EISMO

Anciennement EISELE DIFFUSION Rue de l'Artisanat BP 15 68730 BLOTZHEIM Cedex Tel. 03 89 68 45 66 Fax 03 89 68 89 72



Internet: www.eismo.fr E-mail: eismo@eismo.fr

TRONÇONNEUSES À DESCENTE VERTICALE Pour profilés ACIER



Pour coupes droites et biaises + 45° à - 60° par pivotement manuel de la tête de sciage.

Conçue pour l'utilisation de fraises-scie HSS monobloc de Ø 370 mm.



Version 10.2010



TRONÇONNEUSES À DESCENTE VERTICALE Pour profilés ACIER

WS 370 AND





Etau avance-barre

Brosse à copeaux

Principales caractéristiques :

- Avance hydropneumatique de la tête de sciage.
- Approche rapide de la lame de scie en début de coupe.
- Arrêt automatique en fin de barres ou lorsque le nombre de coupes est atteint.
- Inverseur de rotation de la lame de scie.
- Etau horizontal pneumatique.
- Etau avance-barre monté flottant.
- Course avance-barre de 500 mm (en 1 course) jusqu'à 3000 mm (par dédoublement de course).
- Dispositif de serrage vertical.
- Rouleaux horizontaux sur l'étau avance-barre.
- Armoire électrique.
- Pupitre de commande permettant le fonctionnement en mode « AUTOMATIQUE » et la commande de chacune des fonctions en mode « MANUEL ».
- Programmation de différentes longueurs de coupe sur la même barre.
- Compteur de coupes.
- Brosse à copeaux.
- Pistolet de lavage.
- Système de lubrification, avec bac à copeaux, incorporé dans le bâti.

En option:

- o Supplément pour vitesses 30 / 60 t/mn.
- o Dispositif de lubrification à micro-pulvérisation, type MICRO COOLER (COOL TOOL).

Capacités de coupe				
	0°	Ø 120 mm	180 x 100 mm	100 x 100 mm
WS 370	45°R	Ø 120 mm	130 x 100 mm	100 x 100 mm
ANC	45°L	Ø 105 mm	130 x 100 mm	100 x 100 mm
	60°R	Ø 110 mm	90 x 100 mm	90 x 90 mm

			<u></u>		
WS 370 ANC	Ø 370 x 3.0 x 40 mm	TRI 400 V 1.5 / 2.2 kW	15 / 30 t/mn	1900 x 1450 x 2100 mm	737 kg