



VC4210M Aspirador

Referencia: VC4210M
EAN-13: 0088381846035
Marca: makita

- Control de potencia de aspiración variable mediante dial
- Homologado para la clase de polvo M según la norma de la UE
- LED de advertencia para el sistema de sensor de flujo de aire
- Más adecuado para trabajar con herramientas eléctricas
- Para aspiración en seco y en húmedo

Descripción general

1.200 W • 250 mbar • 42 l • M

Aspirador para húmedo/seco con filtro autolimpiante de 3 partes, para limpieza manual o uso con maquinaria.

Descripción

Aspirador de filtro M con un gran depósito para limpieza general o uso con máquina. Un sistema de arranque a distancia para herramientas eléctricas. Equipado con un filtro autolimpiante y un depósito de plástico de 42 l. Set de limpieza incluido.

"Aspirador de obra" con un sistema de doble filtración muy eficiente. el filtro principal ya elimina el 99,9% del polvo nocivo.

El aspirador está especialmente diseñado para su conexión a una amoladora de hormigón, una amoladora de pared o una máquina de trabajo de madera, así como para la limpieza de obra. el arranque automático pone en marcha el aspirador automáticamente cuando se pone en marcha el implemento conectado.

El equipamiento estándar incluye un kit de limpieza, los tubos de aspiración de acero inoxidable de los cuales se pueden cortar en tres partes. esto permite que todos los accesorios quepan en la bolsa de accesorios suministrada con el aspirador. También se suministran adaptadores con la máquina, lo que permite conectar el aspirador directamente a la mayoría de las máquinas de trabajo sin necesidad de adaptarlo por separado. la bolsa utilizada en el aspirador es una bolsa de vellón, que además soporta bien la humedad, y no arranca la bolsa del depósito al levantarla como las bolsas de papel.

El sistema de limpieza automática del filtro del aspirador funciona de forma totalmente automática y limpia el filtro principal cada 15 segundos si es necesario. el sistema de limpieza del filtro también puede desconectarse si es necesario. el filtro principal es lavable con agua y puede sustituirse fácilmente en la parte superior del aparato y en el lado del aspirador de mano. el panel de control del aspirador también tiene un interruptor desde el que se puede ajustar la potencia de aspiración de forma gradual".

Beneficios del usuario

Control de potencia de aspiración variable mediante dial

Homologado para la clase de polvo M según la norma de la UE

LED de advertencia para el sistema de sensor de flujo de aire

Más adecuado para trabajar con herramientas eléctricas

Para aspiración en seco y en húmedo

Una toma de corriente con función Auto/On/Off. La función de encendido/apagado automático activa la máquina cuando se utiliza una herramienta eléctrica conectada

Especificaciones técnicas

Potencia de entrada absorbida: 1200 W
Volumen de aire: 4,5 m³/min
Máx. sellado de succión: 250 mbar
Longitud de tubo de aspiración: 4,0 m
Diámetro de tubo de aspiración: 32 mm
Volumen bruto del depósito: 42 L
Dimensiones de producto (L x W x H): 565 x 385 x 605 mm
Clase de polvo: M
Max. Carga conectable a la toma de corriente: 2400 W
Capacidad del depósito para polvo: 34 L
Capacidad del depósito para líquidos: 30 L
Sistema automático de limpieza del filtro: 1
Peso sin cable: 16,0 kg
Cable de alimentación: 7,5 m
Nivel de presión sonora (LpA): 62 dB(A)
Incertidumbre del ruido (Factor K): 2 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes): < 2,5 m/s²
Clase de protección internacional (IP): IPX5

Otras características relevantes

Manguera antiestática
Manguera giratoria
Velocidad variable

Equipo básico

P-70346: Tubo curvo INOX
P-70378: Adaptador Quicksystem Ø 27 - 25 / 35 mm
P-81789: Boquilla para suelo 36 x 300 mm
P-84084: Manguera de aspiración Ø 32 mm x 4 000 mm
W107418350: Tubos de extensión Ø 35 x 350 mm, 3 piezas
W107418351: Filtro plano PTFE
W107418353: Bolsa de nylon, 5 pcs
W107418355: Bolsa de plástico, 5 pcs
W107418688: Adaptador de herramientas Quicksystem ø 38 mm
W6084: Boquilla de ranura 290 mm

Características

Cable de alimentación	7,5 m
Capacidad del depósito para líquidos	30 L
Capacidad del depósito para polvo	34 L
Clase de polvo	M
Clase de protección internacional (IP)	IPX5
Diámetro de tubo de aspiración	32 mm
Dimensiones de producto (L x W x H)	565 x 385 x 605 mm
Incertidumbre del ruido (Factor K)	2 dB(A)
Longitud de tubo de aspiración	4,0 m
Max. Carga conectable a la toma de corriente	2400 W
Máx. sellado de succión	250 mbar
Nivel de presión sonora (LpA)	62 dB(A)
Nivel de vibración (3 ejes)	< 2,5 m/s ²
Peso sin cable	16,0 kg

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Enlaces

pdf	Manual de usuario VC4210M
pdf	Cuadro de respuestas VC4210M
enlace	Enlace web VC4210M