

COROB EVOPLUS

De l'échantillon à
la production sur
une seule machine
à teinter

Points forts

FAIBLE COÛT TOTAL DE POSSESSION

Système de vannes évolué
pour un entretien minimum.

PURGE NON NÉCESSAIRE

100 % des tuyaux en recirculation
et buses fermées.

ÉCHANTILLON

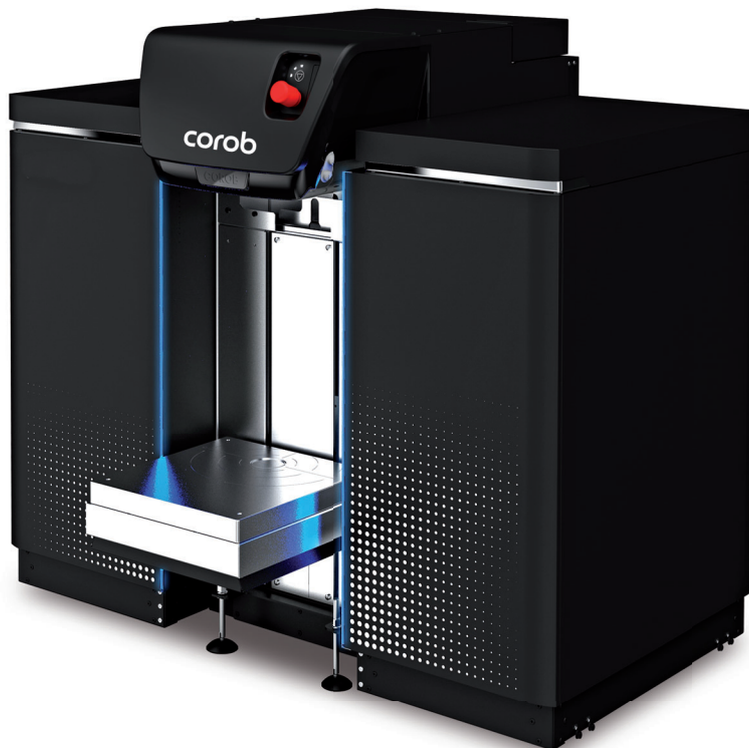
Possibilité de teinter des
échantillons de 100 ml.

ENCOMBREMENT AU SOL RÉDUIT

Intégration à tout type de magasin,
avec optimisation de l'espace.

EXTRÊME RAPIDITÉ

Distribution simultanée pour un
service plus rapide du client.



COROB EVOPLUS est l'une des machines à teinter les plus compactes et flexibles du marché, à très hautes performances et productivité optimale.

COROB EVOPLUS est la solution idéale pour les Grandes Surfaces de Bricolage, les détaillants et les magasins de peinture professionnels. Le design ergonomique à faible hauteur de remplissage facilite nettement l'opération d'ajout de colorants.

Le système de commande de la machine à teinter permet une vérification à distance et de réduire le temps d'installation. Une gamme étendue de tailles de réservoir, jusqu'à 5 litres, est proposée et permet d'utiliser la plus haute capacité de colorant du marché pour une machine à teinter de gamme moyenne.

À PROPOS DE COROB.

COROB est l'un des plus grands fabricants technologiques mondiaux qui développe et produit des machines à teinter, mélangeurs et agitateurs à haute technologie pour différentes applications comme la peinture et les revêtements, les encres et les produits chimiques. NOUS SOMMES OÙ VOUS ÊTES. Notre offre produit est supportée par un réseau de service international qui fait de COROB un fournisseur de solutions complètes.

COROB EVOPLUS

De l'échantillon à
la production sur
une seule machine
à teinter



Fiche Données Techniques

| | |
|-----------------------------------|---|
| Domaines d'activité | Grandes Surfaces de Bricolage, détaillants et magasins de peinture professionnels |
| Volume de Distribution | Moyen |
| Technologie de dosage | Soufflet |
| Système de dosage | Simultané Sur Demande (défaut) / Simultané |
| Débit du circuit [l/min]* | STD 0,25 - HF 0,4 |
| Dosage minimum [fl.oz.] (cc)* | STD 1/768 (0,039) - HF 1/384 (0,077) [avec INV] STD 1/1536 (0,019) - HF 1/576 (0,051) |
| Type de vannes | Electrovanne COROB 3 voies (avec recirculation) / INV [option] |
| Nombre de circuits | [XS] Jusqu'à 18, extensible à 32 avec modules supplémentaires [S] Jusqu'à 18 - [M] Jusqu'à 26 - [L] Jusqu'à 32 |
| Capacité des réservoirs [l] (q-G) | 1,5 (1.58 q) / 2,5 (2.64 q) / 5 (1.32 G) |
| Compatibilité Colorant | Eau, Universel, Solvant |
| Encombrement au sol [m²] (ft²) | De 0,89 (9.6) à 1,27 (13.7), selon la configuration du modèle |

* Valeurs dépendant fortement de la nature des colorants et de leurs propriétés rhéologiques.