



SE CONCENTRA EN LO ESENCIAL



GARANTÍA 5 AÑOS

33 % Una de cada tres viviendas (un 33 %) presenta problemas de humedad

50 % Vivir en una vivienda húmeda aumenta de un 30 % a un 50 % el riesgo de complicaciones respiratorias

64 % El 64 % del moho no es visible al ojo humano

25 % Una de cada cuatro personas (un 25 %) sufre alergias respiratorias

La VMI® Cube está ahí para solucionar los problemas de humedad ya que integra dos funciones esenciales: nuestra tecnología patentada higrorregulable, que elimina el exceso de humedad de su vivienda, y nuestro sistema de filtración de alto rendimiento.

La VMI® Cube impide la aparición de moho, condensación y malos olores a la vez que garantiza un aire interior de buena calidad, sin contaminantes (partículas finas, COV, CO₂, radón...) que protege su salud.

Encontrará todas nuestras soluciones en:
www.vmi-technologies.com

Vivir en una vivienda que sufre problemas de humedad **perjudica gravemente la salud**. Cuando aparecen indicios visuales de humedad (manchas negras en las paredes, condensación en los cristales, moho...) significa que **hay que actuar lo más rápido posible**.

LAS CONSECUENCIAS DE UNA MALA VENTILACIÓN



HUMEDAD



MOHO



OLORES



CONTAMINACIÓN DEL AIRE INTERIOR

EL PRINCIPIO DE LA VMI®

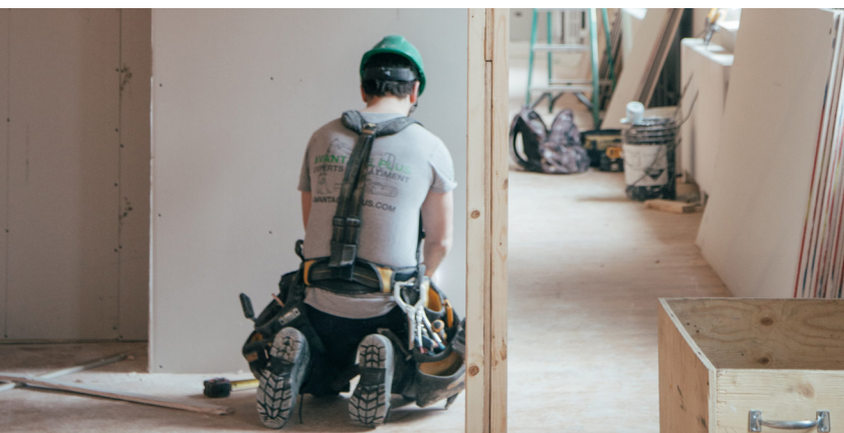
La VMI® es un sistema de ventilación que **insufla el aire exterior filtrado de contaminantes a la vez que evacúa el exceso de humedad y el aire interior viciado** de su vivienda. Esta solución se utiliza ya mucho en hospitales, en salas informáticas ¡e incluso en nuestros coches!

Nuestro filtro VMI® **Partículas Finas** tiene un nivel de filtración recomendado por la OMS y es capaz de detener el 95 % de las partículas finas de hasta 2,5 micras.



ESENCIAL PARA SU RENOVACIÓN

- **Discreta**, la VMI® Cube pasa desapercibida. Su nivel acústico es inferior a 35 dB(A), no más que un frigorífico.
- **Compacta**, se adapta fácilmente a una buhardilla o a un espacio reducido. ¡Muy práctico cuando hay poco espacio!
- **Cómoda**, la VMI® Cube puede precalentar el aire insuflado a una temperatura de hasta 20 °C.



LAS VENTAJAS DE LA VMI® CUBE

- **Ventila de forma autónoma** su espacio interior de hasta 140 m².
- **Medición electrónica precisa** del índice de humedad.
- **Programación horaria a través de la aplicación VMI+** para que el funcionamiento de su Cube se ajuste a su vida y a sus gustos.
- **Mantenimiento mínimo:** solo es necesario cambiar el filtro.
- **Optimización de la calefacción:** En los días soleados de entretiempo, la VMI® Cube puede aumentar el caudal de aire insuflado para que entre la máxima cantidad de calor gratuito.
- **Enfriamiento nocturno:** Durante las noches de verano, la Cube puede aumentar el caudal de aire para hacer que entre el frescor.