fusion exceptionnelle
- Cycle simple de soudage : pré gaz, évanouissement et post gaz
- Amorçage par HF assurant un amorçage parfait
- Conception robuste
- Soude tous les types d'électrodes enrobées.

**GARANTIE**  
**2 ANS**



CITIG 1500 AC/DC

		CITOTIG 1500 AC/DC
Alimentation primaire		230 V Monophasé
Consommation maxi.		23 A (TIG) - 27 A (EE)
Tension à vide		82 V
Courant de soudage		5 à 150 A
Facteur de marche (cycle de 10 min à 40°C)	35%	150 A (30%)
	60%	100 A
	100%	80 A
Connectique torche		S ou C5B
Dimensions (L x l x h)		410 x 220 x 430 mm
Poids		21 kg
Indice de protection		IP 23
Normes		EN 60974-1 / EN 60974-10
<b>Pour commander</b>		
Poste nu		W 000 260 970
Poste prêt à l'emploi*		W 000 217 720

\* Générateur + torche + détendeur + câble de masse



Les métiers : maintenance, tuyauterie, mécano-soudure, serrurerie métallique.