



4 054278 061344 >

## Aspirador en seco y húmedo NT 40/1 Tact Te L

Referencia: 1.148-311.0

EAN-13: 4054278061344

Marca: Kärcher

- Conexión para mangueras de aspiración en el cabezal del equipo
- Portaequipajes y posibilidades de fijación
- Asa de empuje opcional
- Filtro plegado plano PES resistente a la humedad

### Descripción general

#### Descripción

Nuestro aspirador en seco y húmedo NT 40/1 Tact Te es el equipo ideal para todos los que consideran que un gran volumen del recipiente es tan importante como un alto grado de movilidad. Su gran depósito robusto de 40 l, que recoge sin problemas todo tipo de suciedad y polvo —desde el más fino hasta el más grueso—, además de líquidos, dispone de un protector y rodillos de dirección metal de larga vida útil. De este modo, siempre son posibles unos intervalos de trabajo largos y sin interrupciones. Y, por si fuera poco, de ello se ocupan también el excelente sistema de limpieza del filtro Tact y el filtro plegado plano PES resistente a la humedad. El nuevo selector giratorio central para seleccionar los programas de aspiración, una regulación continua del número de revoluciones y la toma de corriente integrada del equipo garantizan un cómodo manejo. Las dimensiones compactas del equipo facilitan el manejo y transporte, y además está disponible opcionalmente un asa de empuje ergonómica que se puede montar o desmontar rápidamente. Ya sea en el recinto de producción, en el taller o en la obra: todos los usuarios se benefician del extenso y nuevo equipamiento de accesorios que se puede almacenar o fijar directamente fuera y dentro del equipo.

#### Ventajas

##### Conexión para mangueras de aspiración en el cabezal del equipo

La conexión de aspiración en el cabezal del equipo permite un gran volumen útil del depósito.

Fácil vaciado del depósito a través de la conexión de la manguera y el cabezal del equipo.

##### Portaequipajes y posibilidades de fijación

En el cabezal plano del equipo pueden colocarse las cajas de herramientas gracias a la superficie de goma antideslizante.

Los puntos de amarre permiten una fijación segura con correas de fijación convencionales.

##### Asa de empuje opcional

Para un transporte cómodo en el lugar de uso, el asa de empuje opcional se puede montar de forma rápida y sencilla.

##### Filtro plegado plano PES resistente a la humedad

El filtro plegado plano PES de la categoría de polvo M retiene de manera fiable el 99,9 % de las partículas.

Ya sean aplicaciones en húmedo o en seco: no es necesario un cambio del filtro PES.

#### Campos de aplicación

Adecuado para aspirar en seco y húmedo

#### Suministro incluido

Longitud de la manguera de aspiración: 4 m

Codo: Plástico

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: Fielto

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

Boquilla para ranuras

Manguito de conexión para herramientas eléctricas

Filtro plegado plano: PES

### **Equipamiento**

Desconexión automática con volumen de llenado máx.

Sistema automático de conexión y desconexión para herramientas eléctricas

Preparación antiestática

Limpieza del filtro: Limpieza automática del filtro Tact

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: 74 l/s

Vacío: 273 / 27.3 mbar / kPa

Capacidad del depósito: 40 l

Material del depósito: Plástico

Capacidad de absorción: máx. 1380 W

Ancho nominal estándar: DN 35

Longitud del cable: 7.5 m

Nivel de presión acústica: 68 dB/A

Color: antracita

Peso sin accesorios: 14.4 kg

Peso con embalaje incluido: 19 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 560 x 370 x 655 mm

### **Características**

|                               |                                |
|-------------------------------|--------------------------------|
| Tipo de corriente             | 1 / 220 – 240 / 50 – 60 V / Hz |
| Caudal de aire                | 74 l/s                         |
| Vacío                         | 273 / 27.3 mbar / kPa          |
| Capacidad del depósito        | 40 l                           |
| Material del depósito         | Plástico                       |
| Capacidad de absorción        | máx. 1380 W                    |
| Ancho nominal estándar        | DN 35                          |
| Longitud del cable            | 7.5 m                          |
| Nivel de presión acústica     | 68 dB/A                        |
| Color                         | antracita                      |
| Peso sin accesorios           | 14.4 kg                        |
| Peso con embalaje incluido    | 19 kg                          |
| Dimensiones (la. x an. x al.) | 560 x 370 x 655 mm             |

### **Dimensiones**

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Peso artículo (kg)  | 14,40 |
| Largo artículo (cm) | 56    |
| Ancho artículo (cm) | 37    |
| Alto artículo (cm)  | 65.5  |

**Datos packaging**

|                                  |       |
|----------------------------------|-------|
| Unidad de contenido              | Pieza |
| Cantidad de contenido            | 1.00  |
| Producto empaquetado: peso (kg)  | 19,00 |
| Producto empaquetado: largo (cm) | 59,00 |
| Producto empaquetado: ancho (cm) | 40,00 |
| Producto empaquetado: alto (cm)  | 75,00 |

**Enlaces**

|     |  |
|-----|--|
| pdf | <a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>   |
| pdf | <a href="#">BTA-5758321-000-02.pdf</a>   |
| pdf | <a href="#">1.148-311.0_PI_es_ES.pdf</a> |
| pdf | <a href="#">CER-5766506-000-01.pdf</a>   |