

## Características

La cortina de aire SMART representa el equilibrio perfecto entre los modelos estándar y los decorativos, siendo la solución ideal para espacios comerciales y públicos que buscan un control climático eficiente y sostenible sin renunciar al diseño interior. Combina tecnología avanzada con una estética moderna y elegante, incorporando un panel frontal liso y una toma de aire superior oculta que esconde la rejilla, proporcionando una apariencia limpia y sofisticada.

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 CO<sub>2</sub> (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.

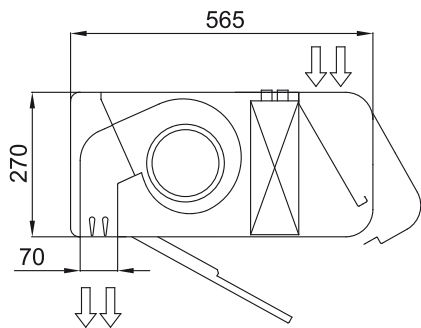
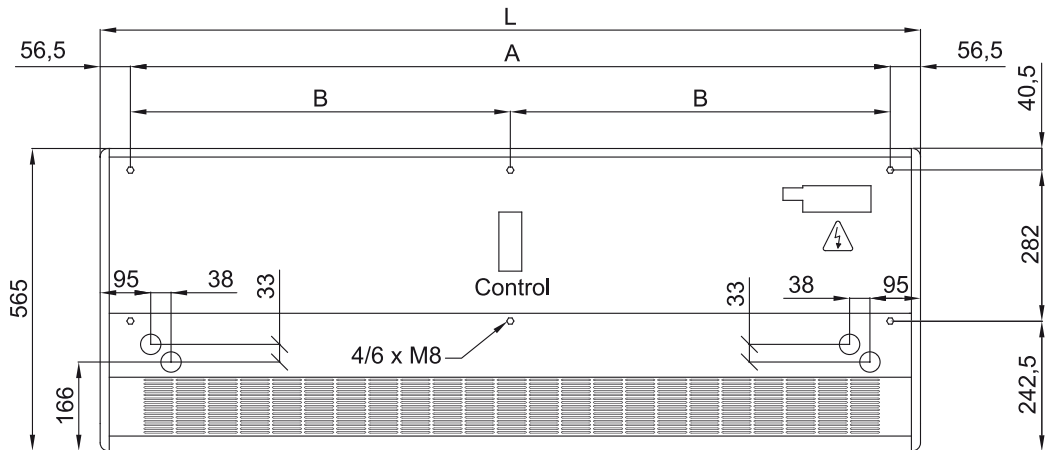


- Cortina de aire con bomba de calor de alto ahorro energético: Reducción de hasta el 70% en consumo y emisiones de CO<sub>2</sub> (modo calor).
- Diseño contemporáneo discreto y elegante adaptable a cualquier arquitectura interior.
- El panel frontal puede ser personalizado con logotipos, iluminación, rotulación o señalización de seguridad e informativa, de acuerdo con los requisitos del cliente.
- Bastidor autoportante de acero de formas redondeadas, con paneles laterales de plástico inyectado sin bordes, acabado con pintura epoxi-poliéster de color blanco RAL9016 como estándar. Otros colores disponibles bajo demanda.
- Entrada de aire oculta en la parte superior, evitando la visión interior de la cortina y de la rejilla.
- Difusores lineales de descarga con lamas de aluminio anodizado tipo airfoil, regulables en ambas direcciones.
- 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. Bajo pedido se puede modificar para trabajar en modo frío y calor (no recomendado) con bomba de condensación de agua opcional.
- Control Plug&Play LCD Advanced PRO con selector de 5 velocidades y cable telefónico de 7m incluidos.
- 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



	L	A	B
Smart 1000	1034	920	-
Smart 1500	1534	1420	710
Smart 2000	2034	1920	960
Smart 2500	2534	2420	1210
Smart 3000	3034	2920	1460