



## 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.



## NT 30/1 Tact L

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

### Características técnicas

<b>Ref. de pedido.</b>	1.148-201.0	
<b>Código EAN</b>	4039784973299	
<b>Tipo de corriente.</b>	<b>Ph / V / Hz</b>	1 / 220 - 240 / 50 - 60
<b>Caudal de aire</b>	<b>l/s</b>	74
<b>Vacío</b>	<b>mbar / kPa</b>	254 / 25,4
<b>Capacidad del depósito</b>	<b>l</b>	30
<b>Material del contenedor</b>	Plástico	
<b>Potencia absorbida.</b>	<b>W</b>	1380
<b>Ancho nominal estándar</b>	DN 35	
<b>Nivel de presión acústica</b>	<b>dB/A</b>	69
<b>Número de motores</b>	1	
<b>Peso.</b>	<b>kg</b>	13,5
<b>Dimensiones (la. × an. × al.).</b>	<b>mm</b>	560 × 370 × 580

### Equipamiento

<b>Manguera de aspiración</b>	<b>m</b>	2,5	<b>Rodillo de parada</b>	■
<b>Bolsa de filtro</b>	Filtro			
<b>Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo</b>	<b>unidades</b>	1		
<b>Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda</b>	<b>mm</b>	360		
<b>Boquilla de ranuras</b>	■			
<b>Desconexión automática con volumen de llenado máx.</b>	■			
<b>Preparación antiestática</b>	■			
<b>Filtro plegado plano</b>	PES			
<b>Limpieza del filtro</b>	Sistema de limpieza automática del filtro Tact			
<b>Protección de circulación resistente a los golpes</b>	■			
<b>Clase de protección</b>	II			

■ Incluido en el equipo de serie.

# NT 30/1 TACT L 1.148-201.0

**KÄRCHER**



		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Filtro plegado plano PES</b>									
Filtro plegado plano WET & DRY	1	6.907-662.0	1 unidades					Filtro plegado plano Wet & Dry realizado en material de fibra de PES con etiqueta azul. Apto para la aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	■
<b>Bolsas de filtro de fieltro (tres capas)</b>									
Bolsas de filtro de fieltro	2	2.889-154.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro con un volumen de 30 l. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, conexión de aspiración en el cabezal del equipo.	■
<b>Codo, plástico</b>									
Codo Adv	3	2.889-170.0	1 unidades	DN 35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	■
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. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
Codo	6	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	7	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.	□
<b>Boquillas para suelos</b>									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	8	2.889-152.0	1 unidades	DN 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 estándar	9	2.889-173.0	1 unidades	DN 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 para suelos estándar NW40	10	2.889-174.0						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 barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	11	6.906-512.0	1 unidades	DN 35		300 mm		Boquilla multiuso (AN 35) de plástico con ancho útil de 300 mm. Con rodillos laterales, tiras de cepillo (6.903-278.0) y labios de goma (6.903-277.0). Solo para aspiradoras NT.	□
Boquilla multiuso (seco/húmedo)	12	6.906-384.0	1 unidades	DN 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	13	2.889-118.0	1 unidades	DN 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 seca y húmeda Adv	14	2.889-153.0	1 unidades	DN 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.	□
<b>Boquilla para ranuras</b>									
Boquilla de ranuras NT Tact DN 35	15	2.889-159.0	1 unidades	DN 35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	■
Boquilla de ranuras NT Tact DN 40	16	2.889-160.0	1 unidades	DN 40	225 mm			Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact.	□
<b>Tubos de aspiración de acero inoxidable</b>									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	17	2.889-192.0	1 unidades	DN 35	550 mm			Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m)	■
	18	2.889-194.0	1 unidades	DN 40	550 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	
<b>Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)</b>									
Manguera de aspiración	19	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.	<input checked="" type="checkbox"/>
	20	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 type="checkbox"/>
	21	2.889-161.0	1 unidades	DN 35	2 m			Manguera de aspiración flexible, robusta y de larga vida útil con nueva conexión por clips. Idónea para nuestros aspiradores en seco. Longitud 2 m. Diámetro nominal: DN 35.	<input type="checkbox"/>
	22	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración electroconductora	23	2.889-136.0	1 unidades	DN 35	2,5 m			Manguera de aspiración electroconductora con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	<input type="checkbox"/>
	24	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 electroconductora.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración	25	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.	<input type="checkbox"/>
	26	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración resistente al aceite	27	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.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración electroconductora	28	2.889-141.0	1 unidades	DN 40	4 m			Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductora, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	<input type="checkbox"/>
	29	2.889-142.0	1 unidades	DN 40	2,5 m			Manguera de aspiración, electroconductora y con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. 2,5 m de largo.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro HEPA, categoría de polvo H</b>									
Filtro plegado plano Safety/HEPA	30	6.907-671.0	1 unidades					Filtro plegado plano Safety/HEPA realizado en material de fibra de PES/PTFE con etiqueta roja. Certificado para la categoría de polvo H. Para la aspiración de polvo nocivo para la salud, suciedad gruesa y líquidos.	<input type="checkbox"/>
Filtro plegado plano HEPA	31	6.904-242.0	1 unidades					El filtro HEPA (tipo de polvo H [HEPA 13]) con capas de fibra de vidrio aumenta la capacidad de filtrado, aspirando los polvos nocivos para la salud y cancerígenos.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°</b>									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	32	6.902-104.0	1 unidades	DN 35	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"/>
	33	6.902-105.0	1 unidades	DN 40	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"/>
<b>Tubos de aspiración, metálicos</b>									
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	34	2.889-191.0	1 unidades	DN 35	550 mm			Kit de tubería de aspiración, de metal cromado, DN 35, 2 piezas, cada una de 0,55 milímetros.	<input type="checkbox"/>
<b>Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor</b>									
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	35	2.889-151.0	1 unidades	DN 35				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"/>
<b>Otros</b>									
Adaptador viejo embalado NW35	36	2.889-312.0							<input type="checkbox"/>
Adaptador conexión viejo elektr. leitend	37	5.031-436.0							<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	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Boquilla para polvo de taladro	38	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"/>
<b>Filtro plegado plano de papel</b>									
Filtro plegado plano Dry	39	6.904-367.0	1 unidades					Filtro plegado plano Dry de material de fibras de celulosa con etiqueta verde. Apto para la aspiración de polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo L y M.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro plegado plano PTFE</b>									
Filtro plegado plano Ultimate	40	6.907-455.0	1 unidades					Filtro plegado plano Ultimate realizado en material de fibra de PES/PTFE con etiqueta negra. Para los trabajos más exigentes de aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos</b>									
Filtro para suciedad gruesa	41	6.904-287.0	1 unidades					El filtro para suciedad gruesa con chapa perforada metálica y obturación de espuma es apto para la aspiración de suciedad líquida con los modelos NT 611 Eco K y KF.	<input type="checkbox"/>
<b>Filtro textil</b>									
Filtro de bujías Wood	42	2.414-000.0						Filtro de bujías Wood realizado en material textil con revestimiento de PTFE y etiqueta marrón. Para la aspiración segura de grandes cantidades de polvo de madera y polvo de fibras de las categorías de polvo M y L.	<input type="checkbox"/>
Filtro de membrana para la nueva serie Tact y Ap	43	2.889-281.0						Filtro de membrana adicional de tejido de vellón para los equipos de la serie Tact y Ap. Se coloca directamente sobre el depósito y permite la aspiración sin bolsa de filtro. Lavable y reutilizable.	<input type="checkbox"/>
<b>Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo</b>									
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	44	2.889-158.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.	<input type="checkbox"/>
<b>Cepillos multiusos</b>									
Cepillo multiusos	45	6.900-425.0	1 unidades	DN 35	120 mm			Cepillo multiuso con cerdas de PPN	<input type="checkbox"/>
<b>Boquilla de aspiración de automóviles</b>									
Boquilla automática de aspiración para automóvil	46	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Boquilla de aspiración para automóviles plana, de plástico, angular, con ancho útil de 90 mm aprox. Solo para aspiradoras NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Boquillas combinadas, seco</b>									
Boquilla combinada (seco)	47	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"/>
<b>Cepillos de aspiración</b>									
Pincel aspirador	48	6.903-862.0	1 unidades	DN 35		70 mm		El pincel de aspiración giratorio (AN 35) cuenta con cerdas naturales (crin bovina). El tamaño del ribete de cerdas es de 70 x 45 mm. Solo para aspiradoras CV y NT.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de reparación</b>									
Juego de reparación, DN 35	49	2.889-149.0	1 unidades	DN 35				Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
Juego de reparación DN 40	50	2.889-150.0	1 unidades	DN 40				Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
<b>Mangueras de prolongación (sistema de clips)</b>									
Manguera de prolongación	51	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.	<input type="checkbox"/>
	52	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.	<input type="checkbox"/>

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

# NT 30/1 TACT L 1.148-201.0

**KÄRCHER**



53



54



55



56



57

		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
<b>Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor</b>									
Conexión cono NW35	53	5.407-005.0						Clip adaptador en diseño compacto para conectar boquillas pequeñas con un cono DN 35. Ideal para la limpieza interior de vehículos. No precisa conexión de boquillas adicionales.	<input type="checkbox"/>
Conexión cono NW40	54	5.407-006.0						Clip adaptador para conectar boquillas pequeñas con un cono DN 40. Ideal para el uso en la limpieza interior de vehículos. El diseño compacto hace que no se requiera la conexión de boquillas adicionales.	<input type="checkbox"/>
<b>Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos</b>									
Kit universal para talleres y comercio	55	2.637-595.0		DN 35				Juego de accesorios para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Ideal para talleres y comercios.	<input type="checkbox"/>
Set de limpieza de calderas	56	2.638-852.0		DN 35				Juego de accesorios para la aspiración y limpieza de calderas de calefacción, hornos de aceite, etc.	<input type="checkbox"/>
Kit de accesorios de limpieza de automóviles	57	2.862-166.0		DN 35				Boquillas de accesorios en DN 35 específicas para la limpieza interior de vehículos, tapicerías y tableros.	<input type="checkbox"/>

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