

**BA 330 M / 6 M**

**CHEMIN D'AMENAGE**

**BA 230 M / 330 M / 430 M**

**LARGEUR ROULEAUX 230 / 330 / 430 mm**

**LONGUEUR 3 OU 6 m**



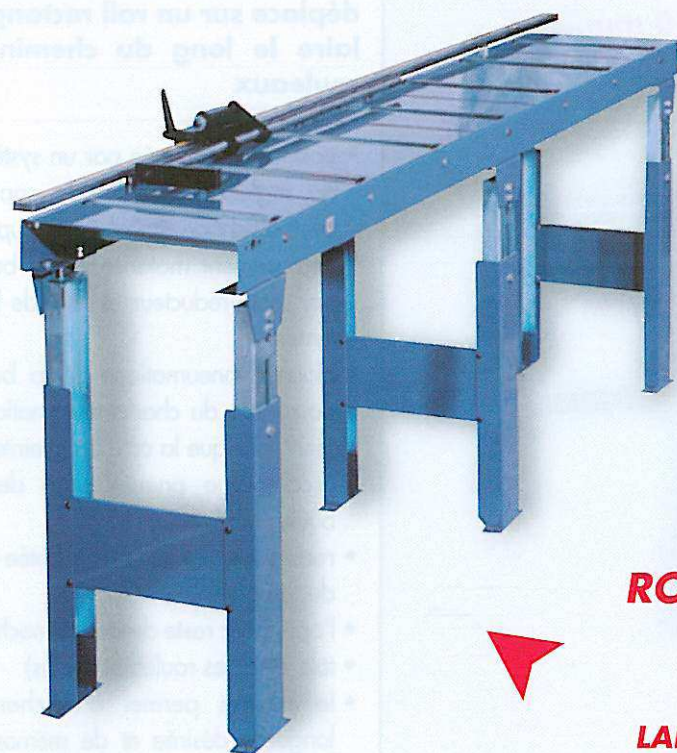
**EXISTE EN ROULEAUX PVC DE LARGEUR 330 MM**

**H 550 / 3 M**

**CHEMIN D'AMENAGE H 450 / 550 / 650 / 850**

**LARGEUR ROULEAUX 450 / 550 / 650 / 850 mm**

**LONGUEUR 3 / 6 / 9 / 12 m**



**CHEMIN D'ÉVACUATION À  
ROULEAUX ÉQUIPÉ D'UNE BUTÉE  
DE LONGUEUR MANUELLE**

**BE 230 M / 330 M / 430 M**

**LARGEUR ROULEAUX 230 / 330 / 430 mm**

**LONGUEUR 3 OU 6 m**

MACHINES POUR LA COUPE DES METAUX **EISMO**  
MACHINES POUR L'USINAGE ALU **EISMO**

**EISMO**

Anciennement EISELE DIFFUSION

Rue de l'Artisanat - BP 15

F-68730 BLOTZHEIM Cedex

Tél. 03 89 68 45 66

Fax 03 89 68 89 72

Internet : [www.eismo.fr](http://www.eismo.fr)

E-mail : [eismo@eismo.fr](mailto:eismo@eismo.fr)

MACHINES POUR LA COUPE DES METAUX **EISMO**  
MACHINES POUR L'USINAGE ALU **EISMO**

## CHEMINS D'AMENAGE ET BUTÉES DE LONGUEUR

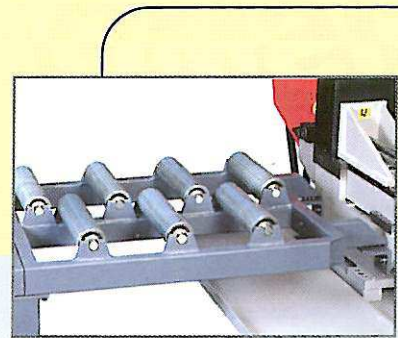


**CHEMIN D'ÉVACUATION  
AVEC BUTÉE MOTORISÉE ROLBO  
(EXISTE EN LONGUEUR 3 OU 6 m)**

**Cette butée se déplace sur un rail en alu et axes acier, le long du chemin à rouleaux (11 rouleaux de largeur 330 mm pour une longueur de 3 m).**

- tôle entre les rouleaux
- position déterminée par un système de courroie intégré dans le rail alu et encodeur avec affichage digital sur le pupitre
- déplacement motorisé de la butée
- blocage électrique de la butée dès que la cote est atteinte
- escamotage manuel de la butée vers le haut
- recul de la butée de 10 mm depuis le pupitre
- l'opérateur reste devant la machine.

Le pupitre permet d'exécuter des coupes unitaires, d'afficher la longueur désirée et de mémoriser depuis le pupitre 99 longueurs différentes (maxi).



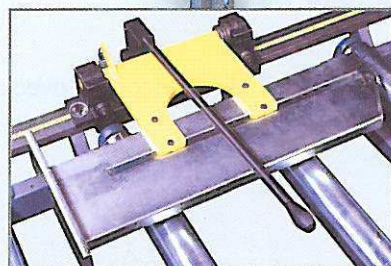
### CHEMIN ATR / ATL

EXISTE EN LARGEUR 450 / 550 / 650 mm

Chemin de liaison, de longueur 800 mm pour adapter des chemins à rouleaux série H sur nos scies à ruban transverse 260 / 330 / 440 Existe pour côté gauche et côté droit. Les rouleaux sont amovibles pour permettre les coupes biaises.



### CHEMIN D'ÉVACUATION SÉRIE H AVEC BUTÉE DE LONGUEUR HA LONGUEUR 3 m



Cette butée se place sur le côté droit de la machine et se déplace sur un rail rectangulaire le long du chemin.  
La lecture de la longueur se fait sur un règle en mm et une loupe.  
Le blocage de la butée en position est obtenu par le levier.  
Le bras de butée peut s'escamoter manuellement vers le haut. En option, il existe des tôles entre les rouleaux.

### COUPLE DE ROULEAUX VERTICAUX

1 RÉGLABLE ET 1 FIXE



### CHEMIN D'ÉVACUATION AVEC BUTÉE DE LONGUEUR H - DA.

EXISTE EN LARGEUR DE ROULEAUX  
450 / 550 / 650 / 850 mm,  
EN LONGUEUR 3 OU 6 m

Cette butée se place à droite de la machine et coulisse sur un rail rectangulaire le long du chemin à rouleaux.

- position déterminée par un système de règle magnétique et capteur avec lecture digitale sur le pupitre
- blocage pneumatique de la butée au niveau du chariot
- déplacement manuel de la butée par volant et chaîne
- escamotage pneumatique de la butée vers le haut
- recul pneumatique de la butée lors du sciage
- l'opérateur reste devant la machine
- tôle entre les rouleaux.



### CHEMIN D'ÉVACUATION AVEC BUTÉE DE LONGUEUR H-NCA

EXISTE EN LARGEUR DE ROULEAUX  
450 / 550 / 650 / 850 mm,  
EN LONGUEUR 3 OU 6 m



Cette butée (se positionne à droite de la machine) se déplace sur un rail rectangulaire le long du chemin à rouleaux

- position déterminée par un système de règle magnétique et capteur avec affichage digital sur le pupitre
- déplacement motorisé de la butée par moto-réducteur et roue de frottement
- blocage pneumatique de la butée au niveau du chariot automatiquement, dès que la cote est atteinte
- escamotage pneumatique de la butée vers le haut
- recul pneumatique de la butée lors du sciage
- l'opérateur reste devant la machine
- tôle entre les rouleaux (inclus)
- le pupitre permet d'afficher la longueur désirée et de mémoriser 99 longueurs différentes.