

## SCIE DOUBLE TÊTE ALUMINIUM Eismo DOPPIA MAGIC occasion

## SCIE DOUBLE TÊTE ALUMINIUM Eismo DOPPIA MAGIC occasion

## SCIE DOUBLE TÊTE ALUMINIUM Eismo DOPPIA MAGIC occasion

## SCIE DOUBLE TÊTE ALUMINIUM Eismo DOPPIA MAGIC occasion



La machine est constituée d'une embase en tôle d'acier sur laquelle sont fixées deux barres d'acier à haute résistance : elles ont pour fonction de guider la tête de sciage mobile dans son déplacement.

Deux têtes de sciage, montées chacune sur chariot, sont constituées d'un groupe porte-lame avec rotation pneumatique de l'axe horizontal à l'extérieur.

Il est possible d'obtenir les positions angulaires suivantes : de 90° internes à 22°30' externes

Les positions angulaires intermédiaires sont obtenues au moyen d'une butée prévue à cet effet et réglable manuellement.

Un vérin oléopneumatique actionne l'avance de la lame qui ne sort du plan vertical que lorsque le moteur est en marche (lame en rotation) et les étaux bloqués.

La coupe est effectuée au moyen de lames avec tranchants en métal dur.

La réfrigération de la lame, qui n'intervient que pendant la coupe, est réalisée au moyen d'une installation ayant un débit réglable.

La machine ne peut être utilisée que par un seul opérateur à la fois, à partir des zones de commande prévues.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Longueur mini. de coupe	: 310 mm
Longueur maxi. de coupe	: 5000 mm
Diamètre lame au widia	: 450 ou 500 mm
Diamètre arbre lame	: 32 mm
Puissance moteur lame	: 2,2 kW
Tours moteur lame (50 Hz)	: 2800 tr/min
Puissance moteur C.C. (2000 rpm)	: 400 W
Puissance installée	: 5,6 kW
Vitesse avance lame	: 0+60 mm/s
Vitesse de coupe lame 450 (vitesse périphérique lame)	: 66 m/s
Vitesse de coupe lame 500 (vitesse périphérique lame)	: 73 m/s
Vitesse translation chariot	: 20 m/min
Pression d'exercice	: 6+8 bar
Consommation d'air par cycle à 6 bar	: 15 L
Longueur	: 6480 mm
Largeur	: 1400 mm
Hauteur	: 1838 mm
Poids	: 1400 kg

### EQUIPEMENT FOURNI

#### Caractéristiques de la machine :

- 2 lames au widia
- 2 protections pneumatiques intégrales zone coupe
- Couple d'étaux horizontaux et verticaux pneumatiques
- Chemin d'aménagement profilé
- Support profilé et règle métrique
- Couple de cales standard
- Dispositif d'aspiration

#### Caractéristiques de la commande TRP (MAGIC) :

- Afficheur LCD avec 2 lignes de 40 caractères chacune, rétro-éclairé
- Prédisposition connexion imprimante industrielle d'étiquettes
- Exécution de coupes unitaires
- Mémorisation de 100 valeurs de correction de profilé avec calcul automatique de la mesure pour les coupes en angle
- Mémorisation de 20 listes de coupe (50 lignes chacune) à partir du clavier
- Création de 100 types de châssis de menuiserie (1500 formules)