



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 rouleux.

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

MÉLANGEUR
BI-AXIAL

BIAX
45P

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

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

PUISANCE :

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 convoyer 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**

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

<http://www.collomix.de>