



## Aspirador a batería BVL 3/1 Bp

Referencia: 1.394-300.0

EAN-13: 4054278975191

Marca: Kärcher

- Aspirador mochila a batería ultraligero
- Innovador EPP (polipropileno expandido)
- Gran ergonomía
- Motor EC sin escobillas
- Modo eco!efficiency

### Descripción general

#### Descripción

Ultraligero, potente y a baterías: el aspirador mochila BVL 3/1 Bp es el primer aspirador con un peso a la espalda de solo 4,5 kg gracias al innovador material EEP y cuyas propiedades de material proporcionan al mismo tiempo una gran resistencia y durabilidad. Para trabajos de conserjería en escuelas, para los profesionales o para el uso doméstico, facilita la limpieza de suciedad puntual y de escaleras: el potente aspirador mochila con un volumen de depósito de 3 litros impresiona en los trabajos de limpieza en espacios reducidos. Al mismo tiempo, la potente batería Kärcher Battery Power ofrece una autonomía prolongada y el bastidor ergonómico, un trabajo sin esfuerzo. Gracias al práctico panel de control en el arnés de cintura para el control de todas las funciones importantes de servicio y adicionales, el usuario puede manejar el BVL 3/1 Bp sin esfuerzo y de manera sencilla. El motor EC sin cepillos, además, es muy resistente al desgaste. Además de los accesorios habituales, también están disponibles opcionalmente otras características como el filtro HEPA 14. Tenga en cuenta que en esta versión del equipo, la potente batería Kärcher Battery Power y el cargador correspondiente deben solicitarse por separado.

#### Ventajas

##### Aspirador mochila a batería ultraligero

Fabricado en el innovador EPP (polipropileno expandido) muy ligero.

Permite trabajar de forma ergonómica.

Facilita el transporte sin esfuerzo.

##### Innovador EPP (polipropileno expandido)

Especialmente robusto y de larga vida útil.

Ultraligero.

Muy respetuoso con el medio ambiente, puesto que es 100 %reciclable.

##### Gran ergonomía

Bastidor deuter® con total comodidad incluso durante un uso prolongado.

El panel de control que se encuentra en el arnés de cintura permite un control y una monitorización cómodos de todas las funciones.

La manguera de aspiración se puede conectar individualmente para usuarios zurdos y diestros.

##### Motor EC sin escobillas

Alta resistencia al desgaste y larga vida útil.

Posibilita largas jornadas de trabajo y aumenta la eficiencia y la productividad.

##### Modo eco!efficiency

El modo eco!efficiency reduce las necesidades de energía y el nivel de ruido del equipo y prolonga el tiempo de funcionamiento de la batería.

##### Plena flexibilidad dentro de la plataforma de 36 voltios de Kärcher

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

Aumenta la productividad y la seguridad en el trabajo.

### Campos de aplicación

Apto para trabajos de conserjería en escuelas  
Óptimo también para profesionales  
Ideal para uso doméstico  
Fácil y rápida limpieza de escaleras  
Limpieza de suciedad puntual («spot cleaning»)

### Suministro incluido

Variante: Batería y cargador no incluidos en el equipo  
Longitud de la manguera de aspiración: 1 m  
Tipo de manguera de aspiración: con codo  
Codo: Antiestático, con regulador de caudal de aire  
Tubo de aspiración telescópico: 615 / 1007 mm  
Tubo de aspiración telescópico, material: Aluminio  
Boquilla para suelos conmutable  
Boquilla para ranuras  
Cantidad de bolsas filtrantes: 1 Unidad(es)  
Material de la bolsa filtrante: Filtro  
Filtro protector del motor

### Equipamiento

Bastidor

### Características técnicas

Plataforma de batería: Plataforma de baterías de 36 V  
Capacidad del depósito: 3 l  
Nivel de presión acústica: 65 dB/A  
Caudal de aire: 35.4 l/s  
Potencia nominal: 350 W  
Vacío: 189 / 18.9 mbar / kPa  
Ancho nominal estándar: DN 35  
Cantidad de baterías necesarias: 1 Unidad(es)  
Rendimiento por carga de la batería: aprox. 120 (5 Ah) / aprox. 130 (6,0 Ah) m<sup>2</sup>  
Autonomía por cada carga de la batería: Modo eco!efficiency: máx. 52 (5 Ah) / Modo Power: máx. 31 (5 Ah) / Modo eco!efficiency: máx. 73 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 41 (7,5 Ah) min  
Intensidad de salida: 2.5 A  
Color: negro  
Peso sin accesorios: 4.1 kg  
Peso con embalaje incluido: 5.6 kg  
Dimensiones (la. x an. x al.): 220 x 317 x 450 mm

## Características

Plataforma de batería	Plataforma de baterías de 36 V
Capacidad del depósito	3 l
Nivel de presión acústica	65 dB/A
Caudal de aire	35.4 l/s
Potencia nominal	350 W
Vacío	189 / 18.9 mbar / kPa
Ancho nominal estándar	DN 35
Cantidad de baterías necesarias	1 Unidad(es)
Rendimiento por carga de la batería	aprox. 120 (5 Ah) / aprox. 130 (6,0 Ah) m²
Autonomía por cada carga de la batería	Modo eco!efficiency: máx. 52 (5 Ah) / Modo Power: máx. 31 (5 Ah) / Modo eco!efficiency: máx. 73 (7,5 Ah) / Modo Power: máx. 41 (7,5 Ah) min
Intensidad de salida	2.5 A
Color	negro
Peso sin accesorios	4.1 kg
Peso con embalaje incluido	5.6 kg

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	4,10
Largo artículo (cm)	22
Ancho artículo (cm)	31.7
Alto artículo (cm)	45

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,57
Producto empaquetado: largo (cm)	57,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,30
Producto empaquetado: alto (cm)	28,20

## Enlaces

pdf	<a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5809550-000-01.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.394-300.0_PI_es_ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5780568-000-00.pdf</a>