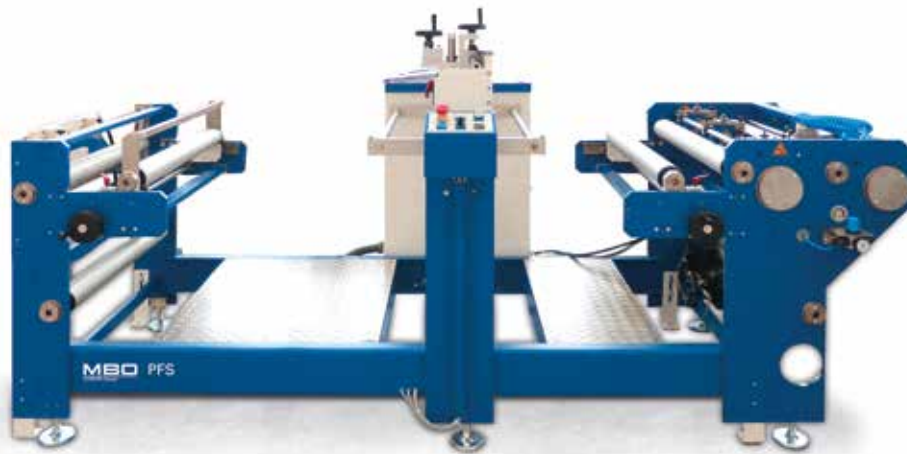


PFS station de pliage à sabots

La station de pliage à sabots est conçue pour la transformation de papiers de différentes qualités. Les nombreuses possibilités de réglage et options garantissent l'exactitude du pliage à sabots, à un haut niveau de productivité. La station de pliage à sabots peut être utilisée en ligne ou hors ligne.



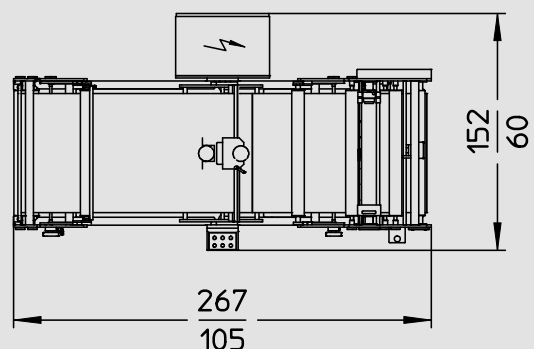
Caractéristiques

- Unité de découpe longitudinale intégrée
- Possibilité de réglage de la tension de bande
- Dispositif de changement rapide des plis sabots vers les rouleaux de pliage
- Tête de pliage à sabot rotative
- Station de pré-tension feuille

Données techniques

	PFS Station de pliage à sabots
Vitesse de production max.	jusqu'à 250 m/min (820 ft/min)
Largeur de bande min./max.	310 – 770 mm (12" – 30")
Qualité de papier	Suivant l'application donnée

Structure de base PFS



Dimensions en $\frac{\text{cm}}{\text{pouce}}$

Votre interlocuteur :

MBO Postpress Solutions GmbH

Grabenstrasse 4-6 ■ 71570 Oppenweiler ■ Allemagne

Téléphone +49 (0) 7191/46-0 ■ info@mbo-pps.com

www.mbo-pps.com

Sous réserve d'erreurs, d'omissions, de fautes d'impression et de modifications techniques. Les spécifications techniques varient selon la qualité du papier.