



4 066529 027894 >

Aspiradora para suciedad sólida y líquida WD 4 P V-20/5/22

Referencia: 1.628-270.0
EAN-13: 4066529027894
Marca: Kärcher

- Enchufe con sistema automático de conexión y desconexión para trabajar con herramientas eléctricas
- Método de extracción del filtro patentado
- Almacenamiento para mangueras en el cabezal del equipo
- Práctico almacenaje de accesorios y cables
- Bolsa de filtro de fieltro

Descripción general

Descripción

Superpotente y energéticamente eficiente con 1000 W: la aspiradora en seco y húmedo WD 4 P V-20/5/22, la manguera de aspiración y la boquilla para suelos con clips están coordinados de forma óptima para obtener los mejores resultados de limpieza. La suciedad húmeda, seca, fina o gruesa se elimina sin interrupciones y sin cambiar el filtro. El equipo tiene un recipiente de plástico robusto y resistente a los golpes de 20 litros y cuenta con un cable de 5 m, una manguera de aspiración de 2,2 m, una boquilla para suelos con clips, un filtro plegado plano y una bolsa de filtro de fieltro. La toma de enchufe integrada con sistema automático de conexión y desconexión simplifica el trabajo con herramientas eléctricas. Gracias a su tecnología patentada, el filtro de la aspiradora en seco y húmedo puede extraerse fácil y rápidamente y sin ningún contacto con la suciedad. Cuando la aspiración no es posible, la función de soplado adicional es de utilidad. El asa extraíble permite colocar los accesorios directamente en la manguera de aspiración. La manguera se puede guardar en el cabezal del equipo para ahorrar espacio. Los tubos y la boquilla para suelos también se colocan de forma rápida y cómoda en la posición de estacionamiento prevista en el protector. Otras ventajas son el sistema de cierre «Pull & Push» para facilitar la apertura y el cierre del depósito y un asa de transporte de forma ergonómica para mayor comodidad de transporte.

Ventajas

Enchufe con sistema automático de conexión y desconexión para trabajar con herramientas eléctricas

La suciedad que se genera al cepillar, serrar o lijar se aspira directamente.

La aspiradora se conecta y desconecta automáticamente mediante la herramienta eléctrica.

Método de extracción del filtro patentado

Sencillo desmontaje del filtro en cuestión de segundos, sin entrar en contacto con la suciedad.

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

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.

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.

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.

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.

Práctica posición de estacionamiento

Colocación cómoda y rápida del tubo de aspiración y de la boquilla para suelos en posición de reposo durante las interrupciones del trabajo.

Superficie de apoyo

Para el almacenamiento seguro de herramientas y piezas pequeñas como, por ejemplo, tornillos y clavos.

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.

Asa extraíble

Ofrece la posibilidad de colocar distintas boquillas directamente en la manguera de aspiración.

Para aspirar de la manera más fácil incluso en los lugares más estrechos.

Campos de aplicación

Taller

Interior del vehículo

Garaje

Terraza

Sótano

Líquidos

Sala de juegos

Entrada

Suministro incluido

Longitud de la manguera de aspiración: 2.2 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

Adaptador para la conexión de herramientas eléctricas

Bolsa de filtro de fieltro: 1 Unidad(es)

Filtro plegado plano: en cartucho filtrante extraíble

Equipamiento

Enchufe con sistema automático de conexión y desconexión

Selector giratorio (encendido/apagado)

Función de soplado

Posición de reposo del asa en el cabezal del equipo

Almacenamiento para mangueras en el cabezal del equipo

Almacenaje de accesorios adicional en el cabezal del equipo

Superficie de almacenamiento para piezas pequeñas

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*: 240 W

Vacio: máx. 240 mbar

Caudal de aire: máx. 55 l/s

Tamaño del depósito: 20 l

Material del depósito: Plástico

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

Cable de conexión: 5 m

Diámetro nominal de los accesorios: 35 mm

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

Color: amarillo

Peso sin accesorios: 7.2 kg

Peso con embalaje incluido: 10.1 kg

Dimensiones (la. x an. x al.): 384 x 365 x 526 mm

Características

Potencia de absorción	1000 W
Potencia de aspiración*	240 W
Vacío	máx. 240 mbar
Caudal de aire	máx. 55 l/s
Tamaño del depósito	20 l
Material del depósito	Plástico
Componente color	Cabezal del equipo amarillo / Protector del equipo amarillo / Depósito amarillo
Cable de conexión	5 m
Diámetro nominal de los accesorios	35 mm
Tipo de corriente	220 – 240 / 50 – 60 V / Hz
Color	amarillo
Peso sin accesorios	7.2 kg
Peso con embalaje incluido	10.1 kg
Dimensiones (la. x an. x al.)	384 x 365 x 526 mm

Dimensiones

Peso artículo (kg)	7,18
Largo artículo (cm)	38.4
Ancho artículo (cm)	36.5
Alto artículo (cm)	52.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	10,14
Producto empaquetado: largo (cm)	40,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	56,80

Enlaces

pdf	BTA-5709076-000-01.pdf
pdf	BTA-5850996-000-07.pdf
pdf	1.628-270.0_PI_es_ES.pdf
pdf	CER-5780557-000-00.pdf