

Staubsauger mit Beutel, Z4.0, VSZ4G312



Reinigungsleistung auf die Sie sich verlassen können. Siemens Technologie für den Alltag.

Ausstattung

Technische Daten

Abmessungen des Gerätes (mm) : 265 x 295 x 410
 Abmessungen des verpackten Gerätes (mm) : 320 x 370 x 585
 Abmessung der Palette : 205.0 x 80.0 x 120.0
 Anzahl Geräte pro Palette : 24
 Nettogewicht (kg) : 6,500
 Bruttogewicht (kg) : 6,9
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50/60
 Länge Netzkabel (cm) : 700,0
 Steckerart : Gardy-/K.stecker ohne Erdung
 Approbationszertifikate : CE, EAC-Eurasian, Morocco, Ukraine, VDE
 Schalleistung (dB(A) re 1 pW) : 75



Zubehör

1 x Fugendüse
 1 x Polsterdüse
 1 x Umschaltbare Rollendüse
 1 x Hartbodendüse

Sonderzubehör

VZ46001 Turbobürste für Polster 'Turbo'
 VZ41FGALL
 VZ156HFB
 VZ123HD Hartbodendüse

Staubsauger mit Beutel, Z4.0, VSZ4G312

Ausstattung

Leistung

- # quattroPower Technology: Siemens Hochleistungstechnologie für hervorragende Reinigungsergebnisse bei geringem Energieverbrauch
- # powerSecure System: Für langanhaltende Reinigungsleistung, auch wenn der Beutel sich füllt
- # Der PowerProtect Staubbeutel gewährleistet hohe Leistung, wenn der Beutel sich füllt. Minimiert Staubbeutelwechsel und spart Folgekosten
- # Für bis zu 60%*** mehr Saugleistung und beste Reinigungsleistung Ihres Gerätes empfehlen wir den Einsatz von "PowerProtect Dustbag" Ersatzbeuteln vom Typ G ALL

Hygiene

- # Hygienefilter für saubere Ausblasluft. Erreicht Staubemissionsklasse B
- # Ersatzfilterbeutel: TYP G ALL

Komfort

- # Hartbodendüse mit weichen Borsten. Geeignet für die schonende Reinigung von Parkett
- # Fugen- und Polsterdüse
- # Teleskoprohr mit Clip-Verschluß
- # Ergo-Handgriff
- # Filtervolumen: XL
- # Automatischer Kabeleinzug
- # Aktionsradius: 10 m
- # Elektronische Saugkraftregulierung mit Drehregler
- # 4 Lenkrollen
- # Filterwechselanzeige
- # Park- und Abstellhilfe
- # Gewicht: 4.5 kg (ohne Saugzubehör)
- # *** Saugleistung bei teilgefülltem Beutel (400 g) im Vergleich zu Siemens / Bosch Typ G Staubbeuteln ohne PowerProtect Technologie, getestet in einem Gerät der Baureihe BSG15... / VZ5...
- # Die Messungen und Berechnungen der Werte basieren auf der Verordnung (EU) Nr. 666/2013. Alle in dieser Verordnung nicht genauer beschriebenen Mess- und Berechnungsmethoden werden auf Basis der EN 60312-1:2013 ausgeführt.