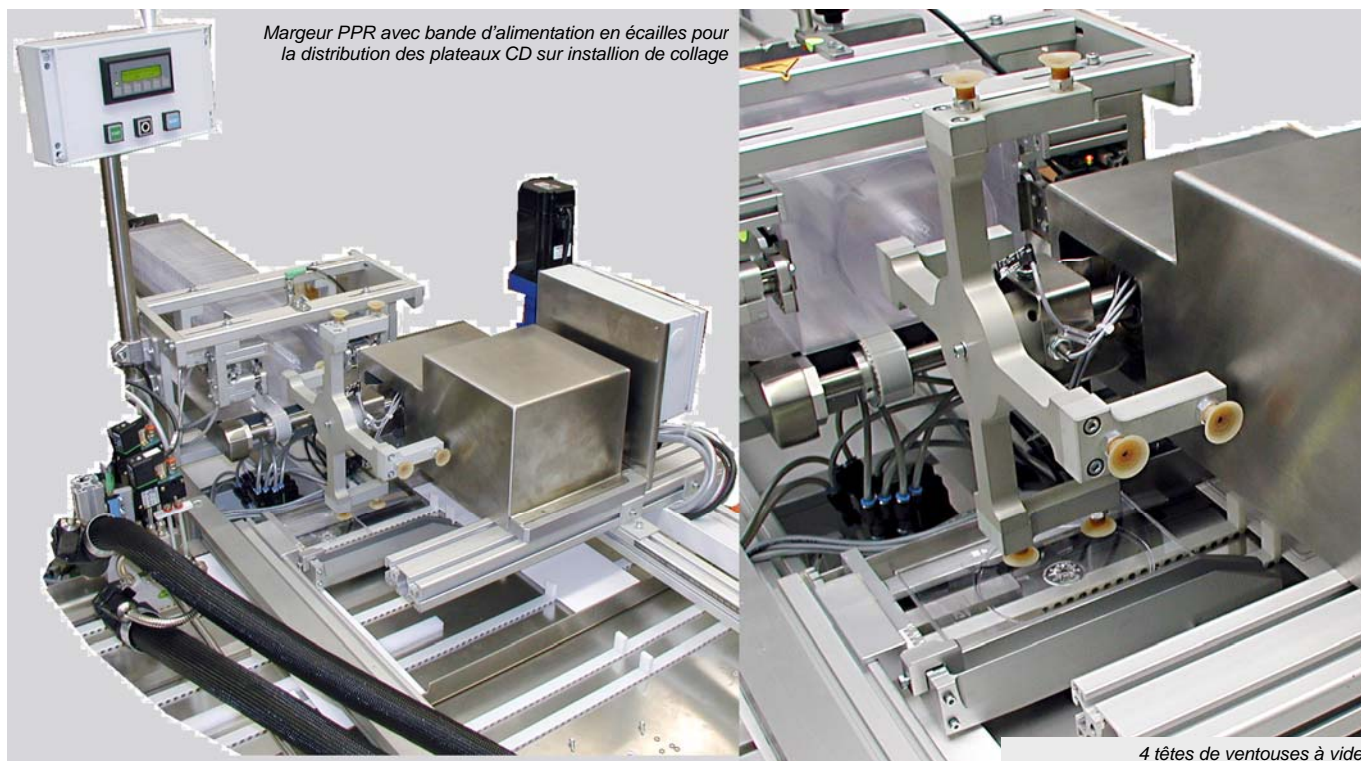


# Margeur rotatif pick & place PPR

Margeur à succion pour l'application des brochures, sachets et échantillons sur un support



## Structure et caractéristiques :

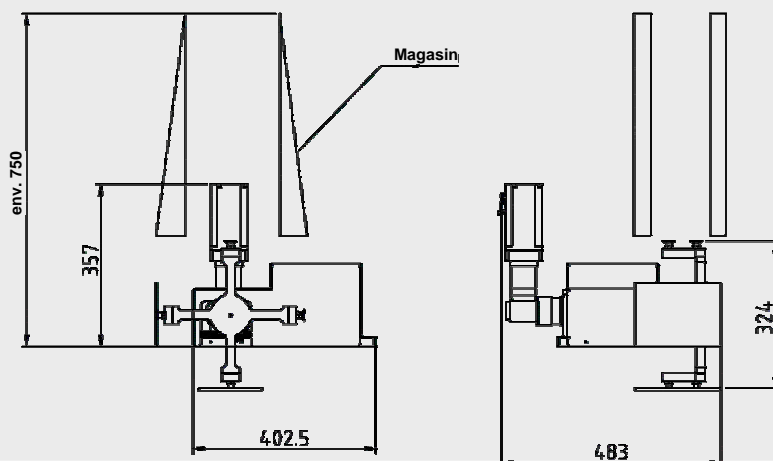
- Format du produit jusqu'à DIN A5
- Margeur à succion avec 4 têtes disposées en forme d'étoile dans un angle de 90°
- Alimentation du produit horizontalement ou verticalement
- Entraînement par un servomoteur CA
- Séparation par mouvement d'élévation rotatif
- Création du vide par injecteurs aspiratoires avec contrôle du vide
- Arrêt immédiat en cas d'erreurs de distribution
- Distribution individuelle
- Vitesse de distribution 120 cycles/min., cadencée (selon le produit)
- Vitesse de distribution réglable en continu au moyen de la commande

## Commande :

- Commande API intégrée directement dans la machine
- Affichage du message de défaut par la lampe témoin et l'interface API reliant la commande de la machine
- Raccordements électriques et électroniques avec des connexions enfichables.

Caractéristiques techniques :	
	<b>Margeur rotatif pick &amp; place</b>
<b>Plage de format (formats spéciaux possibles)</b>	85 x 55 mm jusqu'à DIN A5 (largeur de distribution x longueur de distribution)
<b>Vitesse / (selon le produit)</b>	120 cycles/min. au max., cadencés
<b>Mise en magasin : (selon le produit)</b>	Par bande d'alimentation en écailles, en option
<b>Mode d'entraînement :</b>	Servomoteurs CA, réglables en continu
<b>Commande :</b>	Commande API
<b>Tension d'alimentation :</b>	3 x 400 V / 50 Hz
<b>Alimentation en air comprimé :</b>	6 bars, air sec, non huilé; raccordement ¼ " à l'alimentation en air comprimé de la machine alimentation en vide par l'interrupteur à vide
<b>Dimensions ( L x H x P ) / Poids :</b>	Env. 405 x 483 x 750 mm env. 20 kg, montage sur la machine, sans base

## Dimensions PPR (appareil de base) :



## Options :

<b>Largeurs de distribution :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Formats spéciaux possibles</li> </ul>	<b>Mise en magasin :</b>	Bande d'alimentation en écailles horizontale, bande d'alimentation en écailles horizontale avec chargeur vertical
<b>Voyant lumineux :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Signalleuchte auf Anfrage</li> </ul>	<b>Barrage photoélectrique de départ :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• pour l'impulsion externe de démarrage</li> </ul>
		<b>Contrôle du niveau :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• dans le bac d'empilage</li> </ul>
		<b>Base :</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• mobile et réglable en hauteur +/- 50 mm,</li> <li>• mobile avec réglage de broche +/- 200 mm</li> </ul>

Sous réserve de modifications techniques