

CoBo-Stack



Le CoBo-Stack de MBO est un « cobot », un robot collaborateur qui fonctionne sans cage protectrice. Les piles de produits, par exemple les cahiers pliés, sont transportées entre la sortie et la table du CoBo-Stack. Là, le cobot prend les piles et les dépose sur les palettes. Cela décharge l'opérateur de tout travail physique au niveau de la sortie. Les palettes peuvent être placées sur les deux côtés de la sortie, ce qui permet de travailler sans interruption. Pendant que le CoBo-Stack de MBO remplit une palette, l'opérateur peut diriger la palette pleine de l'autre côté de la sortie et préparer la palette vide suivante.

Le voyant de contrôle et le signal sonore indiquent différents états de marche. Ainsi, l'opérateur ne doit pas toujours être directement à côté de la machine de production et a le temps de s'occuper de tâches administratives, par ex. le contrôle de la qualité ou la préparation de la commande suivante.

Caractéristiques

- Cobot – robot collaborateur qui ne nécessite pas de cage protectrice
- Deux places de palettes disponibles ; il est ainsi possible de préparer une palette pendant qu'une autre est chargée
- Signaux optiques et acoustiques pour l'affichage de différents états de marche
- Post-équipement possible sur les sorties MBO A500 / A700, MBO A80 et palanides alpha 500 / 700 plus / pro
- Standard avec table à rouleaux sur le côté gauche et en option sur côté gauche / droit
- En option possibilité de connexion électrique d'une autre machine
- Caméra optionnelle au niveau du bras, pour la dépose de deux cahiers différents sur deux palettes différentes par exemple lors d'une production en double flux (un cahier à gauche et l'autre à droite)
- Routeur RAS inclus ; l'accès à la télémaintenance doit être autorisé par le client

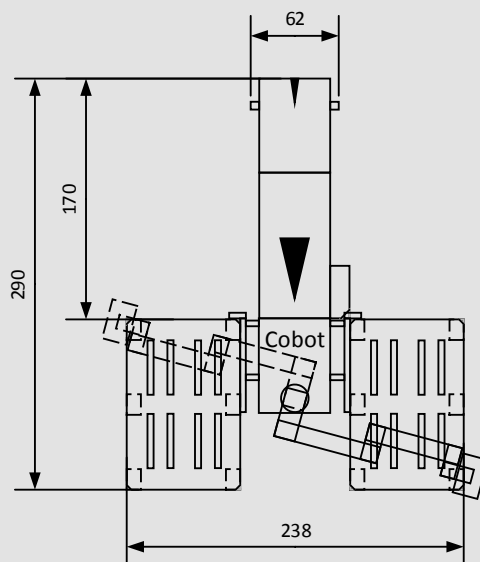
Caractéristiques techniques

		CoBo-Stack
Hauteur d'entrée		<ul style="list-style-type: none"> ■ Hauteur standard : 793 mm – 923 mm, ajustable tous les 10 mm ■ Hauteur spéciale en option, convenant par exemple pour Horizon PSX-56 : 734 mm – 864 mm, ajustable tous les 10 mm, la hauteur maximale des palettes est réduite de 60 mm
Pince S	Longueur du produit	210 mm – 340 mm
	Ouverture de pince	95 mm – 160 mm
Pince M	Longueur du produit	210 mm – 340 mm
	Ouverture de pince	155 mm – 235 mm
Pince L	Longueur du produit	210 mm – 340 mm
	Ouverture de pince	180 mm – 260 mm
Hauteur de pile		60 mm – 150 mm
Poids de la pile, max.		6 kg
Piles par heure, max.		300
Hauteur de la palette, max.		900 mm ; en option 1 400 mm
Dimension des palettes, max.		EURO PAL 800 mm x 1 200 mm



Trois pinces différentes sont disponibles pour le CoBo-Stack. Cela permet de traiter une très grande variété de produits. Les formats longs DIN peuvent également être empilés sans problème.

Plan d'implantation CoBo-Stack



Dimensions en cm

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. Nous recommandons de tester le produit à l'avance chez MBO Oppenweiler, Allemagne.