

# DECOUPEUR PLASMA MONOPHASE EASYCUT K35 PFC EQUIPE

## GYS

Compresseur intégré (pratique sur chantier)  
technologie PFC lui permettant de fonctionner de 195 V à 265 V et d'obtenir une coupe de qualité même sur des rallonges de chantier de 100 m  
petit, léger et facile à transporter  
régulation d'air automatique adaptée à la torche TPT 35  
découpe tous les aciers (doux, inoxydable, trempé, HLE), l'aluminium, le cuivre, etc.  
filtre à air interne avec purge automatique pour éviter la condensation dans la torche  
amorçage sans HF évitant les perturbations pouvant endommager les équipements électroniques à proximité  
compartiment de rangement pour les consommables  
carrosserie renforcée et patins antichocs  
protégé contre les surtensions jusqu'à 400 V (PROTEC 400)  
classé IP23S pour résister aux environnements difficiles  
refroidissement optimisé avec couloir de ventilation isolant la partie électronique des poussières  
torche conçue pour résister aux chocs et à la chaleur avec connexion/déconnexion rapide et mécanisme de sécurité de la gâchette  
livré avec une torche TPT 35 - 4 m et câble de masse 2 m avec pince.

## Caractéristiques

capacité de coupe de qualité sur acier (mm)	10,00
capacité de coupe de séparation sur acier (mm)	15,00
consommation primaire (a)	16
débit d'air (l/min)	compresseur intégré
facteur de marche à 40°C à 60% (a)	26
gamme d'intensité de coupure (i2) (a)	10-35
indice de protection	ip23
pression d'air (bar)	compresseur intégré
tension d'alimentation (v)	230

Référence	Prix HT
10547638 DECOUPEUR PLASMA MONOPHASE EASYCUT K35 PFC EQUIPE	-