


ARPACK® AIRCLEAN  
INNOVATIVE LUFTREINIGUNGSANLAGEN


## ARPACK® Luftreinigungsanlagen MIT INNOVATIVER TIOKRAFT TECHNOLOGIE



**AC 20**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 18 m<sup>2</sup>

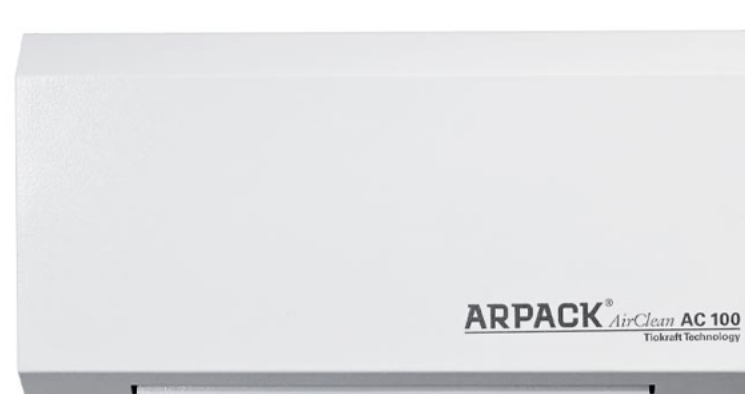
ZUM PRODUKT



**AC 40**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 25 m<sup>2</sup>


ZUM PRODUKT



**AC 100**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 30 m<sup>2</sup>


ZUM PRODUKT



**AC 200**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 40 m<sup>2</sup>

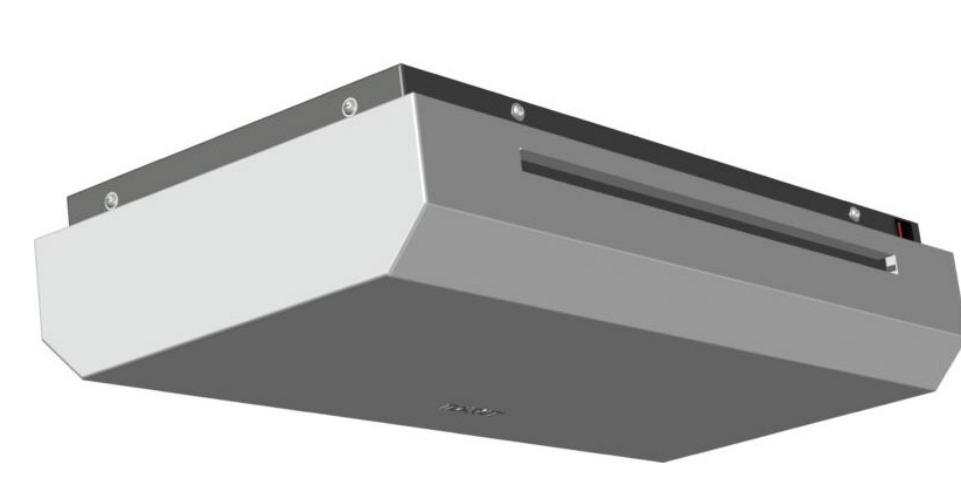
ZUM PRODUKT



**AC 600**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 100 m<sup>2</sup>

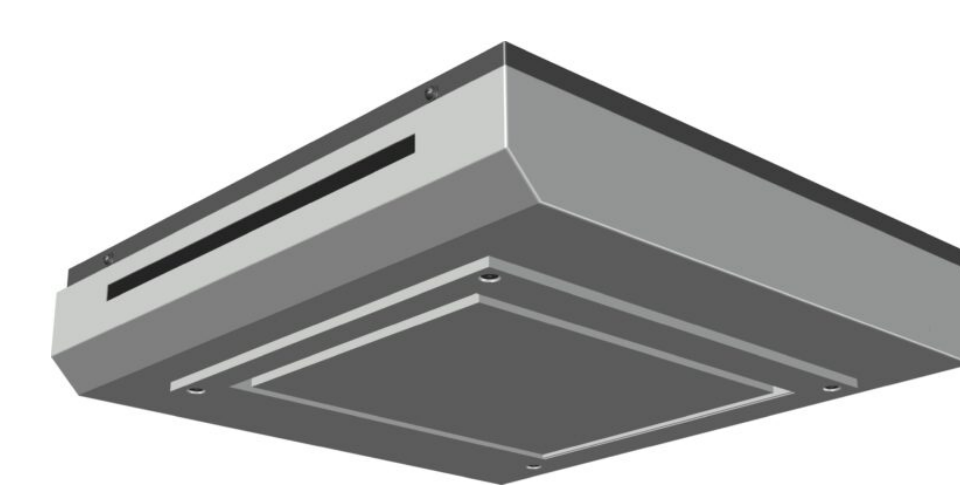
ZUM PRODUKT



**A 100B**

Gerät für Öffentliche Verkehrsmittel bis 40 m<sup>3</sup>

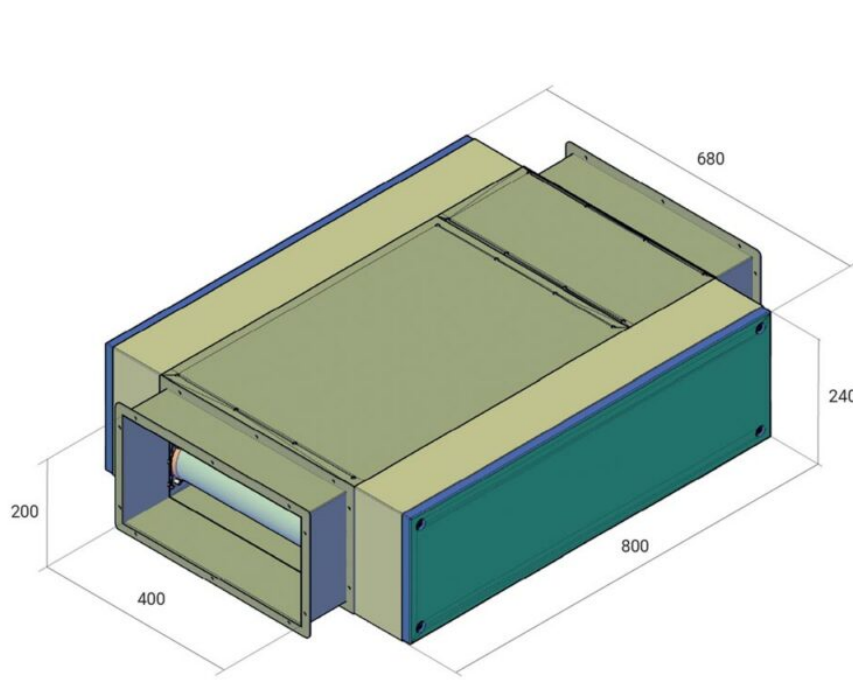
ZUM PRODUKT



**A 200B**

Gerät für Öffentliche Verkehrsmittel bis 60 m<sup>3</sup>

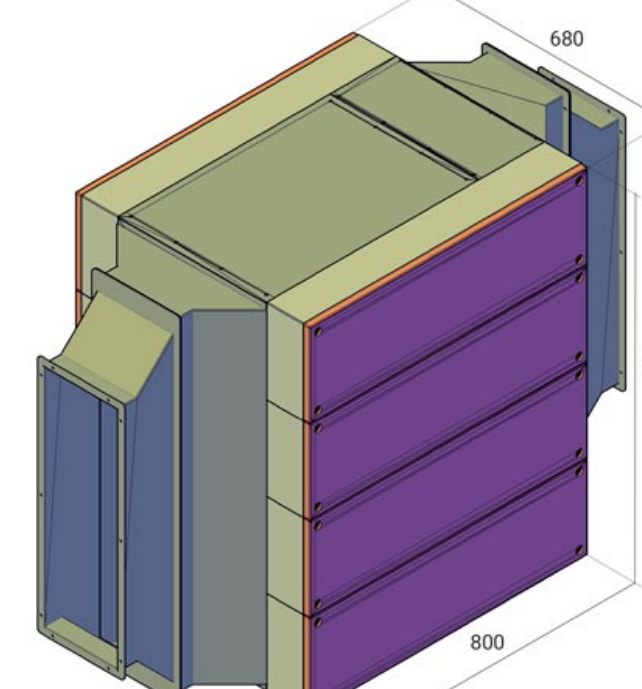
ZUM PRODUKT



**AC 1000**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 1000 m<sup>3</sup>

ZUM PRODUKT



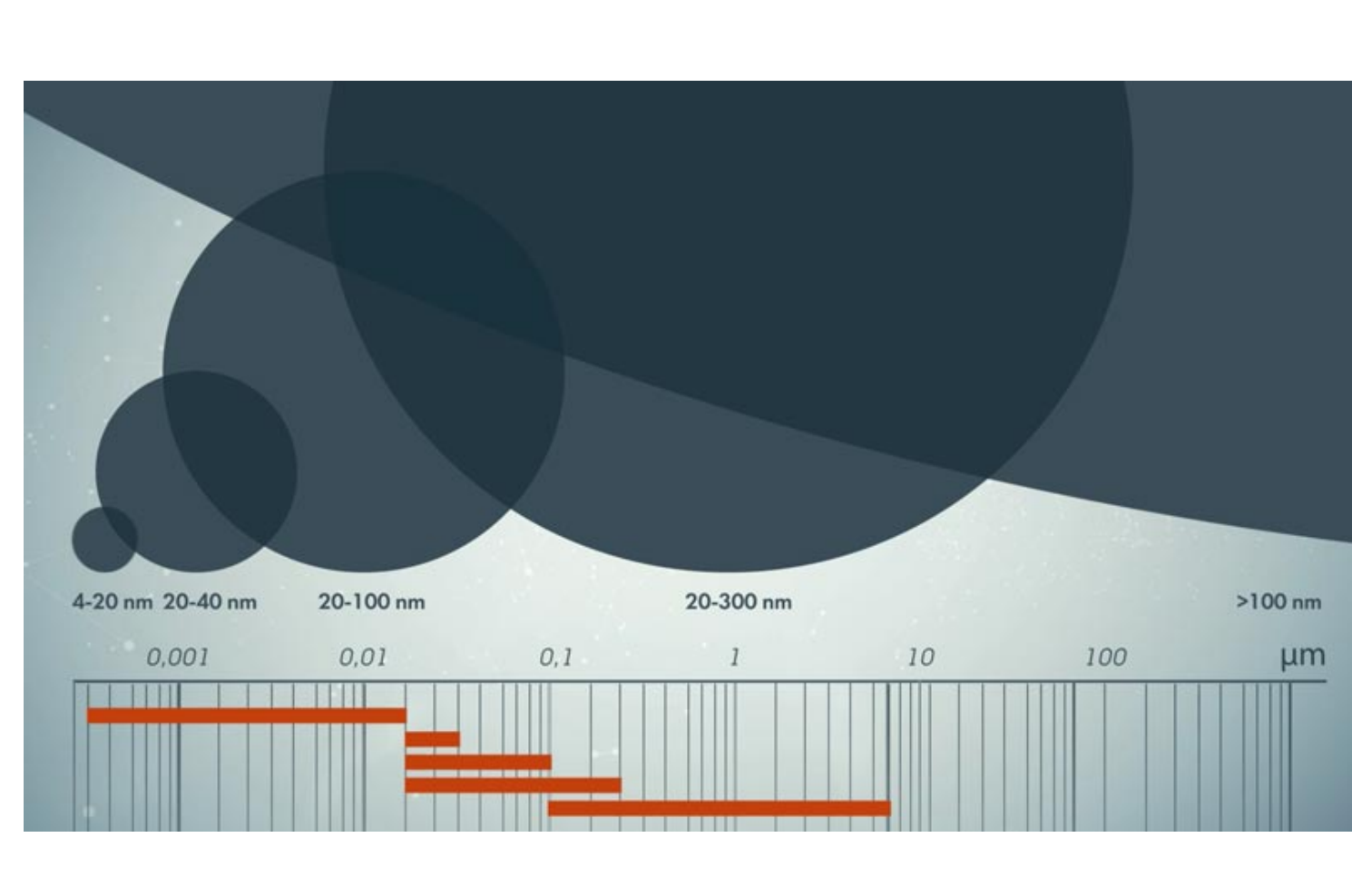
**AC 4000**

Gerät für Anwendungen in Räumen bis 4000 m<sup>3</sup>

ZUM PRODUKT

ARPACK® seit 2008

## Warum benötigen wir Luftreinigungsanlagen? ZAHLEN UND FAKTEN



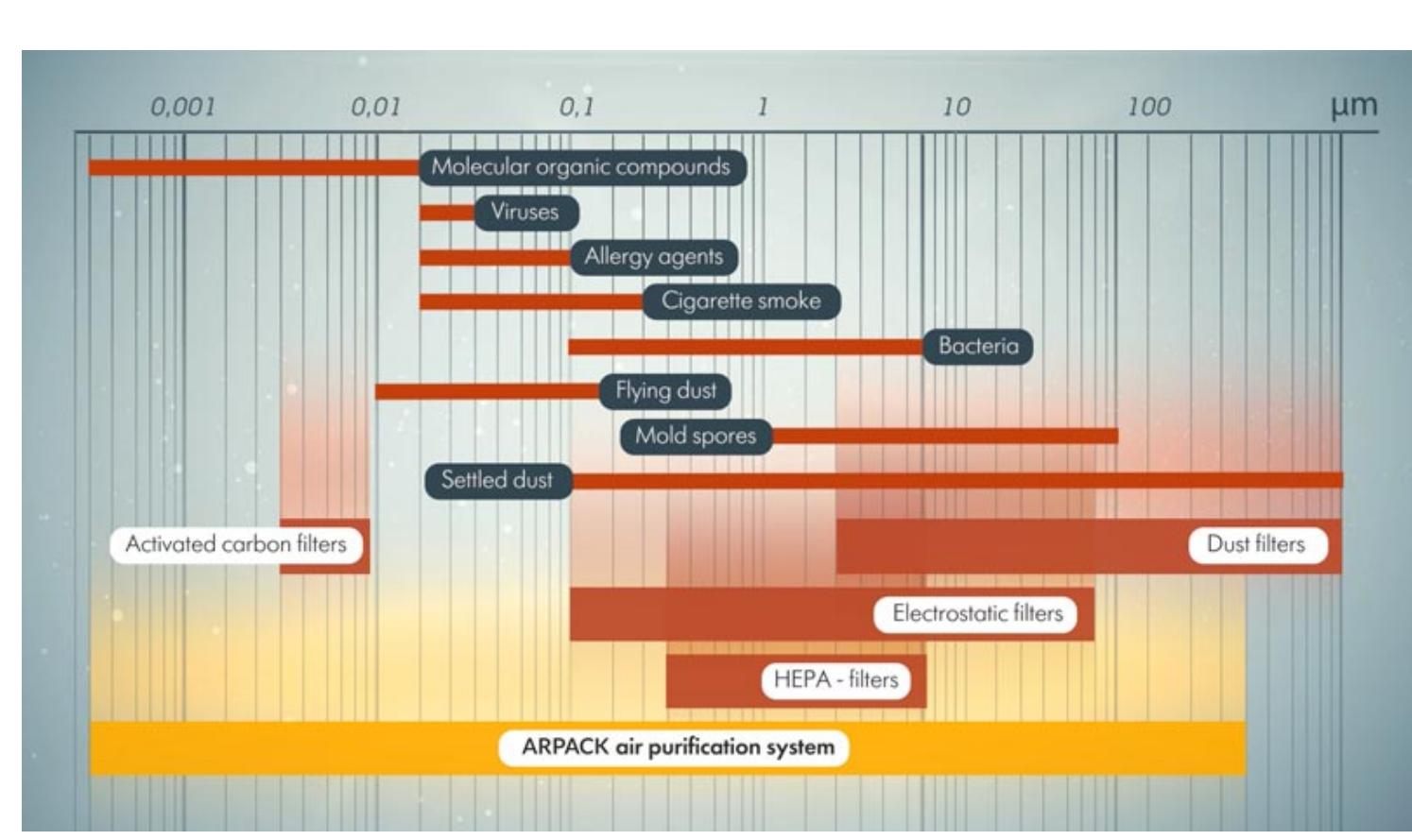
In der Grafik sind verschiedene Filtersysteme zur Luftreinigung aufgeführt, die unterschiedliche Partikelgrößen von Luftverunreinigungen darstellen:

Es ist ersichtlich, dass die Effizienz verschiedener Filtersysteme nicht den gesamten Bereich insbesondere der organischen Partikel und Viren erfasst. Hier ergibt sich ein besonderes Alleinstellungsmerkmal des patentierten Photokatalyse Luftreinigungssystems, dass den Bereich von 0,001 bis 150 µm erfasst. Dabei werden die organischen Partikel und Viren nicht in Filter angesammelt und kontaminieren diese Filter sondern werden aufgespalten in H<sub>2</sub>O und CO<sub>2</sub>.

### Saubere Luft ist Voraussetzung für Gesundheit und Wohlbefinden.

Die uns umgebende Luft beinhaltet – meist für das Auge nicht sichtbar – eine Vielzahl von Partikeln organischen und anorganischen Ursprungs. Diese Partikel können durch ihre mechanischen und biologischen Eigenschaften zur Beeinträchtigung der Funktion unserer Lungen aber auch zum Auslösen von Allergien und schlimmstenfalls zu ernsthaften Erkrankungen durch Viren führen.

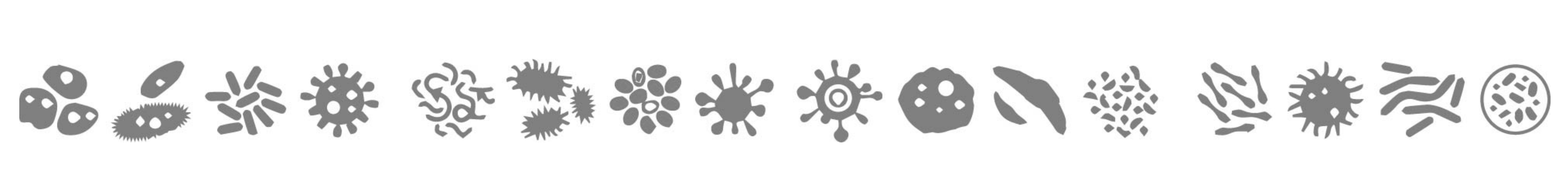
Aus diesem Grunde werden in den Bereichen Industrie und Verkehr diverse Systeme eingesetzt diese Einflüsse zu reduzieren, was jedoch nie vollständig gelingt. Insbesondere in der derzeitigen COVID-19 Pandemie Situation bedarf es vielfältiger Vorkehrungen, den Gesundheitsschutz zu gewährleisten.



Saubere Luft in Industrie- und Montagehallen darf auch in der gegenwärtigen COVID-19 Pandemie nicht vernachlässigt werden. Umweltthemen sind ebenso zukunftsreich wie digitale Strategien und Produkte, die in den letzten Jahren deutlich in den Fokus geraten sind.

FINDEN SIE HIER IHR PASSENDES PRODUKT

## ARPACK® Luftreiniger zerstören verschiedenste organische Schadstoffe, einschließlich Viren und Bakterien.



<p><b>RNA-Viren</b> in der ganzen Natur</p> <p><b>DNA-Viren</b> in der ganzen Natur</p> <p><b>Schwarzer Schimmel</b> Fensterrahmen, Innenkissen</p> <p><b>Pollen</b> Fenster, Türen, Teppiche</p>	<p><b>Bakteriensporen</b> Essen, Badezimmer, Küchen</p> <p><b>Gerüche von Essen</b> (Furan)</p> <p><b>Reinigungsmittel mit Zitrusduft</b> (D-Limonen)</p> <p><b>Hausstaubmilbenallergene</b> Matratzen, Decken, Kissen</p>	<p><b>Waschmittel</b> (Benzol)</p> <p><b>Tabakrauch</b> (Formaldehyd)</p> <p><b>Kakerlakenallergene</b> Mülleimer, Schränke</p> <p><b>Pet Dander</b> Teppiche, Fußböden</p>	<p><b>Nagellackentferner</b> (Ethylacetat)</p> <p><b>Ausgasung des Lacks</b> (Aceton)</p> <p><b>Staphylococcus</b> Haut, Schleimhäute, Erde</p> <p>und mehr ...</p>
---	--	---	---

## In wenigen Schritte zum Angebot.

Interessieren Sie sich für unsere Luftreiniger?  
Bitte benutzen Sie dieses Anfrageformular, um ein schnelles Angebot zu erhalten.

**Für deine Person**

Vorname\*  E-Mail\*

Name\*  Telefonnummer\*

Um welche Art Ihres Objektes handelt es sich?

privater Haushalt       Industrielle Einrichtung  
 Bildungseinrichtung       Medizinischer Bereich  
 öffentliche Einrichtung       sonstiges

Wo befindet sich das Objekt?

Postleitzahl\*  Ort\*

Wie groß ist das Objekt?

Fläche in qm \*  Deckenhöhe in Metern \*

Weiter Anmerkungen oder Wünsche?\*

**SENDEN**