



4 054278 727868 >

Aspirador de cepillos a batería CV 30/2 Bp

Referencia: 1.023-200.0

EAN-13: 4054278727868

Marca: Kärcher

- Reconocimiento de suelos automático
- Función de autolimpieza de cepillos cilíndricos mediante pedal
- Asa innovadora y multifuncional con pantalla LED
- Diseño compacto con una altura muy reducida para la limpieza por debajo de los muebles
- Plataforma de baterías Kärcher Battery Power+ de 36 V

Descripción general

Descripción

El CV 30/2 Bp, con un volumen de depósito de 3 litros, es el primer aspirador de cepillos a batería para la limpieza profesional de todas las superficies duras y de moqueta. Gracias a la detección de suelos automática se adapta perfectamente al revestimiento de suelo. El potente cepillo limpia en profundidad las fibras de los suelos textiles y las endereza visiblemente. Gracias a su altura particularmente reducida para la limpieza por debajo de los muebles, el aspirador de cepillos a batería compacto y manejable limpia sin esfuerzo por debajo de las camas y otro mobiliario. Por esta razón, es ideal para el personal de limpieza en el ámbito de la limpieza de edificios o la hostelería. Una ventaja adicional es la función de autolimpieza de cepillos cilíndricos rápida e higiénica. El pelo capturado por el cepillo cilíndrico se separa mediante el pedal y, a continuación, se aspiran los restos de forma automática. Diseñado para un uso fácil, el aspirador de cepillos inalámbrico CV 30/2 Bp dispone de un asa innovadora: interruptor de conexión/desconexión, modo eco!efficiency y pantalla LED con visualización del tiempo de autonomía restante de la batería. Tenga en cuenta que en esta versión, la potente batería Kärcher Battery Power+ y el cargador correspondiente deben adquirirse por separado. Opcionalmente, está disponible un filtro HEPA 14 de alta eficacia.

Ventajas

Reconocimiento de suelos automático

Adaptación automática del rendimiento de limpieza a la superficie correspondiente.

Excelentes resultados de limpieza en superficies textiles y duras.

Función de autolimpieza de cepillos cilíndricos mediante pedal

El pelo capturado por el cepillo se separa y se aspira.

Limpieza rápida y efectiva del cepillo cilíndrico, sin tener que extraerlo.

Limpieza higiénica sin contacto y particularmente higiénica del cepillo cilíndrico.

Asa innovadora y multifuncional con pantalla LED

Con interruptor de conexión/desconexión ergonómico.

Con modo eco!efficiency: prolonga la autonomía de la batería y reduce el ruido de funcionamiento.

Pantalla LED con práctica visualización del tiempo de autonomía restante de la batería.

Diseño compacto con una altura muy reducida para la limpieza por debajo de los muebles

El aspirador de cepillos flexible se puede disponer en plano sobre el suelo.

Permite aspirar sin esfuerzo por debajo de las camas y otro mobiliario.

Plataforma de baterías Kärcher Battery Power+ de 36 V

Compatible con todas las baterías Kärcher Battery Power+ de 36 V y baterías Battery Power.

Cambio rápido de la batería a otro equipo en función de las necesidades.

Campos de aplicación

Se recomienda especialmente para trabajos de limpieza de edificios y hostelería

Para limpiar a fondo todas las superficies de suelo, desde suelos duros a moquetas

Suministro incluido

Variante: Batería y cargador no incluidos en el equipo

Cantidad de bolsas filtrantes: 1 Unidad(es)

Boquilla para ranuras

Boquilla para tapicerías

Grado de resistencia del cepillo cilíndrico: semiblando

Cantidad de cepillos cilíndricos: 1 Unidad(es)

Color del cepillo cilíndrico: negro

Tubo de aspiración, extraíble

Manguera de aspiración extensible

Equipamiento

Material de la bolsa filtrante: Fielto

Características técnicas

Plataforma de batería: Plataforma de baterías de 36 V

Vacio: 187 / 18.7 mbar / kPa

Caudal de aire: 34 l/s

Potencia nominal: 420 W

Nivel de presión acústica: 64 dB/A

Capacidad del depósito: 3 l

Ancho de trabajo: 25.2 cm

Cantidad de baterías necesarias: 1 Unidad(es)

Rendimiento por carga de la batería: 200 (6,0 Ah) / 250 (7,5 Ah) m²

Autonomía por cada carga de la batería: Modo eco!efficiency: máx. 50 (6,0 Ah) / Modo Power: máx. 32 (6,0 Ah) /

Modo eco!efficiency: máx. 67 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 47 (7,5 Ah) min

Tiempo de carga de la batería con dispositivo de carga rápida 80 % / 100 %: 44 / 68 min

Conexión de red del cargador: 100 – 240 / 50 – 60 V / Hz

Color: antracita

Peso sin accesorios: 6.5 kg

Peso con embalaje incluido: 9.4 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 260 x 310 x 1150 mm

Características

Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 36 V
Vacio	187 / 18.7 mbar / kPa
Caudal de aire	34 l/s
Potencia nominal	420 W
Nivel de presión acústica	64 dB/A
Capacidad del depósito	3 l
Ancho de trabajo	25.2 cm
Cantidad de baterías necesarias	1 Unidad(es)
Rendimiento por carga de la batería	200 (6,0 Ah) / 250 (7,5 Ah) m ²
Autonomía por cada carga de la batería	Modo eco!efficiency: máx. 50 (6,0 Ah) / Modo Power: máx. 32 (6,0 Ah) / Modo eco!efficiency: máx. 67 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 47 (7,5 Ah) min
Tiempo de carga de la batería con dispositivo de carga rápida 80 % / 100 %	44 / 68 min
Conexión de red del cargador	100 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Color	antracita
Peso sin accesorios	6.5 kg

Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,50
Largo artículo (cm)	26
Ancho artículo (cm)	31
Alto artículo (cm)	115

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,40
Producto empaquetado: largo (cm)	139,80
Producto empaquetado: ancho (cm)	37,40
Producto empaquetado: alto (cm)	19,70

Enlaces

pdf	BTA-1000179-000-14.pdf
pdf	BTA-5737376-000-05.pdf
pdf	1.023-200.0_PI_es_ES.pdf