

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

Scie à ruban métal 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 |
| Eligible au leasing | oui |

Caractéristiques produit

| | |
|------------------|---------------|
| Référence | PRM015 |
| Marque | Promac |