

Fregadora-aspiradora BR 30/4 C Ep



Referencia: 1.783-220.0
EAN-13: 4039784717862
Marca: Kärcher

- Cepillos cilíndricos con una elevada velocidad de giro
- Secado inmediato
- Sistema de aspiración comutable
- Depósitos extraíbles

4 039784 717862 >

Descripción general

Descripción

Dada su forma, este equipo es tan fácil de manejar como un aspirador de cepillos. En lugar del fregado convencional, este equipo tiene la ventaja de ofrecer una presión de contacto 10 veces mayor y, por lo tanto, un rendimiento de limpieza considerablemente superior. Y todo ello con una velocidad del cilindro de unas 1500 vueltas por minuto. Puede aspirar marcha adelante y atrás. En caso de suciedad muy incrustada, también se pueden levantar los patines traseros de aspiración. De este modo se consigue un tiempo de actuación más prolongado del grupo de limpieza.

Ventajas

Cepillos cilíndricos con una elevada velocidad de giro

Para una presión de apriete 10 veces mayor que en la limpieza manual.

El cepillo cilíndrico permite asimismo limpiar superficies rugosas o juntas.

El rodillo proporciona un empuje automático para que no sea necesario empujar el equipo.

Secado inmediato

Los labios de aspiración blandos recogen el agua y secan el suelo trabajando tanto hacia delante como hacia atrás.

El suelo se puede pisar de nuevo inmediatamente.

Para la limpieza intensiva, la aspiración puede desconectarse mediante el pedal.

Sistema de aspiración comutable

La aspiración puede desconectarse mediante el pedal.

Para una limpieza a fondo, se puede limpiar primero con el grupo de limpieza y, a continuación, aspirar.

Depósitos extraíbles

Su manejable depósito de agua limpia puede extraerse por separado y llenarse incluso en lavabos pequeños.

El depósito de agua sucia puede extraerse por separado y vaciarse, por ejemplo, en el lavabo.

Los depósitos se pueden extraer juntos o por separado. Se incluye un asa para facilitar el transporte.

Suministro incluido

Cepillo cilíndrico: 1 Unidad(es)

Ruedas de transporte.

2 toberas rectas: 1 Unidad(es)

Equipamiento

Depósito de agua integrado y depósito de agua extraible.

Alimentación de red

Características técnicas

Tipo de accionamiento: Alimentación de red

Tracción: Avance mediante rotación de los cepillos

Ancho útil de los cepillos: 300 mm

Ancho útil al aspirar.: 300 mm

Depósito de agua limpia/sucia: 4 / 4 l
 Rendimiento en superficie teórico: 200 m²/h
 Rendimiento en superficie práctico: 130 m²/h
 Velocidad de rotación de cepillos.: 1450 rpm
 Presión de apriete de cepillos.: 100 g/cm²
 Consumo de agua: 0.3 l/min
 Nivel de presión acústica: máx. 72 dB/A
 Tipo de corriente: 220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
 Capacidad de absorción: 820 W
 Color: antracita
 Dimensiones (la. x an. x al.): 507 x 343 x 1145 mm

Características

Tipo de accionamiento	Alimentación de red
Tracción	Avance mediante rotación de los cepillos
Ancho útil de los cepillos	300 mm
Ancho útil al aspirar.	300 mm
Depósito de agua limpia/sucia	4 / 4 l
Rendimiento en superficie teórico	200 m ² /h
Rendimiento en superficie práctico	130 m ² /h
Velocidad de rotación de cepillos.	1450 rpm
Presión de apriete de cepillos.	100 g/cm ²
Consumo de agua	0.3 l/min
Nivel de presión acústica	máx. 72 dB/A
Tipo de corriente	220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Capacidad de absorción	820 W
Color	antracita

Dimensiones

Largo artículo (cm)	50.7
Ancho artículo (cm)	34.3
Alto artículo (cm)	114.5

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	15,12
Producto empaquetado: largo (cm)	96,40
Producto empaquetado: ancho (cm)	39,10
Producto empaquetado: alto (cm)	33,80

Enlaces

pdf	BTA-5075647-000-19.pdf
pdf	BTA-5578765-000-00.pdf
pdf	BTA-5774129-000-02.pdf
pdf	BTA-5383100-005-00.pdf
pdf	1.783-220.0_PI es ES.pdf
pdf	CER-5207741-000-05.pdf