

Outillage électroportatif > Électroportatif > Machines d'atelier et stationnaire > Scie stationnaire >

## Tronconneuse stationnaire SY 315



**PROMAC**



[Voir la fiche technique](#)

GARANTIE  
**2**  
ANS

### Caractéristiques techniques

<b>Rotation de la tête (en °)</b>	0 à 45°
<b>Garantie</b>	2 ans
<b>Inclinaison droite (en °)</b>	45
<b>Capacité coupe profil carré à 90° (mm)</b>	82
<b>Capacité coupe profil carré à 45° (mm)</b>	80
<b>Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)</b>	110 x 70
<b>Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)</b>	85 x 70
<b>Niveau sonore (dB)</b>	70

<b>Spécificité</b>	Machine spécifique pour la coupe de matériaux en acier. Possibilité de coupe tube plein à 90° et 45° en 50 mm.
<b>Modèle</b>	SY-315
<b>Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)</b>	88
<b>Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)</b>	44
<b>Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)</b>	90
<b>Accessoire(s) inclus</b>	1 socle en tôle, 1 lame , 1 système de lubrification et 1 étou à serrage rapide
<b>Hauteur de travail (mm)</b>	960
<b>Épaisseur de la lame (mm)</b>	2,50
<b>Longueur (mm)</b>	1020
<b>Poids (kg)</b>	170,000
<b>Diamètre de l'alésage (mm)</b>	32
<b>Capacité de coupe tube acier à 90° (mm)</b>	100
<b>Type de tension</b>	Triphasé
<b>Tension d'alimentation (V)</b>	400
<b>Hauteur (mm)</b>	1830
<b>Largeur (mm)</b>	990
<b>Puissance (W)</b>	1300
<b>Type d'alimentation</b>	Filaire
<b>Variateur de vitesse</b>	Oui
<b>Diamètre de lame (mm)</b>	315

## Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>PRM032</b>
<b>Marque</b>	Promac