

EVAPORADORES HISPANIA

SERIE HEJ - DE CUÑA



Características generales

- Evaporadores de tipo cuña, ideales para cámaras de conservación en el ámbito comercial
- Bajo consumo energético
- Facilidad en la instalación y mantenimiento
- Doble separación de aleta
 - HEJ Separación de 3,2 y 6,4 mm
- Desescarche eléctrico



Gama de evaporadores Hispania HEJ de 1 a 4 ventiladores con doble separación de aleta 3,2-6,4mm, tamaño reducido y batería de alto rendimiento.

Sus características lo convierten en la mejor solución para cámaras frigoríficas de media y alta temperatura.

| Código | Modelo | Capacidad (kW) | | Separación de aletas | Superficie (m ²) | Volumen interno (dm ³) | Conexiones | | Ventilador | | | | | |
|---------|--------|-------------------------------|--------------------------------|----------------------|------------------------------|------------------------------------|------------|--------|------------|---|-----|------|-------------------|----------|
| | | ΔT 8K T° Evap -8°C | ΔT 7K T° Evap -25°C | | | | Entrada | Salida | N° | V | W | I(a) | m ³ /h | Tiro (m) |
| MF01901 | HEJ 1D | 0,67 | 0,45 | 3,2 / 6,4 | 3,1 | 0,95 | 1/2" | 3/8" | 230V-I | 1 | 38 | 0,23 | 400 | 5 |
| MF01902 | HEJ 2D | 1,50 | 1,23 | 3,2 / 6,4 | 6,3 | 1,75 | | | | 2 | 76 | 0,46 | 800 | 5 |
| MF01903 | HEJ 3D | 2,24 | 1,78 | 3,2 / 6,4 | 9,4 | 2,50 | | | | 3 | 114 | 0,69 | 1200 | 5 |
| MF01904 | HEJ 4D | 2,93 | 2,31 | 3,2 / 6,4 | 12,5 | 3,40 | | | | 4 | 152 | 0,92 | 1600 | 5 |

(*) Rendimientos calculados en R-449A