

> **SR 263 DG DA / SR 263 DG DAV**
Scies à ruban à descente autonome

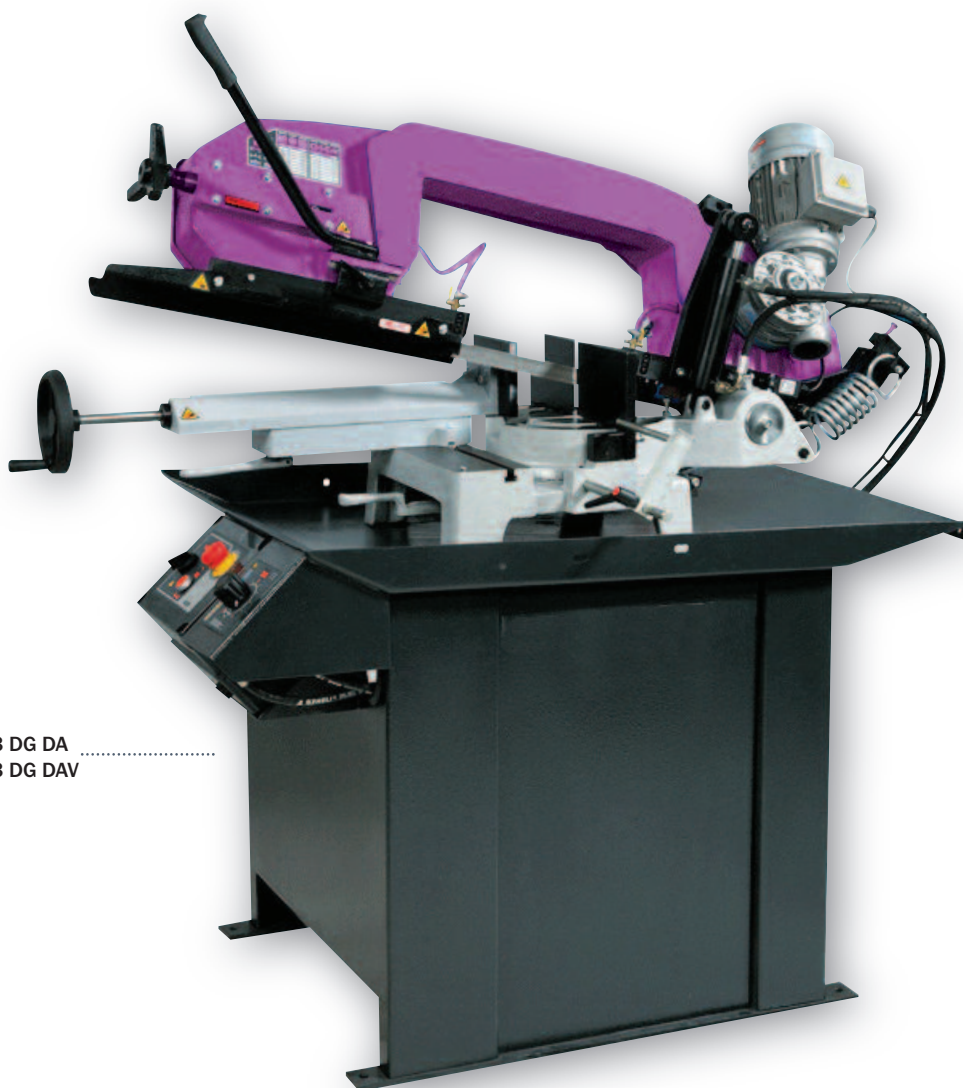
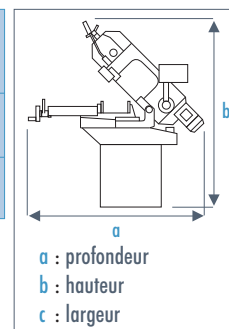
Caractéristiques :

- SR 263 DG DA : 2 vitesses ruban
- SR 263 DG DAV : Variateur de vitesse ruban
- Fabrication européenne
- Archet en fonte aciérée très haute rigidité
- Guides ruban équipés de roulements et de plaquettes carbure assurant une excellente résistance à l'usure du ruban
- Guide ruban mobile antérieur réglable
- Dispositif de lubrification en 2 points par électro-pompe

- Étau à serrage rapide monté sur glissière à rattrapage de jeu
- Commandes très basse tension 24 V
- Arrêt coup de poing à accrochage
- Carter ruban équipé d'un microrupteur
- Protection du moteur par disjoncteur thermique
- Isolation électrique IP 54
- Moteur avec réducteur coaxial
- Vérin hydraulique contrôlant l'effort de descente d'archet par gravité
- Modification en 230 V triphasé à la demande sur modèle SR 263 DG DA
- Livrées avec socle, ruban et butée de coupe réglable

	Capacités de coupes (mm)	○	□	L x h (mm)	Hauteur de travail (mm)	2600 x 27 x 0,9 (mm)	1 0 2 (m/min)	400 V tri	Puissance moteur (kW)	kg	Dimensions a x b x c (mm)	20114097
SR 263 DG DA	90°	220	220	260 x 150	300	900	40 / 80	400 V tri	0,9 / 1,4	280	1400 x 1400 x 660	20114097
	45° G	170	155	175 x 75								
SR 263 DG DAV*	45° D	150	130	175 X 65			15 : 90		1,4			20114098
	60° G	105	75	105 x 75								

* : Variateur de vitesse





SR 263 DG DA
SR 263 DG DAV

✓ **Conseils d'utilisation :**

Détendre le ruban en fin de journée. Afin d'obtenir une excellente finition de coupe et une grande longévité du ruban, il est impératif de choisir la denture du ruban, d'adapter la vitesse de descente de l'archet et la vitesse du moteur en fonction du profil de la pièce à couper.

> **Accessoires et consommables**




> **Tables :**

	Pour scie à ruban	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Nombre de rouleaux	Hauteur mini / maxi (mm)	Charge maxi* (kg)		
Table d'entrée A	SR 263 DGDA / SR 263 DG DAV	2000	400	6	850 - 1000	720	67	20198320
		4000		12		1080	117	20198322
		6000		18		1440	167	20198324
Table de sortie B	SR 263 DG DAV	2000	400	6	850 - 1000	720	73	20198321
		4000		12		1080	126	20198323
Rallonge		2000	400	6	850 - 1000	720	50	20198326

* à condition d'une charge répartie



> **Rubans :**

	Denture 10/14 	Denture 8/12 	Denture 6/10 
Pour SR 263 DG DA / SR 263 DG DAV	20198523	20198524	20198525

