

DECOUPEUR PLASMA MONOPHASE CUTTER 45 CT EQUIPE

GYS



Destiné à évoluer dans les environnements difficiles, il dispose d'une mécanique très robuste et d'un panneau de commande intuitif
découpe tous les aciers (doux, inox, trempé, HLE), l'aluminium, le cuivre...
couloir de ventilation permettant d'isoler les composants électroniques des poussières flexibles
Voltage (85 et 265 V) : accepte des raccordements au réseau de très grande longueur (100 m)
technologie PFC : permet une économie d'énergie de 30%
3 modes de travail : tôles pleines / tôle ajouré / verrouillage
réglage manuel de la pression d'air avec bargraph
comptable avec kit CNC
enveloppe IP3
capacités :
- séparation : 20 mm max
- coupe propre : 15 mm max
- perçage : 8 mm max
livré avec une pince et câble de masse, une torche TPT 40 de 4 m.

Référence

Unité de vente

L'unité

CARACTÉRISTIQUES

- capacité de coupe de qualité sur acier (mm) : 15,00
- capacité de coupe de séparation sur acier (mm) : 20,00
- consommation primaire (a) : 16
- débit d'air (l/min) : 185
- facteur de marche à 40°C à 60% (a) : 41
- gamme d'intensité de coupage (i2) (a) : 15 - 45
- tension d'alimentation (v) : 230