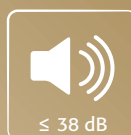




*asecos*<sup>®</sup>

## **PURIFI** AIR.488

Luftreiniger zur Reduzierung der Schadstoffbelastung  
in Innenräumen mit Mehrkomponenten-Filtersystem



# PURIFI AIR.488

- ▶ Mit dem Einsatz von asecos PURIFI AIR.488 Luftreinigern lassen sich Schadstoffbelastungen in der Raumluft reduzieren. Eine Frischluftversorgung der Räumlichkeiten ist über eine natürliche oder technische Belüftung sicherzustellen.
- ▶ Beseitigt Schimmelpilzsporen, Pollen und Allergene, baut Keime und Bakterien ab und macht sie unschädlich.
- ▶ Filtriert permanent Feinstaub.
- ▶ Entfernt unangenehme Gerüche und schädliche Gase aus der Raumluft.
- ▶ Jeder Luftreiniger PURIFI AIR.488 leistet einen Volumenstrom von bis zu 488 m<sup>3</sup>/h (8 Betriebsstufen) und ist für ca. 80 m<sup>3</sup> Raumvolumen (entspricht einer Raumfläche von 32 m<sup>2</sup> bei einer Raumhöhe von 2,5 m) geeignet. Für größere Räume sollte eine höhere Anzahl von Geräten Einsatz finden. Bei der Festlegung der optimalen Anzahl von Luftreinigern hilft Ihnen unser Vertriebs-Team gerne.
- ▶ Der verbaute PM2.5-Sensor ermöglicht in Verbindung mit einer Farbanzeige des Displays ein schnelles Erkennen und das kinderleichte Ablesen der Partikelkonzentration in der Raumluft in vier Stufen (grün/geringe bis rot/starke Belastung).
- ▶ PURIFI AIR.488 Luftreiniger zeichnen sich durch hochwertige Materialien und eine robuste Bauweise aus. Groß dimensionierte Filtereinheiten sorgen für lange Standzeiten. In Kombination mit dem geringen Energiebedarf entstehen niedrige Folgekosten.
- ▶ Integrierte Luftbefeuchtung für ein angenehmes und gesundes Raumklima.



**Sie haben Interesse an den asecos Luftreinigern und benötigen weitere Informationen? Kontaktieren Sie unsere Experten unter [info@asecos.com](mailto:info@asecos.com) oder +49 6051 9220-0.**

*Wir helfen Ihnen gerne weiter!*

## TECHNISCHE DATEN

Modell	<b>PURIFI AIR.488 *</b>
Nennspannung	<b>220 –240 V~</b>
Nennfrequenz	<b>50/60 Hz</b>
Nennleistung (8-stufig)	Schlafmodus <b>10 W</b> bis Turbomodus <b>85 W</b>
Geräuschpegel (niedrigste Stufe)	<b>≤38,0 dB(A)</b>
Menge an partikelgereinigter Luft (CADR)	<b>488 m<sup>3</sup>/h</b>
Nettogewicht	<b>11,3 kg</b>
Produktabmessungen (B x T x H)	<b>400 x 230 x 640 mm</b>
Filtertechnik	<b>Vorfilter, Kalkkatalysefilter, Aktivkohlefilter, Hochleistungs-Partikelfilter</b>

**Eine elektronische Anzeige informiert über notwendige Filterwechsel.**

*\* Im Lieferumfang enthalten sind der Luftreiniger inkl. Fernbedienung, sowie die erste Mehrkomponenten-Filtereinheit.*

