

N3743



CÁMARA FRIGORÍFICA ESPESOR DEL PANEL 6 CM, ALTURA INTERNA 243 CM, 3,7 MC

Paneles plastificados; espesor de 6 cm; aislamiento en poliuretano expandido sin usar CFC y HCFC, densidad 40Kg / m³. Porta passaggio utile cm 61x190h, incernierata a destra e posizionata sul lato lungo; porta semi-incassata, sporgenza 4 cm. Angulares redondeados interior / exterior. Manilla externa con llave y desbloqueo interno de seguridad. Versión sin suelo y equipada con perfiles y accesorios de fijación al pavimento. Certificación HACCP.



CÁMARA FRIGORÍFICA ESPESOR DEL PANEL 6 CM, ALTURA INTERNA 243 CM, 3,7 MC

<i>Altura interna cm</i>	243 cm	<i>Espesor de los paneles</i>	6 cm
<i>Pavimento</i>	No	<i>Puerta con ventana</i>	61x190 cm
<i>Temperatura funcionamiento</i>	0/+5°C		

Características funcionales

- Cerradura con llave y desbloqueo interno de seguridad.
- PUERTA: luz útil 61x190h 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 60 mm, densidad 38/40 kg/m³; K = 0,336 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>Dimensiones</i>	135x135x249 cm	<i>Embalaje</i>	245x125x110 cm
--------------------	----------------	-----------------	----------------

