

Cámaras frigoríficas modulares nacionales

Características

	Temperatura
Media	Hasta -5° C
Baja	Hasta -25C



Especificaciones técnicas

- Construcción en paneles modulares de 65mm (media) / 100mm (baja) de espesor en poliuretano inyectado a 45 Kg/m³ de densidad, sellado con siliconas y caucho butílico para asegurar hermeticidad.
- Juntas de aluminio en todas sus aristas interiores.
- Revestimiento: exterior e interior en chapa galvanizada pre-pintada color blanca.
- Piso/sin piso, con juntas y perfiles para anclaje. (Media) Piso del mismo material que los paneles y en el mismo espesor, con juntas y perfiles sanitarios sellados para impedir el escurrimiento de líquidos. (baja)
- Puerta batiente del mismo material que los paneles con apertura exterior e interior, bisagras reforzadas y rampa de elevación. (media) Puerta batiente del mismo material que los paneles con apertura exterior e interior y marco calefaccionado por resistencia eléctrica, bisagras reforzadas y rampa de elevación. (Baja)
- Equipada con: Unidad condensadora marca TECHNOBLOCK. (Media) Equipada con: Unidad condensadora tipo "monoblock" (baja)
- Evaporador con aire forzado y dimensionado para la potencia.
- Refrigerante R-22. Controles automáticos de temperatura y presión.