



Trains à rouleaux non inclus
dans la livraison

MÉLANGEUR BI-AXIAL BIAX | 45P

»L'expert
en geste :
pousser et glisser«

Haute ergonomie en production
industrielle

- | Peinture pour façades
- | Enduits
- | Dispersions
- | Revêtements industriels

Production industrielle

Conçu pour une utilisation dans la production industrielle et les grossistes en peinture en association avec un train à rouleaux.

Puissant

Performance maximale et courts temps de mélange pour des fûts jusqu'à 40 kg grâce au concept d'entraînement puissant.

Ergonomique

Ergonomique et chargement facile grâce au système Pousser & Glisser pour une protection du dos au travail.



Débit faible

Débit moyen

Débit haut

Débit très haut

Features

- Haute fiabilité par une unité de mélange robuste. Ayant fait ses preuves 10 000 fois
- Parfait fonctionnement même avec des emballages grands et lourds
- Ménageant les emballages par mélange bi-axial, en particulier pour les matières plus visqueuses
- Unité de commande et éléments d'entraînement puissants pour un fonctionnement fiable et efficace
- Porte coulissante automatique peu encombrante
- Fonctionnement fiable et faibles coûts de service grâce à des composants de haute qualité
- Pouvant être étendu de manière optimale avec le Dispenser TINTA
- Système de fixation automatique des poignées pour un chargement et un déchargement rapide

MÉLANGEUR
BI-AXIAL

BIAX
45P

Données techniques

RÉCIPIENT	
Poids de mélange max.	50 kg
Poids de mélange permanent recommandé	35 kg
Hauteur de l'emballage	130 - 445 mm
Diamètre max, de l'emballage	365 mm
Type d'emballage	rond/ovale/métal/plastique
Plusieurs emballages en même temps	oui (uniquement avec anneau de centrage fermé)
PUISSANCE :	
Connexion secteur :	230 V / 50 Hz (opt. 110 V / 60 Hz)
Puissance du moteur	1,5 kW
Vitesse max.	140 t/min (programmable)
Débit de mélange recommandé	haut - très haut
MANIEMENT	
Temps de mélange	3 temps programmables
Pression de serrage	automatique (3 fois)
Option porte	Porte coulissante automatique
Type de chargement	Push and Slide uniquement avec convoyeur à rouleaux
Hauteur du plateau de serrage/de chargement	435 mm (+20 mm); avec châssis - 850 mm
Peut être combiné avec un système de trains à rouleaux	oui
ENVOI ET INSTALLATION	
Dimensions de la machine (L x P x H)	850 x 865 x 1168 mm
Poids de la machine	227 kg
Dimensions avec palette	1000 x 1000 x 1310 mm
Poids d'envoi	267 kg
Trains à rouleaux	oui
Installation	Installation par quatre pieds réglables
SERVICE	
Protection d'éclaboussures	non

**Collomix GmbH**

Daimlerstraße 9

85080 Gaimersheim

Allemagne

P: +49 (0) 8458 / 32 98 0**F:** +49 (0) 8458 / 32 98 -30**E:** info@collomix.de

colortec.collomix.com