

[ Alleen kwaliteit produceert kwaliteit ]

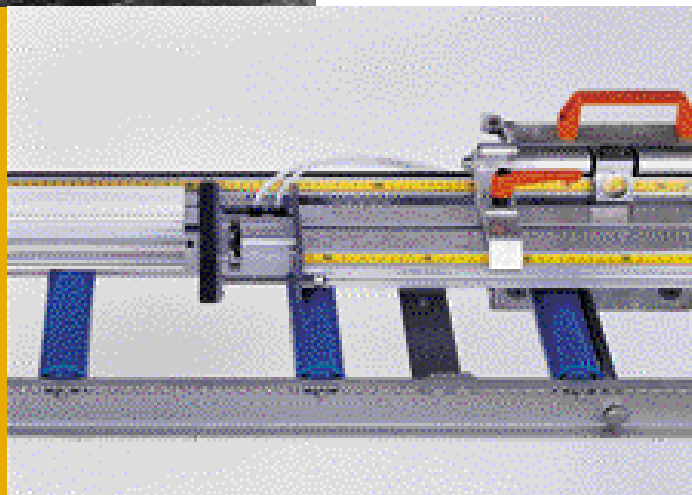
[ A a n s l a g - e n m e e t s y s t e m e n ]



**Aanslag- en  
meetsystemen  
manueel**

**Aanslag- en  
meetsystemen met  
handwielaandrijving**

**Aanslag- en  
meetsystemen met  
elektronica**



elumatec GmbH & Co. KG

> Pinacher Straße 61  
> D 75417 Mühlacker - Lomersheim  
> Telefon +49 (0) 7041 14-0  
> Telefax +49 (0) 7041 14-280  
> mail@elumatec.de  
> www.elumatec.com

elumatec Benelux B.V.

> Hoogeveenenweg 204  
> 2913 LV Nieuwerkerk a / d IJssel  
Niederlande  
> Tel. + 31 (180) 31 58 58  
> Fax + 31 (180) 32 05 88  
> sales@elumatec.nl  
> www.elumatec.com

[ U heeft profielen - wij meten ze ! ]

© 05/2008

[ Technische wijzigingen voorbehouden ]

**elumatec®**

**Aanslag- en meetsysteem AMS 200,  
MMS 200, MMS 100**

- > Nauwkeurig afkorten van profielen
  - > Voor aanbouw aan alle afkortaagmachines (rechts)
  - > Opklapbare aanslagplaat voor doorvoeren lange profielen
  - > Automatisch terugtrekkende aanslagplaat (optioneel)
  - > Gepatenteerd systeem voor geleiding en loopwagen
- [ **Lengtevarianten AMS 200, MMS 200, MMS 100** ]
- > 1.500 mm (alleen bij MMS 100)
  - > 3.000 mm
  - > 4.500 mm
  - > 6.000 mm
  - > Andere lengtes op aanvraag
  - > Linkse uitvoeringen op aanvraag



[ MMS 100 ]



[ MMS 200 + E 111 ]

### [ Uitvoeringen met handmatige verstelling ]

#### MMS 100 manuele instelling

- > Maatinstelling handmatig, uitlezing d.m.v. meetlint
- > Manuele klemming

### [ Uitvoeringen met handwielaandrijving ]

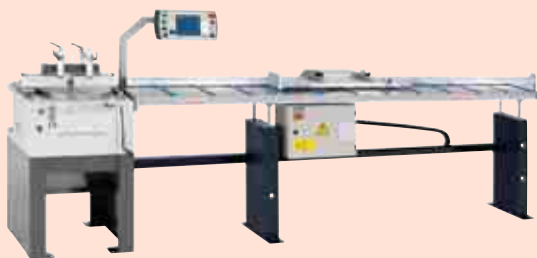
#### MMS 200

- > Aanslag- en meetsysteem d.m.v. handwielverstelling en meelopen meetlint
- > Maataflezing mogelijk op bedienpunt

#### MMS 200 met E 111

Zie MMS 200, echter:

- > Met digitale uitlezing E 111
- [ **Technische gegevens** ]
- > Precieze maatinstelling d.m.v. digitale uitlezing
- > Omschakelbaar van absoluut- naar kettingmaat
- > Back-up batterij zorgt voor het geheugen bij uitschakeling van de netspanning
- > Eenvoudig aflezen met een nauwkeurigheid van 0,1 mm/m
- > Omschakelbaar van mm naar inch
- > Ingeven van referentiewaarde op het bedieningspaneel mogelijk



[ AMS 200 + E 355 ]

### [ Uitvoeringen met electronica ]

#### AMS 200 met E 355

- > Aanslag- en meetsysteem met automatische lengtepositionering en positioneerelektronica E 355
- [ **Technische gegevens E 355** ]
- > Aandrijvingonafhankelijk lengtemeetsysteem
- > Positioneernauwkeurigheid  $\pm 0,1$  mm per meter
- > Pneumatische positionering op positie
- > 5" Matrixdisplay met in het toetsenbord geïntegreerde bedieningsknoppen en scrollknop voor menu navigatie
- > Opslagcapaciteit voor 999 dataregels
- > Data regelgegevens: regelnummer, lengtemaat, profielnummer, hoekinstelling en stukstal
- > Nederlandstalig
- > Omschakelbaar mm/inch
- [ **Optionele toebehoren** ]
- > Diskettestation
- > Etikettenprinter

#### AMS 200 met E 555/1

- > Aanslag- en meetsysteem met 1- assenbesturing voor de lengtepositionering
- [ **Technische gegevens E 555/1** ]
- > Aandrijvingonafhankelijk lengtemeetsysteem
- > Pneumatische positionering op positie
- > Robuuste en slijtvaste aandrijving van de verrijdbare zaagkop
- > Ergonomische positie van de bedieningsconsole
- > PC met Windows bestuurd bedieningsprogramma van de machine
- > 400 MHz-CPU, 128 MB Ram, 256 MB flash disk
- > 2 USB aansluitingen
- > 8,4" -Kleurendisplay met achtergrondverlichting
- > 2 seriële aansluitingen 9 RS 232)
- > Netwerkkkaart RJ 45, 10/100 Mbit
- > In het toetsenbord geïntegreerde bedieningsknoppen en scrollknop voor menu navigatie
- > Aansluitmogelijkheid voor extern toetsenbord en muis



[ AMS 200 + E 555/1 ]