

Cabina DynaClean

Usted Cumple:

Productividad, Eficiencia,
Ahorro de Materiales y ...

Protección al Medio Ambiente.



TW DEVILBISS
Sistemas Industriales de Recubrimiento

Cabina DynaClean



La cabina "DynaClean" representa un concepto completamente nuevo de construcción de cabina lavadora de aire que permite grandes economías en los costos y aumenta considerablemente la eficiencia de operación.

Características

No hay bombas de agua— la "DynaClean" no tiene bomba de agua ni motor, no hay succión de la bomba ni tuberías de descarga, ni tamices de bomba, ni toberas pulverizadoras. La acción del lavado es controlada por un potente ventilador de descarga, y los canales de arrastre de alta velocidad producen un alto grado de eficiencia de recolección del exceso de pintura.

Diseño de doble ranura de aire— las aberturas de la parte superior e inferior de la cortina de agua producen un movimiento uniforme del aire por toda el área de trabajo sin la turbulencia que ocurre en muchas cabinas de pintura.

Ventilador de descarga— silencioso, potente, de alto rendimiento del tipo centrífugo—16 posiciones diferentes de montaje a incrementos de 22 1/2° proveen flexibilidad en la instalación—descarga horizontal del aire—impulsado por correa con polea de paso variable en el motor.

Cámara de lavado del aire— el singular diseño de esta lavadora de aire produce una vigorosa acción de limpieza para remover las partículas de pintura que se encuentren suspendidas en el aire—la lámina de rebalse está cubierta continuamente con una gruesa cortina de agua para atrapar el exceso del rociamiento directo de pintura y evitar la acumulación de material—el aire cargado de pintura y el agua se mezcla violentamente dentro de los conductos de arrastre para proveer una eficiente remoción de las materias sólidas de la pintura—el exceso de agua se remueve del aire por medio de deflectores que eliminan el agua.

Eficiencia de lavado de aire mejorada— el avanzado diseño de la lavadora de aire incorpora un medio simple pero altamente eficaz de atrapar las partículas sólidas de la pintura. Reduce la cantidad de partículas que salen al exterior y contaminan el ambiente.

CARACTERÍSTICAS GENERALES DE LAS CABINAS DYNACLEAN

MODELO	DIMENSIONES GENERALES						DATOS DEL VENTILADOR				
	INTERNAS			EXTERNAS			PCM	Ø ROTOR	HP	LAMP	
L	A	P	L'	A'	P'	A''					
DMD-L-575-125	1,524	2,133	1,524	1,625	2,743	2,844	3,743	4,375	20"	7.5	1
DMD-L-588-125	1,524	2,438	2,286	1,625	3,048	3,759	4,048	5,000	20"	7.5	1
DMD-L-775-125	2,286	2,134	1,524	2,387	2,743	2,844	3,743	6,562	24"	7.5	1
DMD-L-788-125	2,286	2,438	2,286	2,387	3,048	3,759	4,048	7,500	24"	10	1
DMD-L-1075-125	3,048	2,134	1,524	3,149	2,743	2,844	3,743	8,750	24"	10	2
DMD-L-1088-125	3,048	2,438	2,286	3,149	3,048	3,759	4,048	10,000	26"	15	2
DMD-L-1275-125	3,810	2,134	1,524	3,911	2,743	2,844	3,743	10,937	26"	15	2
DMD-L-1288-125	3,810	2,435	2,286	3,911	3,048	3,759	4,048	12,500	26"	20	2

Gran variedad de tamaños— la "DynaClean" se encuentra disponible en una gran variedad de anchuras, profundidades y alturas del compartimiento de lavado.

TW Gema

DeVilbiss Ransburg de México

Vía Dr. Gustavo Baz No. 3990
Tlalnepanitla Edo. de México
Tel.: 01 55 5310 7409
Fax: 01 55 5310 4790
www.devilbissgema.com.mx

Sucursal Querétaro

Bld. Bernardo Quintana
No. 630 Local 9
Desarrollo San Pablo
Tel. 01 44 22 179 777
Fax. 01 44 22 178 410

Sucursal Monterrey

Av. Fidel Velásquez 1513 Pte
Local 6 letra C, Col. Central
Tels. 01 818 373 75 86
01 818 373 70 23
Fax. 01 818 373 70 75

Sucursal Guadalajara

Av. Circunvalación Agustín
Yañez No. 2290-A
Tel. 01 333 616 74 55
Fax. 01 333 630 27 26