



Aspiradores universales GAS 400 A

Referencia: 06019M0020

EAN-13: 4053423254648

Marca: Bosch

- La gran potencia de aspiración continua aumenta la productividad gracias a la exclusiva tecnología de limpieza automática del filtro (AFC) de Bosch
- El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco
- Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera

4 053423 254648 >

Descripción general

Descripción

Aspiradores universales GAS 400 A. Si tu trabajo genera polvo fino y pesado, necesitas un aspirador que garantice una visibilidad continua manteniendo la superficie de trabajo sin polvo y sin que el filtro obstruido ralentice tu trabajo. Nuestro aspirador GAS 400 A Professional permite ahorrar tiempo al mantener el filtro sin obstrucciones, gracias a la exclusiva tecnología de limpieza automática del filtro (AFC) de Bosch. Su flujo de aire potente y constante te permite realizar los trabajos con mayor rapidez. El GAS 400 A Professional de Bosch incorpora un depósito libre de manguera y una unidad de motor independiente y antivuelco para que el vaciado del polvo resulte más rápido y sencillo. El GAS 400 A Professional de Bosch aspira la gran mayoría de materiales, bien sean húmedos o secos, y tanto en polvo fino o pesado. Su gran potencia de aspiración continua asegura una extracción de polvo de alta eficiencia para realizar los trabajos con mayor rapidez. 1 filtro principal (2 608 000 889); 1 manguera (2 608 000 885); 1 adaptador PT combinado (2 608 000 886); 1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887); 1 tubo curvado (2 608 000 769); 2 bolsas de eliminación de desechos (2 608 000 888)

Destacado

La gran potencia de aspiración continua aumenta la productividad gracias a la exclusiva tecnología de limpieza automática del filtro (AFC) de Bosch

El depósito de polvo se puede vaciar de forma más rápida y sencilla gracias al diseño del depósito libre de manguera e independiente de la unidad del motor antivuelco

Permite ahorrar espacio de almacenaje y es fácil de levantar gracias a su diseño de almacenaje incorporado para la manguera

Trabajo ininterrumpido para máxima productividad

Incluye

- 1 filtro principal (2 608 000 889)
- 1 manguera (2 608 000 885)
- 1 adaptador PT combinado (2 608 000 886)
- 1 boquilla de escobilla combinada (2 608 000 887)
- 1 tubo curvado (2 608 000 769)
- 2 bolsas de eliminación de desechos (2 608 000 888)

Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 1.200 W

Peso: 14,0 kg

Capacidad del depósito en bruto: 40 l

Capacidad del depósito en neto: 28 l

Capacidad neta del depósito de agua: 20 l

Clase de polvo aspirador en húmedo/seco: L

Clase de polvo: L

Dimensiones de herramienta (anchura): 389 mm

Dimensiones de herramienta (longitud): 580 mm

Dimensiones de herramienta (altura): 536 mm

Superficie del filtro: 3.600 cm²

Caudal de aire (turbina): 72 l/s

Depresión (turbina): 230 mbar

Ruedas, número: 4

Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.2 W
Peso	14,0 kg
Capacidad del depósito en bruto	40 l
Capacidad del depósito en neto	28 l
Capacidad neta del depósito de agua	20 l
Clase de polvo aspirador en húmedo/seco	L
Clase de polvo	L
Dimensiones de herramienta (anchura)	389 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	580 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	536 mm
Superficie del filtro	3.6 cm ²
Caudal de aire (turbina)	72 l/s
Depresión (turbina)	230 mbar

Dimensiones

Peso artículo (kg)	14,90
Largo artículo (cm)	58
Ancho artículo (cm)	38.9
Alto artículo (cm)	53.6

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	18,80
Producto empaquetado: largo (cm)	60,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	40,00
Producto empaquetado: alto (cm)	63,70