

# Machine à emboîter les livres







## PräLeg XS

#### Machine à emboîter

La **PräLeg XS** est une machine à encoller et à emboîter les corps d'ouvrage. Elle peut être utilisée pour emboîter des livres uniques mais aussi pour des petites séries.



Elle se distingue par les caractéristiques suivantes :

Données techniques :		Formats de livre :	
Encombrement (LxP):	600 x 510 mm	Epaisseur :	2 - 70 mm
Hauteur :	700 mm	Hauteur :	60 - 310 mm
Poids (Standard / XL) :	Env. 65 Kg	Largeur :	60 - 310 mm
Alimentation :	230 V - 50/60 Hz - 0,9 kW	Adhésif recommandé :	PräTack E40
Cadence:	Jusqu'à 100 pcs / h		

 $\oplus$ 

Aucun temps de préparation



Système de nettoyage automatique



Manipulation simple par écran tactile



Alimentation en eau intégrée



**Encombrement faible** 



Parfait en combinaison avec la PräForm XS





## PräLeg

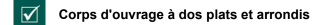
### Le principe de fonctionnement :

- La PräLeg XS est une machine à encoller et à emboîter les corps d'ouvrage.
- Fonctionnement grâce à une lame pour saisir le corps d'ouvrage et le transporter entre les unités d'encollage.
- Changement de format rapide et facile.
- Ecran tactile permettant le contrôle des différentes étapes.
- Viscosité de la colle réglée par un système d'alimentation de l'eau intégrée.
- L'eau peut être ajouté en intervalles soit automatiquement soit manuellement.
- Le nettoyage de la machine s'effectue automatiquement via l'écran tactile.

#### **Options:**

- Support spécial pour des livres avec couvertures souples et/ou de très petite taille avec traitement de corps d'ouvrage aux dimensions allant jusqu'à 60 mm.
- Système de codes-barres pour comparer corps et couvertures. Si les codes-barres correspondent, l'emboîtage est déclenché automatiquement.

### **Applications:**





✓ Albums photo



Corps d'ouvrage lay-flat











www.schmedt.fr



PräLeg XS





#### SCHMEDT est un partenaire commercial agréé de BlueCrest Pour plus d'informations visitez notre site Web : www.bluecrestinc.com/fr



BlueCrest et le logo de l'entreprise sont des marques commerciales de BlueCrest, ou d'une filiale de BlueCrest.

Toutes les autres marques commerciales appartiennent à leurs propriétaires respectifs©2021

BlueCrest (a d/b/a of DMT Solutions Global Corporation). Tous droits réservés.

