



**BUSINESS  
INFORMATION  
SOLUTIONS**

# OMATION 210

BRIEFÖFFNER

Sparen Sie täglich Zeit und Mühe mit dem OMATION 210 Brieföffner


- ▶ Frästechnik
- ▶ Bis zu 400 Umschläge pro Minute
- ▶ Zählvorgang ohne Schnitt möglich





**DIE PROFESSIONELLE  
OMATION-SERIE BIETET  
IHNEN DIE MÖGLICHKEIT,  
IHRE BRIEFE SCHNELL UND  
EFFIZIENT ZU VERARBEITEN**


Lernen Sie eine innovative Lösung für Postzentren kennen, die täglich zwischen 200 und 2.000 eingehende Briefe bearbeiten. Der Brieföffner OMATION 210 verwendet die fortschrittliche Frässhneidetechnologie, um Post mit Mischgrößen und -dicken mit außergewöhnlicher Geschwindigkeit und Präzision zu öffnen - bis zu 400 Umschläge pro Minute.


Für Postzentren, die hohe Leistung und Vielseitigkeit in kompakter Größe suchen, ist der Briefumschlagöffner OMATION 210 die ideale Lösung.

- 

**Bewährte Frästechnik**  
Verhindert verschnittene Briefinhalte und sorgt für eine weiche Kante, um schmerzhafte Papierschnitte zu vermeiden. Öffnet Umschläge vollständig von Rand zu Rand, um das Entfernen von Inhalten zu vereinfachen.
- 

**Einstellung der Schnittiefe**  
Verwenden Sie eine der drei Einstellungen für die Schnittiefe, um dünne oder dicke Briefpost oder Luftpolstertaschen zu öffnen. OMATION 210 verfügt außerdem über die Einstellung „Kein Schnitt“ zum Zählen von Umschlägen ohne Schnitt.
- 

**Schnelle Postverarbeitung**  
Verschenden Sie Ihre Zeit nicht damit, Briefe von Hand zu öffnen. OMATION 210 öffnet bis zu 400 Umschläge pro Minute (6-Zoll-Umschläge). Und ein fortschrittlicher, selbsteinstellender Einzug ermöglicht effizientes Öffnen gemischter Post.
- 

**Design**  
Das kompakte Tischdesign passt überall hin.
- 

**Digitaler Zähler**  
Zähleranzeige im direkten Blickfeld.

TECHNISCHE DATEN	OMATION 210
Geschwindigkeit	bis zu 400 Umschläge pro Minute
Schnittiefe	0,25 mm - 1,79 mm
Max. Briefdicke	4,8 mm
Umschlaggrößen	alle, inkl. Polstertaschen
Abmessungen (LxBxH)	102,9 x 41,9 x 36,3 cm
Gewicht	23,64 kg