

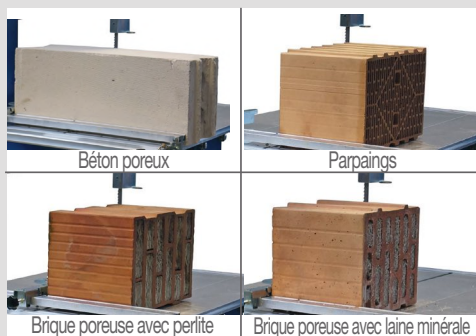
MACHINES POUR LA COUPE

Made in EU
Certifiée CE

MAXIBAND 500

INFORMATIONS

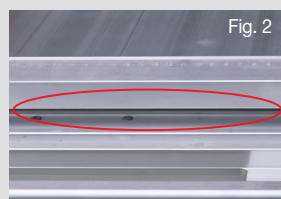
Maxiband 500 est la nouvelle scie à ruban de Maxima, particulièrement adaptée pour le béton cellulaire et la brique avec une densité Maximale ROH1. Les poulies de rotation, grâce à leurs dimensions généreuses, garantissent une excellente durée de vie de la lame. La traction directe des lames réduit le besoin d'entretien. Une ouverture généreuse dans le compartiment inférieur du banc permet aux débris de passer facilement, évitant ainsi l'occlusion. Le dispositif automatique de tension de la lame assure une tension constante et optimale de la lame et une excellente précision de coupe, tout en réduisant le risque de rupture de la lame. Le dispositif de fermeture rapide du banc de coupe permet d'ouvrir le banc en une seule opération et de remplacer la lame en un rien de temps. L'arrêt automatique de la **Maxiband 500** évite une surcharge inutile de la lame, qui ne reste en fonction que lorsque vous la coupez réellement. De plus, grâce aux roues, le **Maxiband 500** peut être facilement déplacé par une seule personne. Le **Maxiband 500** est équipé d'un compteur.



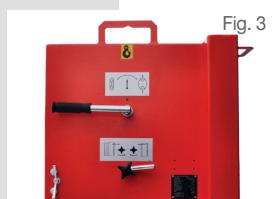
DÉTAILS



Grandes poulies



Fente généreuse sur la table



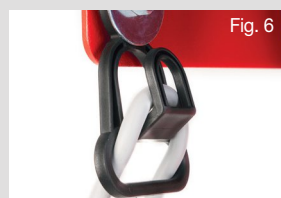
Dispositif de tension automatique



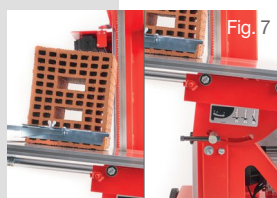
Systèmes de sécurité



Compteur



Serre-câble pour câble d'alimentation



Découpe inclinée en hauteur



Roues pour faciliter les déplacements



Entretien facile



CODE	DESCRIPTION	PRIX
MB5001056142	Lame métallique universelle pour MAXIBAND 500	inclus
MAXIBAND500	Scie à ruban professionnelle pour briques MAXIBAND 500 - 230 V	PAGE 25
MBD500SERVICEKIT	Service Kit pour extension de garantie éventuelle	PAGE 25

ACCESSOIRES OPTIONNELS



INTERRUPTEUR DE MISE EN MARCHÉ/ ARRÊT 400 V

Voir page 25 liste de prix



KIT ASPIRATION POUSSIÈRES

Voir page 25 liste de prix



LAME MÉTALLIQUE POUR MAXIBAND 500

Voir page 25 liste de prix

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Hauteur/Longueur de coupe : 510/700 mm	Lumière support gauche de la scie à ruban : 490 mm
Longueur de la lame : 3750 mm	Taille de la table de la scie à ruban : 920/710 mm
Puissance : 1.5 kW/230 V	Débit maximum : 50 kg
Consommation d'énergie : 2.7 A / 12.5 A	Dimensions (L x P x H) : 1080 x 750 x 1840 mm
Ø poulie de scie à ruban : 502 mm	Poids : 173 Kg