

## PräziTrim

### Machine automatique pour découper les cartons-couverture et les cartons-dos

La **PräziTrim** est une machine automatique pour découper les cartons et les cartons-dos pour la fabrication de couvertures de livres.

La machine se distingue par les **caractéristiques** suivantes:



temps de préparation minimal



découpes exactes et rectangulaires



réglages par écran tactile



cartons de couvertures et carton-dos sont découpés en une passe



commande par logiciel



transport à l'opérateur pour traitement immédiate (fabrication de couvertures)



système de code-barres (optionnel)



disponible comme machine autonome ou comme composant du système **Cover 1**

#### Données techniques:

**Largeur:** 1143 mm  
**Profondeur:** 2438 mm \*  
\* machine 863 mm, bande transporteuse 1575 mm  
**Hauteur:**  
• autonome: 1753 mm  
• dans le système **Cover 1**: 2438 mm  
**Poids:** 340 Kg  
**Air comprimé:** 6 bar  
**Alimentations:** 230 V / 50 Hz - 10 A

#### Formats du matériau:

**Largeur de découpe:** 6 - 700 mm  
**Hauteur de découpe:** 127 - 355 mm  
**Largeur carton crud:** 250 - 770 mm  
**Hauteur carton crud:** 150 - 400 mm  
**Epaisseur du carton:** 1,5 - 3,5 mm  
**Cadence:** jusqu'à 300 cycles / h

Sous réserve de modifications techniques.

# The World of Bookbinding.

## **PräziTrim**

La **PräziTrim** est une machine automatique pour découper les cartons et les cartons-dos pour la fabrication de couvertures de livres. Elle découpe les cartons-couverture et carton-dos d'une feuille de carton gris et les transporte à l'opérateur qui peut les placer sur le matériau de couverture encollé.

Les formats de découpe sont lus par système de code-barre ou entrés manuellement par un écran tactile dans le logiciel intégré ou chargés d'une base de données déjà créée.

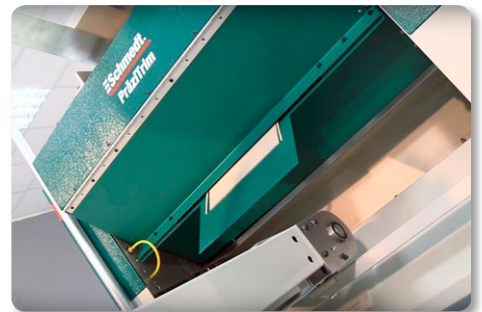
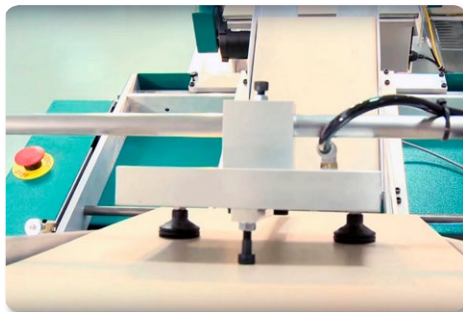
Elle peut être utilisée soit comme composant du système à fabriquer des couvertures de livres **Cover 1** ou comme machine autonome.

**Options** (incluses si utilisée dans le système **Cover 1**):

- ordinateur
- écran
- système de code-barre

### Applications:

- couvertures de livres
- classeurs à anneaux
- livres et albums photo
- produits en une pièce (dos de calendriers, équichiers)
- cartes de menu
- couvertures asymétriques (avec support optionel)



[www.youtube.com/hhschmedt](http://www.youtube.com/hhschmedt)