

# PLASMACUTTER 70 CT

Code d'article: 595013841



## Caractéristiques

Alimentation:	3-400V
Plage de réglage:	20-70 A
Capacité de coupe en acier max.:	(quality cut: 25mm) 35 mm
Capacité de coupe en alu max.:	(quality cut: 25mm) 18 mm
Pression:	5.5 - 9.0 bar
Débit (l/min.):	185 l/min.
Fusibles:	16 A
Dimensions mm:	520x400x260 mm
Poids:	22 kg
Power generator (+/- 15%) kVA:	15 kVA

Le PLASMACUTTER 70 CT est un découpeur plasma doté d'une capacité de coupe de 35 mm d'épaisseur sur une multitude de matériaux. Son système d'amorçage sans HF permet de préserver et d'accroître la durée de vie des consommables

### Productivité maximale

- Vitesse de coupe supérieure à l'oxygaz
- Découpe tous les aciers, l'aluminium, le cuivre
- Refroidissement du poste optimisé grâce au couloir de ventilation permettant d'isoler les composants électroniques des poussières
- Mise en place des consommables facile et rapide pour un maximum d'efficacité

### Torche haute performance

- Torche premium
- Qualité de coupe supérieure : corps de torche refroidi à air offrant une grande stabilité de l'arc aux différents régimes
- Conçue pour résister aux chocs et à la chaleur
- Connexion/déconnexion rapide de la torche, sans outils facilitant le transport et la maintenance
- Mécanisme de gâchette facile à utiliser pour plus de confort

### Efficace dans tous les environnements

- Panneau de commande intuitif :
  - Trois modes de travail
    - Tôle pleine
    - Tôle ajourée
    - Verrouillage
- Amorçage sans HF qui évite les perturbations pouvant endommager les équipements à proximité

### Conçu pour durer

- Carrosserie renforcée

- IP23
  - Compact et portable
-

## Accessoires optionnels



595037540  
MT 70



595038653  
Kit coupe/chanfreinage/guidage  
torches Plasma MT



97575  
TABLIER DE SOUDAGE PROFI



97326  
Lashandschoenen (lang) MIG/MAG –  
elektrode