



## 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

### 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 cm<sup>2</sup>  
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 <sup>2</sup>
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