



emmegi

Aluminium

Steel

Pvc

fr #1



Pupitre de commande

01

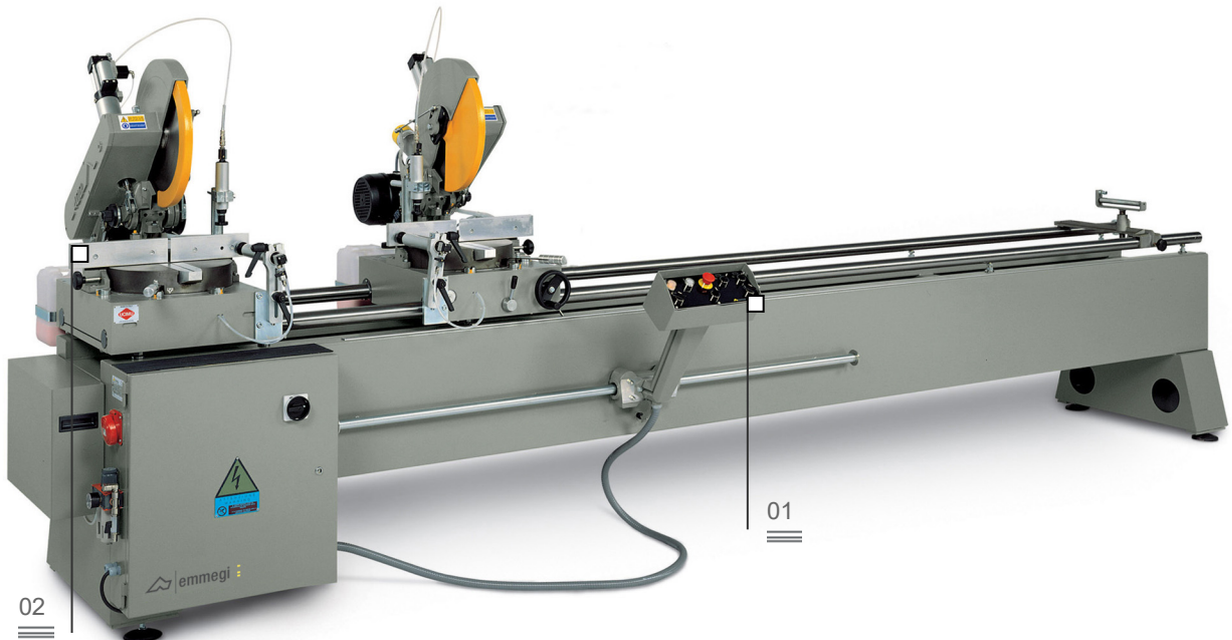


Pivotement des têtes mobiles

02

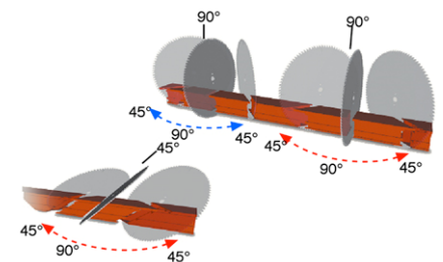
## Norma

Tronçonneuse double tête



Les tronçonneuses double tête Emmegi offrent des prestations uniques de robustesse et de fiabilité. Elles constituent l'outil idéal pour débiter des barres en aluminium et en PVC présentant des épaisseurs et des angles différents. Des machines de dernière génération qui peuvent procurer un apport significatif au cycle de production en raison de leur niveau de précision élevé et d'une remarquable facilité d'utilisation.

Norma est la tronçonneuse double tête avec déplacement manuel de la tête de droite. Rotation (45° gauche et droite) et pivotement manuel (45° par rapport à l'axe horizontal) des têtes de sciage. Lecture de la longueur à l'aide d'une règle métrique de précision.



Positionnement de la tête mobile

03



Les images sont présentées seulement dans un but d'illustration

# Norma

## Tronçonneuse double tête

### 01

#### Pupitre de commande

Glissant sur des paliers, le pupitre de commande installé sur les différents modèles facilite l'utilisation de la machine en se positionnant à proximité de la tête de sciage.

### 02

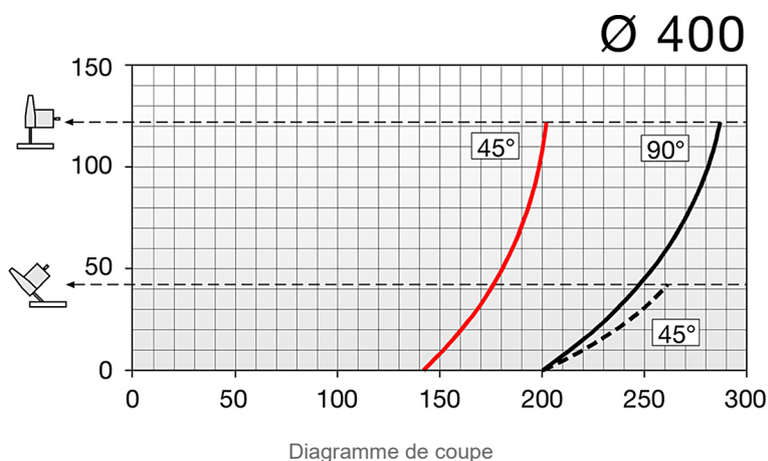
#### Pivotement des têtes mobiles

Montées sur leur chariot respectif se trouvent deux têtes de sciage composées d'un groupe porte-lames qui peut être positionné, par rapport à la butée d'équerre du profilé, à des angles intermédiaires, 45° gauche, 90°, 45° droite.

### 03

#### Positionnement de la tête mobile

Le positionnement de la tête mobile se fait manuellement en tournant le volant de déplacement et la détection de la position se fait par le biais du système de lecture direct doté d'une règle métrique.



#### CARACTERISTIQUES DE LA MACHINE

2 lames à pastilles de carbure	•
Moteur auto-freinant (temps d'intervention 10 sec.)	•
Carter pour la protection locale de la zone de coupe à commande mécanique	•
Paire d'étaux horizontaux et verticaux pneumatiques avec dispositif « basse pression »	•
Système de lubrification à micro-pulvérisation d'eau avec émulsion d'huile	•
Support manuel du profilé	•
Pré-équipement pour démarrage automatique de l'aspirateur MG	•
Règle métrique	•
Coupe utile 4/5 m	•
Puissance du moteur de la lame (kW)	2,2

- inclus
- disponible