



## Extractor de polvo con cable GAS 55 M AFC

Referencia: 06019C3300

EAN-13: 3165140705554

Marca: Bosch

- La tecnología de limpieza automática del filtro garantiza una aspiración potente y consistente para un avance muy rápido en el trabajo
- Aspirador certificado como clase M de acuerdo con la normativa europea, para una protección mejorada
- Potente turbina de aspiración de 1380 W con una elevada presión de aspiración de 254 mbar que proporciona los mejores resultados de aspiración

### Descripción general

#### Descripción

Extractor de polvo con cable GAS 55 M AFC, El GAS 55 M AFC Professional con limpieza automática de filtro es el aspirador de cable y versátil de Bosch para polvo de clase M en seco y húmedo. Su tecnología de limpieza automática del filtro garantiza una aspiración potente y consistente para un avance muy rápido en el trabajo. Como prueba de la protección mejorada que ofrece, está certificado como aspirador de clase M de acuerdo con la normativa europea. También incorpora una potentísima turbina de aspiración de 1380 W que genera una elevada presión de aspiración de 254 mbar para obtener los mejores resultados de aspiración. Incluye un depósito de 55 litros y es compatible con el sistema Click & Clean de Bosch. Se puede incorporar un maletín L-BOXX en el GAS 55 M AFC Professional con el fin de ofrecer una solución de transporte práctica para una mejor movilidad. Boquilla para ranuras, 35 mm de diámetro (2 607 000 165); Saco de evacuación de polvo (2 607 432 043); Codo (2 608 000 573); Juego de boquillas para suelos, 35 mm de diámetro (1 609 390 478); 1 filtro de pliegues planos PES (2 607 432 034); 3 tubos de aspiración cromados de 0,35 m, 35 mm de diámetro (2 608 000 575); Manguera de 5 m, 35 mm de diámetro, antiestática, con boquilla (2 608 000 566)

#### Destacado

La tecnología de limpieza automática del filtro garantiza una aspiración potente y consistente para un avance muy rápido en el trabajo

Aspirador certificado como clase M de acuerdo con la normativa europea, para una protección mejorada

Potente turbina de aspiración de 1380 W con una elevada presión de aspiración de 254 mbar que proporciona los mejores resultados de aspiración

Aspirador en húmedo/seco para polvo de clase M con sistema de limpieza automática de filtro

#### Incluye

Boquilla para ranuras, 35 mm de diámetro (2 607 000 165)

Saco de evacuación de polvo (2 607 432 043)

Codo (2 608 000 573)

Juego de boquillas para suelos, 35 mm de diámetro (1 609 390 478)

1 filtro de pliegues planos PES (2 607 432 034)

3 tubos de aspiración cromados de 0,35 m, 35 mm de diámetro (2 608 000 575)

Manguera de 5 m, 35 mm de diámetro, antiestática, con boquilla (2 608 000 566)

#### Características

Tensión, eléctrica: 230 V

Potencia absorbida: 1.200 W

Peso: 16,2 kg

Capacidad del depósito en bruto: 55 l

Capacidad del depósito en neto: 43 l

Capacidad neta del depósito de agua: 40 l

Clase de polvo aspirador en húmedo/seco: M  
 Clase de polvo: M  
 Dimensiones de herramienta (anchura): 375 mm  
 Dimensiones de herramienta (longitud): 570 mm  
 Dimensiones de herramienta (altura): 865 mm  
 Superficie del filtro: 6.150 cm<sup>2</sup>  
 Caudal de aire (turbina): 74 l/s  
 Depresión (turbina): 254 mbar

### Características

Tensión, eléctrica	230 V
Potencia absorbida	1.2 W
Peso	16,2 kg
Capacidad del depósito en bruto	55 l
Capacidad del depósito en neto	43 l
Capacidad neta del depósito de agua	40 l
Clase de polvo aspirador en húmedo/seco	M
Clase de polvo	M
Dimensiones de herramienta (anchura)	375 mm
Dimensiones de herramienta (longitud)	570 mm
Dimensiones de herramienta (altura)	865 mm
Superficie del filtro	6.15 cm <sup>2</sup>
Caudal de aire (turbina)	74 l/s
Depresión (turbina)	254 mbar

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	23,60
Largo artículo (cm)	57
Ancho artículo (cm)	37.5
Alto artículo (cm)	86.5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	23,60
Producto empaquetado: largo (cm)	94,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	60,00
Producto empaquetado: alto (cm)	40,00

### Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)