

VCE 44 H AC

Aspirador de seguridad con limpieza automática del filtro, 42 l, clase H

N.º pedido 444197

GTIN 4030293195011



- + Placa adaptadora para fijar L-BOXXEN y Tanos Systainern en el cabezal de la aspiradora
- + La turbina de alto rendimiento aporta un elevado rendimiento de aspiración y una elevada presión negativa. En consecuencia, se obtiene un excelente resultado de aspiración
- + Potencia de aspiración alta y constante mediante sacudida automática y continua
- + El filtro plano con nanorrecubrimiento / recubrimiento de teflón permite un aprovechamiento óptimo del volumen del recipiente
- + Con toma de corriente permanente y sistema automático electrónico de conexión/desconexión.
- + La técnica de sensores supervisa el flujo de volumen y comunica mediante una señal acústica y óptica un descenso por debajo del valor mínimo prescrito de $\leq 20\text{m/s}$.
- + Señal óptica y acústica para control del filtro HEPA
- + La regulación del caudal volumétrico a través del interruptor giratorio reduce un posible vacío sobre la superficie en lijado intermedio de pinturas y el lijado fino
- + Selector del diámetro de aspiración para ajustar el caudal volumétrico óptimo
- + Para aspiración en mojado: con supervisión electrónica de líquidos
- + El retardo en el arranque evita la generación de puntas de tensión, mientras que el retraso en el paro (15 segundos de marcha residual), vacía los restos de polvo de la manguera de aspiración
- + Recipiente estable, de doble pared, con empuñadura empotrada para vaciar fácilmente el recipiente
- + El equipamiento antiestático protegido contra el polvo impide cargas estáticas en la manguera de aspiración
- + Equipado con ruedas grandes y dos rodillos de dirección pivotables
- + Canal separado de refrigeración de aire del motor con filtro de partículas gruesas Protege la turbina de la entrada de aire del ambiente, aumentando con ello la vida útil. (filtro de polvo fino PES como accesorio)
- + Sencillo cambio de filtro sin desmontar el cabezal de aspiración
- + Con soporte para manguera y expansor para fijar el cable de corriente de forma rápida y sencilla
- + Con 4 arandelas de sujeción (2 a cada lado) para colocar correas de sujeción y soporte de jirafa
- + Aspiradora de seguridad especial clase H: adecuada para todo tipo de polvos con valores $\text{AGW} < 0,1 \text{ mg/m}^3$ con inspección adicional «Asbest» (amianto) según TRGS 519
- + Adecuado para polvos secos, peligrosos para la salud, no combustibles y sustancias que generan cáncer incl. asbesto
- + Ideal para el saneamiento de mohos, tejados y paredes que están aislados con lana mineral. Polvo de lijado de superficies de madera que están impregnadas con peligrosos productos de protección de la madera y de superficies pintadas si en la pintura hay sustancias como plomo, níquel, cadmio, cromo, cromato de cinc etc.



Datos técnicos

Consumo de potencia	1200 W
Tensión	230 V
Frecuencia	50/60 Hz
Caudal volumétrico aspiradora	4500 m ³ /h
Presión negativa máx.	25000 Pa
Superficie filtrante	5000 cm ²
Volumen del recipiente	42 L
Nivel de llenado líquido	26 L
Regulación de la potencia de aspiración	mecánico
Longitud del tubo flexible	4 m
Número de motores de aspiración	1 unidad
Longitud del cable	7,5 m
Dimensiones LxAnxAl	565 x 385 x 650 mm
Peso	17,6 kg

Equipamiento básico

- 1 Manguera de aspiración antiestática con regulación de aspiración bypass (406708)
- 1 Soporte L-BOXX® (445169)
- 1 PES filtro plano de papel plegado (445118)
- 1 Elemento filtrante (445126)
- 1 Saco de filtro de seguridad (445096)
- 1 Adaptador (445029)
- 2 Soporte de tubo flexible