

Dosieranlagen

COROB EVOPLUS

Vom Testgebinde
bis zur
Produktionsmenge
mit nur einer Anlage

Highlights

LOW TCO

Modernes Ventilsystem für einen minimalen Wartungsaufwand

NO PURGE

100% Rezirkulation bei geschlossener Düse

SAMPLE

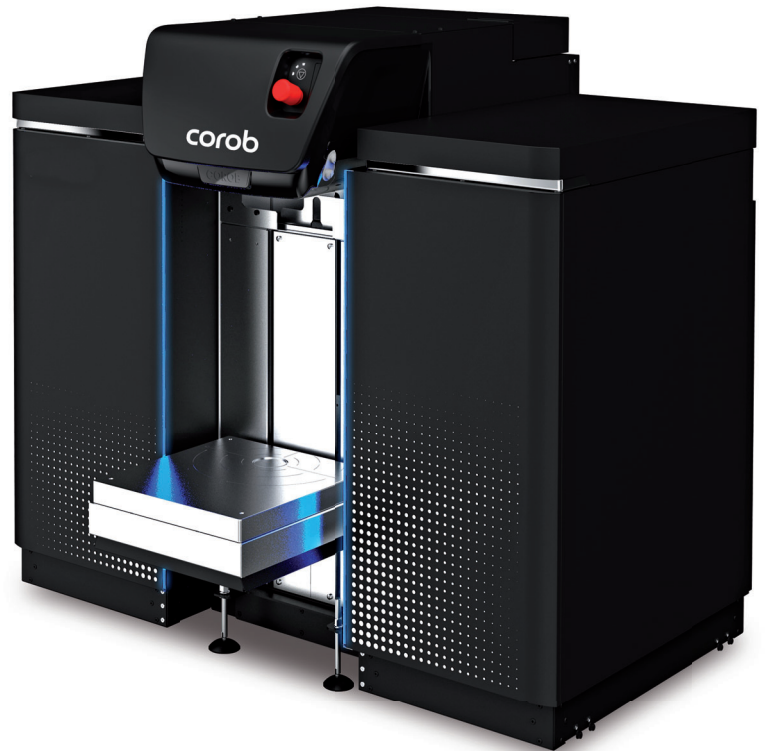
Dosierung von 100ml
Testgebinden möglich

COMPACT FOOTPRINT

Passt in fast jeden
Verkaufsraum

EXTRA SPEED

Simultane Dosierung für
schnellere Auftragsbearbeitung



COROB EVOPLUS ist einer der kompaktesten und flexibelsten Anlagen auf dem Markt und bietet optimale Leistungs- und Produktionsergebnisse.

COROB EVOPLUS ist die ideale Lösung für Baumärkte, den Einzelhandel und professionelle Farbenhändler. Das ergonomische Design mit einer sehr niedrigen Höhe macht das Auffüllen der Pastenbehälter sehr einfach.

Die fortschrittliche Anlagensteuerung der Maschine ermöglicht die Fernwartung der Anlage und verkürzt die Servicezeit. Eine große Auswahl an verschiedenen Kanistern mit bis zu 5 Litern stehen zur Verfügung, um die höchste Behälterkapazität nutzen zu können.

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

COROB EVOPLUS

Vom Testgebilde
bis zur
Produktionsmenge
mit nur einer Anlage



Technische Daten

Einsatzgebiet	Farbenhandel und Baumärkte
Produktionsleistung	Mittel
Dosiertechnik	Bellow
Dosierfluss	Simultan on-demand (default) / simultan
Dosiergeschwindigkeit [l/min]*	STD 0,25 - HF 0,4
Kleinste Dosiermenge [fl.oz.] (cc)*	STD 1/768 (0,039) - HF 1/384 (0,077) [mit INV] STD 1/1536 (0,019) - HF 1/576 (0,051)
Ventilart	COROB 3-Wege Ventil (mit Rezirkulation) / INV (optional)
Kanister Konfiguration	[XS] bis zu 18, erweiterbar auf 32 mit zusätzlichen Modulen [S] bis zu 18 - [M] bis zu 26 - [L] bis zu 32
Behältergröße [l] (q-G)	1,5 (1.58 q) / 2,5 (2.64 q) / 5 (1.32 G)
Verträglichkeit	Wasser, Universal, Lösemittel
Stellfläche [m ²] (ft ²)	Von 0,89 (9.6) bis 1,27 (13.7) abhängig von Modell

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

v04 - 06/2020 - 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.