

Características

Las cortinas de aire para puertas giratorias ROTOWIND se diseñan a medida para encajar a la perfección con la curvatura de la puerta giratoria. Por lo tanto se podría decir que cada cortina de aire es única. Se montan discretamente encima de la puerta giratoria en dos configuraciones posibles y habitualmente van pintadas con el mismo color de la puerta rotativa para combinarse con la estética interna o externa del edificio. También diseñamos cortinas de aire para puertas giratorias de grandes dimensiones.

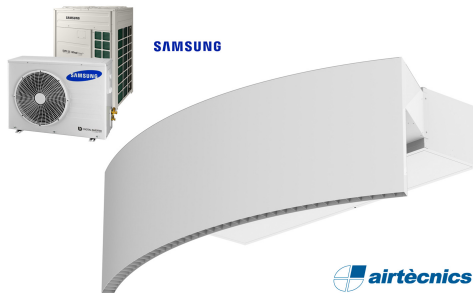
Su versión compatible con bomba de calor de alta eficiencia energética permite conseguir una reducción de hasta el 70 % en el consumo energético y en las emisiones de CO₂ (en modo calefacción).

Incluye únicamente batería de expansión directa para calefacción con sensores de temperatura preinstalados. Bajo pedido, puede modificarse para funcionar tanto en refrigeración como en calefacción (opción no recomendada), incorporando una bomba de condensados opcional. Incluye prefiltro interno.

Control avanzado Plug & Play. Incluye: control avanzado PRO con pantalla LCD y termostato integrado, contacto de puerta, cable RJ11 de 7 m y mando a distancia.

DX VRF

Preparada para la conexión a una unidad exterior de bomba de calor SAMSUNG CAC (R410A). Requiere un KIT de interfaz DX de SAMSUNG adaptado para cortinas de aire y control programable.



- Cortina de aire con bomba de calor de alto ahorro energético: Reducción de hasta el 70% en consumo y emisiones de CO₂ (modo calor).
- Especialmente concebida para todo tipo de puertas rotativas. Dos configuraciones posibles, hechas a medida.
- Bastidor autoportante de acero galvanizado, acabado con pintura epoxi-poliéster de color blanco RAL9016 como estándar. Otros colores o acero inoxidable disponible bajo pedido.
- Reja de aspiración facetada de gran superficie para evitar un servicio intensivo de mantenimiento.
- Difusor de descarga circular con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil.
- Ventiladores centrífugos de doble aspiración con motores de rotor externo de bajo nivel sonoro. Selector de 5 velocidades. Los modelos "EC" incorporan ventiladores eficientes de muy bajo consumo.
- Incluye batería expansión directa para trabajar en modo calor con sensores de temperatura instalados.
- Control Plug&Play LCD Advanced PRO con selector de 5 velocidades y cable telefónico de 7m incluidos.
- DX 1:1:
Preparada para conectar a bomba de calor PANASONIC Inverter (R32) con válvula de expansión directa, no incluida a adquirir por el cliente. Incluye Kit Interface DX adaptado para cortina y controlador programable PANASONIC .
- DX VRF:
Preparada para conectar a bomba de calor SAMSUNG CAC (R410A). Incluye Kit Interface DX adaptado para cortina y controlador programable SAMSUNG .

Especificaciones

50Hz

Dimensiones

