

## BELMASH - MCS400 TRONÇONNEUSE MOBILE POUR YTONG ET BÉTON CELLULAIRE

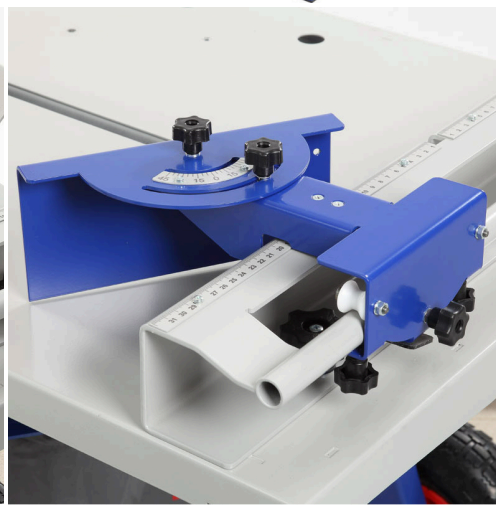
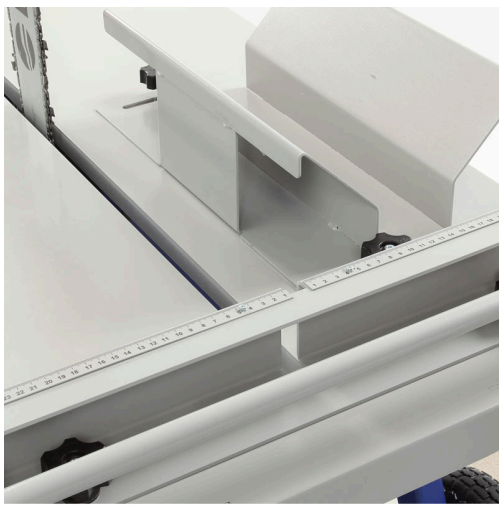


**€1 .995,00 (HT)**

Cette tronçonneuse mobile de Belmash est conçue pour le traitement des blocs Ytong, du béton cellulaire et poreux. Cette machine est unique en son genre.  
Moteur à induction 3CV - Hauteur de coupe de 410 mm.

**UGS : BEL-MCS400**

**GALERIJAFBEELDINGEN**



On ne peut nier que le sciage manuel des blocs de construction (Ytong) est un processus long et laborieux. Il a été prouvé qu'il faut environ 6 minutes pour couper le bloc standard à la main. La vérité est qu'une telle méthode de coupe est très coûteuse lors de la construction d'une maison. Les professionnels de la construction qui apprécient le temps ont utilisé des scies à ruban très difficiles à transporter, mais également instables sur chantier.

Cette tronçonneuse mobile de Belmash est conçue pour le traitement des blocs Ytong, du béton cellulaire et poreux. Cette machine est unique en son genre. Belmash est le premier fabricant à utiliser une tronçonneuse dans ce type de machine. C'est une excellente solution et vous obtenez une ligne de coupe très précise, contrairement au sciage manuel du béton cellulaire ou des blocs Ytong. Beaucoup plus légère que les produits comparables d'autres fabricants, cette tronçonneuse compacte Belmash est facile à transporter et très mobile

sur le chantier. Les blocs peuvent être coupés droit, en diagonale ou en angle. Il existe un dispositif spécial pour les arêtes de coupe pour maintenir une finition et une structure propres. La tronçonneuse mobile Belmash doit définitivement devenir votre assistant fiable sur le chantier. La machine économisera beaucoup de travail et de temps.

Le MCS-400 peut couper à la fois en longueur et en angle rapidement, uniformément et précisément. Idéal pour les travaux sur chantier, car la machine permet de délimiter les blocs de construction pour donner un aspect présentable aux murs extérieurs. La tronçonneuse mobile Belmash est compacte et facile à utiliser. Équipé d'un moteur à induction durable qui ne nécessite pas d'entretien régulier. Peut être transporté sans trop d'effort - peut être facilement chargé dans un véhicule ou une petite cargaison légère.

### INFORMATION PRODUIT

- Unique en son genre
  - Fonctionnement avec une pédale pratique
    - Compact, mobile et facile à transporter
- Peut être utilisé pour tous les types de béton cellulaire
  - Droite, diagonale ou oblique
- Scier des blocs de ytong avec une ligne propre
  - Moteur à induction puissant 230V, 3CV
    - Pas de balais de charbon
  - 40% moins de bruit, 30% plus de puissance
- Tables en tôle d'acier massif de 3,5 mm d'épaisseur
  - Entraînement par courroie Poly-V

### DESCRIPTION

On ne peut nier que le sciage manuel des blocs de construction (Ytong) est un processus long et laborieux. Il a été prouvé qu'il faut environ 6 minutes pour couper le bloc standard à la main. La vérité est qu'une telle méthode de coupe est très coûteuse lors de la construction d'une maison. Les professionnels de la construction qui apprécient le temps ont utilisé des scies à ruban très difficiles à transporter, mais également instables sur chantier. Cette tronçonneuse mobile de Belmash est conçue pour le traitement des blocs Ytong, du béton cellulaire et poreux. Cette machine est unique en son genre. Belmash est le premier fabricant à utiliser une tronçonneuse dans ce type de machine. C'est une excellente solution et vous obtenez une ligne de coupe très précise, contrairement au sciage manuel du béton cellulaire ou des blocs Ytong. Beaucoup plus légère que les produits comparables d'autres fabricants, cette tronçonneuse compacte Belmash est facile à transporter et très mobile sur le chantier. Les blocs peuvent être coupés droit, en diagonale ou en angle. Il existe un dispositif

spécial pour les arêtes de coupe pour maintenir une finition et une structure propres. La tronçonneuse mobile Belmash doit définitivement devenir votre assistant fiable sur le chantier. La machine économisera beaucoup de travail et de temps. Le MCS-400 peut couper à la fois en longueur et en angle rapidement, uniformément et précisément. Idéal pour les travaux sur chantier, car la machine permet de délimiter les blocs de construction pour donner un aspect présentable aux murs extérieurs. La tronçonneuse mobile Belmash est compacte et facile à utiliser. Équipé d'un moteur à induction durable qui ne nécessite pas d'entretien régulier. Peut être transporté sans trop d'effort - peut être facilement chargé dans un véhicule ou une petite cargaison légère.

### TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

### INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

<b>Poids</b>	85 kg
<b>Dimensions</b>	97,3 × 85,5 × 127 cm
<b>Moteur</b>	3 CV
<b>Voltage</b>	230 V
<b>Profondeur de coupe 90 °</b>	410 mm
<b>Longueur de coupe</b>	635 mm
<b>Chaîne</b>	Dents en carbure
<b>Vitesse de la lame de scie</b>	5m/sec