

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

## Scie a ruban metaux SX827DGSVI



**PROMAC**



[Voir la fiche technique](#)

### Caractéristiques techniques

Inclinaison droite (en °)	60
Inclinaison gauche (en °)	45
Capacité coupe profil carré à 90° (mm)	260
Capacité coupe profil carré à 45° (mm)	220
Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)	350 x 220
Niveau sonore (en dB)	77,20
Modèle	SX827DGSVI
Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)	85
Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)	20

Accessoire(s) inclus	1 socle, 1 bac pour le lubrifiant, 1 pompe de lubrification, 1 butée de mise en longueur pour sciage en série et rouleaux de soutien
Épaisseur de la lame (en mm)	0,90
Longueur (en mm)	749
Capacité de coupe tube acier à 90° (en mm)	270
Tension d'alimentation (en V)	400
Hauteur (en mm)	1715
Largeur (en mm)	1880
Puissance (W)	1500
Longueur de la lame (en mm)	3160
Largeur de la lame (en mm)	27
Type d'alimentation	Filaire
Éligible au leasing	oui

## Caractéristiques produit

Référence	<b>PRM015</b>
Marque	Promac