

# PLASMACUTTER EASYCUT 30 FV

Code d'article: 595013858



## Caractéristiques

|                                  |                           |
|----------------------------------|---------------------------|
| Allimentation:                   | 1-230V                    |
| Plage de réglage A:              | 10-30 A                   |
| Capacité de coupe en acier max.: | (quality cut: 10mm) 15 mm |
| Capacité de coupe en alu max.:   | (quality cut: 8mm) 10 mm  |
| Pression:                        | 2.5 - 9.0 bar             |
| Débit (l/min.):                  | 115 l/min.                |
| Fusibles:                        | 16 A                      |
| Dimensions mm:                   | 450x200x280 mm            |
| Poids kg:                        | 10.8 kg                   |
| Power generator (+/- 15%) kVA:   | 6Kw / 7.5kVA kVA          |

Le PLASMACUTTER EASYCUT 30 FV est un découpeur plasma doté d'une capacité de coupe de 10 mm en acier. Son système d'amorçage sans HF permet d'accroître la durée de vie des consommables. Destiné aux travaux de maintenance, comme de carrosserie automobile.

### Efficace dans tous les environnements

- Technologie inverter garantissant une découpe de qualité sur tous les aciers, l'aluminium, le cuivre
- Mise en place des consommables facile et rapide
- Panneau de commande simple et facile :
  - Potentiomètre pour régler le courant en fonction de l'épaisseur et du type de tôle
  - Réglage manuel de la pression de l'air avec débitmètre en façade (2.5bar à 9bar)
- Amorçage sans HF qui évite les perturbations pouvant endommager les équipements électroniques à proximité

### Torche ergonomique

- Torche déconnectable pour rangement facile et remplacement simple
- Coupe efficace : corps de torche refroidi à air offrant une grande stabilité de l'arc aux différents régimes
- Mécanisme de gâchette facile à utiliser pour plus de sécurité
- Conçue pour résister aux chocs et à la chaleur

### Alimentation high-tech

- Flexible voltage, le générateur fonctionne sous une tension d'alimentation monophasé
- Technologie PFC, le réseau électrique est mieux exploité et permet une économie d'énergie de 30%

### Robuste & fonctionnel

- Carrosserie renforcée et patins antidérapants en caoutchouc
- Torche et pince de masse déconnectables
- Compact, léger et portable

## Accessoires optionnels



595039957  
TPT 40



595040205  
Compas



97575  
TABLIER DE SOUDAGE PROFI



97563  
Douille exterieur PLASMA CUTTER  
30FV/40FV (4 pièces)



97567  
Gicleur PLASMA CUTTER  
30FV/35KF/40FV (10 pièces)



97568  
Diviseur d'air PLASMA CUTTER  
25K/30FV/35KF/K35 PFC / 40FV (2  
pièces)



97569  
Electrode PLASMA CUTTER  
25K/30FV/35KF/K35PFC/40FV (10  
pièces)



97570  
Trolley PLASMA CUTTER  
25K/30FV/35KF/40FV



97199  
Chariot de coupe PLASMA CUTTER  
25K



97326

Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –  
elektrode