

Scies à ruban légères conçues pour le travail des métaux. L'archet orientable permet la coupe en équerre. Idéales pour le secteur du bâtiment.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Guide-lame à 3 roulements
- 3 vitesses de coupe permettant une vitesse parfaitement adaptée à l'usinage
- Arrêt automatique en fin de coupe
- Orientation de l'archet de 0° à 45° permettant les coupes en équerre
- Règle graduée précise pour les coupes d'angle
- S 122 G équipée de série d'un étau à serrage rapide
- Descente de l'archet ajustable par ressort (3 niveaux de dureté)
- Tension de lame réglable par volant
- Bases équipées de pieds anti-dérapants
- Verrouillage de l'archet pour le transport
- Butée de coupe de série
- Socle de série pour le modèle S 122 G (à monter)

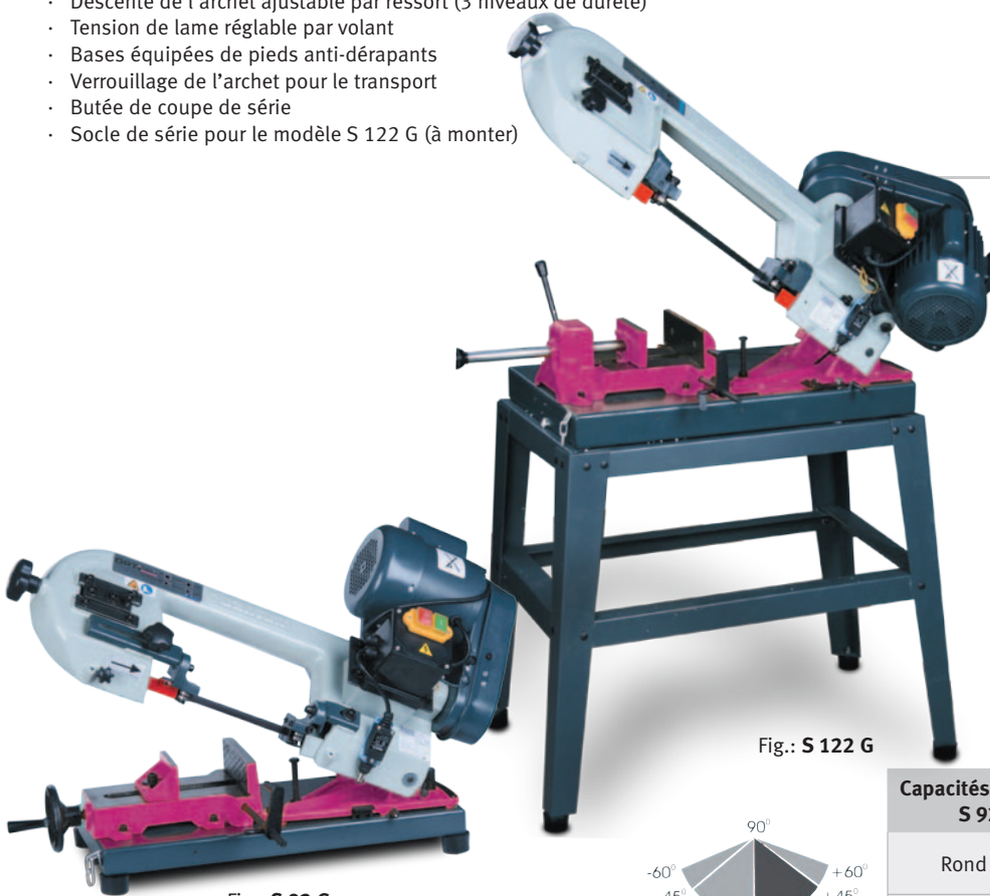
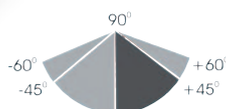
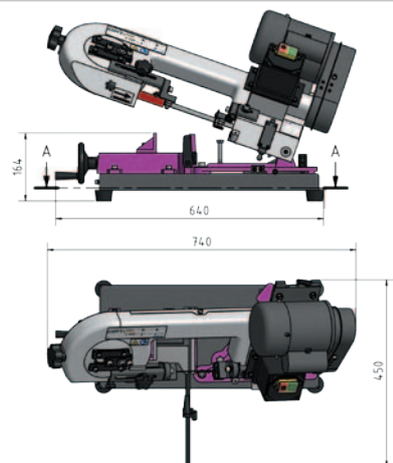


Fig.: S 92 G

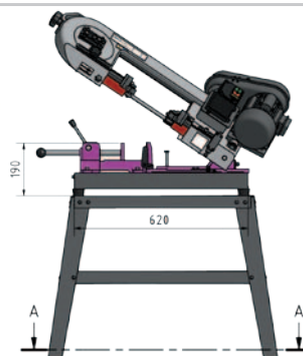
Fig.: S 122 G



Dimensions



Dimensions S 92 G



Dimensions S 122 G

Capacités de coupe S 92 G		0°	45°
Rond max.		Ø 90 mm	Ø 65 mm
Plat max.		90 x 130 mm	65 x 50 mm

Capacités de coupe S 122 G		0°	45°
Rond max.		Ø 115 mm	Ø 100 mm
Plat max.		100 x 150 mm	85 x 65 mm

Lame de scie HSS Bi-métal M 42 pour S 92 G

Denture au pouce	Angle de coupe	Code Art.	€ hors TVA
10 - 14 TPI	0°	335 1509	

Lames de scie HSS Bi-métal M 42 pour S 122 G

10 - 14 TPI	0°	335 1518	
6 - 10 TPI	0°	335 1512	



6 tpi	10°	335 1511	
-------	-----	----------	--



Voir légende en page 253

Modèle	Optimum S 92 G	Optimum S 122 G
Code article	330 0092	330 0122
Prix € hors TVA		
Spécifications techniques		
Puissance moteur	400 W 230 V ~ 50 Hz	550 W 230 V ~ 50 Hz
Caractéristiques		
Montée de l'archet	Manuelle	Manuelle
Descente	Assistée par ressort	Assistée par ressort
Vitesses de coupe	20/29/50 m/min.	21/31/54 m/min.
Angle de coupe	0 à 45°	0 à 45°
Dimensions de lame	1300 x 12,7 x 0,5 mm	1638 x 13 x 0,65 mm
Dimensions		
Longueur	730 mm	950 mm
Largeur sans la butée de coupe	270 mm	550 mm
Largeur avec la butée de coupe	430 mm	620 mm
Hauteur archet en position basse	450 mm	1060 mm
Hauteur archet en position haute	650 mm	1430 mm
Poids net (brut)	26 kg (28 kg)	56 kg (62 kg)
Accessoires de série		
Lame HSS Bi-métal	Lame HSS Bi-métal	Lame HSS Bi-métal
Butée de coupe	Butée de coupe	Butée de coupe
		Socle
		Etau à serrage rapide