

COROB EVOTURN

Steigern Sie die
Verfügbarkeit mit
nur einem Klick

Highlights

- LOW TCO**
Modernes Ventilsystem für einen minimalen Wartungsaufwand
- NO PURGE**
100% Rezirkulation bei geschlossener Düse
- JUST A CLICK**
Einfacher Austausch der gesamten Dosiereinheit durch den Anwender
- LOW-NO VOC**
Optimale Bewegung der Paste und reduzierte Antrocknungsgefahr



COROB EVOTURN ist eine intelligente, zuverlässige und einfach zu bedienende Drehtischanlage. Sie ist eine ideale Lösung sowohl für den Fachhandel als auch für Baumärkte, bei denen mittlere Farbmengen dosiert, jedoch höhere Pastenzugaben benötigt werden.

COROB EVOTURN wurde mit besonderem Augenmerk auf das Design entwickelt und verfügt über eine extrem niedrige Nachfüllhöhe, die es in Kombination mit einer kompakten Stellfläche zur besten Wahl in Bezug auf Ergonomie macht.

Der Dosierschluss mit Nadelventiltechnik ist die beste Lösung, um auch bei VOC-armen Produkten sicherzustellen, dass die Farbpasten nicht antrocknen. Der Zugang für alle Wartungsarbeiten erfolgt von der Vorderseite. Die Maschinendiagnose kann aus der Ferne durchgeführt werden, wodurch der Bedarf an einem Vor-Ort-Service reduziert wird.

ÜBER COROB.

COROB ist ein weltweit führender Hersteller von hochwertigen Dosier- und Mischlösungen für verschiedenste Anwendungen. Hierbei ist COROB sowohl in der Farben- und Lackindustrie als auch in den Druckfarben und anderen chemischen Bereichen tätig. Wir sind dort, wo Sie sind. Unser Angebot wird durch ein weltweites Servicenetzwerk unterstützt und macht uns somit zu einem Anbieter für Komplettlösungen.

COROB EVOTURN

Steigern Sie die
Verfügbarkeit mit
nur einem Klick



Technische Daten

Einsatzgebiet	Farbenhandel und Baumärkte
Produktionsleistung	Gering / Mittel
Dosiertechnik	Bellow
Dosierfluss	Drehtisch sequenziell
Dosiergeschwindigkeit [l/min]*	0,25
Kleinste Dosiermenge [fl.oz.] (cc)*	1/768 (0,039)
Ventilart	Nadelventil mit Rezirkulation
Kanister Konfiguration	Bis zu 16
Behältergröße [l] (q-G)	2,5 (2.64 q) / max 4x 5 (1.32 G)
Verträglichkeit	Wasser, Universal, Lösemittel
Stellfläche [m ²] (ft ²)	0,7 (7.4)

**Die Werte können von der Art der Farbpasten und Ihrer rheologischen Eigenschaft beeinflusst werden.*

v03 – 05/2020 - DE | © COPYRIGHT 2020, COROB S.p.A. - All rights reserved in all countries The contents and information contained in this brochure are provided without warranty, representation, inducement or license of any kind. COROB reserves the right to modify its products at any time without further obligation.