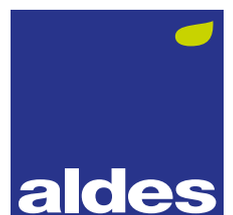




MENOS RUIDO
MENOS CORRIENTES DE AIRE
MÁS CONFORT EN EL AIRE

Renovar el aire

**GAMA ENTRADAS DE AIRE
AUTORREGULABLES - HIGRORREGULABLES - FIJAS - FILTRANTES**



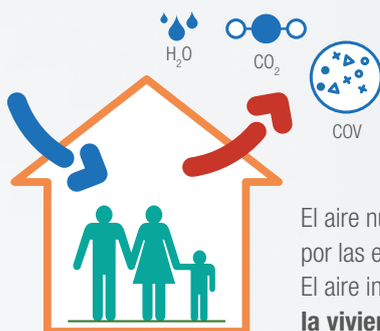
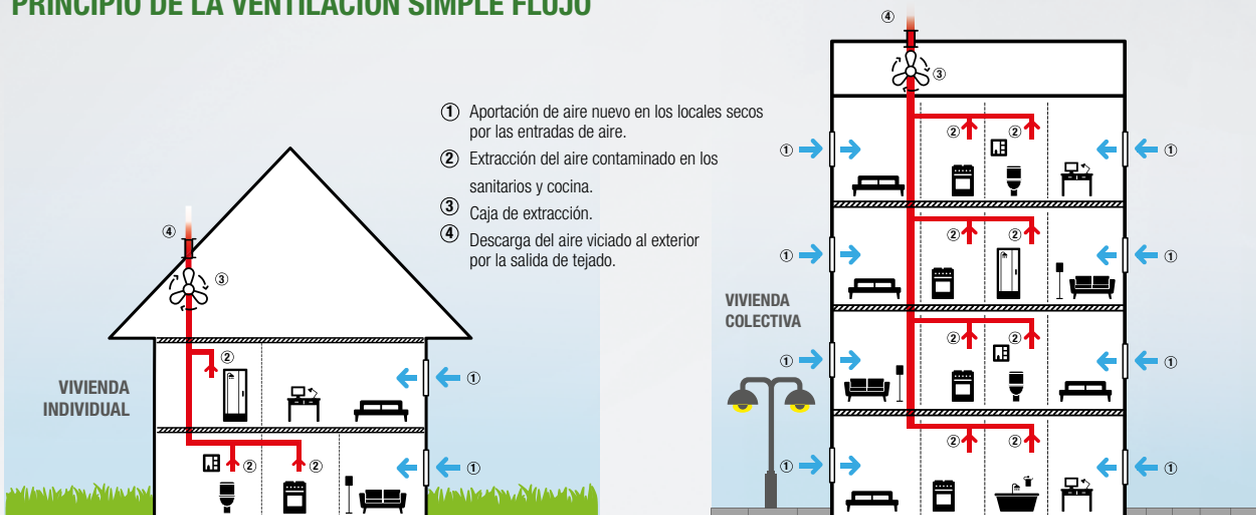


#HealthyLiving*

Renovar el aire interior es primordial para mantenerse sanos y tener una vivienda sana. La apertura de las ventanas no es suficiente para garantizar la calidad del aire interior. Por eso **Aldes**, inventor de la tecnología higrorregulable, ha creado toda una gama de soluciones para aportar aire nuevo de forma controlada en todas los locales secos.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO Y VENTAJAS

PRINCIPIO DE LA VENTILACIÓN SIMPLE FLUJO

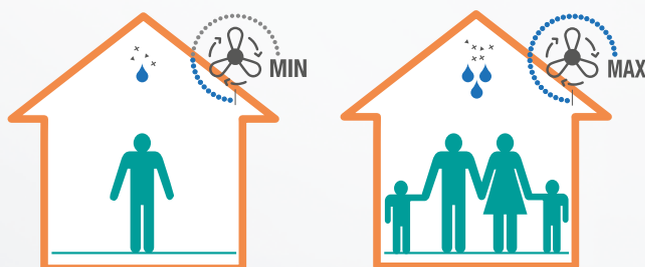


AUTORREGULABLE

Un sistema autorregulable se compone de bocas de extracción y entradas de aire que permiten mantener un caudal de aire impulsado y extraído constante. Las entradas de aire mantienen este caudal de aire de manera constante, cualesquiera que sean las condiciones exteriores (viento, diferencias de presión...).

HIGRORREGULABLE

En un sistema higrorregulable, los caudales de aire se regulan en función de la tasa de humedad a nivel de los terminales (entradas de aire y bocas de extracción).



- La renovación del aire se adapta automáticamente a la tasa de humedad o a la presencia de ocupantes para una ventilación lo más cerca de las necesidades.
- Los caudales en las bocas se reducen al mínimo en período de ausencia para limitar las pérdidas de calor innecesarias.
- Cuando la tasa de humedad asciende en la vivienda (respiración, ducha, cocción...), el caudal de ventilación aumenta.
- La modulación se realiza cuarto por cuarto a nivel de las bocas y entradas de aire higrorregulables.

**AirFILTER®,
LA PRIMERA ENTRADA DE AIRE
QUE FILTRA EL AIRE ENTRANTE
EN LA VIVIENDA PARA
UNA CALIDAD DE AIRE ÓPTIMA.**



Más aire puro

AirFILTER® dispone de un filtro polen para captar los contaminantes exteriores para una calidad de aire óptima.

Más integración

Gracias a una base de fijación universal, **AirFILTER®** puede instalarse rápidamente sobre todo tipo de cajead.

Más confort

El chorro de aire orientado hacia el techo ofrece un mayor confort para los ocupantes gracias a flujos de aire imperceptibles.

Más conectividad*

El control del nivel de ensuciamiento y el pedido de nuevos filtros se hacen directamente desde la aplicación AldesConnect™.

* Compatible únicamente con EasyHOME PureAIR Compact Connect™



GAMA

GAMA AIRFILTER®

	Blanco
AirFILTER®	11011581

	Blanco
FILTRO POLEN	11011584

ACCESORIOS: ver página 30.

FILTRO POLEN

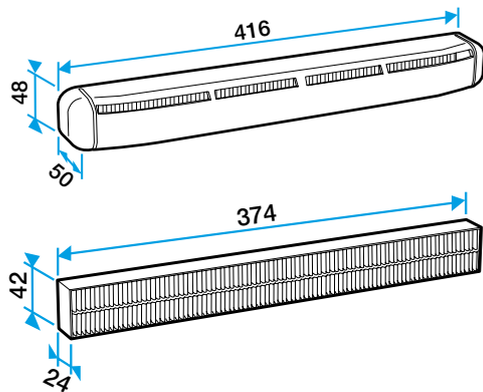

Polen
> 10 µm
99 %


Partículas Finas
10 µm
95 %

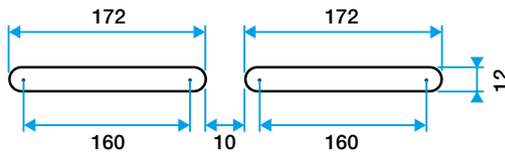

Partículas Finas
2,5 µm
40 %


Bacterias
1 µm
15 %

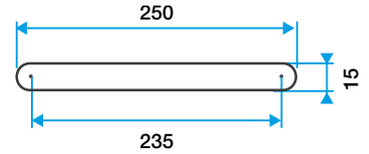
DIMENSIONES



CAJEADO



- 2 ranuras 172 x 12 mm

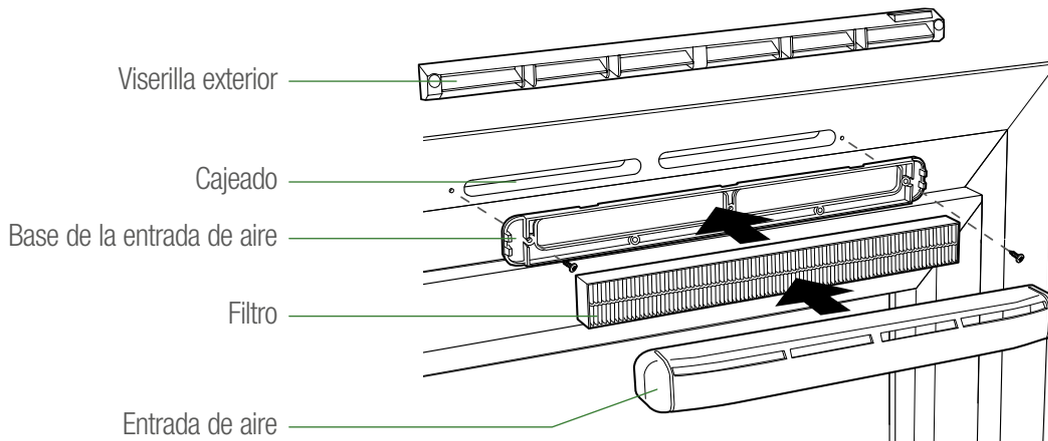


- Ranura 250 x 15 mm

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

Dnew (Ctr) en dB	Montada sobre carpintería
	AirFILTER® + viserilla estándar
AirFILTER®	34

MONTAJE





Para saber más sobre la gama entradas de aire autorregulable e higrorregulables,
contacte su asesor Aldes, conéctese a aldes.es

o encuéntrenos en   