

CÁMARA FRIGORÍFICA ESPESOR DEL PANEL 10 CM, ALTURA INTERNA 243 CM, 14,3 MC CON PAVIMENTO

Paneles plastificados; espesor de 10 cm; aislamiento en poliuretano expandido sin usar CFC y HCFC, densidad 40Kg / m³. PUERTA: luz útil 70x190h cm, con bisagra a la derecha, se coloca en el lado largo de la cámara frigorífica. Puerta semiempotrada, prominencia de 4 cm. Angulares redondeados interior / exterior. Manilla externa con llave y desbloqueo interno de seguridad. Con suelo antideslizante transitable. Certificación HACCP.



<i>Altura interna cm</i>	243 cm	<i>Capacidad de carga puntual - p</i>	100 Kg
<i>Espesor de los paneles</i>	10 cm	<i>Pavimento</i>	Si
<i>Puerta con ventana</i>	70x190 cm	<i>Temperatura funcionamiento</i>	+5/-20°C

Características funcionales

- Cerradura con llave y desbloqueo interno de seguridad.
- PUERTA: luz útil 70x190h cm, abertura de la izquierda a la derecha, se coloca en el lado largo de la cámara frigorífica.
- Puerta semiempotrada, prominencia de 4 cm; ventaja de un volumen más pequeño en el exterior, de un volumen inferior a enfriar a la misma velocidad de flujo y un sello mejor gracias a un encaje más sellador y a la junta magnética más amplia.
- Modelo sin suelo.

Características constructivas

- Aislamiento de poliuretano sin CFC y HCFC espesor de 100 mm, densidad de aislamiento poliuretano 38/40 kg / m³; K = 0,208 W / m²K.
- Paneles prefabricados, modulares, realizados con chapa plastificada no tóxica, apta para uso alimentario.
- Fijación: con cierres de doble gancho y sistema de centrado.
- Elementos angulares: revestimiento de chapa plastificada no tóxica, aislamiento de poliuretano, redondeados interna y externamente.
- Sistema de enganche de los paneles patentado que asegura la velocidad de montaje y la garantía de estanqueidad.
- Certificación HACCP: la cámara cumple con las normas HACCP International.

Datos técnicos

<i>Peso neto</i>	250 kg	<i>Peso bruto</i>	300 kg
<i>Dimensiones</i>	263x263x263 cm	<i>Embalaje</i>	245x125x115 cm