



## AirQ

### CONTROLA LA CALIDAD DE AIRE INTERIOR EN VIVIENDAS, OFICINAS Y COMERCIOS.

- El aire interior tiene **niveles de contaminación hasta 5 veces superiores** al exterior.
- Pasamos **más del 90%** del tiempo en el interior.

- Una adecuada gestión de la calidad de aire interior permite **aumentar el bienestar y reducir el consumo** energético de las instalaciones de climatización.



#### AIRQ SENSOR



Mide las principales **variables de calidad de aire**:

- CO<sub>2</sub>
- VOC
- PM<sub>10</sub>
- PM<sub>2,5</sub>

Activa los **elementos necesarios** para mejorarlo:

- Ventilación mecánica controlada
- Recuperador de calor
- Compuerta Airzone

#### AIRQ BOX



Purifica el aire **mediante ionización**:

- Para instalaciones nuevas y reformas
- Silencioso
- Oculto en los conductos de aire
- Sin pérdida de carga
- Seguro para las personas

#### REDUCCIÓN DEL NÚMERO DE PARTÍCULAS EN SUSPENSIÓN

30-65 % (1 hora) 90-98 % (24 horas)

#### REDUCCIÓN DE LA FLORA FÚNGICA

93,62 % (1 hora) 98,72 % (24 horas)

#### REDUCCIÓN DE LA FLORA AEROBIA MESÓFILA

59,26 % (1 hora) 88,15 % (24 horas)

#### INHIBICIÓN DE LA BACTERIA STAPHYLOCOCCUS AUREUS<sup>1</sup>

43 % (1 hora) 97 % (24 horas)

#### INHIBICIÓN DEL VIRUS SARS-COV-2

93,54 % (1 hora) 98,77 % (24 horas)



« Descubre  
más información