

## 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

flexible 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.

## 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

## Références

### Référence

8721011N