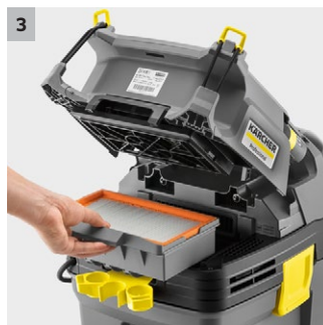




NT 30/1 Tact L

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

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

Equipamiento

| | | |
|---|-----------|--|
| Manguera de aspiración | m | 2,5 |
| Bolsa de filtro | | Filtro |
| Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda | mm | 360 |
| Boquilla de ranuras | | ■ |
| Desconexión automática con volumen de llenado máx. | | ■ |
| Preparación antiestática | | ■ |
| Filtro plegado plano | | PES |
| Limpieza del filtro | | Sistema de limpieza automática del filtro Tact |
| Protección de circulación resistente a los golpes | | ■ |
| Clase de protección | | II |
| Rodillo de parada | | ■ |

■ 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 | |
|---|----|-----------------|-------------|------------------|----------|---------|--------|---|---|
| Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo | | | | | | | | | |
| Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo | 1 | 2.889-158.0 | 10 unidades | | | | | Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo. | ■ |
| Filtro plegado plano PES | | | | | | | | | |
| Filtro plegado plano (PES) | 2 | 6.904-360.0 | 1 unidades | | | | | Filtro plegado plano (PES), BIA-C, tipo de polvo M: filtro de poliéster a prueba de oxidación, excelente para aplicaciones en húmedo y material de aspiración abrasivo. De serie para NT 35/1 Eco BS y NT 55/1 Eco BS. | ■ |
| Bolsas de filtro de fieltro (tres capas) | | | | | | | | | |
| Bolsas de filtro de fieltro | 3 | 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. | ■ |
| Codo, plástico | | | | | | | | | |
| Codo Adv | 4 | 2.889-170.0 | 1 unidades | DN 35 | | | | Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. | ■ |
| Codo NW40 | 5 | 2.889-171.0 | 1 unidades | DN 40 | | | | Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. | □ |
| Codo electroconductor NW40 | 6 | 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 | 7 | 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 | 8 | 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. | □ |
| Boquillas para suelos | | | | | | | | | |
| Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv | 9 | 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 | 10 | 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 | 11 | 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 | 12 | 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) | 13 | 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 | 14 | 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 | 15 | 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. | □ |
| Boquilla para ranuras | | | | | | | | | |
| Boquilla de ranuras NT Tact DN 35 | 16 | 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 | 17 | 2.889-160.0 | 1 unidades | DN 40 | 225 mm | | | Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact. | □ |

■ 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 | |
|--|----|-----------------|------------|------------------|----------|---------|--------|--|-------------------------------------|
| Tubos de aspiración de acero inoxidable | | | | | | | | | |
| Set tubo de aspiración acero inoxidable | 18 | 2.889-192.0 | 1 unidades | DN 35 | 550 mm | | | Kit de tubo de aspiración de acero inoxidable (2 de 0,55 m) | <input checked="" type="checkbox"/> |
| | 19 | 2.889-194.0 | 1 unidades | DN 40 | 550 mm | | | | <input type="checkbox"/> |
| Mangueras de aspiración completas (sistema de clips) | | | | | | | | | |
| Manguera de aspiración | 20 | 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"/> |
| | 21 | 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"/> |
| | 22 | 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"/> |
| | 23 | 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 electroconductor | 24 | 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. | <input type="checkbox"/> |
| | 25 | 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. | <input type="checkbox"/> |
| Manguera de aspiración | 26 | 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"/> |
| | 27 | 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 | 28 | 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 electroconductor | 29 | 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. | <input type="checkbox"/> |
| | 30 | 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. | <input type="checkbox"/> |
| Tubos de aspiración, metálicos | | | | | | | | | |
| Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm | 31 | 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"/> |
| Mangueras de aspiración (sistema de clips) | | | | | | | | | |
| Manguera de aspiración | 32 | 2.889-163.0 | 1 unidades | DN 35 | 2,5 m | | | Manguera electroconductor, DN 35. Longitud 2,5 metros. | <input type="checkbox"/> |
| Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor | | | | | | | | | |
| Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip | 33 | 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"/> |
| Filtro plegado plano de papel | | | | | | | | | |
| Filtro plegado plano Dry | 34 | 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"/> |
| Filtro plegado plano PTFE | | | | | | | | | |
| Filtro plegado plano Ultimate | 35 | 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"/> |
| Filtro para suciedad gruesa para la aspiración de líquidos | | | | | | | | | |
| Filtro para suciedad gruesa | 36 | 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"/> |

■ 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 | |
|---|----|-----------------|------------|------------------|----------|---------|--------|--|--------------------------|
| Filtro textil | | | | | | | | | |
| Filtro de bujías Wood | 37 | 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 | 38 | 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"/> |
| Filtro HEPA, categoría de polvo H | | | | | | | | | |
| Filtro plegado plano HEPA | 39 | 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"/> |
| Cepillos multiuso | | | | | | | | | |
| Cepillo multiusos | 40 | 6.900-425.0 | 1 unidades | DN 35 | 120 mm | | | Cepillo multiuso con cerdas de PPN | <input type="checkbox"/> |
| Boquilla de aspiración de automóviles | | | | | | | | | |
| Boquilla automática de aspiración para automóvil | 41 | 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"/> |
| Boquillas combinadas, seco | | | | | | | | | |
| Boquilla combinada (seco) | 42 | 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 | 43 | 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"/> |
| Kits de reparación | | | | | | | | | |
| Juego de reparación, DN 35 | 44 | 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 | 45 | 2.889-150.0 | 1 unidades | DN 40 | | | | Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips. | <input type="checkbox"/> |
| Mangueras de prolongación (sistema de clips) | | | | | | | | | |
| Manguera de prolongación | 46 | 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"/> |
| | 47 | 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"/> |
| Otros | | | | | | | | | |
| Boquilla para polvo de taladro | 48 | 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"/> |
| Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos | | | | | | | | | |
| Kit universal para talleres y comercio | 49 | 2.637-595.0 | | DN 35 | | | | Juego de accesorios para talleres y comercio. | <input type="checkbox"/> |
| Set de limpieza de calderas | 50 | 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 | 51 | 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.