


PROMAC
Tronçonneuse stationnaire SY 315 | PRM032

 GARANTIE
2
 ANS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Rotation de la tête (en °)	0 à 45°
Garantie	2 ans
Inclinaison droite (en °)	45
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	82
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	80
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	110 x 70
Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)	85 x 70
Niveau sonore (dB)	70
Spécificité	Machine spécifique pour la coupe de matériaux en acier. Possibilité de coupe tube plein à 90° et 45° en 50 mm.
Modèle	SY-315
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	88
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	44
Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)	90
Accessoire(s) inclus	1 socle en tôle, 1 lame, 1 système de lubrification et 1 étau à serrage rapide
Hauteur de travail (mm)	960
Épaisseur de la lame (mm)	2,50
Longueur (mm)	1020
Poids (kg)	170,000
Diamètre de l'alésage (mm)	32

[► Voir la fiche technique](#)

Capacité de coupe tube acier à 90° (mm)	100
Type de tension	Triphasé
Tension d'alimentation (V)	400
Hauteur (mm)	1830
Largeur (mm)	990
Puissance (W)	1300
Type d'alimentation	Filaire
Variateur de vitesse	Oui
Diamètre de lame (mm)	315

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	PRM032
Référence fabricant	SY315 SY 315
Marque	Promac
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné