

## Sägeboy

**für eine blitzschnelle Montage.**

Sägeboy am Parallelanschlag einhängen und mit Rändelschrauben festklemmen.

- A** Rückseitige Klemmung am Altendorf-Parallelanschlag.
- B** Rückseitige Klemmung am Felder, FORMAT-4 Parallelanschlag.
- C** Rückseitige Klemmung am Martin-Parallelanschlag.



**Hinweis:**  
Weitere Ausführung S.122

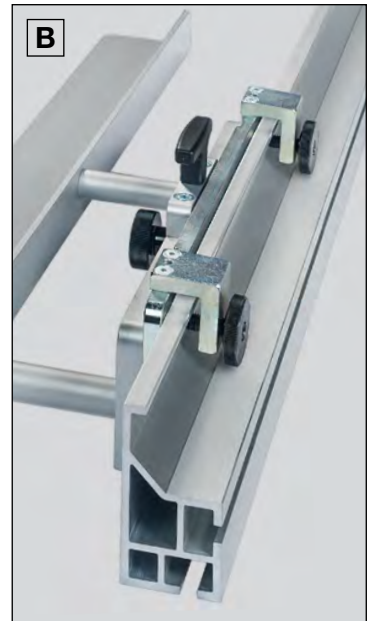
## Sawboy

**to be rapidly mounted.**

Sawboy to be slipped on the parallel fence and clamped by means of the knurled screws.

- A** Rear clamping on the parallel fence Altendorf.
- B** Rear clamping on the parallel fence Felder, FORMAT-4.
- C** Rear clamping on the parallel fence Martin.

**Reference:**  
Further version p.122



## Scie-boy

**Pour un montage ultrarapide.**

Accrocher le Scie-boy à la butée parallèle et le fixer à l'aide du bouton moleté.

- A** Fixation arrière sur une butée parallèle Altendorf.
- B** Fixation arrière sur une butée parallèle Felder, Format-4.
- C** Fixation arrière sur une butée parallèle Martin.

**Indication :**  
Autre version p.122



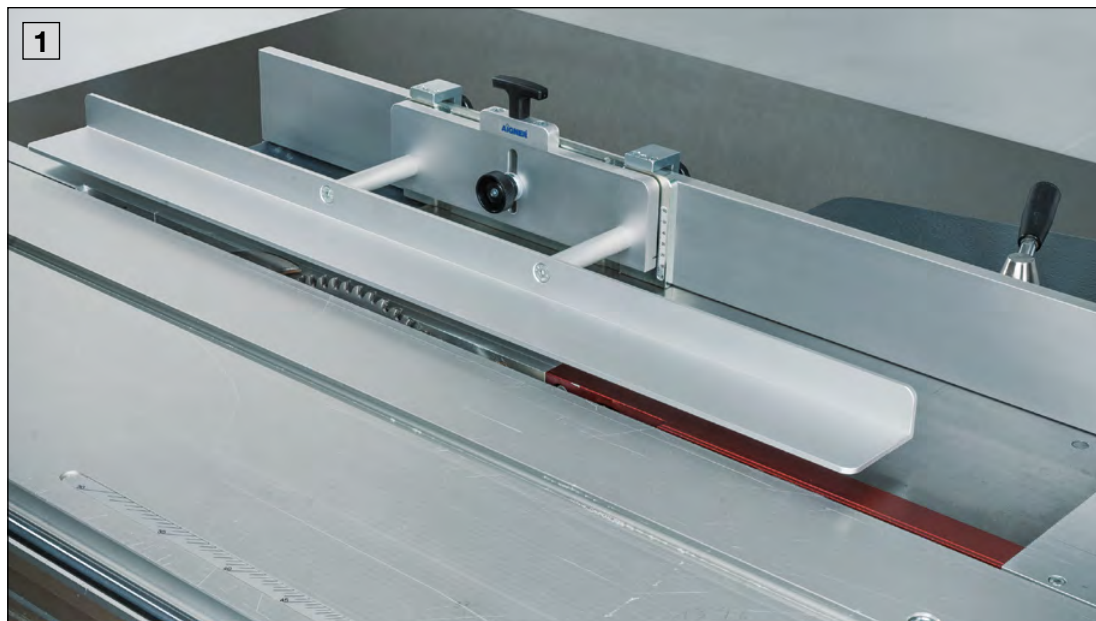
**Sägeboy**  
passend für Altendorf  
passend für Felder, FORMAT-4  
mit Gebrauchsanleitung  
**Sawboy**  
fitting for Altendorf  
fitting for Felder, FORMAT-4  
with operating instructions  
**Scie-boy**  
adaptable sur Altendorf  
adaptable sur Felder, FORMAT-4  
avec notice d'utilisation  
**Art. No. 216 165 000 192**

**Sägeboy**  
passend für Martin  
mit Gebrauchsanleitung  
**Sawboy**  
fitting for Martin  
with operating instructions  
**Scie-boy**  
adaptable sur Martin  
avec notice d'utilisation  
**Art. No. 216 167 000 192**

**1** Sägeboy am Parallelanschlag einer Altendorf-Kreissägemaschine.

**2** Sägeboy am Parallelanschlag einer Felder, FORMAT-4 Kreissägemaschine.

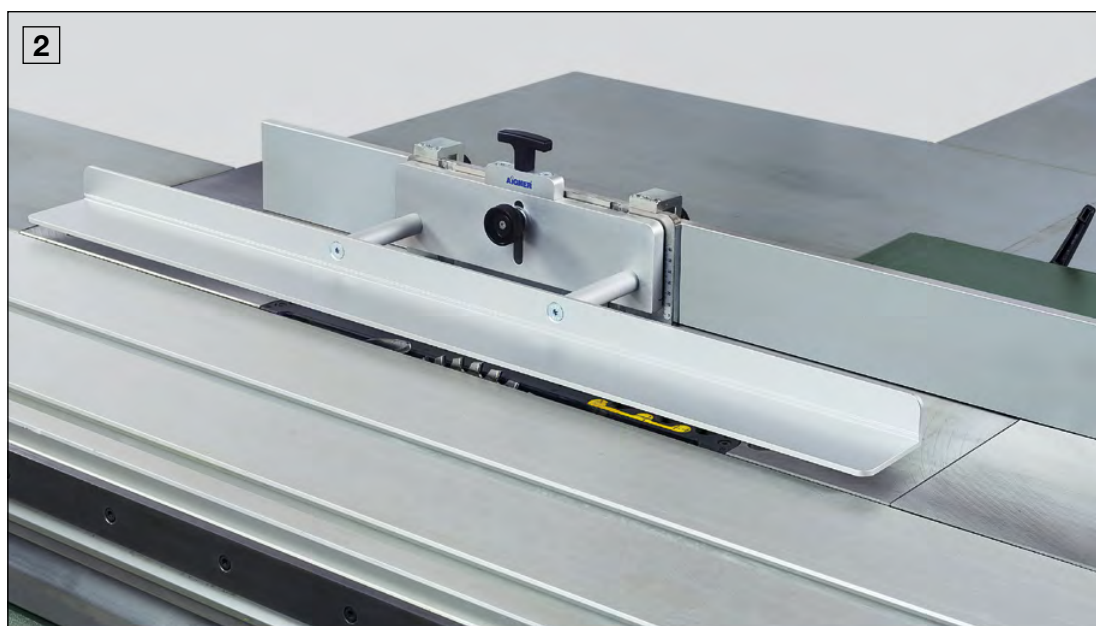
**3** Sägeboy am Parallelanschlag einer Martin-Kreissägemaschine.



**1** Sawboy mounted to the parallel fence of a Altendorf circular saw.

**2** Sawboy mounted to the parallel fence of a Felder, FORMAT-4 circular saw.

**3** Sawboy mounted to the parallel fence of a Martin circular saw.



**1** Scie-boy sur la butée parallèle d'une scie circulaire Altendorf.

**2** Scie-boy sur la butée parallèle d'une scie circulaire Felder, FORMAT-4.

**3** Scie-boy sur la butée parallèle d'une scie circulaire Martin.

