

NT 40/1 AP L

NT 40/1 Ap L: potente aspirador en seco y húmedo de gama media con depósito de 40 litros. El equipo convence por su excelente potencia de aspiración, equipamiento inteligente y componentes de larga vida útil.



Made in Europe



Ref. de pedido

1.148-321.0

- Limpieza semiautomática del filtro
- Filtro plegado plano con carcasa del filtro
- Almacenaje flexible de la manguera y del cable

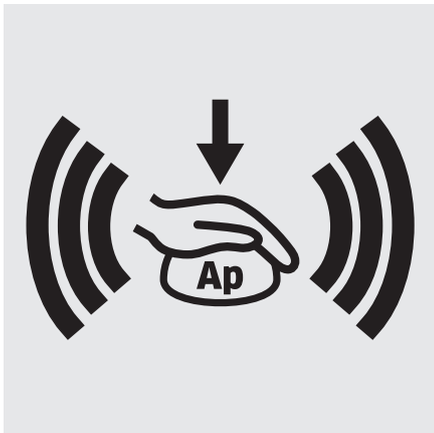
Características técnicas

Código EAN		4054278061351
Tipo de corriente	Ph / V / Hz	1 / 220 - 240 / 50 - 60
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	273 / 27,3
Capacidad del depósito	l	40
Material del depósito		Plástico
Capacidad de absorción	W	máx. 1380
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable	m	7,5
Nivel de presión acústica	dB/A	70
Color		antracita
Peso sin accesorios	kg	12,4
Peso con embalaje incluido	kg	16,5
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	525 × 370 × 630

Equipamiento

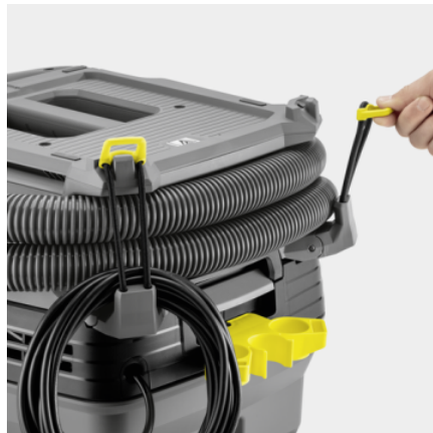
Longitud de la manguera de aspiración	m	2,5
Codo		Plástico
Cantidad de tubos de aspiración	Unidad(es)	2
Longitud de los tubos de aspiración	mm	550
Material de los tubos de aspiración		Acero, cromado
Cantidad de bolsas filtrantes	Unidad(es)	1
Material de la bolsa filtrante		Fieltro
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca	mm	300
Boquilla para ranuras		■
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■
Filtro plegado plano		Material de fibra de celulosa
Limpieza del filtro		Limpieza semiautomática de filtro Ap
Clase de protección		II
Rodillo de parada		■

■ Incluido en el equipo de serie.



Limpieza semiautomática del filtro

- Limpieza del filtro semiautomática para proporcionar una gran potencia de aspiración constante.
- La ubicación del cabezal de limpieza simplifica el manejo.



Almacenaje flexible de la manguera y del cable de red

- Permite la fijación segura de mangueras de diferentes longitudes y diámetros.
- Alojamiento del cable seguro para el transporte.



Carcasa del filtro extraíble

- Permite la retirada de filtro sin producir polvo.
- Evita con éxito una colocación errónea del filtro plegado plano.

ACCESORIOS PARA NT 40/1 AP L 1.148-321.0



	Ref. de pedido	Descripción	
FILTRO PLEGADO PLANO, ESTÁNDAR, BIA C O HASTA CATEGORÍA DE POLVO M			
Filtro plegado plano de papel			
Filtro plegado plano Dry	1 6.904-367.0	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.	■
Filtro plegado plano PTFE			
Filtro plegado plano Ultimate	2 6.907-455.0	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.	□
Filtro plegado plano Wet & Dry de material de fibra de PES con revestimiento PTFE, etiqueta azul	3 6.907-662.0	Filtro plegado plano Wet & Dry de material de fibra de PES con revestimiento de PTFE con etiqueta azul. Apto para la aspiración de líquidos, polvo fino y suciedad gruesa de las categorías de polvo M y L.	□
CODOS			
Codo, plástico			
Codo, NT, DN 35, plástico, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	4 2.889-170.0	Codo de plástico ergonómico en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con una conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y una conexión cónica en el lado del accesorio.	■
Codo con trampilla de aire, T, DN 35, plástico, antiestático, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, conexión cónica	5 2.889-148.0	Codo antiestático ergonómico de plástico con trampilla de aire en DN 35 para aspiradores en seco. Equipado con conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio.	□
Codo, NT, DN 35, plástico, electroconductor, lado de la manguera, conexión de clip 2.0, lado del accesorio, cónica	6 2.889-168.0	Codo de plástico ergonómico y electroconductor en DN 35 para aspiradores en seco y húmedo. Equipado con conexión de clip 2.0 en el lado de la manguera y con conexión cónica en el lado del accesorio.	□
BOQUILLAS DE ASPIRACIÓN			
Boquillas para suelos			
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, DN 35, ancho de 300 mm	7 2.899-691.0	Para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher: boquilla para suelos de plástico con diámetro nominal de DN 35. Equipada con tiras de cepillo y labios de goma que pueden sustituirse fácilmente. Ancho: 300 mm.	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, Adv, DN 35, ancho de 360 mm	8 2.889-152.0	Para la limpieza en seco y húmedo: boquilla para suelos Adv de plástico con un ancho de 360 mm y diámetro nominal de DN 35. Incluye tiras de cepillo y labios de goma que pueden sustituirse fácilmente.	□
Boquilla para ranuras			
Boquilla para ranuras, DN 35, plástico, 225 mm	9 2.889-159.0	Boquilla para ranuras con diámetro nominal DN 35 para aspirador en seco, así como aspirador en seco y húmedo de Kärcher. Longitud: 225 mm.	■
Boquilla de aspiración de automóviles			
Boquilla ergonómica para coche, DN 35, 100 mm	10 2.889-356.0	Boquilla de aspiración para automóviles en DN 35 ergonómica y manejable, de plástico, con un ancho de trabajo de 100 mm para la limpieza de vehículos. Adecuada para todos los aspiradores en seco y húmedo con codos en DN 35.	□
Boquilla para coche, DN 35, 90 mm	11 6.906-108.0	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.	□
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°			
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	12 6.902-104.0	La boquilla de aspiración de goma inclinada 45° (AN 35) es resistente al aceite y apta para aspirar en máquinas. Solo para aspiradoras NT.	□
Cepillos de aspiración			
Pincel aspirador	13 6.903-862.0	Pincel aspirador regulable (DN 35) con cerdas de plástico de alta calidad. Medidas del racord de empalme para las cerdas: 70 x 45 mm.	□
TUBOS DE ASPIRACIÓN			
Tubos de aspiración, metálicos			
Tubo de aspiración, 2x, NT, DN 35, longitud de 550 mm, acero cromado, idóneo para: NT 27/1, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1, NT 55/1, NT 65/2, NT 75/2	14 2.889-191.0	El juego de tubos de aspiración consta de 2 tubos de aspiración de acero cromado para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher, anchura nominal de DN 35 y longitud de 550 mm por tubo de aspiración.	■

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

ACCESORIOS PARA NT 40/1 AP L 1.148-321.0



		Ref. de pedido	Descripción	
MANGUERAS DE ASPIRACIÓN				
Mangueras de aspiración con sistema de clip 2.0 (compatible con aspiradores hasta el año 2017)				
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	15	2.889-134.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input checked="" type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	16	2.889-135.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 35 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 2,5 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	17	2.889-136.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 35, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	18	2.889-137.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 35 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	19	2.889-138.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 2,5 m de longitud, clip 2.0, bayoneta 2.0	20	2.889-139.0	La manguera de aspiración de anchura nominal DN 40 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, resistente al aceite, clip 2.0, bayoneta 2.0	21	2.889-140.0	La manguera de aspiración resistente al aceite de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Manguera de aspiración, NT, DN 40, 4 m de longitud, electroconductora, clip 2.0, bayoneta 2.0	22	2.889-141.0	La manguera de aspiración electroconductora de anchura nominal DN 40 y de 4 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo.	<input type="checkbox"/>
Manguera de prolongación, T y NT, DN 35, 2,5 m de longitud, clip 2.0, manguito de conexión	23	2.889-145.0	La manguera de prolongación de anchura nominal DN 35 y de 2,5 m de longitud es idónea para el uso con aspiradores en seco y húmedo y para los aspiradores en seco de Kärcher.	<input type="checkbox"/>
Kit de reparación para mangueras de aspiración DN 35, Clip 2.0	24	2.889-149.0	Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	<input type="checkbox"/>
BOLSAS DE FILTRO				
Bolsas de filtro de fieltro				
Bolsas de filtro de fieltro, 5 Unidad(es), NT 40/1, NT 50/1	25	2.889-155.0	Bolsas de filtro de fieltro de 3 capas resistentes al desgarro de la categoría de polvo M, aptas para aspiradores en seco y húmedo de Kärcher. Contenido: 5 unidades.	<input type="checkbox"/>
FILTRO T / NT				
Filtro textil				
Filtro de membrana, NT 30/1, NT 40/1, NT 50/1	26	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"/>
MANGUITOS DE ACOPLAMIENTO				
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor				
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	27	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"/>
OTROS ACCESORIOS NT				
Boquilla para polvo de taladro	28	2.679-000.0	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"/>

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

ACCESORIOS PARA NT 40/1 AP L 1.148-321.0



		Ref. de pedido	Descripción	
OTROS ACCESORIOS NT				
Separador ciclónico CS 40 Me	29	2.863-026.0	El separador ciclónico CS 40 Me, altamente eficaz y apto para todos los aspiradores en seco y en húmedo, es un accesorio especialmente diseñado como equipamiento para la eliminación de polvo fino en la construcción o en la industria.	<input type="checkbox"/>
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	30	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 para mangueras NT con unión de bayoneta 1.0	31	5.031-436.0	Adaptador electroconductor de uso universal para la conexión de mangueras NT con conexión de bayoneta 1.0 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.