

KÄRCHER

makes a difference



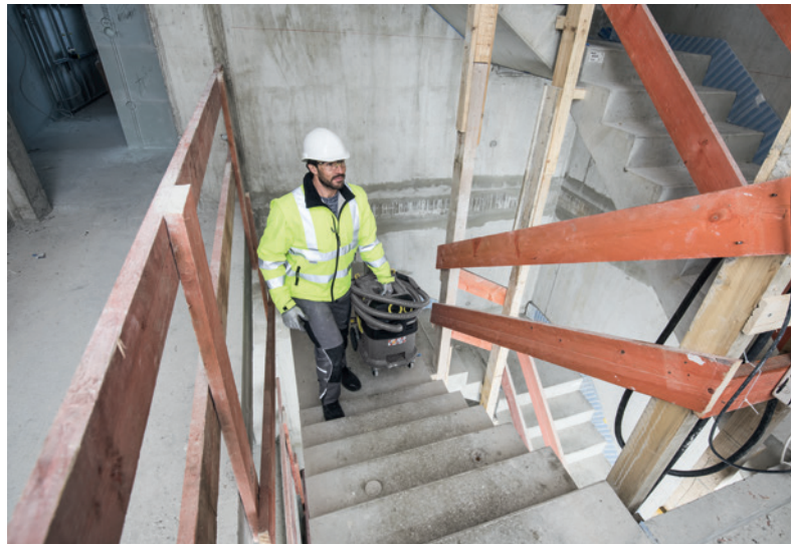
UNA POTENCIA QUE NO CONOCE LÍMITES

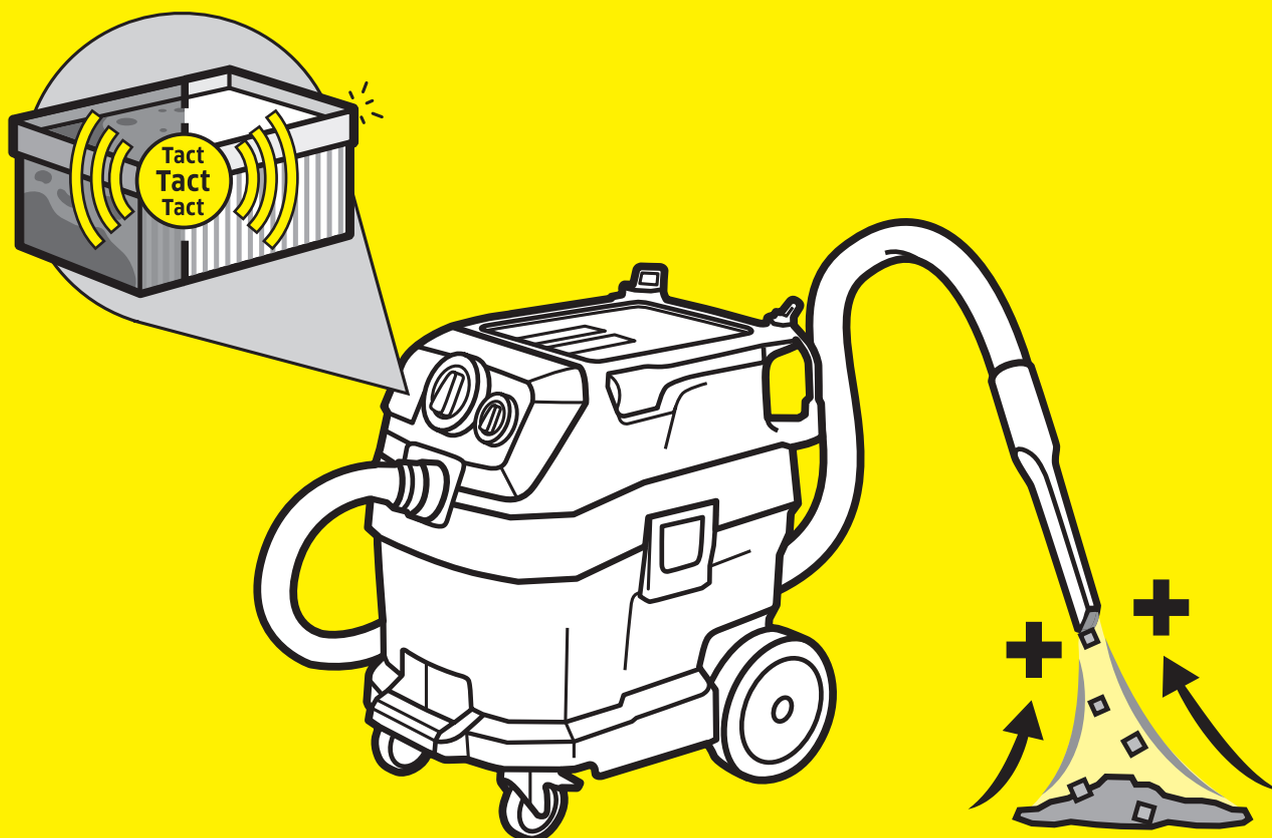
Descubra el aspirador NT Tact más potente y robusto de todos los tiempos

¿LO MEJOR ES SUFICIENTE PARA USTED?

¿Le gusta trabajar al más alto nivel? Entonces, nuestros nuevos aspiradores en seco y en húmedo con el sistema de limpieza automático del filtro optimizado Tact son justo lo que necesita. Con componentes robustos y una potencia de aspiración incomparable, nuestros aspiradores Tact proporcionan la máxima potencia en cualquier lugar. Además, ahora son aún más robustos, móviles y silenciosos. El nuevo sistema de accesorios le ofrece aún más potencia y un manejo más sencillo. Con las innovadoras conexiones por clips y de bayoneta puede conectar el aspirador y todos los accesorios de una manera aún más fácil y segura. Su aspirador NT Tact le acompaña donde usted quiera.







TODO ES UNA CUESTIÓN DE Tact

El polvo fino supone un riesgo para su salud. Para estar lo mejor protegido posible contra el polvo fino, hemos mejorado aún más nuestro sistema Tact. El resultado son nuestros potentes aspiradores Tact, con una limpieza del filtro altamente eficaz y una excepcional vida útil del filtro de 180 kg de polvo fino (polvo mineral de la categoría A) hasta la limpieza manual. De este modo, puede trabajar con una potencia de aspiración constante y sin interrupciones durante más tiempo y estar aún mejor protegido contra el polvo fino.

Vida útil del filtro al aspirar polvo fino con el NT 30/1 Tact Te L

Suciedad: Polvo mineral categoría A
Temperatura: Temperatura interior
Accesorios: Incluidos en el equipo de serie un filtro principal y mangueras

Equipos de la competencia: Tamaño del depósito y equipamiento comparables

Resultado de la prueba de la cantidad máxima aspirable hasta que tenga que limpiarse manualmente o sustituirse el filtro principal:

Kärcher NT 30/1 Tact Te L: 180 kg
Competencia A: 19 kg
Competencia B: 10 kg

ROBUSTO Y PRÁCTICO A LA VEZ

La innovación comienza en la cabeza. Con el interruptor central EASY Operation, nuestros nuevos aspiradores en seco y en húmedo Tact le permiten el cómodo manejo mediante un botón de las diferentes funciones y modos de funcionamiento.

También hemos colocado el conector de mangueras en el cabezal del equipo para obtener un gran volumen neto, un manejo sencillo y unos intervalos de trabajo largos. En la cabecera plana del depósito, con superficie de goma, puede colocar y fijar con seguridad cajas de herramientas y otras cosas sin que se deslicen.

Perfectamente preparado para obras

Dado que a veces el terreno en las obras es muy irregular, hemos equipado nuestros aspiradores NT Tact con depósitos robustos y reforzados con protectores, empuñaduras y grandes rodillos de dirección metálicos con freno.

Vía libre a una gran potencia

En nuestros aspiradores Tact, la norma son las mangueras de aspiración con un diámetro interior real de 35 mm (DN 35). Este gran diámetro interior permite un caudal de aire aún más elevado y reduce el peligro de obstrucciones al aspirar suciedad gruesa.

Plano, protegido y siempre correcto

Todos los nuevos aspiradores Tact cuentan con carcasa para filtro plegado plano. Puede extraer el filtro anterior sin generar polvo. El filtro siempre está colocado correctamente, y el medio filtrante y el sellado están protegidos. Además, todos nuestros aspiradores Tact están certificados según la categoría de polvo L, lo que supone un grado de separación del polvo del 99% según la norma EN 60335-2-69. Se asombrará de ver en qué se traduce esto en su obra.



SUS DESEOS HECHOS REALIDAD



Su NT Tact le entusiasmará. Comprobará por sí mismo que hemos pensado realmente en todo lo importante para los usuarios profesionales: una potencia de aspiración superior. El manejo sencillo. La robustez y la larga vida útil. El sistema de limpieza del filtro Tact, aún más eficaz y silencioso. Y accesorios que hacen realidad todos sus deseos en cuanto a versatilidad y funcionalidad.

1 Manejo increíblemente sencillo mediante un botón

Con el nuevo interruptor central EASY Operation puede seleccionar cómodamente entre tres funciones de aspiración: Tact Max, para el máximo rendimiento de limpieza con el equipamiento para la eliminación de polvo fino, Tact Min, para cantidades de polvo medianas y pequeñas, y la aspiración sin Tact, por ejemplo, para agua.

2 Conexión para mangueras de aspiración en el cabezal del equipo

Nuestros nuevos NT Tact incorporan la manguera de aspiración directamente en el cabezal del equipo. De este modo, se aumenta el volumen útil del depósito y el vaciado es también mucho más fácil.

3 Depósitos robustos con un manejo sencillo

Los depósitos especialmente robustos de nuestros aspiradores en seco y en húmedo cuentan con un protector en todo el perímetro que protege de daños y con prácticas superficies de agarre que facilitan el manejo.

4 Cabezal plano del equipo con bandeja

El cabezal plano de nuestros nuevos equipos NT Tact es de goma. Puede colocar cajas de herramientas y otros objetos sobre él sin que se caigan. Además, puede fijar de forma segura las cajas que coloque con una correa de fijación convencional para el transporte.

5 Almacenamiento seguro para mangueras y cable

Gracias a la goma de gran resistencia puede fijar con seguridad al equipo mangueras de hasta 4 m de longitud y un diámetro nominal de 40 mm, así como el cable de red de goma de su NT Tact.

6 Alojamiento seguro de accesorios

Con el ingenioso almacenaje para accesorios como la boquilla para ranuras y el manguito para herramienta, puede almacenar todos los accesorios de manera segura en el equipo y tenerlos siempre directamente a mano.

7 Estabilidad y máxima movilidad

Los grandes rodillos de dirección de acero permiten que nuestros NT Tact tengan una gran estabilidad en cualquier superficie y la máxima movilidad.

8 Toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión

Todos los NT Tact en versión Te están equipados con una toma de corriente con sistema automático de conexión y desconexión. En cuanto conecta una herramienta eléctrica al aspirador, el aspirador se conecta automáticamente y se vuelve a desconectar cuando apaga el equipo electrónico conectado.

Interior, no visible:

9 El sistema Tact optimizado

Con el nuevo sistema Tact optimizado puede aspirar incluso grandes cantidades de polvo fino sin interrumpir el trabajo. El filtro se limpia automáticamente a intervalos regulares con potentes golpes de aire selectivos, manteniendo la potencia de aspiración alta y constante. Además, se beneficia de bajos costes de mantenimiento y una mayor vida útil del filtro. Por si fuera poco, el nuevo Tact funciona de un modo aún más eficaz.

10 Equipamiento antiestático

Nuestros NT Tact tienen de serie toma de tierra desde la conexión de aspiración hasta el conector de red. En combinación con los accesorios eléctricos opcionales, cuenta con una protección completa contra carga electrostática.

11 Carcasa del filtro

La nueva carcasa permite extraer sin generar polvo y limpiar manualmente el filtro principal. Es imposible colocarla mal.

MEJOR GRACIAS A LA EXPERIENCIA

Nuestra familia de aspiradores en seco y en húmedo se beneficia de nuestra experiencia de décadas. Y de la de muchos usuarios profesionales. Hemos desarrollado los nuevos NT Tact con trabajadores, usuarios industriales, preparadores de vehículos y otros grupos profesionales. Para que usted tenga un NT Tact adecuado a cada uso.



NT 50/1 Tact Te L

NT 40/1 Tact Te L

**NT 30/1 Tact Te L und NT 30/1 Tact L
(sin enchufe)**

NT 50/1 Tact Te L

- Asa de empuje ajustable
- Manguera de desagüe
- Equipamiento antiestático

Datos técnicos

Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	50
Máx. potencia absorbida	W	1380
Tensión	V	220-240
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable de red de goma	m	7,5
Nivel de presión acústica EN 60335-2-69 Inseguridad K = 1 dB(A)	dB(A)	68
Peso	kg	18,3
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	640 × 370 × 1045

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / con codo
Tubería de aspiración, acero inoxidable 2 × 0,55 m	■	
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla barreadora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360
Boquilla para ranuras	■	
Manguito de conexión para herramientas eléctricas	■	
Ref. de pedido		1.148-411.0
Precio		

- Incluido en el equipo de serie.

NT 40/1 Tact Te L

- Filtro plegado plano PES
- Equipamiento antiestático
- Asa de empuje opcional

Datos técnicos

Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	40
Máx. potencia absorbida	W	1380
Tensión	V	220-240
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable de red de goma	m	7,5
Nivel de presión acústica EN 60335-2-69 Inseguridad K = 1 dB(A)	dB(A)	68
Peso	kg	14,4
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	560 × 370 × 655

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / con codo
Tubería de aspiración, acero inoxidable 2 × 0,55 m	■	
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla barreadora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360
Boquilla para ranuras	■	
Manguito de conexión para herramientas eléctricas	■	
Ref. de pedido		1.148-311.0
Precio		

- Incluido en el equipo de serie.

NT 30/1 Tact Te L

- Filtro plegado plano PES
- Equipamiento antiestático
- Sistema de conexión/desconexión automática de las herramientas eléctricas

Datos técnicos

Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	30
Máx. potencia absorbida	W	1380
Tensión	V	220-240
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable de red de goma	m	7,5
Nivel de presión acústica EN 60335-2-69 Inseguridad K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Peso	kg	13,6
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	560 × 370 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	4 / con codo
Tubería de aspiración, acero inoxidable 2 × 0,55 m	■	
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla barreadora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360
Boquilla para ranuras	■	
Manguito de conexión para herramientas eléctricas	■	
Ref. de pedido		1.148-211.0
Precio		

- Incluido en el equipo de serie.

NT 30/1 Tact L

- Filtro plegado plano PES
- Rodillos de dirección metálicos
- Equipamiento antiestático

Datos técnicos

Caudal de aire	l/s	74
Vacío	mbar / kPa	254 / 25,4
Capacidad del depósito	l	30
Máx. potencia absorbida	W	1380
Tensión	V	220-240
Ancho nominal estándar		DN 35
Longitud del cable de red de goma	m	7,5
Nivel de presión acústica EN 60335-2-69 Inseguridad K = 1 dB(A)	dB(A)	69
Peso	kg	13,5
Dimensiones (la. × an. × al.)	mm	560 × 370 × 580

Equipamiento

Manguera de aspiración	m	2,5 / con codo
Tubería de aspiración, acero inoxidable 2 × 0,55 m	■	
Bolsa de filtro		Filtro
Boquilla barreadora de suelos para suciedad seca y húmeda	mm	360
Boquilla para ranuras	■	
Manguito de conexión para herramientas eléctricas	-	
Ref. de pedido		1.148-201.0
Precio		

- Incluido en el equipo de serie.

INNOVACIÓN EN EL SISTEMA

Cada equipo es siempre tan bueno como sus accesorios. Hemos rediseñado por completo los accesorios para nuestros aspiradores NT Tact y hemos desarrollado un nuevo sistema en el que todo se adapta perfectamente.



1 Codo ergonómico

Gracias a la zona de la empuñadura con componentes blandos, siempre puede agarrar el codo de manera segura y agradable.

2 Sistema de clips optimizado

Mediante el nuevo sistema de clips con pulsador ancho puede cambiar fácilmente los accesorios, como por ejemplo del codo al manguito para herramienta.

3 Conexión de bayoneta resistente a la suciedad

La nueva conexión de bayoneta le garantiza una conexión y una separación fáciles y seguras de la manguera y el equipo, incluso bajo condiciones polvorrientas extremas.

4 Manguito para herramienta con trampilla de aire y accesorio de goma

Para una compatibilidad óptima con la herramienta eléctrica. El nuevo manguito para la conexión de herramientas eléctricas asegura una aspiración de polvo perfecta. Con el anillo giratorio puede regular la potencia de aspiración directamente en el manguito.

5 Boquilla para suelos ancha

Cambie entre el aspirador en seco y en húmedo en cuestión de segundos: todos los NT Tact cuentan de serie con la nueva boquilla para suelos con conmutación rápida para aplicación en seco y en húmedo.



Nombre	Ref. de pedido	Descripción
Bolsas de filtro de fieltro	2.889-155.0	Bolsa de filtro de fieltro con 40-50 litros de volumen. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, para conexión de aspiración en el cabezal del equipo.
Bolsas de filtro de fieltro	2.889-154.0	Bolsa de filtro de fieltro con 30 litros de volumen. Resistente a la rotura, categoría de polvo M, para conexión de aspiración en el cabezal del equipo.
Bolsa de plástico para la eliminación de residuos sin polvo	2.889-158.0	Bolsa de plástico de polietileno para la eliminación de residuos sin polvo.
Filtro plegado plano PES	6.904-360.0	Filtro de poliéster, resistente a la descomposición, homologación para la categoría de polvo M.
Filtro plegado plano PTFE	6.907-455.0	Filtro de poliéster con recubrimiento PTFE para aspirador Tact y Ap de un motor, homologación para la categoría de polvo M. Especialmente apto para materiales muy incrustados.
Filtro plegado plano de papel	6.904-367.0	Papel, homologación para la categoría de polvo M.



Nombre	Ref. de pedido	Descripción
Manguera de aspiración	2.889-134.0	Manguera de aspiración de 2.5 m con conexión de bayoneta y conexión por clips.
Manguera de aspiración	2.889-135.0	Manguera de aspiración de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips.
Manguera de aspiración electroconductora	2.889-136.0	Manguera de aspiración electroconductora de 2.5 m con nueva conexión de bayoneta y conexión por clips.
Manguera de aspiración electroconductora	2.889-137.0	Manguera de aspiración electroconductora de 4 m con conexión de bayoneta y conexión por clips.



Nombre	Ref. de pedido	Descripción
Codo Adv	2.889-170.0	Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.
Codo Adv, electroconductor	2.889-168.0	Codo ergonómico para el nuevo sistema de clips.
Manguito para herramienta DN 35, enganchable con clip	2.889-151.0	Manguito para herramienta con trampilla de aire.
Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda Adv para diámetro nominal DN 35	2.889-152.0	Boquilla barredora de suelos para suciedad seca/húmeda de 360 mm de ancho con conmutación rápida. Incluye tiras de cepillo y labios de goma.

Estaremos encantados de asesorarle:

Sede central Alemania

Alfred Kärcher GmbH & Co. KG
Alfred-Kärcher-Str. 28-40
71364 Winnenden

Tel. +49-7195-14-0
Fax +49-7195-14-2212

www.kaercher.com

España

Kärcher, S.A.
P.I. Font del Radium
Calle Josep Trueta, 7
08403 Granollers (Barcelona)

Tel. +34 90 217 00 68
+34 93 846 44 47
Fax +34 93 846 55 05
+34 93 846 33 73

kar_central@karcher.es
www.karcher.es

México

Karcher México, S.A. de C.V.
Blvd. Manuel Avila Camacho No. 520
Col. Industrial Atoto
Naucalpan de Juárez, Edo. de México
C.P. 53519 México

Tel. +52-55-26-29-49-00
Fax +52-55-55-76-18-75

info@karcher.com.mx
www.karcher.com.mx

Argentina

Karcher S.A.
Colectora Oeste
Panamericana Km 28.6
1611 Don Torcuato
Provincia de Buenos Aires

Tel. +54-11 4748 5000
Fax +54-11 4748 5000

info@kaercher.com.ar
www.kaercher.com.ar