KEMPER[®]

VacuFil Compact



The future is compact

Dispositivo profesional de aspiración de alto vacío para todos los sopletes de soldadura estándar a un precio básico

VacuFil Compact está equipado con un **cartucho de filtración vertical extragrande** que mejora notablemente la eficacia de limpieza. Posee un grado de filtración superior al 99,9 % y protege eficazmente a los soldadores industriales incluso de las partículas más pequeñas del humo de soldadura.

El equipo se puede ajustar fácilmente utilizando **un único botón**, incluso con guantes. De forma opcional, el VacuFil Compact también está disponible con **regulación automática de la potencia de aspiración**. Esta opción mantiene constante la potencia de aspiración, de forma parecida a un control de velocidad de crucero. Para completar el conjunto, se pueden añadir numerosos equipamientos adicionales, como un sistema automático de puesta en marcha y parada, una bandeja para herramientas con portavasos, distintas mangueras de succión y toberas ranuradas y de embudo.

Características

- · Compresor de canal lateral
- · Funcionamiento intuitivo con un solo botón
- · Regulación gradual de la potencia de aspiración
- · Toma de carga USB tipo A
- · Diseño compacto
- · Supervisión de la potencia de aspiración

Área de aplicación

- Preselección gradual de la potencia de aspiración para el uso de distintos sopletes con aspiración
- Funcionamiento intuitivo con un solo botón, incluso con guantes
- Relación calidad/precio excepcional y numerosos equipamientos adicionales
- Gran potencia de aspiración mediante un compresor de canal lateral
- Adecuado para los puestos de trabajo variables gracias a su diseño compacto



VacuFil Compact

🖔 Funcionamiento con un solo botón

Gran variedad de equipamiento adicional



Datos técnicos

Filtro	
Niveles de filtración	1
Superficie del filtro	6,7 m ²
Tipo de filtro	Cartucho de filtración
Grado de filtración	≥ 99,9 %
Clasificación de polvo	М
Datos básicos	
Dimensiones (An x Pr x Al)	589 x 590,5 x 833 mm
Peso	65 kg
Información adicional	
Tipo de ventilador	Compresor de canal lateral
Conexiones de aspiración	Ø 45 mm
Salida de aire	63 mm

Piezas de repuesto y accesorios

N.° art.	Descripción
109 0676	6,7 m² Cartucho de filtración KemTex® con membrana PE-M
109 0699	6,7 m² Cartucho de filtración KemTex® con membrana de ePTFE
109 0472	Almohadillas de prefiltrado para la refrigeración del motor (juego de 10)
149 0779	Recipiente de eliminación desechable
94 102 702	Sistema automático de puesta en marcha-parada con sensor y cable de conexión de 5 m
118 0838	Regulación de la potencia de aspiración para VacuFil Compact
149 0776	Bandeja para herramientas con portavasos

Datos de pedido

N.° art.	Método de filtración	Tensión de alimentación	Potencia del motor	Potencia de aspira- ción a 18 000 Pa	Potencia de aspiración máx.	Presión negativa máxima
82 310	Filtro de partículas	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m³/h	160 m³/h	24 000 Pa
82 311	Filtro de partículas	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m³/h	190 m³/h	34 000 Pa
82 360	Filtro limpiable	1 x 230 V/50 Hz	1,5 kW	50 m³/h	160 m³/h	24 000 Pa
82 361	Filtro limpiable	3 x 400 V/50 Hz	2,2 kW	100 m³/h	190 m³/h	34 000 Pa





Si tiene alguna pregunta, no dude en contactar con nosotros.

KEMPER GmbH

+49 2564 68 - 0 | mail@kemper.eu www.kemper.eu