



NT 30/1 Tact L

Componentes robustos, de larga vida útil y una gran potencia de aspiración: aspirador en seco y húmedo NT 30/1 Tact con el innovador sistema de limpieza del filtro Tact y protector de depósito de 30 l y rodillos de dirección de metal.



1 Depósito robusto con protector y rodillos de dirección de metal.

- Los rodillos estables de dirección de metal garantizan una buena maniobrabilidad y movilidad sin limitación en las obras.
- El robusto depósito protege el equipo de golpes e impactos.

2 Almacenaje flexible de la manguera y del cable de red

- Permite la fijación segura de mangueras de diferentes longitudes y diámetros.
- El cable de red se almacena en cualquier momento para un transporte seguro.

3 Carcasa del filtro extraíble

- Con la carcasa del filtro extraíble, el filtro se puede extraer y volver a colocar sin polvo.
- No es posible colocar mal el filtro plegado plano.

4 Selector giratorio central

- Programa de aspiración conmutable cómodamente mediante el selector giratorio central.



Page 2
 5.Object
 page6177186904267
 std_1_272x272px.jpg
 wurde anstatt
 PAGE6177186904267
 std_1_272x272px.jpg
 5.Object
 page6177182889156
 std_2_272x272px.jpg
 wurde anstatt
 PAGE6177182889156
 std_2_272x272px.jpg
 platz

NT 30/1 Tact L

- Filtro plegado plano PES
- Rodillos de dirección de metal
- Preparación antiestática

Características técnicas

Ref. de pedido	1.148-201.0	
Código EAN	4039784973299	
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	30
Material del depósito	Plástico	
Capacidad	W	1380
Ancho nominal estándar	DN 35	
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	69
Peso	kg	13,5
Peso con embalaje	kg	17,92
Dimensiones (L × An. × Al.)	mm	560 × 370 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5 / con codo	Clase de protección	II
Tubo de aspiración	unidades × m / mm	2 × 0,55 / 35 / Acero inoxidable	Rodillo de parada	■
Bolsa de filtro	unidades	1 / Filtro		
Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo	unidades	1		
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360		
Boquilla para ranuras		■		
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■		
Preparación antiestática		■		
Filtro plegado plano		PES		
Limpieza del filtro		Sistema de limpieza automática del filtro Tact		

■ Incluido en el equipo de serie.

Page 2

040 Object

page6177192889105_

std_01_272x272px.jpg

wurde anstatt

PA GE 177192889168_

std_01_272x272px.jpg

plaziert.

2

040 Object

page6177196906511_

std_01_272x272px.jpg

wurde anstatt

PA GE 177196906511_

std_01_272x272px.jpg

plaziert.

2

040 Object

page6177196903862_

std_1_272x272px.jpg

wurde anstatt

PA GE 177196903862_

std_1_272x272px.jpg

plaziert.

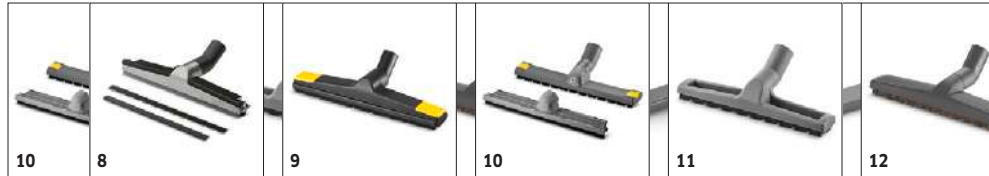
2

		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Codo, plástico									
Codo Adv	1	2.889-170.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	■
Codo	2	2.889-148.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Con trampilla de aire de diseño antiestático.	□
Codo Adv, electroconductor	3	2.889-168.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
Codo NW40	4	2.889-171.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40.	□
Codo electroconductor NW40	5	2.889-172.0	1 unidades	DN 40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Idóneo para alta generación de polvo fino.	□
Boquillas para suelos									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	6	2.889-152.0	1 unidades	35		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda, plástico estándar, DN 35	7	6.906-512.0	1 unidades	DN 35		300 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda de plástico en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipada con rodillos laterales, tiras de cepillo y labios de goma. Ancho útil: 300 mm.	□
Boquilla multiuso seco/húmedo	8	6.906-384.0	1 unidades	35		370 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de aluminio con ancho útil de 370 mm. Con rodillos laterales regulables en altura, tiras de cepillo (6.903-064.0) y labios de goma resistentes al aceite (6.903-081.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	9	2.889-118.0	1 unidades	35		400 mm		Boquilla multiuso (DN 35) para la aspiración de suciedad líquida de superficies grandes. Los labios de goma y los cepillos se pueden intercambiar fácil y rápidamente.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda/seca, plástico Adv, DN 40	10	2.889-153.0	1 unidades	40		360 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con aplicaciones que se pueden cambiar fácilmente, labios de goma.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda estándar	11	2.889-173.0	1 unidades	35		300 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda de color antracita con un ancho de 300 milímetros, NW 35. Con piezas de inserción fácilmente intercambiables. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda estándar DN40	12	2.889-174.0	1 unidades	40		360 mm		Boquilla para suelos estándar, color antracita, con diámetro nominal DN 40, con listones de cepillos y labios de goma intercambiables. Adecuado para todo tipo de usos en húmedo y en seco.	□
Boquilla para ranuras									
Boquilla para ranuras DN 35 de 225 mm para aspirador en seco y húmedo	13	2.889-159.0	1 unidades	35	225 mm			Boquilla para ranuras con diámetro nominal DN 35 para aspirador en seco y húmedo de Kärcher. Longitud: 225 mm.	■
Boquilla de ranuras NT Tact DN 40	14	2.889-160.0	1 unidades	40 mm	225 mm			Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact.	□
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	15	2.889-192.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	■
	16	2.889-194.0	2 unidades	40	550 mm				□
Cepillos multiuso									
Cepillo multiusos	17	6.900-425.0	1 unidades	35 mm	120 mm			Cepillo multiuso con cerdas de PPN	□
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla de aspiración para automóviles	18	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración de plástico para automóviles con forma acodada plana diseñada para todos los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher con codos en DN 35. Ancho útil: aprox. 90 mm.	□

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

NT 30/1 TACT L 1.148-201.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	19	6.902-104.0	1 unidades	35 mm	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
	20	6.902-105.0	1 unidades	40 mm	220 mm			La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 40) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
Boquillas combinadas, seco									
Boquilla combinada, DN35, 270 mm	21	6.906-511.0	1 unidades	DN 35		270 mm		Boquilla combinada conmutable (272 mm) de plástico. Con suela deslizante de acero inoxidable, tira para pelusas 6.905-417.0 y conexión AN 35.	<input type="checkbox"/>
Cepillos de aspiración									
Pincel aspirador	22	6.903-862.0	1 unidades	35 mm		70 mm		Pincel aspirador regulable (DN 35) con cerdas de plástico de alta calidad. Medidas del record de empalme para las cerdas: 70 x 45 mm.	<input type="checkbox"/>
Tubos de aspiración, metálicos									
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	23	2.889-191.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	<input type="checkbox"/>

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



1



2



8



9

		Ref. de pedido	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud		Precio	Descripción	
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)									
Manguera de aspiración DN 35 clip de bayoneta 2,5 m aspirador en seco y húmedo	1	2.889-134.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración de 2,5 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	■
Manguera de aspiración DN 35 4 m	2	2.889-135.0	1 unidades	DN 35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
Manguera de aspiración electroconductor	3	2.889-136.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductor con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
	4	2.889-137.0	1 unidades	DN 35	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Versión electroconductor.	□
Manguera de aspiración	5	2.889-138.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	6	2.889-139.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de aspiración con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de aspiración resistente al aceite	7	2.889-140.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración resistente al aceite con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 4 m.	□
Manguera de aspiración electroconductor	8	2.889-141.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductor, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	9	2.889-142.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de aspiración, electroconductor y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	□
Manguera de aspiración	10	2.889-161.0	1 unidades	DN 35	2 m			Manguera de aspiración de 2 m de longitud con nueva conexión por clips, DN 35. Ideal para aspiradores en seco de Kärcher. Robusta, flexible y de larga vida útil.	□
Kits de reparación									
Juego de reparación, DN 35	11	2.889-149.0	1 unidades	DN 35				Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	□
Juego de reparación DN 40	12	2.889-150.0	1 unidades	DN 40				Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	□
Mangueras de prolongación (sistema de clips)									
Manguera de prolongación	13	2.889-145.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 35. Longitud: 2,5 m.	□
	14	2.889-146.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de prolongación DN 35 electroconductor 2,5 m	15	2.889-343.0	1 unidades	DN 35	2,5 m				□

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

NT 30/1 TACT L 1.148-201.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Caudal	Temperatura de entrada	Longitud	Longitud	Precio	Descripción
Lanzas telescópicas								
Lanza telescópica TL 10 H	1	4.762-611.0		máx. 60 °C				Hasta 10 m de alcance: lanza telescópica híbrida TL 10 H. Compuesta por una mezcla de fibra de vidrio y carbono; uso multifunción. Extensión y recogida sencillas gracias a los acoplamientos rápidos. <input type="checkbox"/>
Lanza telescópica TL 10 C	2	4.762-612.0		máx. 60 °C				Lanza telescópica de fibra de carbono TL 10 C. Con hasta 10 m de alcance y prácticos acoplamientos rápidos. Multifuncional, para la limpieza de fachadas, ventanas o paneles solares. <input type="checkbox"/>
Adaptador de aspiración TL	3	9.751-306.0						Adaptador de aspiración TL para lanzas telescópicas de 10 y 14 m de longitud, compuesto por conexión de codo de aspiración (DN 35, DN 40) y una conexión para boquillas aspiradoras. <input type="checkbox"/>

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

NT 30/1 TACT L

1.148-201.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido	Cantidad	Díámetro nominal			Precio	Descripción	
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor									
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	1	5.407-005.0						Sistema de clip adaptador DN 35 para la conexión de tubos de aspiración y boquillas pequeñas con cono DN 35. Óptimo para la limpieza interior de vehículos incluso sin necesidad de conectar otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
Clip adaptador DN 40 para el cono DN 40	2	5.407-006.0		DN 40				Para la conexión de boquillas pequeñas y tubos de aspiración con cono DN 40: sistema de clip adaptador DN 40. Ideal para la limpieza de vehículos, también sin la conexión de otras boquillas.	<input type="checkbox"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor									
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	3	2.889-151.0	1 unidades	35 mm				Manguito de herramienta con accesorio de goma y trampilla de aire para el nuevo sistema de clips. Apto para todas las herramientas eléctricas convencionales.	<input type="checkbox"/>

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

NT 30/1 TACT L 1.148-201.0



		Ref. de pedido	Diámetro nominal				Precio	Descripción	
Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos									
Kit universal para talleres y comercio	1	2.637-595.0	DN 35					Juego de accesorios seco/húmedo (DN 35) para aspirador de Kärcher para el uso en talleres y comercio. El juego para talleres consta de cepillo multiuso, cepillo para juntas, tapicerías, cepillo combinado para suelos y boquilla barredora de suelos en húmedo.	<input type="checkbox"/>
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	2	2.862-166.0	DN 35					Juego de accesorios con diámetro nominal DN 35 para la limpieza interior de vehículos para aspirador en seco y húmedo de Kärcher. El kit incluye diversas boquillas y piezas adaptadoras con diámetros nominales DN 35 y DN 40.	<input type="checkbox"/>

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

NT 30/1 TACT L 1.148-201.0

KÄRCHER



Page 1

2.Object

page6177222889312_std_01_272x272px.jpg wurde anstatt

PAGE6177222889312_std_01_272x272px.JPG plaziert.



3.Object

page6177225031436_std_01_272x272px.jpg wurde anstatt

PAGE6177225031436_std_01_272x272px.JPG plaziert.

		Ref. de pedido	Cantidad	Anchura			Precio	Descripción
Otros								
Boquilla para polvo de taladro	1	2.679-000.0	1 unidades					Boquilla para polvo de taladro para aspirar sin polvo agujeros de taladros. Ideal para los aspiradores en seco y para los aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. <input type="checkbox"/>
Accesorio separador ciclónico CS 40 Me	2	2.863-027.0	1 unidades					El accesorio separador ciclónico CS 40 Me para aspiradores en seco y húmedo es un accesorio altamente eficaz especialmente desarrollado para aplicaciones con generación de polvo fino en obras de construcción o en la industria. <input type="checkbox"/>
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	3	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. <input type="checkbox"/>
Adaptador conexión electrocond.	4	5.031-436.0						Adaptador electroconductor de uso universal para la conexión de mangueras NT antiguas de los diámetros nominales DN 35, 40, 50 con el nuevo sistema de accesorios para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. <input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.