



4 054278 994611 >

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 CO₂.

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: Fielro

Filtro protector del motor

Cesta de filtro permanente: Fielro

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

Vacio: 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
Vácuo	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	BTA-1000179-000-14.pdf
pdf	BTA-5843386-000-02.pdf
pdf	1.527-300.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5183807-000-07.pdf