

MagicCompact® EquiFlow® Series

Parfaite pour toutes les applications



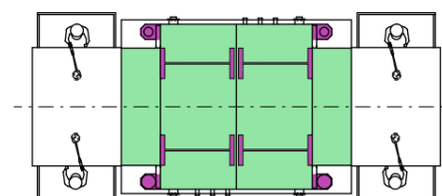
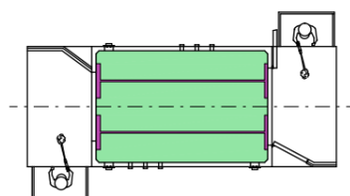
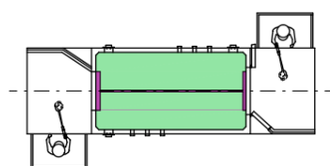
Solutions de poudrage automatique

- Des gammes de cabines de poudrage éprouvées pour le revêtement d'une large gamme de pièces industrielles et de grandes dimensions
- La technologie EquiFlow assure un débit d'air constant
- Des conditions d'application parfaites dans la cabine ainsi qu'aux postes de pré et de retouche
- Changement de teinte rapide et de grande qualité
- Concept de construction flexible pour les solutions personnalisées
- Concept de cabine sans maintenance et sans partie mobile
- Postes d'application manuelle opposés pour la pré et la retouche
- Extraction verticale pour éliminer toute fuite de poudre de la cabine

Your global partner for high quality powder coating

Gema

	MagicCompact EquiFlow BA04	MagicCompact EquiFlow BA04 XL	MagicCompact EquiFlow BA04 XXL			
Champ d'application	Système de changement de teinte pour applications industrielles multiples	Système de changement de couleur pour grosses pièces, y compris machines agricoles et de construction, bateaux et pièces de bateau	Système de changement de couleur pour des produits extrêmement hauts et larges tels que des pièces pour l'agriculture, des machines de construction, des bateaux et des pièces de bateau			
Dimensions	Largeur: ≤ 800 mm 801 – 1,000 mm	Hauteur: max. 2,500 mm max. 2,000 mm	Largeur: ≤ 1,200 mm 1,201 – 2,500 mm	Hauteur: max. 3,000 mm max. 2,500 mm	Largeur: ≤ 1,200 mm 1,201 – 2,500 mm	Hauteur: max. 4,000 mm max. 2,200 mm
Gamme d'extraction d'air	12,000 - 24,000 m³/h	a) 20,000 - 32,000 m³/h b) 24,000 - 48,000 m³/h	1 cyclone 2 cyclones	32,000 - 64,000 m³/h		
Conduit d'extraction d'air	Technologie EquiFlow Simple fente au sol de la cabine avec une connexion de sortie d'air	Technologie EquiFlow a) Simple fente d'aspiration au sol de la cabine avec une connexion de sortie d'air b) Double fente d'aspiration au sol de la cabine avec une connexion de sortie d'air		Technologie EquiFlow avec canal d'aspiration verticale supplémentaire en entrée et sortie de la cabine 2 ou 3 fentes d'aspiration au sol et 2 connexions de sorties d'air		
Retouche manuelle	Postes de retouche surdimensionnés avec en option plateformes élévatrices Conduit d'aspiration supplémentaire en option	Postes de retouche surdimensionnés avec en option plateformes élévatrices Conduit d'aspiration supplémentaire en option		Postes de retouche surdimensionnés avec en option plateformes élévatrices Conduit d'aspiration supplémentaire en option		
Monocyclone séparateur de poudre	1 monocyclone de 12, 16, 20, ou 24,000 m³/h	1 monocyclone de 20, 24, 28 ou 32,000 m³/h 2 monocyclones de 12, 16, 20 ou 24,000 m³/h		2 monocyclones de 20, 24, 28 ou 32,000 m³/h		
Changement de teinte	Changement de teinte de grande qualité	Changement de teinte de grande qualité pour les pièces industrielles de grandes tailles		Changement de teinte de grande qualité pour pièces de grandes tailles		
Temps de changement de teinte	< 15 min.	20 - 30 min.		20 - 40 min.		
Bénéfices clients	<ul style="list-style-type: none"> • Solution unique de changement de couleur rapide pour une gamme de produits variée. Élimination des accumulations de poudre, changement de teinte rapide et efficace sans contamination et haute efficacité du système. • Technologie EquiFlow supérieure • Conditions de poudrage parfaites aux postes de pré et de retouche comme dans la partie application automatique 	<ul style="list-style-type: none"> • Solution de changement de teinte convivial pour des grandes pièces • Élimination des accumulations de poudre, changement de teinte rapide et efficace sans contamination et haute efficacité du système • Technologie EquiFlow supérieure • Conditions de poudrage parfaites aux postes de pré et de retouche manuelle comme en application automatique 		<ul style="list-style-type: none"> • Changement de teinte convivial sans équivalent pour très grandes et très larges pièces • Élimination de l'accumulation de poudre, changement de teinte rapide et efficace sans contamination et très grande efficacité du système • Canal d'aspiration d'air supplémentaire en entrée et en sortie de la cabine • Conditions de poudrage parfaites aux postes de pré et de retouche manuelle comme dans la partie application automatique 		



Gema Switzerland

Votre partenaire unique pour une très haute qualité de poudrage

Profitez de notre expertise et de nos plus de 50 ans d'expérience dans l'application électrostatique de poudre. De l'unité de poudrage manuelle simple au système entièrement automatisé, nous offrons les solutions qui répondent aux demandes et exigences des clients du monde entier, dans de très nombreux segments de marché. Un réseau de service mondial vous garantit de toujours bénéficier d'un support professionnel, n'importe où et à tout moment !

Gema fait partie du groupe Graco Inc. Notre but est d'aider nos clients à améliorer leur productivité en développant des produits attractifs qui ont une longue durée de vie. Nos experts mettent continuellement au point les nouveaux standards de l'industrie du traitement de surface.



Gema Switzerland GmbH se réserve le droit de procéder à des modifications techniques sans préavis. Les illustrations figurant dans cette brochure peuvent présenter des équipements optionnels ne correspondant pas nécessairement à la configuration standard. EquiFlow, Gema, MagicCompact, MagicControl, MagicCylinder, OptiCenter, OptiFlex, OptiFlex Pro, OptiFlow, OptiGun, OptiSelect, OptiSpeeder, OptiStar, OptiStar All-in-One et PowerBoost sont des marques de Gema Switzerland.

Gema Switzerland GmbH

Mövenstrasse 17 | 9015 St.Gallen | Switzerland

T +41 71 313 83 00 | F +41 71 313 83 83

www.gemapowdercoating.com

