



### VORTEILE

- Dualer Lufteinlass
- Weniger Symptome von Allergien und Asthma
- Reduziert die Belastungen aus der Umwelt
- Filtert 99,95 % aller Viren, Bakterien und Partikel
- Individuell nach EN1822 zertifizierte HEPA-Filter

<b>Anwendung</b>	Luftreiniger für alle Arten von Innenraumumgebungen, z.B. Krankenhäuser, Hotels, Büros, Wohnungen, Schulen, öffentliche Gebäude und Orte, an denen eine hohe Luftqualität erforderlich ist.
<b>Stromversorgung (V)</b>	200...240V
<b>Einbaumöglichkeit</b>	Mobil oder stationär
<b>Bemerkung</b>	Nominale Stromspannung (V): 230 V / 1-phasig Filter: H13, Molekularfilter Design: Edelstahl Durchschnittlicher Luftreinigungsbereich (m <sup>2</sup> ): 120 m <sup>2</sup> Maximale Luftreinigungsleistung (m <sup>3</sup> /h): 720 m <sup>3</sup> /h bei 400 Pa mit 250 mm Anschluss Maximaler Energieverbrauch (W): 124 W

Art.-Nr.	Typ	Abmessungen BxHxT (mm)	Geräuschpegel (dBA)	Frachtgewicht (kg)
94000042	CC 800 Weiß	550x638x263	30 - 56	20
94000022	CC 800 Edelstahl	550x638x263	30 - 56	20

Weitere Ausführungen auf Anfrage möglich.