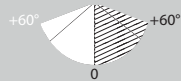


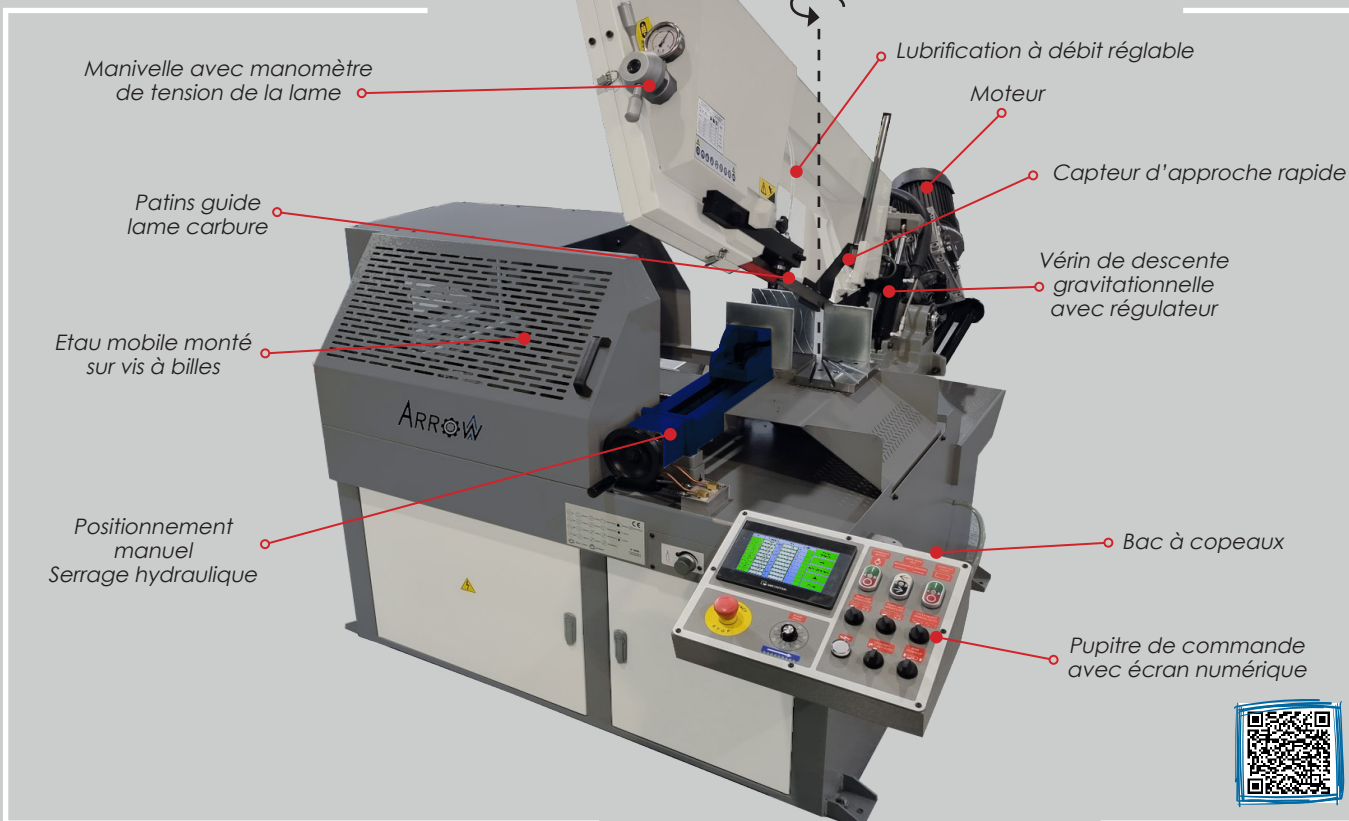


Ø 260



S260A

Scie à ruban automatique, puissante pour des coupes angulaires de 0 à 60°. Cette machine avec un aménagement double étau vous permettra de réaliser vos opérations de débit matière en temps masqué. Rapide et précise, cette scie est très simple d'utilisation avec son écran tactile de programmation.



Manivelle avec manomètre de tension de la lame

0/+60°

Lubrification à débit réglable

Moteur

Capteur d'approche rapide

Patins guide lame carbure

Vérin de descente gravitationnelle avec régulateur

Etau mobile monté sur vis à billes

Positionnement manuel Serrage hydraulique

Bac à copeaux

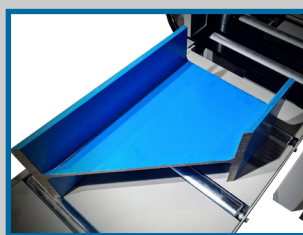
Pupitre de commande avec écran numérique



Etau mobile



Moteur



Amenage

N°	Longueur	Qté	Coupe	Ruban Bi-métal
1	500 mm	10		
2	250 mm	5		
3	0,0 mm	0		Mar
4	0,0 mm	0		
5	0,0 mm	0		Attachement
6	0,0 mm	0		
7	0,0 mm	0		
8	0,0 mm	0		
9	0,0 mm	0		Retour

Ecran tactile

ÉQUIPEMENTS STANDARDS

- Coupe angulaire de 0 à 60°
- Entraînement du ruban par servomoteur
- Bâti en fonte
- Pompe d'arrosage
- Manivelle avec manomètre de tension du ruban
- Variateur de vitesses de défilement de la lame
- Bac à copeau mobile
- Etau mobile monté sur vis à billes
- Brosse de nettoyage
- Norme CE

ÉQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Aménagement d'entrée longueur 1m ou 2m
- Aménagement de sortie longueur 2m
- Ruban bi-métal
- Ligne de coupe

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions du ruban (mm)	2965 x 27 x 0.9
Vitesses de défilement du ruban (m/min)	25 à 85
Angles de coupe	0 à +60°
Descente de l'archet	Automatique
Montée de l'archet	Automatique
Hauteur de travail (mm)	930
Puissance du moteur d'entraînement (Kw)	1.6
Alimentation électrique	380V - 50Hz
Dimensions (Lxlxh) (mm)	2800 x 1800 x 1800
Poids (Kg)	680

Capacité	●	■	■
0°	260	255	295 x 230
+45°	240	215	225 x 215
+60°	160	130	160 x 130