

# PURE



## DESCRIPCIÓN

Unidad de tratamiento de aire modelo PURE con capacidad para adaptarse a todas las necesidades de un sistema de climatización y tratamiento de aire, combinando exigentes especificaciones técnicas con los más altos requisitos de higiene. Probada en laboratorios independientes según las normas EN 1886 y 13053, VDI 6022-1 y DIN 1946-4 con certificación EUROVENT y certificación de higiene por TÜV NORD (PURE-H).

Estructura de alta resistencia mecánica con paneles dobles y perfil de aluminio cortado térmicamente, paneles dobles de 50mm de espesor con aislamiento de lana de roca de 70kg/m3 con alta clase de transmisión térmica de los paneles, según EN1886. Versatilidad única, con paneles totalmente desmontables mediante fijación rápida con articulaciones, garantizando un acceso rápido y fácil para la instalación y el mantenimiento. La altura, longitud y profundidad de la unidad se moldean en paralelo al espacio técnico disponible para recibirla.

El cuadro eléctrico está incorporado en la unidad, proporcionando una solución verdaderamente integrada.

Disponible en dos versiones adaptables: PURE H - Unidad higiénica de tratamiento de aire y PURE P - Unidad de tratamiento de aire.



Plug & Play



Equipo controlado



Display

## NORMAS Y CERTIFICACIONES



## BENEFICIOS

- Unidad adaptable al espacio disponible
- Clase de corrosión C5
- Flexibilidad y versatilidad
- Sistema de control Plug&Play
- Cuadro eléctrico integrado
- Hasta 5 años de garantía

## ACCESORIOS

- Filtro M5 ePM10 50%
- Filtro F7 ePM1 50%
- Filtro F9 ePM1 80%
- Presostato diferencial de aire
- Flujo constante
- Control de CO2

## COMPONENTES

