



## Aspirador en seco T 10/1

Referencia: 1.527-300.0

EAN-13: 4054278994611

Marca: Kärcher

- Sostenible y robusta: 45 % de contenido reciclado
- Ultrasilencioso: funcionamiento prácticamente silencioso con solo 52 dB(A)
- Diseño compacto, ergonómico y que ocupa poco espacio
- Cable de conexión enchufable
- Almacenamiento de cable manual

### Descripción general

#### Descripción

El aspirador en seco T 10/1 de Kärcher está compuesto por un 45 % de material reciclado\*, por lo que ya en la fabricación se efectúa un uso eficiente de los recursos y se ahorra energía. Impresiona por su potencia de aspiración, sostenibilidad y robustez de primera clase y una excelente relación calidad-precio. A pesar de su elevada potencia de aspiración, el T 10/1 emite solo 52 dB(A), por lo que es ultrasilencioso e ideal para la limpieza diurna y en zonas sensibles al ruido. Este equipo compacto dispone de una cómoda asa de transporte abatible para un transporte ergonómico. El T 10/1 es maniobrable y basculante. El volumen del depósito del aspirador es de 10 litros. Su larga vida útil y robustez también quedan patentes, entre otros, en el chasis, la carcasa, el parachoques y las ruedas de gran tamaño. La boquilla para ranuras incluida en el equipo de serie puede guardarse en el compartimento para accesorios integrado del T 10/1 y, por tanto, está siempre a mano. Puede adquirirse opcionalmente un filtro HEPA 14 de gran eficacia.

#### Ventajas

##### **Sostenible y robusta: 45 % de contenido reciclado**

Fabricación: menor uso de materias primas y energía.

El uso de material reciclado reduce las emisiones de CO<sub>2</sub>.

##### **Ultrasilencioso: funcionamiento prácticamente silencioso con solo 52 dB(A)**

Perfecto para la «limpieza diurna».

Reducción de la contaminación acústica incluso de noche.

Reduce riesgos como el estrés o las lesiones auditivas.

##### **Diseño compacto, ergonómico y que ocupa poco espacio**

Transporte ergonómico: puede llevarse pegado al cuerpo.

Codo ergonómico y cómoda asa de transporte.

Ahorra espacio y es inteligente: almacenamiento rápido y fácil.

##### **Cable de conexión enchufable**

Reemplazo de cable fácil y rápido incluso sin conocimientos previos.

El proceso de limpieza puede continuar sin problemas.

Ahorra costes de servicio innecesarios y elevados.

##### **Almacenamiento de cable manual**

Fácil retracción del cable de red en un abrir y cerrar de ojos.

Ahorra tiempo: el cable se enrolla en unos segundos.

El cable de red no se retuerce y permanece enrollado.

##### **Peso reducido**

Transporte sin esfuerzo, incluso con una sola mano.

Fácil de transportar por peldaños y escaleras.

##### **Concepto de manejo sencillo**

Botón grande para encender y apagar.

Manejo más rápido y sencillo con el pie o la mano.

Práctica posición de estacionamiento para un almacenamiento ordenado.

#### **Filtro HEPA 14 de alta eficacia opcional**

Para los más altos niveles de seguridad en lugares en los que se requiere la máxima higiene.

Alto grado de filtración y de separación: 99,995 %.

#### **Cesta de filtro principal permanente**

De larga vida útil, resistente y sostenible.

De fieltro.

Lavable a mano a 30 °C y reutilizable.

#### **Almacenaje de accesorios integrado**

La boquilla para ranuras puede guardarse cómodamente en el cabezal del equipo.

Almacenamiento en poco espacio, siempre a mano.

Transporte seguro y cómodo de equipos y accesorios.

#### **Campos de aplicación**

Ideal para el empleo en el sector hotelero, el sector gastronómico, el comercio minorista y en la limpieza de edificios

Suelos duros

Alfombras y moquetas

Limpieza diurna

#### **Suministro incluido**

Longitud de la manguera de aspiración: 2 m

Codo: Antiestático, con regulador de caudal de aire

Cantidad de tubos de aspiración: 2 Unidad(es)

Longitud de los tubos de aspiración: 505 mm

Material de los tubos de aspiración: Acero, cromado

Boquilla para suelos conmutable

Boquilla para ranuras

Cantidad de bolsas filtrantes: 1 Unidad(es)

Material de la bolsa filtrante: Fielto

Filtro protector del motor

Cesta de filtro permanente: Fielto

#### **Equipamiento**

Material del depósito: Plástico con un porcentaje de material reciclado

Sistema inteligente de enrollado de cables

Cable de conexión enchufable: Estándar

Asa de transporte ergonómica plegable

Soporte para guardar la boqu. barredora

Almacenaje de accesorios integrado

#### **Características técnicas**

Tipo de corriente: 220 – 240 / 50 – 60 V / Hz

Vacío: 185 / 18 mbar / kPa

Caudal de aire: 40 l/s

Potencia nominal: 585 W

Capacidad del depósito: 10 l

Material del depósito: Plástico con un porcentaje de material reciclado

Longitud del cable: 12 m

Nivel de presión acústica: 52 dB/A

Peso sin accesorios: 6.6 kg

Peso con embalaje incluido: 9.8 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 430 x 255 x 370 mm

\* Todas las piezas de plástico, excepto accesorios.

## Características

Tipo de corriente	220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Vacío	185 / 18 mbar / kPa
Caudal de aire	40 l/s
Potencia nominal	585 W
Capacidad del depósito	10 l
Material del depósito	Plástico con un porcentaje de material reciclado
Longitud del cable	12 m
Nivel de presión acústica	52 dB/A
Peso sin accesorios	6.6 kg
Peso con embalaje incluido	9.8 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	430 x 255 x 370 mm

## Dimensiones

Peso artículo (kg)	6,60
Largo artículo (cm)	43
Ancho artículo (cm)	25.5
Alto artículo (cm)	37

## Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	9,80
Producto empaquetado: largo (cm)	49,70
Producto empaquetado: ancho (cm)	32,80
Producto empaquetado: alto (cm)	47,00

## Enlaces

pdf	<a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5843386-000-02.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.527-300.0_PI_es_ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5183807-000-07.pdf</a>