



## BV 5/1

La nueva aspiradora de mochila BV 5/1, que se puede transportar cómodamente a la espalda, pesa únicamente 5,3 kg y sigue siendo aún más ligera y potente que su predecesora. El uso de la BV 5/1 está especialmente recomendado en lugares demasiado estrechos para una aspiradora común: cines, teatros, autobuses, aviones, escaleras de hoteles, oficinas o habitaciones muy llenas.

### 1 Bastidor portante patentado y acolchado con sistema de ventilación Air-Stream-Comfort

- Las almohadillas de ventilación reducen la generación de calor en la espalda. Gracias a la rejilla con aireación por tres lados, la formación de sudor se reduce en un 25 %.

### 2 Movilidad

- El aspirador de mochila BV 5/1 permite trabajar con toda eficacia y libertad allí donde normalmente no pueden acceder los aspiradores convencionales.



## BV 5/1

- Sistema de clip
- Bastidor portante con sistema de ventilación Air-Stream-Comfort
- Posición de estacionamiento para la boquilla para suelos

### Características técnicas

Ref. de pedido	1.394-200.0	
Código EAN	4039784723757	
Caudal de aire	l/s	53
Vacío	mbar / kPa	240 / 24
Capacidad del depósito	l	5
Máx. potencia absorbida	W	800
Ancho nominal estándar		35
Longitud del cable	m	15
Nivel de presión acústica	dB/A	62
Intensidad acústica	dB/A	76
Peso	kg	5,3
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	400 × 320 × 540
Clase de eficiencia energética (escala de A+++ a D)		B

### Equipamiento

Manguera de aspiración	m	1,5
Tubo de aspiración telescópico		Estándar
Bolsa de filtro		Filtro
Filtro de nilón lavable (filtro principal)		■
Boquilla para suelos conmutable	mm	290
Material del recipiente		Plástico
Sistema de clips para la prolongación de manguera		■
Boquilla de ranuras		■

■ Incluido en el equipo de serie.

# ACCESORIOS PARA BV 5/1

## 1.394-200.0

**KÄRCHER**


		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Filtro del aire de evacuación</b>									
Filtro de aire de salida estándar	1	6.414-802.0	3 unidades					Filtro de aire de salida estándar y difusor para la reducción del aire de funcionamiento filtrado. De espuma.	■
Filtro protector de motores	2	6.414-611.0	5 unidades					Filtro protector de motores, filtro de recambio, para su sustitución en caso de suciedad pronunciada.	■
<b>Cesto de filtro principal permanente</b>									
Cesto de filtro principal permanente	3	5.731-632.0	1 unidades					Bastidor de plástico con tejido de nailon lavable a hasta 40 °C.	■
<b>Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)</b>									
Bolsas de filtro de fieltro	4	6.904-335.0	10 unidades					Bolsas de filtro de fieltro resistentes a la rotura de tres capas para el tipo de polvo M. Estándar para el modelo T 7/1. Contenido: 10 unidades.	■
Bolsas de filtro de fieltro en paquete grande	5	6.904-336.0	300 unidades					Bolsa de filtro de fieltro, tres capas, resistente a la rotura, tipo de polvo M, paquete grande	□
<b>Codo, plástico</b>									
Codo Adv, antiestático, con trampilla de aire	6	2.889-148.0	1 unidades	DN 35					■
Codo confort, plástico, sistema de clips C 32	7	4.440-865.0	1 unidades	DN 32				Codo de plástico (DN 32) con sistema de acoplamiento por clips C-32 y abertura para aire de alimentación para la regulación del deslizamiento de las boquillas para suelos en recubrimientos textiles de pelo largo o muy densos.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla de ranuras	8	6.906-240.0	1 unidades	DN 35	250 mm			La boquilla de ranuras de plástico (DN 35) permite aspirar en hendiduras y rincones. Longitud: 250 mm.	■
	9	2.889-130.0	1 unidades	DN 35	210 mm				■
<b>Boquillas combinadas, seco</b>									
Boquilla combinada	10	2.889-129.0	1 unidades	DN 35		295 mm			■
	11	6.907-410.0	1 unidades	DN 32		270 mm			□
Boquilla combinada para parqueté	12	6.906-107.0	1 unidades	DN 32		360 mm		La boquilla combinada de plástico para parqueté (AN 32) cuenta con unas tiras de cepillo y dos rodillos y es adecuada para todas las aspiradoras T de uso comercial. La boquilla combinada no es conmutable. 360 mm.	□
	13	6.907-486.0	1 unidades	DN 32		300 mm			□
	14	2.889-196.0		DN 35		360 mm			□
	15	2.889-197.0		DN 35		300 mm			□
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Tubo de aspiración telescópico	16	2.862-008.0	1 unidades	DN 35	0,61 m				■
Tubo de aspiración	17	6.906-618.0	1 unidades	DN 32	0,5 m			El tubo de aspiración metálico (DN 32, longitud 0,5 m) con recubrimiento de plástico negro sirve también de prolongación adicional, por ejemplo, para aspirar techos.	□
Tubo asp. metal telescópico DN32 06-1m	18	6.903-524.0	1 unidades	DN 32				El tubo telescópico de metal cromado (DN 32, longitud: 0,61-1 m) sirve también como prolongación adicional, por ejemplo, para aspirar techos.	□
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración	19	2.889-132.0	1 unidades	DN 35	1,5 m				■
Manguera de aspiración completa	20	4.440-982.0	1 unidades	DN 32	2,5 m				□
<b>Filtro HEPA, categoría de polvo H</b>									
Filtro plegado plano HEPA	21	6.414-801.0	1 unidades					El cartucho filtrante HEPA (papel/plástico) - H 12 - aumenta la capacidad de filtrado y mejora de este modo el aire de soplado. Filtro opcional (versión Professional como estándar) en lugar del cartucho filtrante de aire de soplado.	□

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

# ACCESORIOS PARA BV 5/1

## 1.394-200.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción		
<b>Bolsas de filtro de papel (dos capas)</b>										
Bolsas de filtro de papel	22	6.904-403.0	10 unidades					Estas rentables bolsas de filtro de papel (10 uds.) para el tipo de polvo L son adecuadas para su uso en combinación con el BV 5/1 y garantizan una eliminación de residuos sin polvo.		<input type="checkbox"/>
<b>Bolsa de filtro textil</b>										
Bolsas de filtro textil	23	6.904-316.0	1 unidades					Las bolsas de filtro textil de algodón, lavables hasta a 40 °C, son adecuadas para los modelos T 7/1, T 10/1 y T 12/1.		<input type="checkbox"/>
	24	6.904-425.0	1 unidades							<input type="checkbox"/>
<b>Inaktiv</b>										
Codo, plástico	25	4.408-052.0	1 unidades	DN 32				El codo de plástico electroconductor (DN 32) con sistema de clips C-32 reduce la carga electrostática. Opcional para BV 111, T 7/1, T 191, T 10/1, T 12/1, T 201/T201 + ESB 28.		<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos multiuso</b>										
Cepillo multiusos	26	6.906-122.0	1 unidades	DN 32	120 mm			Cepillo multiuso de plástico. Ribete de las cerdas: 120 x 45 mm. Para todas las versiones T y BV.		<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos para radiadores</b>										
Cepillo para radiadores	27	6.903-034.0	1 unidades	DN 35				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.900-385.0 o 6.905-240.0.		<input type="checkbox"/>
	28	6.903-404.0	1 unidades	DN 32				El cepillo para radiadores es adecuado para la boquilla para ranuras 6.903-403.0		<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla para tapicerías</b>										
Boquilla para tapicerías	29	6.903-402.0	1 unidades	DN 32		120 mm		La boquilla para acolchado de plástico (AN 32) con tira para pelusas viene de serie con T 201, T 201 + ESB 28. Opcional para T 7/1, T 191, T 10/1.		<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos de aspiración</b>										
Pincel aspirador	30	6.903-887.0	1 unidades	DN 32		70 mm		El pincel de aspiración giratorio (AN 32, plástico) con ribete de las cerdas de PA mide 70 x 45 mm. Solo para aspiradoras BV y T.		<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas turbo</b>										
Boquilla para tapicerías turbo	31	2.860-113.0	1 unidades	DN 32		160 mm		La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.		<input type="checkbox"/>
Boquilla para suelos turbo	32	2.860-114.0	1 unidades	DN 32		270 mm		La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.		<input type="checkbox"/>
<b>Kits de reparación</b>										
Juego de reparación, C 32	33	2.639-739.0	1 unidades	DN 32				El juego de reparación (C32) contiene manguitos de conexión enroscables para aspiradoras T de uso comercial con sistema de fijación con clip.		<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de aspiración (sistema de clips)</b>										
Manguera de aspiración	34	4.440-890.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Con conexión para aspirador en seco y por clips C-32.		<input type="checkbox"/>
	35	4.440-911.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Manguera de aspiración con fijación para aspirador en seco y fijación con clip (C 32).		<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de prolongación (sistema de clips)</b>										
Manguera de prolongación	36	6.906-237.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Manguera de prolongación no electroconductora estándar para todas las mangueras C 32 y C 35 con sistema de acoplamiento por clips.		<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación electroconductora	37	6.906-277.0	1 unidades	DN 32	2,5 m			Para todas las mangueras C 32 y C 35, electroconductora.		<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. □ Accesorio opcional.

# ACCESORIOS PARA BV 5/1

## 1.394-200.0



38



39

		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Piezas reductoras (tubo -&gt; boquilla)</b>									
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	38	6.902-072.0	1 unidades	DN 35				Elemento reductor con cono de conexión interior AN 32. La solución ideal para la utilización de accesorios de la gama de aspiradoras en seco de uso comercial junto con las aspiradoras NT de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
<b>Kit de adaptadores reducción/ampliación</b>									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	39	2.860-117.0	1 unidades					AN 40/35, AN 35/32 (tubo -> boquilla), plástico.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.    □ Accesorio opcional.

# ACCESORIOS PARA BV 5/1

## 1.394-200.0



		Ref. de pedido	Longitud	Color	Canti- dad	Precio	Descripción	
<b>Otros</b>								
Cable de prolongación	1	6.647-022.0	20 m		1 uni- dades		Cable de prolongación, 20 m, 3 x 1,5 mm <sup>2</sup> . Con enchufe tipo schuko protegido contra salpicaduras, mordaza de fijación del cordón y protección contra flexiones.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie.  Accesorio opcional.