



# Scie à ruban à descente autonome SR 276 DGDAV



Réf. : SID527

Page catalogue : 2460

Vendu par

## Sciage sous lubrification d'acier, inox et aluminium. Usage régulier.

Coupes à gauche et à droite, archet en fonte aciérée. Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant une excellente résistance à l'usure du ruban. Descente autonome par gravité contrôlée par vérin hydraulique. Dispositif de lubrification en 2 points par électro-pompe. Microrupteur et manomètre de tension ruban. Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu. Variateur de vitesse ruban, pupitre de commande en façade, commandes très basse tension 24 V. Arrêt coup de poing à accrochage, carter ruban équipé d'un microrupteur positif. Protection du moteur par disjoncteur thermique. Ouverture de l'étau : 250 mm. Variateur : oui - électronique

Garantie 3 ans + 1 an, sous condition d'enregistrement obligatoire de la machine, sur [www.sidamo.com](http://www.sidamo.com).



## Informations complémentaires

<b>Catégorie</b>	Scie à ruban stationnaire
<b>Alimentation</b>	400 - triphasé V
<b>Puissance</b>	1500 W
<b>Capacité de coupe à 90° profils carrés</b>	180 mm
<b>Capacité de coupe à 90° profils rectangles</b>	230 x 145 mm
<b>Capacité de coupe à 90° profils ronds</b>	225 mm
<b>Capacité de coupe à 60° profils carrés</b>	90 mm
<b>Capacité de coupe à 60° profils rectangles</b>	110 x 90 mm
<b>Capacité de coupe à 60° profils ronds</b>	90 mm
<b>Capacité de coupe à 45° profils carrés</b>	140 mm
<b>Capacité de coupe à 45° profils rectangles</b>	130 x 180 mm
<b>Capacité de coupe à 45° profils ronds</b>	140 mm
<b>Dimensions du ruban</b>	2480 x 27 x 0,9 mm
<b>Vitesse d'avance</b>	20 - 90 M/min
<b>Dimensions</b>	1250 x 1850 x 1750 mm
<b>Poids</b>	288 kg