

Mobile Anti-COVID
Luftreiniger
OurAir-Produktreihe



Virenfreie, saubere Luft Für quasi jeden Innenraum



Klinisch saubere Luft

Einzel getestete H14 HEPA-Filter¹ scheiden >99,995 % der Viren, Bakterien und anderen Mikroorganismen ab.



Hohe Volumenströme

sorgen für einen effizienten Luftaustausch und erhöhen damit Ihre Sicherheit.



Geringer Stromverbrauch

Optimierte System- und Filtermedien reduzieren den Widerstand und erhöhen die Energieeffizienz.



Sehr leiser Betrieb

Effiziente Gebläse und ein intelligentes Systemdesign liefern eine sehr hohe Leistung bei gleichzeitig niedrigem Geräuschpegel < 30 - 40 dB(A)²

Versorgen Sie Ihr Gebäude mit virenfreier Luft und ermöglichen Sie eine Rückkehr zur Normalität.

OurAir ist eine Reihe von mobilen Luftreinigungssystemen, die entwickelt wurde, um das Infektionsrisiko in praktisch jedem Innenraum zu senken. Jedes Modell der Reihe ist mit einem H14 HEPA-Filter¹ ausgestattet, der **mehr als 99,995 % der Viren, Bakterien und anderen Mikroorganismen aus der Luft abfängt.**

Diese Filter werden einzeln getestet, um ein Höchstmaß an Sicherheit zu gewährleisten. Übrigens, diese Filtrationstechnologie wird auch in Reimräumen und Operationssälen verwendet.

Die OurAir Luftreiniger helfen, Ihre Innenräume zu einem sichereren Aufenthaltsort zu machen.



Wir haben die OurAir-Produktreihe auf der Basis von mehr als 60 Jahren Erfahrung in Reimräumen und Operationssälen entwickelt. Dort schützen unsere Filter Menschen vor Viren und Bakterien, gefährlichen Schadgasen und anderen luftgetragenen Verunreinigungen.



Unsere mobile Plug-and-Play Lösung: gesunde, virenfreie Luft leicht gemacht.

Ideal für ...



Medizin & Gesundheitswesen



Bildung



Gastronomie & Unterhaltung



Sport & Freizeit



Öffentliche Gebäude



Handel



Büros & Arbeitsstätten

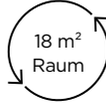
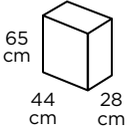
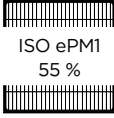
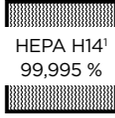
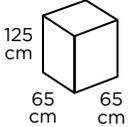
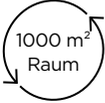
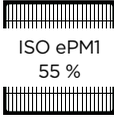
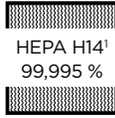
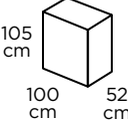


Verkehr

Die OurAir-Reihe

Für jeden Raum das Richtige

Jedes OurAir-Modell ist so konzipiert, dass es die Anforderungen für unterschiedliche Raumgrößen und Anwendungen erfüllt. Einfach einstecken und Sie liefern für Ihren Innenraum gereinigte, virenfreie Luft.

	Luftwechselrate/Raumgröße	Filtrationseffizienz	Luftvolumenstrom	Maße & Gewichte
 <p>SQ 500</p>	 200 m ² Raum 1-mal pro Stunde  40 m ² Raum 5-mal pro Stunde  35 m ² Raum 6-mal pro Stunde  18 m ² Raum 12-mal pro Stunde	 <p>HEPA H14¹ 99,995 %</p> <p>Hauptfilter</p>	<p>4 Gebläsestufen</p>  500 m ³ /h	 <p>65 cm 44 cm 28 cm</p>  <p>11 kg</p>
 <p>SQ 1750</p>	 700 m ² Raum 1-mal pro Stunde  140 m ² Raum 5-mal pro Stunde  120 m ² Raum 6-mal pro Stunde  60 m ² Raum 12-mal pro Stunde	 <p>ISO ePM1 55 %</p> <p>Vorfilter</p>  <p>HEPA H14¹ 99,995 %</p> <p>Hauptfilter</p>	<p>10 Gebläsestufen</p>  400 1750 m ³ /h	 <p>125 cm 65 cm 65 cm</p>  <p>85 kg</p>
 <p>SQ 2500</p>	 1000 m ² Raum 1-mal pro Stunde  200 m ² Raum 5-mal pro Stunde  170 m ² Raum 6-mal pro Stunde  85 m ² Raum 12-mal pro Stunde	 <p>ISO ePM1 55 %</p> <p>Vorfilter</p>  <p>HEPA H14¹ 99,995 %</p> <p>Hauptfilter</p>	<p>10 Gebläsestufen</p>  250 2500 m ³ /h	 <p>105 cm 100 cm 52 cm</p>  <p>150 kg</p>



v6-0222 © MANN+HUMMEL

**MANN +
HUMMEL**

our.air@mann-hummel.com
ourair.mann-hummel.com