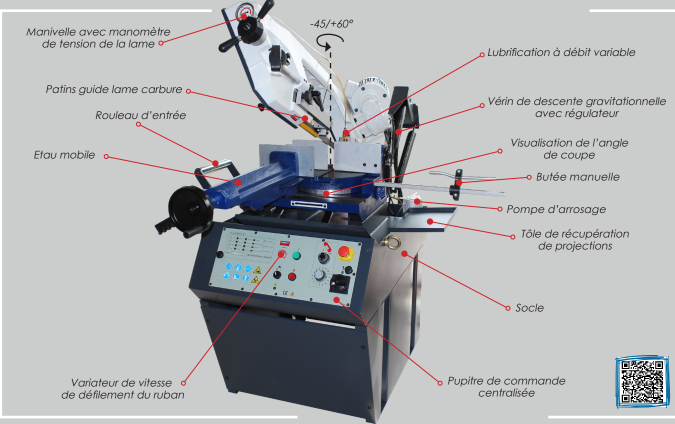
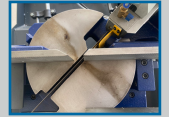


Scie à ruban professionnelle extrêmement polyvalente avec une capacité de serrage de 370mm, un archet orientable gauche/droite, une descente de l'archet gravitationnelle par vérin hydraulique, elle pourra répondre à vos demandes les plus exigeantes. De plus elle possède un variateur de vitesse permettant de couper tous types de matériaux en barre ou en tube.











Archet

Table tournante

Pupitre de commande

Patins carbure guide lame et brosse

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Vérin de descente gravitationnelle avec régulateur
- Pompe d'arrosage
- Patins guide lame carbure
- Taquet de positionnement angulaire rapide
- Butée manuelle
- Manivelle avec manomètre de tension de la lame
- Variateur de vitesses de défilement de la lame
- Ftau mobile
- Norme CE

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Amenage d'entrée longueur 1m ou 2m
- Amenage de sortie longueur 2m
- Ruban bi-métal
- Liquide de coupe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions du ruban (mm)	2925 x 27 x 0.9
Vitesses de défilement du ruban (m/min)	20 à 80
Angles de coupe	-45° à +60°
Descente de l'archet	Gravitationnelle
Montée de l'archet	Manuelle
Hauteur de travail (mm)	980
Puissance du moteur d'entraînement (Kw)	2.2
Alimentation électrique	380V triphasée
Spécification électrique	380V/50Hz/7A 3Ph+T
Dimensions (Lxlxh) (mm)	1950 x 740 x 1100
Poids (Kg)	445

Capacité			
0°	270	260 x 260	260 x 320
+45°	230	220 x 220	220 x 220
+60°	140	140 x 140	140 x 140
-45°	200	175 x 175	220 x 150