

FICHE TECHNIQUE

25/11/2025

AMS**200** / **E570**

Systèmes de mesure des parcloses



- Système de butée et de mesure à commande 1 axe pour le positionnement de la longueur de coupe
- Pour la coupe à longueur exacte des profilés en aluminium
- Pour le montage sur toutes les scies à une tête (à droite)
- Le chariot de butée peut être remonté pour permettre le transfert des profilés
- Dispositif de recul automatique : Aucun resciage de la lame de scie (option)
- Système de rails et de chariots breveté

Variantes de longueur

- 3 000 mm
- 4 500 mm
- 6 000 mm

Version pour montage à gauche sur demande

Option

- Imprimante d'étiquettes
- Système de mesure et de lecture EMA

elumatec AG Pinacher Straße, 61 75417 Mühlacker Germany Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

1



FICHE TECHNIQUE

25/11/2025



Système de butée et de mesure AMS 200



Système de butée et de mesure AMS 200



FICHE TECHNIQUE

25/11/2025

AMS 200 / E570 / SYSTÈMES DE MESURE DES PARCLOSES

- En fonction de la machine, en version 1, 3 ou 5 axes
- Mesure de longueur grâce à un système de mesure absolue indépendamment de l'entraînement
- Blocage pneumatique en position
- Entraînement robuste et direct à faible usure du groupe de sciage mobile
- Disposition ergonomique de l'unité de commande
- PC avec système d'exploitation Windows
- Quatre interfaces USB
- Écran tactile 12"
- Un interface série (RS 232)
- Deux connecteurs réseau RJ45, 10/100 MBits
- Possibilité de raccordement pour clavier et souris supplémentaires