



## Aspirador en seco y húmedo NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me Tc Adv

Referencia: 1.667-316.0

EAN-13: 4054278477848

Marca: Kärcher

- Boquilla para calzadas extraancha
- Práctica manguera de desagüe
- Almacenamiento de accesorios independiente de la dirección
- Aspira mucho y se vacía rápido gracias al volquete

### Descripción general

#### Descripción

Diseñado para satisfacer las altas exigencias de rendimiento en los sectores de la agricultura, la construcción, la industria y del automóvil, el robusto aspirador en seco y húmedo NT 75/2 Tact<sup>2</sup> Me Tc Adv de Kärcher convence incluso en las aplicaciones de limpieza más duras. La turbina doble con un caudal muy alto y una baja presión fuerte, así como la boquilla para calzadas de 640 mm de anchura con tren de rodaje independiente, garantizan el máximo rendimiento en superficie. Al mismo tiempo, el exclusivo sistema de limpieza de filtros Tact<sup>2</sup> permite un flujo de aspiración permanente para operaciones de limpieza ininterrumpidas y prolongadas, además de prolongar considerablemente la vida útil del filtro. El contenedor de acero inoxidable de 75 litros con bastidor metálico estable recoge cualquier tipo de suciedad y, gracias al volquete, ofrece la máxima seguridad al usuario a la hora de vaciar de manera segura incluso la suciedad más gruesa. Además, la manguera de desagüe integrada permite vaciar fácilmente y sin contacto los líquidos aspirados. Los componentes de alta calidad, como la manguera de aspiración de 4 m de longitud, los tubos de aspiración de metal, la boquilla para suelos universal y el cable de red de 30 m de longitud completan el concepto del equipo. Asimismo, se encuentran disponibles opcionalmente un gran número de accesorios especiales para todas las aplicaciones imaginables.

### Ventajas

#### Boquilla para calzadas extraancha

Aspiración eficaz incluso con grandes cantidades de suciedad y líquidos.

Máximo rendimiento en superficie en poco tiempo gracias a la anchura de 640 mm.

Tren de rodaje de la boquilla independiente para obtener los mejores resultados de aspiración.

#### Práctica manguera de desagüe

Eliminación segura y sin esfuerzo de los líquidos aspirados.

Vaciado sin contacto para la máxima seguridad en el trabajo.

#### Almacenamiento de accesorios independiente de la dirección

Almacenamiento a prueba de pérdidas de las mangueras de aspiración y la boquilla para suelos.

Espacio adicional para manguera de 4 m y cable de alimentación de goma de 30 m.

Accesorios a mano en cualquier momento y desde cualquier dirección.

#### Aspira mucho y se vacía rápido gracias al volquete

Máxima seguridad para el usuario durante el vaciado.

Máxima estabilidad gracias al bastidor metálico.

Vaciado sencillo mediante un cómodo volquete.

### Campos de aplicación

Agricultura

Sector de la construcción

Industria

Automoción

Industria alimentaria

### 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  
Cantidad de bolsas filtrantes: 1 Unidad(es)  
Material de la bolsa filtrante: Papel  
Anchura de la boquilla barredora de suelos para suciedad húmeda y seca: 360 mm  
Boquilla para ranuras  
Boquilla para calzadas: 640 mm  
Manguera de desagüe (resistente a los aceites)  
Depósito de acero inoxidable  
Filtro plegado plano: PES  
Bastidor móvil basculante  
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: II  
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: 75 l  
Material del depósito: Acero inoxidable  
Capacidad de absorción: máx. 2760 W  
Ancho nominal estándar: DN 40  
Longitud del cable: 30 m  
Nivel de presión acústica: 73 dB/A  
Color: plata  
Peso sin accesorios: 28.6 kg  
Peso con embalaje incluido: 46 kg  
Dimensiones (la. x an. x al.): 670 x 560 x 930 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	75 l
Material del depósito	Acero inoxidable
Capacidad de absorción	máx. 2760 W
Ancho nominal estándar	DN 40
Longitud del cable	30 m
Nivel de presión acústica	73 dB/A
Color	plata
Peso sin accesorios	28.6 kg
Peso con embalaje incluido	46 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	670 x 560 x 930 mm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	28,60
Largo artículo (cm)	67
Ancho artículo (cm)	56
Alto artículo (cm)	93

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	46,00
Producto empaquetado: largo (cm)	79,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	59,50
Producto empaquetado: alto (cm)	116,50

## Enlaces

pdf	<a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5656734-000-02.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.667-316.0 Pl es ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5183747-000-11.pdf</a>