

FICHA TECNICA

08405 CABINA REFRIGERACION 2X950 LTS

08406 CABINA REFRIGERACION 4X950 LTS

FRIGO-BOX

EL NUEVO BOX FRIGORÍFICO PARA CADÁVERES DE ANIMALES



Muchos años de experiencia en el diseño y fabricación de contenedores de cadáveres de animales, y después de consultar con ganaderos y empresas de recogida de cadáveres, hemos desarrollado un box frigorífico que reúna las principales características necesarias:

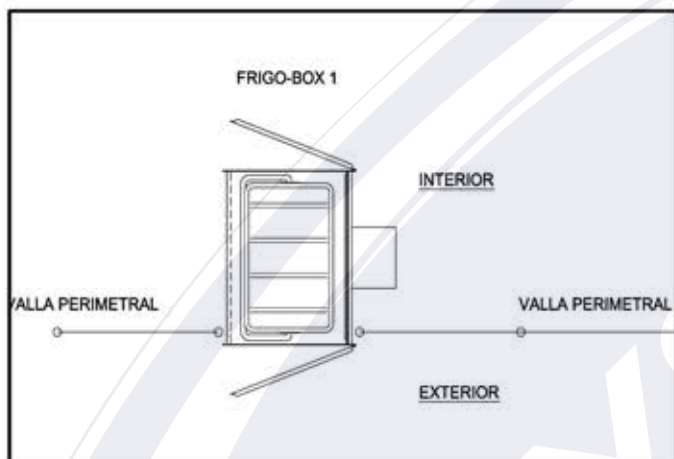
- Fácil manejo y limpieza.
- Gran aislamiento y máxima estanquidad.
- Sistemas de refrigeración de bajo consumo y máxima fiabilidad.
- Diferentes dimensiones: para 1,2 y 4 contenedores.

FICHA TECNICA

COD 08405 Y 08406

● **FACIL MANEJO Y LIMPIEZA:**

Su diseño estructural permite introducir y sacar con comodidad los contenedores (ideal con ruedas). Al tener puertas traseras y delanteras, nos ofrece la opción de colocar el FRIGO-BOX encastado en la valla perimetral de la explotación, de tal manera que el camión de recogida sólo debe abrir la puerta exterior del box, sacar el contenedor fuera, vaciarlo, y volver a introducirlo, sin tener que entrar dentro del perímetro de la valla.



- Esta opción, también nos permite colocar el cadáver en el contenedor, sin tener que salir del perímetro de la valla.
- Todo el interior del box está compuesto por la capa más fina del poliéster (sin porosidad), que nos permite una limpieza rápida y eficaz, para evitar posibles infecciones.
- Importante: cuánto más lisa sea la solera inferior de hormigón, más fácil será de limpiar.

● **GRAN AISLAMIENTO Y MÁXIMA ESTANQUIDAD**



- Todo el FRIGO-BOX está fabricado con doble capa de poliéster y 1 panel interior de poliuretano de 50 mm. de grosor de densidad 35, que proporciona un aislamiento de máxima calidad.
- Todas las bisagras, cierres y tornillería son de acero inoxidable, y su diseño, proporciona una absoluta estanquidad al box.
- Importante: si la solera inferior de hormigón, se fabrica con materiales aislantes (arrita), ganaremos rendimiento de refrigeración.

● **SISTEMA DE REFRIGERACIÓN DE BAJO CONSUMO Y MÁXIMA FIABILIDAD:**

Está compuesto por un evaporador y una unidad condensadora a 220V de 1,2 Kw en capacidad de frío (para el modelo FRIGO-BOX/1), con termostato digital programable, y con válvula de expansión termostática con control de descarche automático a través de resistencias eléctricas controladas por el termostato digital.

Está calculada para una media de 4°C en el interior del box y 32°C de temperatura exterior.

Importante: todos los componentes son estándar, de fácil sustitución en caso de avería.

El coste eléctrico (según tarifa vigente) para un FRIGO-BOX/1 (capacidad de 1 contenedor) será de 1,70€/día como máximo.

La garantía de los componentes es de 12 meses.

FICHA TECNICA

COD 08405 Y 08406

• DIFERENTES MODELOS:

Según necesidades de las distintas explotaciones, y para conseguir un mejor coste por contenedor, fabricamos 3 modelos (siempre con el mismo tipo de materiales y diseño constructivo):

- FRIGO-BOX/1: para 1 contenedor de 950 l.
- FRIGO-BOX/2: para 2 contenedores de 950 l.
- FRIGO-BOX/4: para 4 contenedores de 950 l.

