



Scie à ruban à descente hydraulique pour les coupes jusqu'à -60°.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

- Scie à ruban horizontale avec archet monté sur roulements coniques réglables
- Orientation de l'archet de 0° à 60° à droite
- Deux vitesses par moteur bi-vitesses (moteur 400 V triphasé avec double bobinage), axe de transmission trempé et rectifié, vis sans fin du réducteur en bronze
- Guidage de lame précis par roulements haute qualité
- Réglage de la tension de lame par molette, dispositif de sécurité électromécanique avec microswitch (arrêt machine en cas de rupture de la lame) et témoin de tension
- Etau manuel à serrage rapide
- Livrée de série avec butée de coupe métrique
- Système d'arrosage de série, puissance de pompe 60 W
- Vitesse de descente de l'archet réglable par vérin hydraulique pour une coupe parfaite, particulièrement utile lors des coupes de matériaux fins
- En le remontant manuellement l'archet vient se verrouiller automatiquement en position haute
- Aucun blocage n'est requis sur le vérin
- Commande en 24 V

· Archet incliné à 25° optimisant ainsi la durée de vie de la lame de scie

· Descente de l'archet de scie par gravité ou manuellement

· Régulation de la descente par vérin hydraulique et vanne de débit

· Arrêt automatique du défilement de la lame en fin de coupe

· Etau à serrage rapide pour un gain de temps lors des usinages

! Conseils sur l'utilisation des scies à ruban, voir p. 228

! Nous pouvons effectuer pour vous des échantillons de coupes. N'hésitez pas à nous contacter.

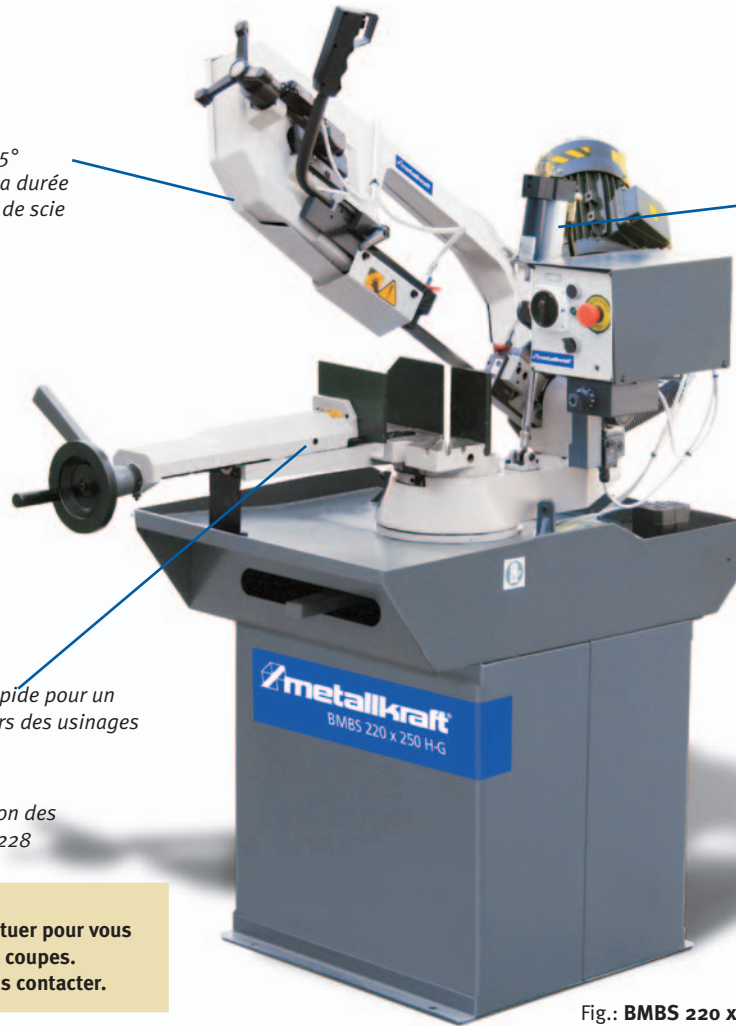
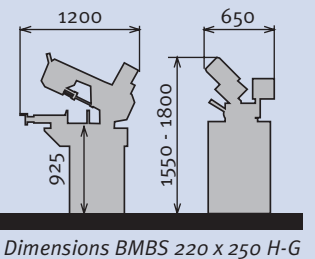


Fig.: BMBS 220 x 250 H-G

Modèle	BMBS 220 x 250 H-G
Code article	368 0001
Spécifications techniques	
Motorisation 400 V / 50 Hz	0.75/1.1 kW
Nombre de vitesses	2
Vitesses de lame	30/65 m/min.
Dimensions de lame	2450 x 27 x 0.9 mm
Encombrement au sol (L x l x h max)	1200 x 650 x 1800 mm
Hauteur d'amenée matière	925 mm
Poids net (brut)	270 kg (320 kg)

- Accessoires de série
- Lame de scie
 - Clefs de service

Lames de scie	Code Article
2450 x 27 x 0.9 mm Z 2-3	365 5121
2450 x 27 x 0.9 mm Z 3-4	365 5120
2450 x 27 x 0.9 mm Z 4-6	365 5119
2450 x 27 x 0.9 mm Z 5-8	365 5122
2450 x 27 x 0.9 mm Z 10-14	365 5123



Dimensions BMBS 220 x 250 H-G

Capacités de coupe

mm				
	0°	45°	60°	$\begin{matrix} b \\ a \times b \\ a \times b \end{matrix}$
	220	160	90	X
	120 *	85 *	55 *	X
	230 x 190	160 x 90	90 x 90	230 x 120
	230 x 190	140 x 190	80 x 160	230 x 120

* Valeurs recommandées pour du plein