

Philips PowerPro
Aspirapolvere senza sacco

2100 W
PowerCyclone 5
Filtro HEPA 12

FC8764/11



Aspirazione superiore del 40% per una migliore pulizia

Dotato di tecnologia PowerCyclone e bocchetta AeroSeal

Il nuovo Philips PowerPro aspira più polvere in una sola passata, per avere pavimenti più puliti più velocemente. Avrai quindi più tempo libero per te.

Facile da pulire

- Contenitore della polvere dal design avanzato per uno svuotamento igienico

Raggio d'azione ultra ampio per una pulizia perfetta

- Pulizia più efficiente con meno sforzo

Aspirazione superiore della polvere per una pulizia più rapida

- Potente motore da 2100 Watt per risultati di pulizia ottimali
- La bocchetta AeroSeal cattura più polvere e residui ad ogni passata
- La tecnologia PowerCyclone 5 separa la polvere e l'aria in una volta sola

PHILIPS

In evidenza

Bocchetta AeroSeal



La bocchetta AeroSeal cattura più polvere e lanugine ad ogni passata grazie alla piastra dal design esclusivo. Apre le fibre del tappeto con delicatezza per rimuovere la polvere in profondità. Grazie al sistema a tenuta ottimale, la polvere viene trasportata nel sistema ciclonico mantenendo un flusso d'aria massimo.

Motore da 2100 Watt



Il potente motore da 2100 W genera max. 370 W di forza aspirante per una pulizia imbattibile.

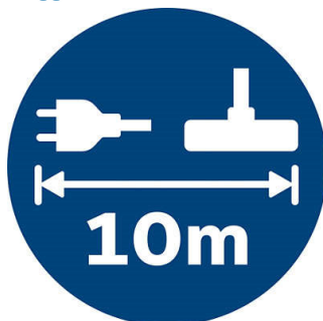
Contenitore polvere facile da svuotare



Il contenitore della polvere è stato attentamente progettato per smaltire lo sporco raccolto senza

creare nuvole di sporcizia. Può essere utilizzato con una sola mano e grazie alla sua forma esclusiva e alla superficie liscia, è possibile controllare facilmente lo svuotamento del contenitore della polvere.

Raggio d'azione di 10 m



Raggio d'azione di 10 m per una pulizia con meno sforzi.

Tecnologia PowerCyclone 5



La tecnologia PowerCyclone 5 offre aspirazione e prestazioni ottimizzate separando lo sporco dall'aria con un'unica azione. Assicura una pulizia perfetta, grazie a fasi dalla massima efficienza: 1) l'aria entra a grande velocità in PowerCyclone grazie al design della presa d'aria; 2) il condotto ricurvo fa accelerare l'aria durante nella camera ciclonica per separare la polvere e 3) le ventole di uscita ottimizzate separano lo sporco dal ciclone e lo fanno convergere nel contenitore della polvere.

Specifiche

Prestazioni

- Potenza di ingresso (IEC): 1800 W
- Potenza in ingresso (max): 2100 W
- Livello rumore (Lc IEC): 80 dB
- Forza aspirante (massima): 370 W
- Aspirazione (max): 34 kPa
- Flusso d'aria (max): 38 l/s

Design

- Colore: Deep black

Usabilità

- Lunghezza cavo: 7 m
- Raggio d'azione: 10 m
- Aggancio tubo: Easy release
- Impugnatura per il trasporto: Top and front
- Tipo di tubo: Metal 2-piece telescopic tube
- Controllo alimentazione: Electronic on appliance
- Tipo di ruote: Rubber

Bocchette e accessori

- Accessori in dotazione: Brush, Crevice tool, Small nozzle
- Spazzola standard: AeroSeal nozzle
- Portaccessori: On tubeclip

Peso e dimensioni

- Dimensioni del prodotto (L x P x A): 440 x 300 x 290 mm
- Peso del prodotto: 5,5 Kg

Sostenibilità

- Confezione: > 90% di materiali riciclati
- Manuale utente: 100% recycled paper

Filtri

- Capacità polvere: 2 L
- Filtro di scarico: Super Clean Air HEPA 12 filter
- Filtro per motore: Double layer
- Sigillo dell'aria HEPA: Yes



Data di rilascio
2023-03-16

Versione: 1.1.1

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

www.philips.com

** Risultati di pulizia rispetto all'aspirapolvere senza sacco più venduto in Europa in base alla media dei test effettuati su tappeti dall'istituto esterno secondo le norme DIN EN 60312/11/2008 nell'ottobre 2011