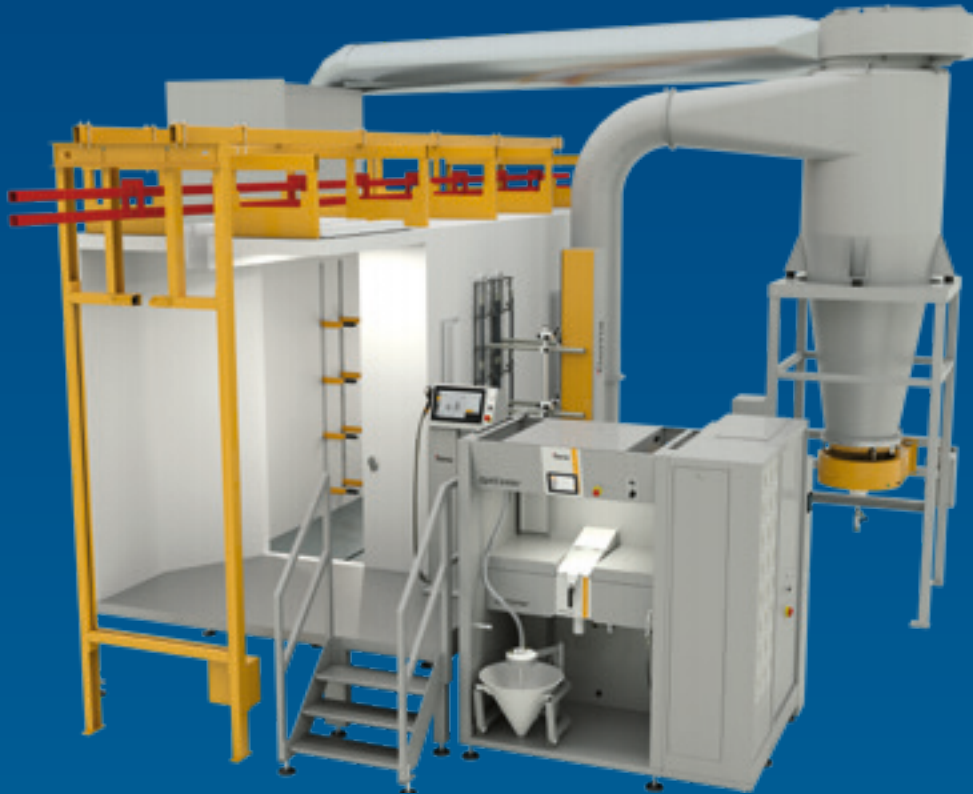


Serie MagicCompact® EquiFlow®

Perfetta per ogni applicazione



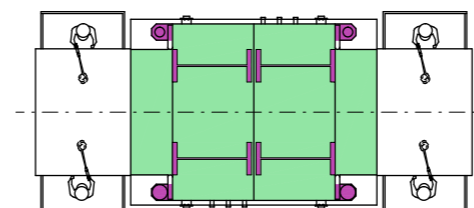
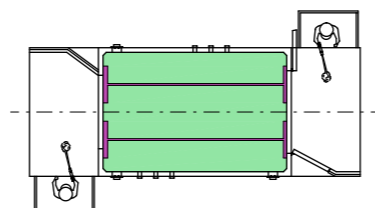
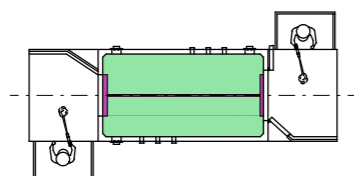
Soluzioni per la verniciatura automatica a polvere

- Serie di cabine comprovate per il rivestimento di un'ampia gamma di componenti industriali e di grandi dimensioni
- Tecnologia EquiFlow per un flusso di aria omogeneo
- Condizioni di applicazione ottimali, sia internamente alla cabina che nelle postazioni di ritocco esterne
- Cambio rapido del colore
- Design estremamente flessibile, configurabile per qualsiasi necessità applicativa
- Manutenzione semplificata grazie all'assenza di parti in movimento.
- Postazioni di ritocco manuale simultanee sia in ingresso che in uscita cabina
- Eliminazione delle fughe di polvere grazie alla presenza delle aspirazioni verticali

Your global partner for high quality powder coating

Gema

	MagicCompact EquiFlow BA04	MagicCompact EquiFlow BA04 XL	MagicCompact EquiFlow BA04 XXL
Campi di utilizzo	Cambio rapido del colore per componenti industriali, architettura, elettrodomestici etc.	Cambio rapido del colore su oggetti di grandi dimensioni come particolari di macchine agricole e di movimento terra, componenti per imbarcazioni e per il trasporto in genere	Cambio rapido del colore per prodotti di grandi dimensioni come strutture di macchine agricole e di movimento terra, imbarcazioni, telai per camion etc.
Dimensioni massime degli oggetti da verniciare	Larghezza: ≤ 800 mm Altezza: max. 2,500 mm 801 – 1,000 mm max. 2,000 mm	Larghezza: ≤ 1,500 mm Altezza: max. 3,000 mm 1,501 – 2,000 mm max. 2,500 mm	Larghezza: ≤ 1,200 mm Altezza: max. 4,000 mm 1,201 – 2,500 mm max. 2,200 mm
Volumi d'aria aspirati	12,000 – 24,000 m ³ /h	a) 20,000 - 32,000 m ³ /h 1 ciclone b) 24,000 - 48,000 m ³ /h 2 cicloni	32,000 – 64,000 m ³ /h
Sistema di aspirazione	Tecnologia "EquiFlow" Con singolo condotto di aspirazione nel basamento e un collegamento al sistema di separazione polvere/aria	Tecnologia "EquiFlow" a) Singolo condotto di aspirazione nel basamento e un collegamento al sistema di separazione polvere/aria b) Doppio condotto di aspirazione nel basamento e un collegamento al sistema di separazione polvere/aria	Tecnologia "EquiFlow" con sistema di aspirazione verticali in ingresso e uscita cabina. 2 o 3 condotti di aspirazione nel basamento e due collegamenti al sistema di separazione polvere/aria
Ritocco manuale	Ingresso e/o uscita cabina, opzionale postazione con aspirazione a pavimento e possibilità di inserimento piattaforme elevatrici	Ingresso e/o uscita cabina, opzionale postazione con aspirazione a pavimento e possibilità di inserimento piattaforme elevatrici	Ingresso e/o uscita cabina, opzionale postazione con aspirazione a pavimento e possibilità di inserimento piattaforme elevatrici
Sistema di separazione polvere/aria	1 monociclone da 12, 16, 20, o 24,000 m ³ /h	1 monociclone da 20, 24, 28 o 32,000 m ³ /h 2 monocicloni da 12, 16, 20 o 24,000 m ³ /h	2 monocicloni da 20, 24, 28 or 32,000 m ³ /h
Cambio colore	Cambio colore di elevata qualità	Cambio colore di elevata qualità per oggetti di grandi dimensioni	Cambio colore di elevata qualità per oggetti di grandissime dimensioni
Tempo di cambio colore	< 15 min.	20 - 30 min.	20 - 40 min.
Principali vantaggi	<ul style="list-style-type: none"> Soluzione estremamente flessibile per la gestione del cambio rapido del colore Eliminazione degli accumuli di polvere in cabina Cambio colore veloce senza dispersione della polvere Tecnologia "EquiFlow" con flussi d'aria perfettamente bilanciati per le migliori condizioni di applicazione Postazioni di ritocco manuale perfettamente ventilate 	<ul style="list-style-type: none"> Gestione del cambio rapido del colore, senza componenti aggiuntivi, per grandi dimensioni applicative Eliminazione degli accumuli di polvere in cabina Cambio colore veloce senza dispersione della polvere Tecnologia "EquiFlow" con flussi d'aria perfettamente bilanciati per le migliori condizioni di applicazione Postazioni di ritocco manuale perfettamente ventilate 	<ul style="list-style-type: none"> Soluzione espressamente sviluppata per il cambio rapido del colore, con elevate dimensioni applicative Eliminazione degli accumuli di polvere in cabina Cambio colore veloce senza dispersione della polvere Tecnologia "EquiFlow" con flussi d'aria perfettamente bilanciati per le migliori condizioni di applicazione Aspirazioni verticali nella zona delle aperture di passaggio dei pezzi Postazioni di ritocco manuale perfettamente ventilate



Gema Switzerland

Your global partner for high quality powder coating

Mettiamo a vostra disposizione oltre 50 anni di esperienza nell'applicazione elettrostatica a polvere. Dalla semplice applicazione manuale fino ai sistemi automatici più complessi, offriamo sempre la soluzione ideale per soddisfare le esigenze e le necessità dei nostri clienti, in tutto il mondo, in qualunque settore. La nostra rete globale di assistenza tecnica garantisce un supporto professionale ovunque.

Gema appartiene al gruppo Graco Inc. Siamo specializzati nel proteggere e rendere più belli i prodotti dei nostri clienti. I nostri ricercatori sono costantemente impegnati nel creare le tecnologie, i processi ed i materiali che rappresenteranno i nuovi standard di mercato.



Gema Europe Srl

Via Goldoni, 29 | 20090 Trezzano s/N | Italy
T +39 02 48 400 486 | F +39 02 48 400 874



Gema Switzerland GmbH si riserva il diritto d'apportare modifiche tecniche senza darne preavviso. Le illustrazioni contenute in questo prospetto possono contenere equipaggiamenti opzionale e non necessariamente mostrano configurazione standard. EquiFlow, Gema, MagicCompact, MagicControl, MagicCylinder, OptiCenter, OptiFlex, OptiFlex Pro, OptiFlow, OptiGun, OptiSelect, OptiSpeeder, OptiStar, OptiStar All-in-One e PowerBoost sono marchi registrati della Gema Switzerland GmbH.

Gema Switzerland GmbH

Mövenstrasse 17 | 9015 St.Gallen | Switzerland
T +41 71 313 83 00 | F +41 71 313 83 83
www.gemapowdercoating.com