

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

## Scie a ruban metaux portative SN 120 XL



Descente du bras manuelle.



### Caractéristiques techniques

Variateur de vitesse	Oui
Type d'alimentation	Filaire
Largeur de la lame (en mm)	13
Longueur de la lame (mm)	1440
Puissance (W)	1200
Largeur (mm)	400
Hauteur (mm)	900
Tension d'alimentation (V)	230
Type de tension	Monophasé
Capacité de coupe tube acier à 90° (mm)	120
Poids (kg)	17,000
Longueur (mm)	520

<b>Épaisseur de la lame (mm)</b>	0,65
<b>Accessoire(s) inclus</b>	1 butée de mise à longueur réglable pour sciage en série (L 500 mm)
<b>Capacité de coupe tube acier à 45° (en mm)</b>	85
<b>Pas de dent (au pouce)</b>	8/12
<b>Vitesse de rotation à vide minimum (en tr/min)</b>	30
<b>Vitesse de rotation à vide maximum (en tr/min)</b>	80
<b>Modèle</b>	SN 120 XL
<b>Capacité coupe profil rectangulaire à 45° (mm) (Ht x Larg.)</b>	85 x 70
<b>Capacité coupe profil rectangulaire à 90° (mm) (Ht x Larg.)</b>	120 x 115
<b>Capacité coupe profil carré à 45° (mm)</b>	80
<b>Capacité coupe profil carré à 90° (mm)</b>	119
<b>Inclinaison gauche (en °)</b>	45
<b>Inclinaison droite (en °)</b>	0
<b>Éligible au leasing</b>	oui

### Caractéristiques produit

<b>Référence</b>	<b>FFR391</b>
<b>Marque</b>	Femi