

Miniman 75 mm

El inigualable brazo curvable con diseño de "Flujo Libre"



© Copyright. All rights reserved.



Máxima velocidad del aire

Mínima caída de presión

Mínimo de nivel acústico

Consumo de energía reducido

Articulaciones exteriores ajustables fácilmente

Se suministra completamente montado

Único en su género

El Miniman 75 mm es ideal para todo tipo de tareas pequeñas que generan polvo y/o gases de combustión. Totalmente libre de mecanismos internos, de fácil funcionamiento y completamente curvable, el Miniman ofrece eficacia y flexibilidad que lo hacen único en su género.

El humo de estaño, vapores y disolventes, se extraen eficazmente utilizando pequeños volúmenes de aire. El paso libre del aire permite una alta velocidad, facilitando la extracción del polvo grueso.

Con su eficacia, flexibilidad y manejo sencillo el Miniman 75 mm se coloca a la cabeza en el mercado de brazos de extracción pequeños.

PLYMOVENT AB

Föreningsgatan 37, 211 52 Malmö, Sweden
Tel. +46 40 30 31 30, Fax +46 40 30 31 40
www.plymovent.com, info@plymovent.se

PLYMOVENT[®]
INTELLIGENT PROCESS VENTILATION™

Eficacia en tareas de precisión

La diferencia es lo que cuenta

El diseño único de "Flujo libre", es completamente flexible, permitiendo la circulación libre y sin turbulencia del aire. Con ello se obtiene excelentes propiedades extractoras con niveles acústicos extremadamente bajos.

"Flujo Libre"

El diseño "Flujo libre" extrae el polvo de amoladuras y pulidos ligeros gracias a la alta velocidad impuesta al aire. Este diseño de fácil manejo, permite un ajuste óptimo, cercano a la fuente que los origina, manteniendo así limpia el área de trabajo.

Diseño economizador

Un caudal de aire uniforme y una mínima pérdida de presión no sólo significan un trabajo efectivo, también significan ahorros en las dimensiones del sistema, menor demanda de capacidad del ventilador, talla más pequeña del filtro y ahorros de energía importantes.



Se provee montado

El Miniman se suministra montado, lo que ahorra tiempo de instalación y elimina posibles errores de montaje.

Hecho a medida para todo

La campana/boquilla del Miniman es fácil de cambiar aflojando una abrazadera y montando otra a su brazo de extracción.

Es posible encontrar una solución para cada necesidad, no sólo con la boquilla de aluminio estándar, sino además con la disponibilidad de accesorios, como la campana de acero inoxidable (con o sin luz), la boquilla de ranura y la cubierta transparente.

De fácil manejo

El Miniman tiene un empalme con amortiguador de gas (parado) y una correa de equilibrio (colgante) para un manejo fácil. Las articulaciones fácilmente ajustables del brazo son exteriores y permiten una circulación del aire sin obstáculos. El soporte de montaje universal, es estándar.

Ningún espacio es demasiado pequeño

Dos longitudes de brazo y las posibilidades de montarlo colgado o de pie, en la pared, mesa o techo, lo hacen más eficaz que las campanas fijas y dejan libre un área mayor en el banco de trabajo.



El soporte de mesa MM-005 (accesorio) es de montaje universal.



DATOS TÉCNICOS

| PRODUCTO | MMS/MMH-75-10 MMS/MMH-75-10-W | MMS/MMH-75-15 MMS/MMH-75-15-W | MMS - De pie MMH - Colgante |
|--------------------------|------------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| Radio de trabajo | 1,0 m | 1,5 m | |
| Peso kg | 3,4 | 3,7 | |
| Tubo/Manguera Ø | 75 mm | 75 mm | |
| Max volumen de aire | 425 m ³ /h | 425 m ³ /h | |
| Vol. de aire recomendado | 100-250 m ³ /h | 100-250 m ³ /h | |
| Accesorios | | | |
| MM-001 | Campana Ø 150 mm | MM-003 | Boquilla de ranura |
| MM-001-W | Campana blanca Ø 150 mm | MM-004 | Campana transparente |
| MM-002 | Campana con luz de halógeno | MM-005 | Soporte de montaje |
| TR-24/75 | Transformador para luz de halógeno | D-75 | Mariposa |

