

Philips
Aspirador sin bolsa

HomeCare

FC8254/01



Guárdelo bien recogido

Ultra compacto, con caja para guardar

Gracias a su diseño ultra compacto, este aspirador es ligero y fácil de guardar. El aspirador, junto con sus accesorios, se puede guardar cómodamente en la caja después de cada uso. Su depósito del polvo "ciclónico" ahorra el uso de una bolsa.

Gran poder de limpieza

- El motor de 1200 W genera una potencia máxima de succión de 200 W

Fácil almacenamiento de accesorios en la práctica caja

- Caja de cartón plastificada con bandeja para accesorios

No necesita bolsa

- Depósito del polvo "ciclónico" de 1 litro

PHILIPS

Especificaciones

Boquillas y accesorios

- Cepillo estándar: Cepillo para todo tipo de suelos
- Accesorios incluidos: Boquilla estrecha
- Almacenamiento de accesorios: En caja de almacenamiento de cartón plastificada

Diseño

- Color: Amarillo vivo

Peso y dimensiones

- Peso del producto: 3,7 kg

Rendimiento

- Potencia de entrada (IEC): 1200 W
- Flujo de aire (máx.): 33 l/s
- Aspirado (máx.): 27 kPa

- Potencia de entrada (máx.): 1200 W
- Potencia de succión (máx.): 200 W
- Nivel de ruido (Lc IEC): 85 dB

Filtración

- Capacidad de polvo: 1 L
- Filtro de salida: Micro filtro AFS

Facilidad de uso

- Acoplamiento del tubo: Cónico
- Radio de acción: 8 m
- Asa de transporte: Parte superior y frontal
- Tipo de tubo: Tubo de plástico de 3 piezas
- Longitud del cable: 5 m
- Tipo de ruedas: Plástico

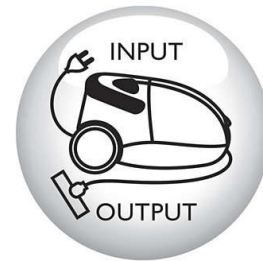
Destacados

Caja de cartón plastificada con bandeja para accesorios



Este embalaje está fabricado con cartón plastificado para que dure más si se utiliza para guardar el aparato. Tiene un compartimento de cartón en el interior para guardar la manguera, y una bandeja de cartón para guardar los tubos, cepillos y accesorios.

Motor de 1200 W



Este aspirador dispone de un eficiente motor de 1200 W que genera una potencia de succión máxima de 200 W para obtener unos resultados de limpieza óptimos.

Depósito del polvo "ciclónico" de 1 litro



Depósito del polvo "ciclónico" de 1 litro

