



NT 50/1 Tact Te L

Aspirador en seco y húmedo profesional NT 50/1 Tact Te con gran equipamiento, que incluye un depósito de 50 l con asa de empuje regulable y manguera de desagüe, además de una toma de corriente integrada en el equipo.



1 Asa de empuje ajustable y ergonómica

- El asa de empuje ajustable se adapta a la altura del usuario gracias a un sistema de cierre rápido.
- Para permitir un almacenamiento del equipo en poco espacio, el asa de empuje simplemente se pliega hacia abajo.

2 Manguera de desagüe resistente al aceite

- Manguera de desagüe resistente al aceite integrada para el vaciado cómodo de líquidos.

3 Boquilla para suelos ancha con aplicaciones que se puedan cambiar rápidamente

- Boquilla para suelos con aplicaciones de tiras de cepillos y de labios de goma. Cambio sin esfuerzo entre el aspirado en seco y en húmedo.

4 Selector giratorio central

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



NT 50/1 Tact Te L

- Asa de empuje ajustable
- Manguera de desagüe
- Preparación antiestática

Características técnicas

Ref. de pedido.	1.148-411.0	
Código EAN	4054278061375	
Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	50
Máx. potencia absorbida	W	1380
Ancho nominal estándar		DN 35
Nivel de presión acústica	dB/A	68
Material del contenedor		Plástico
Número de motores		1
Frecuencia	Hz	50-60
Tensión	V	220-240
Peso.	kg	18,3
Dimensiones (la. × an. × al.).	mm	640 × 370 × 1045

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4	Protección de circulación resistente a los golpes	■
Bolsa de filtro		Filtro	Asa de empuje	■
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360	Clase de protección	I
Boquilla de ranuras		■	Rodillo de parada	■
Manguito de conexión para herramientas eléctricas		■		
Manguera de desagüe (resistente a los aceites)		■		
Desconexión automática con volumen de llenado máx.		■		
Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas		■		
Preparación antiestática		■		

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 50/1 TACT TE L

1.148-411.0

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	2.889-155.0	5 unidades					Bolsa de filtro de fieltro con un volumen de 40-50 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 50/1 TACT TE L 1.148-411.0

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	2.889-135.0	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 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	2.889-134.0	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 type="checkbox"/>
Manguera de aspiración electroconductor	23	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"/>
	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 electroconductor.	<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 electroconductor	28	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"/>
	29	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"/>
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor									
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	30	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 checked="" 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"/>
Filtro plegado plano de papel									
Filtro plegado plano Dry	33	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	34	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	35	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"/>
Filtro textil									
Filtro de bujías Wood	36	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"/>

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

NT 50/1 TACT TE L

1.148-411.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido.	Cantidad	Diámetro nominal	Longitud	Anchura	Precio	Descripción	
Filtro de membrana para la nueva serie Tact y Ap	37	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	38	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	39	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	40	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"/>
Boquilla para calzadas									
Boquilla para calzadas	41	4.130-029.0	1 unidades	DN 40		611 mm		Para aspirar superficies grandes con el NT 50/1 Tact Te L.	<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									
Pinzel aspirador	43	6.903-862.0	1 unidades	DN 35		70 mm		El pinzel 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"/>
Adaptador para conexión de herramientas eléctricas con rosca									
Racor de conexión de herramientas eléctricas, enroscable, DN 35	49	5.453-016.0	1 unidades	DN 35				Manguito de conexión de 3 niveles de plástico con instrucciones de montaje. Adaptable de AN 26 a AN 36. Para enroscarlo en una manguera de aspiración AN 35 de uso comercial.	<input type="checkbox"/>
Kits de accesorios para aspiradores para target groups específicos									
Kit universal para talleres y comercio	50	2.637-595.0		DN 35				Juego de accesorios para talleres y comercio.	<input type="checkbox"/>
Set de limpieza de calderas	51	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	52	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.