



4 066529 117304 >

## Aspiradora para suciedad sólida y líquida WD 3 V-17/4/20

Referencia: 1.628-127.0

EAN-13: 4066529117304

Marca: Kärcher

- Filtro de cartucho
- Práctico almacenaje de accesorios y cables
- Almacenamiento para mangueras en el cabezal del equipo
- Superficie de apoyo
- Práctica función de soplado

### Descripción general

#### Descripción

La aspiradora para suciedad sólida y líquida WD 3 V-17/4/20 es potente y energéticamente eficiente, con un consumo energético de tan solo 1000 W. Tanto el equipo como la manguera de aspiración y la boquilla para suelos con clips combinan a la perfección para obtener los mejores resultados en la limpieza con suciedad sólida, líquida, fina o gruesa. El aspirador para suciedad sólida y líquida destaca por su compacto diseño y un resistente depósito de plástico de 17 litros, cable de 4 m, manguera de aspiración de 2 m y por su bolsa de filtro de fieltro. Gracias al filtro de cartucho de una pieza, es posible el aspirado tanto de la suciedad húmeda como seca sin tener que cambiar el filtro. La función de soplado es útil para la limpieza en zonas de difícil acceso. El almacenamiento de la manguera tiene lugar en poco espacio, colgándose del cabezal del equipo. El cable puede recogerse en el gancho para cables, los tubos y la boquilla para suelos, en el protector. El sistema de cierre «Pull & Push» permite abrir y cerrar fácilmente el depósito. El asa se puede extraer y el accesorio se puede insertar directamente en la manguera de aspiración. Otra característica inteligente: en la superficie del cabezal del equipo podrán almacenarse herramientas o piezas pequeñas. El asa de diseño ergonómico facilita un cómodo transporte.

#### Ventajas

##### Filtro de cartucho

Para el aspirado en húmedo y en seco sin cambio del filtro.

Sencilla incorporación y desmontaje del filtro al girar, sin más piezas de obturación.

##### Práctico almacenaje de accesorios y cables

Almacenamiento seguro, accesible y en poco espacio de los accesorios.

Almacenamiento seguro del cable de conexión mediante el gancho para cables.

##### Almacenamiento para mangueras en el cabezal del equipo

Almacenamiento que ocupa poco espacio de la manguera de aspiración mediante el enganche de la manguera al cabezal del equipo.

Fijación intuitiva, adecuada tanto para diestros como para zurdos.

##### Superficie de apoyo

Para el almacenamiento seguro de herramientas y piezas pequeñas como, p. ej., tornillos y clavos.

##### Práctica función de soplado

La práctica función de soplado es muy útil allí donde no se puede aspirar.

Limpieza sin esfuerzo, por ejemplo, de un arriate de grava.

##### Bolsa de filtro de fieltro

Material de fieltro de 3 capas, extremadamente resistente a la rotura.

Para una potencia de aspiración más duradera y una elevada retención del polvo.

##### Estacionamiento intermedio del asa en el cabezal del equipo

En caso de interrupción del trabajo, estacionamiento rápido del asa en el cabezal de la herramienta.

##### El equipo, la manguera de aspiración y la boquilla para suelos están perfectamente adaptados entre sí

Para obtener los mejores resultados de limpieza, independientemente de si la suciedad es seca, húmeda, fina o

gruesa.

Para obtener una máxima comodidad y flexibilidad al aspirar.

#### **Sistema de cierre «Pull & Push»**

Apertura y cierre del depósito fáciles, rápidos y seguros.

#### **Asa de transporte ergonómica**

Permite un cómodo transporte del equipo.

#### **Campos de aplicación**

Terraza

Interior del vehículo

Garaje

Taller

Sótano

Líquidos

Entrada

Sala de juegos

#### **Suministro incluido**

Longitud de la manguera de aspiración: 2 m

Tipo de manguera de aspiración: con asa curva

Material de la manguera de aspiración: Plástico

Asa extraíble

Cantidad de tubos de aspiración: 2 Unidad(es)

Longitud de los tubos de aspiración: 0.5 m

Anchura nominal de los tubos de aspiración: 35 mm

Material de los tubos de aspiración: Plástico

Boquilla para aspiración de suciedad seca y húmeda: Clips

Boquilla para ranuras

Bolsa de filtro de fieltro: 1 Unidad(es)

Filtros de cartucho: una pieza

#### **Equipamiento**

Selector giratorio (encendido/apagado)

Función de soplado

Posición de reposo del asa en el cabezal del equipo

Almacenamiento para mangas en el cabezal del equipo

Almacenaje de accesorios adicional en el cabezal del equipo

Superficie de almacenamiento para piezas pequeñas

Asa de transporte plegable

Gancho portacables

Posición de estacionamiento

Almacenaje de accesorios en el equipo

Protección de circulación resistente a los golpes

Ruedas giratorias sin freno: 4 Unidad(es)

#### **Características técnicas**

Potencia de absorción: 1000 W

Potencia de aspiración\*: 230 W

Vacio: máx. 230 mbar

Caudal de aire: máx. 45 l/s

Tamaño del depósito: 17 l

Material del depósito: Plástico

Componente color: Cabezal del equipo amarillo / Protector del equipo amarillo / Depósito amarillo

Cable de conexión: 4 m

Diámetro nominal de los accesorios: 35 mm

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

Color: amarillo

Peso sin accesorios: 4.5 kg

Peso con embalaje incluido: 6.7 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 349 x 328 x 492 mm

### **Características**

Potencia de absorción	1000 W
Potencia de aspiración*	230 W
Vacío	máx. 230 mbar
Caudal de aire	máx. 45 l/s
Tamaño del depósito	17 l
Material del depósito	Plástico
Componente color	Cabezal del equipo amarillo / Protector del equipo amarillo / Depósito amarillo
Cable de conexión	4 m
Diámetro nominal de los accesorios	35 mm
Tipo de corriente	220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Color	amarillo
Peso sin accesorios	4.5 kg
Peso con embalaje incluido	6.7 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	349 x 328 x 492 mm

### **Dimensiones**

Peso artículo (kg)	4,54
Largo artículo (cm)	34.9
Ancho artículo (cm)	32.8
Alto artículo (cm)	49.2

### **Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	6,74
Producto empaquetado: largo (cm)	39,30
Producto empaquetado: ancho (cm)	38,00
Producto empaquetado: alto (cm)	47,00

### **Enlaces**

pdf	<a href="#">BTA-5709076-000-01.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5924345-000-01.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.628-127.0_PI_es_ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5780557-000-00.pdf</a>