



## Aspirador en seco y húmedo NT 65/2 Tact²

Referencia: 1.667-286.0  
 EAN-13: 4039784714953  
 Marca: Kärcher

- Transporte fácil
- Almacenaje inteligente de accesorios
- Limpieza automática del filtro Tact²
- Protegidos y a mano

### Descripción general

#### Descripción

Kärcher presenta Tact², el nuevo aspirador en seco y húmedo profesional de gama superior. El desarrollo continuo del acreditado sistema Tact para la limpieza de filtros constituye un nuevo hito de productividad. Gran potencia de aspiración constante gracias a los dos motores y a los largos periodos de filtrado para trabajar continuamente, sin apenas acordarse de cambiar el filtro. Los aspiradores NT de Kärcher con Tact² son sistemas completos para eliminar grandes cantidades de polvo fino, suciedad gruesa y agua. Con varias versiones disponibles, esta familia de aspiradores ofrece soluciones óptimas para muchas aplicaciones en las que prima una gran potencia de aspiración constante. Por ejemplo, en el sector de la construcción, el alimentario, la automoción y la industria en general.

### Ventajas

#### Transporte fácil

El asa de empuje ajustable y las grandes ruedas garantizan el transporte fácil al lugar de trabajo, incluso en superficies irregulares.

#### Almacenaje inteligente de accesorios

Así se puede fijar rápidamente, por ejemplo, la boquilla para suelos, independientemente de la dirección.

#### Limpieza automática del filtro Tact²

El nuevo filtro plegado plano puede extraerse por el lado limpio y está dividido en dos secciones, que se limpian alternativamente con golpes de aire selectivos.

Los polvos finos no pueden obstruir el filtro. El caudal de aire se mantiene alto durante un periodo largo.

Se pueden aspirar más de 1000 kg de polvo fino de la categoría A sin necesidad de cambiar el filtro.

#### Protegidos y a mano

Las herramientas se pueden guardar en el cabezal cómodamente y de forma segura, al igual que los componentes pequeños y botellas.

### Suministro incluido

Longitud de la manguera de aspiración: 4 m

Tipo de manguera de aspiración: electroconductora

Codo: electroconductora

Cantidad de tubos de aspiración: 2 Unidad(es)

Longitud de los tubos de aspiración: 550 mm

Material de los tubos de aspiración: Acero inoxidable

Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca: 360 mm

Boquilla para ranuras

Manguera de desagüe (resistente a los aceites)

Filtro plegado plano: Papel

Asa de empuje

### Equipamiento

Desconexión automática con volumen de llenado máx.  
Sistema antiestático  
Limpieza del filtro: Limpieza automática del filtro Tact²  
Protección de circulación resistente a los golpes  
Clase de protección: I  
Rodillo de parada

### Características técnicas

Tipo de corriente: 1 / 220 – 240 / 50 – 60 V / Hz  
Caudal de aire: 2 x 74 l/s  
Vacío: 254 / 25.4 mbar / kPa  
Capacidad del depósito: 65 l  
Material del depósito: Plástico  
Capacidad de absorción: máx. 2760 W  
Ancho nominal estándar: DN 40  
Longitud del cable: 10 m  
Nivel de presión acústica: 73 dB/A  
Color: antracita  
Peso sin accesorios: 24.5 kg  
Peso con embalaje incluido: 31.3 kg  
Dimensiones (la. x an. x al.): 575 x 490 x 880 mm

### Características

Tipo de corriente	1 / 220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Caudal de aire	2 x 74 l/s
Vacío	254 / 25.4 mbar / kPa
Capacidad del depósito	65 l
Material del depósito	Plástico
Capacidad de absorción	máx. 2760 W
Ancho nominal estándar	DN 40
Longitud del cable	10 m
Nivel de presión acústica	73 dB/A
Color	antracita
Peso sin accesorios	24.5 kg
Peso con embalaje incluido	31.3 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	575 x 490 x 880 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	24,50
Largo artículo (cm)	57.5
Ancho artículo (cm)	49
Alto artículo (cm)	88

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	31,33
Producto empaquetado: largo (cm)	59,90
Producto empaquetado: ancho (cm)	49,90
Producto empaquetado: alto (cm)	98,30

## Enlaces

pdf	<a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5656733-000-00.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.667-286.0_PI_es_ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5183747-000-11.pdf</a>