



IMPIEGO

- Adatta per piccole operazioni di verniciatura o incollaggio

CARATTERISTICHE

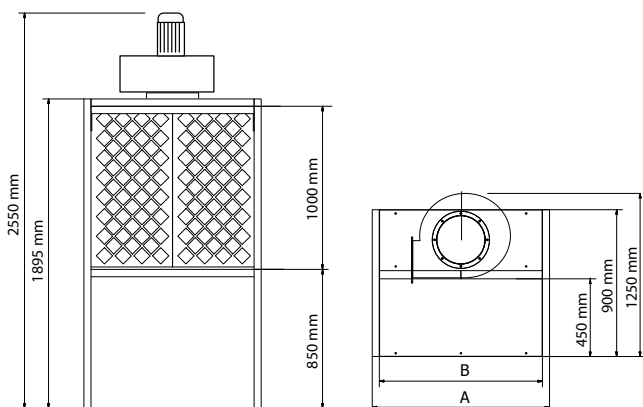
- Completa di ventilatore, quadro elettrico e plafoniera
- Costruita con una struttura in pannelli di lamiera verniciati
- Disponibile con filtro Paint Stop o Binks (anche insieme)
- Pareti laterali apribili (opzionale)
- Disponibile anche in versione ATEX Ex II 3G

PAINT STOP - BINKS



SPECIFICHE TECNICHE

	PAINT STOP	BINKS
Spessore	50 mm	90 mm
Velocità frontale	0,7÷1,75 m/s	0,51 m/s
Resistenza iniziale	4 mm H ₂ O	3 mm H ₂ O
Resistenza finale	30 mm H ₂ O	25 mm H ₂ O
Contenimento vernice	3,5÷5,5 kg/m ²	3,5÷5,5 kg/m ²
Arrestanza vernice	90÷95%	98%
Limiti di temperatura	-15 + 80 °C	-15 + 180 °C
Tipo di fibra	Microfibra di vetro	Cartone pesante
Rigenerabilità	No	Scarsa
UR%	100	100
Resistenza alla fiamma	Autoestinguente cl. F1	-



DATI TECNICI

MODELLO	PORTATA MAX m ³ /h	POTENZA kW	FILTRO	ATEX	RUMOROSITÀ dB(A)	DIMENSIONI (A x B) mm
HOBBYSEC1	2000	0,55	PAINT STOP o BINKS	-	67	1090 x 1000
HOBBYSEC15	3000	1,1	PAINT STOP o BINKS	-	71	1590 x 1500
HOBBYSEC1/EX	2000	0,55	PAINT STOP o BINKS	-	67	1090 x 1000
HOBBYSEC15/EX	3000	1,1	PAINT STOP o BINKS	Si*	71	1590 x 1500

Pareti laterali apribili opzionali - Filtro Paint Stop + Binks insieme opzionale - Tolleranza portata: ±5% - Tolleranza rumorosità: ±3 dB

* Ventilatore, quadro elettrico e plafoniera Ex II3G