

Philips 2000 series XB2123/09, 850 W, Zylinder-Vakuum, Trocken, Beutellos, 1,3 l, Zyklonisch/Filterung



Gruppe	Nicht kategorisiert
Hersteller	Philips
Hersteller Art. Nr.	XB2123/09
EAN/UPC	8710103925286

Beschreibung

Philips 2000 series XB2123/09. Maximale Eingangsleistung: 850 W. Typ: Zylinder-Vakuum, Reinigungsart: Trocken, Staubbehälter Typ: Beutellos, Staubkapazität: 1,3 l. Schmutztrennungsmethode: Zyklonisch/Filterung, Geräuschpegel: 77 dB. Produktfarbe: Blau, Pfirsich

Hauptmerkmale

	Allgemein
Maximale Eingangsleistung	850 W
Typ	Zylinder-Vakuum
Reinigungsart	Trocken
Staubbehälter Typ	Beutellos
Staubkapazität	1,3 l
Schmutztrennungsmethode	Zyklonisch/Filterung
Geräuschpegel	77 dB
Produktfarbe	Blue, Peach

Ausführliche Details

	Design
Typ	Zylinder-Vakuum
Reinigungsart	Trocken
Staubbehälter Typ	Beutellos
Staubkapazität	1,3 l
Produktfarbe	Blue, Peach
Schlauchtyp	Teleskopisch
Radmaterial	Kunststoff
	Energie
Maximale Eingangsleistung	850 W
Eingangsleistung (IEC.)	750 W

Leistungen

Schmutztrennungsmethode	Zyklonisch/Filterung
Waschbarer Filter	Ja
Vorgesehene Verwendung	Haus
Reinigen der Oberflächen	Carpet, Hard floor
Geräuschpegel	77 dB
Betriebsradius	9 m

Ergonomie

Kabellänge	6 m
------------	-----

Lieferumfang

Fugendüse	Ja
Benutzerhandbuch aus Recyclingpapier	Ja

Gewicht und Abmessungen

Breite	265 mm
Tiefe	408 mm
Höhe	239 mm
Gewicht	4 kg

Technische Details

Kabellänge	6 m
------------	-----