



## Aspirador en seco y húmedo NT 48/1

Referencia: 1.428-620.0  
EAN-13: 4039784724921  
Marca: Kärcher

- Vaciado del depósito
- Soporte para accesorios
- Resistentes lengüetas de cierre metálicas

### Descripción general

#### Descripción

El NT 48/1 tiene un depósito con 48 l de volumen. El equipo cuenta con un gancho integrado para el cable de red en el cabezal de la turbina, un alojamiento para tubos de aspiración y una boquilla para suelos y ranuras en el depósito. El gran filtro de cartucho con una superficie de filtrado de 0,8 m<sup>2</sup> consigue que la potencia de aspiración del equipo sea constantemente elevada. El eficaz sistema de flotador interrumpe a tiempo la corriente de aire en todos los líquidos aspirados. La gran superficie de apoyo sobre el cabezal de la carcasa sirve para tener a mano las herramientas y utensilios en todo momento. El NT 48/1 está equipado además con una manguera de desagüe y un robusto chasis con ruedas fijas y ruedas de dirección de gran tamaño. Un freno de estacionamiento y las superficies de agarre del depósito permiten transportar el equipo con facilidad.

### Ventajas

#### Vaciado del depósito

Los líquidos aspirados pueden vaciarse fácilmente a través de la manguera de desagüe de fácil acceso.

#### Soporte para accesorios

Los accesorios se pueden fijar directamente al depósito en la parte posterior del equipo.

#### Resistentes lengüetas de cierre metálicas

Los cierres metálicos especialmente robustos se han perfeccionado.

### Suministro incluido

Longitud de la manguera de aspiración: 2.5 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: Papel

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

Boquilla para ranuras

Filtros de cartucho: PES

Manguera de desagüe

### Equipamiento

Protección de circulación resistente a los golpes

Clase de protección: II

Rodillo de parada

### Características técnicas

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

Caudal de aire: 72 l/s  
 Vacío: 249 / 24.9 mbar / kPa  
 Capacidad del depósito: 48 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: 71 dB/A  
 Color: antracita  
 Peso sin accesorios: 10.2 kg  
 Peso con embalaje incluido: 14.6 kg  
 Dimensiones (la. x an. x al.): 490 x 390 x 780 mm

### Características

Tipo de corriente	220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Caudal de aire	72 l/s
Vacío	249 / 24.9 mbar / kPa
Capacidad del depósito	48 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	71 dB/A
Color	antracita
Peso sin accesorios	10.2 kg
Peso con embalaje incluido	14.6 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	490 x 390 x 780 mm

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	10,20
Largo artículo (cm)	49
Ancho artículo (cm)	39
Alto artículo (cm)	78

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	14,64
Producto empaquetado: largo (cm)	79,20
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	50,90

## Enlaces

pdf	<a href="#">BTA-1000179-000-14.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5337777-000-03.pdf</a>
pdf	<a href="#">BTA-5836295-000-01.pdf</a>
pdf	<a href="#">1.428-620.0_PI_es_ES.pdf</a>
pdf	<a href="#">CER-5183754-000-08.pdf</a>