

FRESCO₂

Mañanas Brillantes



Aire Sano para su Familia



Altos niveles de Dióxido de Carbono CO₂ en el aire interior causan peor calidad del sueño, cansancio, náusea, dolor de cabeza y pérdida de concentración.

Una ventilación inadecuada significa un aumento (de hasta 10 - 15 veces) de las concentraciones de dióxido de carbono en dormitorios.

Aunque usted consiga suficientes horas de sueño, usted puede sentirse cansado e irritado cuando se despierta por la mañana.

FRESCO₂ es el único purificador de aire en los mercados que elimina el dióxido de carbono CO₂ del aire interior. Además, **FRESCO₂** elimina el polvo, partículas finas, polen, esporas de hongos y olores.

FRESCO₂ es siempre una opción digna de atención cuando usted está eligiendo un purificador de aire.



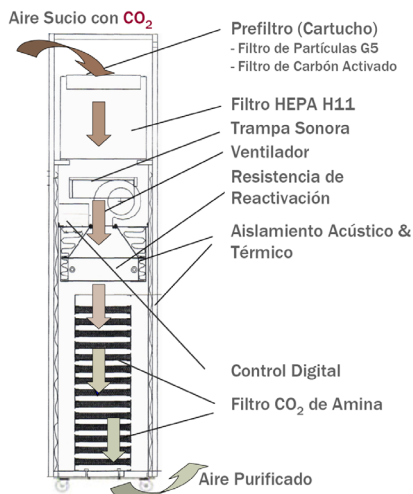
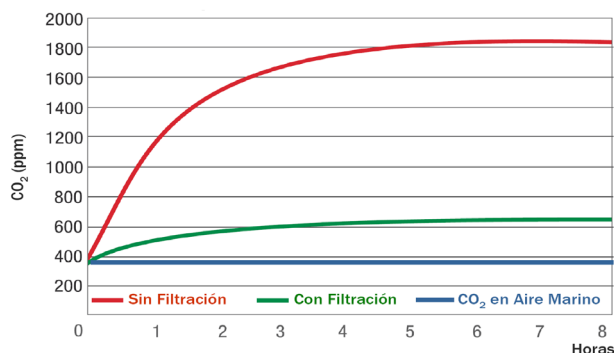
Único FRESCO₂

el Único Purificador de Aire

FRESCO₂ acciona cuando está más necesitado. **FRESCO₂** elimina el dióxido de carbono del aire interior cuando hay gente en la habitación, devolviéndolo cuando el cuarto está vacío, de modo que pueda ser alejado el CO₂ por la ventilación.



CO₂ en un Dormitorio Sin y Con Purificador FRESCO₂



Tres Tipos de Filtros - Aire Interior Sano

La tecnología patentada recicla el aire interior a través de un sistema de filtración de 3 fases:

1. Un filtro de partículas con carbón activado impregnado elimina el polvo y polen así como olores;
2. Un filtro HEPA elimina partículas finas y esporas de hongos;
3. Un filtro de CO₂ elimina las cantidades excesivas de dióxido de carbono.

El resultado es aire limpio - como aire marino. **FRESCO₂** ahorra también en costes de energía y aire acondicionado, puesto que no será necesario aumentar ventilación para reducir los niveles de dióxido de carbono.

Datos de Productos

Modelo	FRESCO ₂ - 100	FRESCO ₂ - 400
Cansancio	●	●
Dolor de Cabeza	●	●
Pérdida de Concentración	●	●
Alérgenos	●	●
Esporas de Hongos	●	●
Bacteria	●	●
Polvo y Polen	●	●
Humos y Olores	●	●

	1 - 3 Personas	1 - 15 Personas
Filtración de CO ₂ para		
Filtro Carbón Activado	●	●
Filtro HEPA	●	●
Altura (mm)	930	1.600
Anchura (mm)	390	390
Longitud (mm)	390	390
Caudal (l/s)	20	50

Problemas

Características

Mantenimiento

Fácil reemplazo de filtros:

- Filtro HEPA, cada 5 años;
- Filtro de combinación, cada 6 meses.

El filtro de CO₂ no necesita cambios ni tampoco limpieza. Tiene una vida útil de hasta 15 años.

Los purificadores **FRESCO₂** son silenciosos y cumplen con sus funciones inadvertidos. Usted puede optar entre dos modelos:

FRESCO₂ - 100 está diseñado para cuartos de entre 1 y 3 personas y

FRESCO₂ - 400 para salas con una gran participación de personas.

