

**Código artículo:** 000565

**Especificación:** HCV 7000 TQ

**EAN:** 8714254718600



Ver ahora en  YouTube



## Hamach HCV 7000 TQ

Central De Aspiración De Polvo De Lijado Hamach HCV 7000 TQ. Para ser instaladas en el sector de automoción, marítimo e industrial. La central de aspiración de polvo de lijado Hamach HCV 7000 TQ ha sido diseñada para dar soporte a un proceso de trabajo libre de polvo en un entorno de producción industrial operativo 24 horas al día los 7 días de la semana.

Con la turbina HCV 7000 TQ, podrá utilizar hasta 7 lijadoras de forma simultánea manteniendo la misma capacidad de aspiración en todo momento, pudiendo configurarla si fuese necesario, para cumplir con los requisitos de su proceso de producción (Atex, arranque manual o automático, programación del tiempo de la limpieza automática de filtros, etc.). Al elegir la serie Hamach HCV TQ, estará adquiriendo una tecnología contrastada. Vea las referencias sobre Hamach HCV.

Un proceso libre de polvo da como resultado una mayor eficacia. Proteja a los empleados contra el polvo fino (de madera, metal, plásticos, masilla, pinturas) que produce el lijado. Reduzca los defectos en el proceso de pintado. Menos polvo en la zona de trabajo, dará como resultado una mayor eficiencia. Trabaje de manera segura y eficaz con la serie Hamach HCV TQ.

Top Quality HCV 7000 TQ

- Alta calidad para la extracción de polvo fino de lijado
- Uso industrial de tamaño mediano y grande
- Funcionamiento 24 horas al día los 7 días de la semana
- Mantiene la misma potencia hasta los 110 metros de instalación
- 6 filtros de clase M con limpieza automática de filtros de forma neumática
- Motor de fiabilidad contrastada y duradero
- Hasta 7 puntos de extracción para el lijado en simultáneo

## Información de embalaje

Por pieza

## Especificaciones técnicas

- Max. puntos aspiración: 7
- Volt (V): 380 - 400
- Potencia (kW): 6.0 (2 x 3.0 kW)
- Flujo aire (m<sup>3</sup> /h): 620
- Flujo aire (L/min): 10.300
- Depresión (Kpa): 26

- Depresión (m. bar): 260
- N° de motores: 2
- Aire comprimido (bar): 5
- Peso (kg): 325
- Dimensiones A x L x Al (cm): 135 x 60 x 150
- Sonoridad (dBa): 72
- Filtros de poliéster no tejido (m<sup>2</sup>): 6 x 0.8
- Superficie filtros (m<sup>2</sup>): 4.8
- Limpieza de filtros automática: Si
- Capacidad depósito (L): 50
- Longitud tubería (m): ± 110
- Cuadro eléctrico (24 V): Incluido
- Inverter disponible: Opcional
- Disponible en una versión conforme con las normas ATEX: Opcional

## Productos relacionados



**000585**

Separador de aluminio



**000556**

Brazo de aspiración HSA 625 C



**000577**

Caja eléctrica Basic 230 V



**000214**

Lijadora de palma roto orbital



**TOOL**

### Descargo de responsabilidad

Es responsabilidad del usuario leer, comprender y aplicar la información contenida en esta ficha técnica. Los productos son sólo para uso profesional. Se debe llevar el equipo y la ropa de protección necesarios. Las reparaciones deben realizarse siempre de acuerdo con las directrices y normativas de los fabricantes de equipos originales. Toda la información debe ser considerada, investigada y verificada por el usuario. El uso específico, la aplicación y las condiciones de uso están fuera del control de EMM International BV. Es responsabilidad del usuario determinar la idoneidad del producto para su aplicación específica.