



NT 30/1 Tact Te H

Con una eficiencia de filtración garantizada del 99,995 %, el aspirador en seco y húmedo 30/1 Tact Te H es la primera opción para eliminar el polvo de categoría H nocivo para la salud.



2 SING PICTURE: M:\print\nt_30_1_Tact_Te_H_asbest_abatement_sanding_floor_app_1_CI15502x502_169634.tif



1 Sistema de filtrado con filtro H y sistema de limpieza automática de filtro Tact

- Aspiración directa de polvos menos peligrosos al depósito. Eficacia de filtración: 99,995 por ciento.
- La máxima protección sanitaria posible sin renunciar a potencia de aspiración o la larga vida útil del filtro.

2 Cumple los requisitos de pruebas de la categoría de polvo H con la prueba adicional «amianto» según la norma TRGS 519

- Para polvo con contenido en amianto solo está permitido emplear en Alemania aspiradores de seguridad con este certificado.

3 Completo sistema antiestático con accesorios conductores

- Los usuarios están protegidos de manera efectiva contra descargas eléctricas por carga electrostática.

4 Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión

- Las versiones Te están equipadas de serie con toma de corriente, sistema automático de conexión/desconexión y equipamiento antiestático.



NT 30/1 Tact Te H

- Completo sistema antiestático, incluidos accesorios conductores
- Toma de corriente con sistema automático de arranque para herramientas eléctricas
- Autorizado para la eliminación de amianto

Características técnicas

Ref. de pedido.	1.148-237.0	
Código EAN	4054278061306	
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
Máx. potencia absorbida	W	1380
Ancho nominal estándar		DN 35
Nivel de presión acústica	dB/A	69
Peso.	kg	14,4
Dimensiones (la. × an. × al.).	mm	560 × 370 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / con codo (electroconductor)	Rodillo de parada	■
Tubo de aspiración	unidades × m	2 × 0,55 / Acero inoxidable	Limpieza del filtro	Sistema de limpieza automática del filtro Tact
Bolsa de filtro		Filtro	Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo	unidades 1
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360	Kit de filtros de seguridad	■
Boquilla de ranuras		■		
Manguito de conexión para herramientas eléctricas		■		
Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas		■		
Sistema antiestático		■		
Filtro plegado plano		PTFE HEPA		
Protección de circulación resistente a los golpes		■		
Clase de protección		I		

■ Incluido en el equipo de serie.

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0

KÄRCHER


		Ref. de pedido.	Anzahl	Nennweite	Länge	Breite	Precio	Descripción	
Codo, plástico									
Codo Adv, electroconductor	1	2.889-168.0	1 unidades	35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	■
Codo Adv	2	2.889-170.0	1 unidades	35				Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.	□
Codo NW40	3	2.889-171.0	1 unidades	40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40.	□
Codo electroconductor NW40	4	2.889-172.0	1 unidades	40				Codo para el nuevo sistema de clips con diámetro nominal DN 40. Diseño electroconductor. Especialmente adecuado para elevadas cantidades de polvo fino.	□
Boquillas para suelos									
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca y húmeda Adv	5	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.	■
	6	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	7	2.889-173.0	1 unidades	35		300 mm		Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda, 300 mm de ancho, color antracita, NW 35. Con elementos fácilmente intercambiables. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.	□
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda estándar DN40	8	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 de ranuras NT Tact DN 35	9	2.889-159.0	1 unidades	35	225 mm			Boquilla de ranuras DN 35, para la nueva gama Tact.	■
Boquilla de ranuras NT Tact DN 40	10	2.889-160.0	1 unidades	40	225 mm			Boquilla de ranuras DN 40, para la nueva gama Tact.	□
Tubos de aspiración de acero inoxidable									
Set tubo de aspiración acero inoxidable	11	2.889-192.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubos de aspiración de acero inoxidable (2 unids. 0,55 m).	■
	12	2.889-194.0	2 unidades	40	550 mm				□
Tubería de aspiración	13	6.902-081.0	1 unidades	40	500 mm			Para utilizar en entornos mojados y húmedos o para la aspiración de suciedad líquida.	□
Boquilla de aspiración de goma, oblicua, 45°									
Boquilla de aspiración de goma, inclinada 45°	14	6.902-104.0	1 unidades	35	220 mm			Para aspirar el polvo acumulado en máquinas, resistente al aceite.	□
	15	6.902-105.0	1 unidades	40	220 mm				□
Tubos de aspiración, metálicos									
Kit de tubería de aspiración cromado DN 35 550 mm	16	2.889-191.0	2 unidades	35	550 mm			Kit de tubos de aspiración, metal cromado, DN 35, 2 piezas, 0,55 mm cada.	□
Boquilla de aspiración de automóviles									
Boquilla de aspiración para automóviles DN 35	17	6.906-108.0	1 unidades	DN 35		90 mm		Plástico.	□

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

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido.	Anzahl	Nennweite	Länge	Precio	Descripción	
Mangueras de aspiración completas (sistema de clips)								
Manguera de aspiración electroconductor	1	2.889-137.0	1 unidades	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	2	2.889-135.0	1 unidades	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	35	2,5 m		Manguera de aspiración electroconductor con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips. Longitud: 2,5 m.	□
Manguera de aspiración	4	2.889-138.0	1 unidades	40	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	5	2.889-139.0	1 unidades	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	6	2.889-140.0	1 unidades	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	7	2.889-141.0	1 unidades	40	4 m		Manguera de aspiración de 4 m de largo, electroconductor, con la nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.	□
	8	2.889-142.0	1 unidades	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	9	2.889-161.0	1 unidades	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	10	2.889-149.0	1 unidades	35			Kit de reparación DN 35 para el nuevo sistema de clips.	□
Juego de reparación DN 40	11	2.889-150.0	1 unidades	40			Kit de reparación DN 40 para el nuevo sistema de clips.	□
Mangueras de prolongación (sistema de clips)								
Manguera de prolongación	12	2.889-145.0	1 unidades	35	2,5 m		Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 35. Longitud: 2,5 m.	□
	13	2.889-146.0	1 unidades	40	2,5 m		Manguera de prolongación para el nuevo sistema de clips DN 40. Longitud: 2,5 m.	□

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

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0



		Ref. de pedido.	Anzahl	Nennweite		Precio	Descripción	
Manguito de conexión para herramienta eléctrica, con clip, electroconductor								
Manguito de herramienta DN 35, enganchable con clip	1	2.889-151.0	1 unidades	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.	■
Manguito de conexión C-DN (clip en cono), electroconductor								
Clip adaptador DN 35 en cono DN 35	2	5.407-005.0						<input type="checkbox"/>
Clip adaptador DN 40 para el cono DN 40	3	5.407-006.0		DN 40				<input type="checkbox"/>

■ Incluido en el equipo de serie. Accesorio opcional.

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido.	Anzahl	Dummy	Dummy	Dummy	Precio	Descripción	
Flat pleated filter HEPA, dust class H									
Filtro plegado plano Safety/HEPA	1	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 checked="" type="checkbox"/>
Filtro plegado plano HEPA	2	6.904-242.0	1 unidades					Filtro plegado plano HEPA, categoría de polvo H (HEPA 13).	<input type="checkbox"/>
Sacos de plástico para suciedad sin formar polvo									
Bolsa de eliminación de desechos de polietileno con certificación para gamas M y H	3	2.889-231.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo. 10 unidades.	<input type="checkbox"/>
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	4	2.889-158.0	10 unidades					Bolsa de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.	<input type="checkbox"/>
Kits/sacos de filtros de seguridad									
Bolsa de filtro de seguridad NT 30/1	5	2.889-183.0	5 unidades					Kit de filtros de seguridad con bolsa para eliminación de residuos, para aspiradores de seguridad de la categoría de polvo H. Garantiza la eliminación de polvo peligroso sin emisión de partículas de polvo.	<input type="checkbox"/>

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

NT 30/1 TACT TE H

1.148-237.0

KÄRCHER



		Ref. de pedido.	Caudal	Temperatura de entrada	Longitud	Longitud	Precio	Descripción	
Teleskopstangen									
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 TE H 1.148-237.0



		Ref. de pedido.	Anzahl	Breite		Precio	Descripción	
Otros								
Adaptador clip nuevo a clip antiguo DN 35	1	2.889-312.0						<input type="checkbox"/>
Adaptador conexión electrocond.	2	5.031-436.0						<input type="checkbox"/>
Boquilla para polvo de taladro	3	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"/>

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