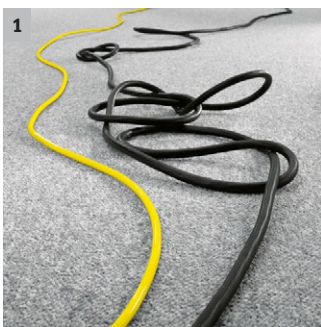




T 15/1

Con el aspirador en seco T 15/1 renovamos nuestra gama existente de aspiradores en seco industriales y volvemos a ocupar este importante segmento del mercado con un excelente modelo de alta gama.



1 Cable flexible

- El cable Highflex amarillo es extremadamente flexible y resistente a la rotura y la torsión.
- Se puede enrollar cómodamente alrededor de la parte superior del equipo y fijarlo, o simplemente sujetarlo en el gancho portacables.



2 Almacenaje de accesorios integrado

- La integración total de los accesorios en la parte posterior del cuerpo del equipo permite acceder a estos rápidamente y en cualquier momento.



3 Manejo con el pie

- No hay necesidad de agacharse en el trabajo diario.



4 Cesto de filtro principal

- Un filtro principal permanente, de grandes dimensiones y de nylon lavable, garantiza una óptima separación de polvo. De esta forma, puede utilizarse el equipo con o sin bolsa de filtro.



T 15/1

- Almacenaje de accesorios integrado
- Soporte integrado para el cable de red / la manguera de aspiración
- Cable flexible

Características técnicas

Ref. de pedido	1.355-200.0	
Código EAN	4039784723436	
Tipo de corriente	V / Hz	220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	53
Vacío	mbar / kPa	240 / 24
Capacidad del depósito	l	15
Capacidad	W	800
Ancho nominal estándar	DN 35	
Longitud del cable.	m	15
Nivel de presión acústica	dB/A	62
Intensidad acústica	dB/A	76
Peso	kg	7,1
Dimensiones (L × An. × Al.)	mm	434 × 316 × 400

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2 / con codo
Tubo de aspiración telescópico		■
Bolsa de filtro	unidades	1 / Filtro
Boquilla para suelos combinada		■
Material del depósito		Plástico
Boquilla para suelos		■
Boquilla para ranuras		■
Boquilla para tapicerías		■
Cesta de filtro permanente		Nailon

■ Incluido en el equipo de serie.

T 15/1

1.355-200.0



		Ref. de pedido	Cantidad					Precio	Descripción		
Filtro del aire de evacuación											
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.	<input checked="" type="checkbox"/>	
Filtro protector de motores	2	2.889-119.0	3 unidades						Filtro protector de motores, filtro de recambio, para su sustitución en caso de suciedad pronunciada.	<input type="checkbox"/>	
Filtro de espuma	3	4.414-015.0	3 unidades						Filtro de aire de salida eficiente de fieltro PES (filtro de espuma) en formato 128 x 97 mm. Contenido del paquete: 3 unidades.	<input type="checkbox"/>	
Cesto de filtro principal permanente											
Cesto de filtro principal permanente	4	5.731-640.0	1 unidades						El cesto de filtro principal para T 15/1, T 12/1 y T 17/1 se puede utilizar como filtro principal, en cuyo caso se puede trabajar con o sin bolsa de filtro. El bastidor de plástico de nailon se puede lavar a hasta 40 °C.	<input checked="" type="checkbox"/>	
	5	4.731-011.0	1 unidades						El bastidor de plástico con fieltro reforzado se puede lavar hasta a 40 °C.	<input type="checkbox"/>	
HEPA Filter											
Filtro HEPA 13 embalado	6	6.414-080.0	1 unidades						Filtro HEPA 13 certificado según la norma de ensayo DIN EN 1822:2019 con un grado de separación del 99.95 %. Para aumentar el rendimiento del filtro y mejorar el aire de salida.	<input type="checkbox"/>	
Bolsas de filtros de papel											
Bolsas de filtro de papel	7	6.907-016.0	200 unidades						Paquete grande de 200 uds., BIA-C, homologación para el tipo de polvo M.	<input type="checkbox"/>	
	8	6.907-019.0	10 unidades						10 bolsas de filtro de papel (BIA-C tipo de polvo M) como accesorios opcionales para su utilización en todos los aspiradores en seco de uso comercial (p. ej., T 15/1 y T 17/1).	<input type="checkbox"/>	
Bolsa de filtro textil											
Bolsas de filtro textil	9	6.904-316.0	1 unidades						La bolsa de filtro textil para aspiradores en seco Kärcher está realizada en algodón y es lavable a hasta 40 °C.	<input type="checkbox"/>	
Bolsas de filtro de fieltro											
Bolsas de filtro de fieltro	10	6.907-017.0	10 unidades						Bolsas de filtro de fieltro extremadamente resistentes a la rotura, de tres capas, para el tipo de polvo M. En comparación con las bolsas de filtro de papel, las de fieltro tienen una capacidad de llenado de dos a tres veces mayor. Estándar para T 15/1 y T 17/1.	<input type="checkbox"/>	

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

T 15/1

1.355-200.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Codo, plástico									
Codo	1	2.889-148.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Con trampilla de aire de diseño antiestático.	■
Boquilla para ranuras									
Boquilla de ranuras	2	2.889-130.0	1 unidades	35	210 mm			Boquilla de ranuras de plástico.	■
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada	3	2.889-129.0	1 unidades	35		295 mm		Boquilla para suelos de plástico, DN 35 e intercambiable.	■
Boquilla para parqueté	4	2.889-196.0	1 unidades	35		360 mm		Boquilla para parqueté con un ancho útil más amplio	□
	5	2.889-197.0	1 unidades	35		300 mm			□
Boquilla para tapicerías									
Boquilla para tapicerías DN 35	6	6.905-998.0	1 unidades	DN 35				Boquilla de plástico para tapicerías en DN 35.	■
Cepillos de aspiración									
Pincel aspirador	7	6.900-697.0	1 unidades	35				Pincel aspirador ovalado y giratorio (DN 35) con cerdas de plástico flexibles para una limpieza a fondo.	■
Tubos de aspiración, metálicos									
Tubo de aspiración telescópico	8	2.862-008.0	1 unidades	35	1000 mm			Tubo de aspiración telescópico, metal cromado en DN 35. Longitud de 0,61 hasta 1,0 m.	■
Cepillos eléctricos									
Cepillo aspirador eléctrico ESB 28	9	2.641-815.0	1 unidades	32		280 mm		Cepillo aspirador eléctrico para aspiradores en seco con manguera de aspiración, cable y tubo de aspiración telescópico. Para una mejora sustancial en la recogida de suciedad de recubrimientos textiles. También para superficies elásticas y duras.	□
Boquillas turbo									
Boquilla para tapicerías turbo	10	2.860-113.0	1 unidades	32		160 mm		La boquilla de aspiración turbo para acolchado (AN 35/32, 160 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	□
Boquilla para suelos turbo	11	2.860-114.0	1 unidades	32		270 mm		La boquilla barredora turbo para suelos (AN 35/32, 270 mm) es de plástico e incluye un manguito reductor.	□

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

T 15/1

1.355-200.0

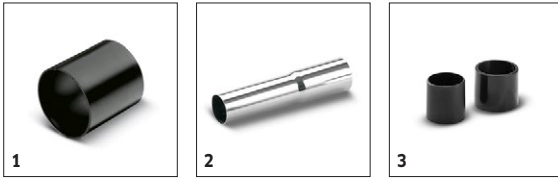


		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud		Precio	Descripción
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)								
Manguera de aspiración	1	2.889-133.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración de 2,5 m con nuevo cierre de clips, C 35. <input checked="" type="checkbox"/>
Conexión de la manguera								
Racor de conexión, DN 32/35, con rosca interior	2	6.902-077.0	1 unidades	DN 32				Para conectar dos mangueras de aspiración (no ESB 28 y 34). <input type="checkbox"/>
Mangueras de prolongación (sistema de clips)								
Manguera de prolongación conductor embal	3	2.889-343.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			<input type="checkbox"/>

Incluido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.

T 15/1

1.355-200.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal			Precio	Descripción	
Piezas de ampliación (Tubo -> Herramienta)									
Elemento de ampliación	1	6.902-083.0	1 unidades	32				De AN 32 a AN 35: elemento de ampliación de plástico (no electroconductor). Apto para aspiradoras BV y T.	<input type="checkbox"/>
Piezas reductoras (tubo -> boquilla)									
Elemento reductor de DN 35 a DN 32.	2	6.902-072.0	1 unidades	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"/>
Kit de adaptadores reducción/ampliación									
Kit de manguitos de reducción/ampliación	3	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.

T 15/1

1.355-200.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura			Precio	Descripción
Otros								
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	1	2.889-312.0						Adaptador para la conexión de mangueras del sistema nuevo de accesorios de aspiradores en seco y de aspiradores en seco y húmedo con codos o mangueras de prolongación del sistema antiguo. Para diámetro nominal DN 35.

Includido en el equipo de serie.
 Accesorio opcional.

T 15/1

1.355-200.0



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Accesorios adicionales para el aspirador en seco									
Juego de piezas para reparaciones Kaerch	1	2.639-329.0		DN 35				Kit de reparación para accesorios de aspiradores en seco en DN 35. El kit incluye un anillo de rosca y un anillo tensor, un manguito de conexión y una junta.	<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.