

DESCRIPTION

The isothermal box is an extruded-polystyrene insulated isothermal packaging, up to 5 mm thick, coated with a thin film of aluminium. It is designed to transport any product at controlled temperatures.

The box guarantees the autonomy of the cold chain with an extremely reduced total volume of packaging.

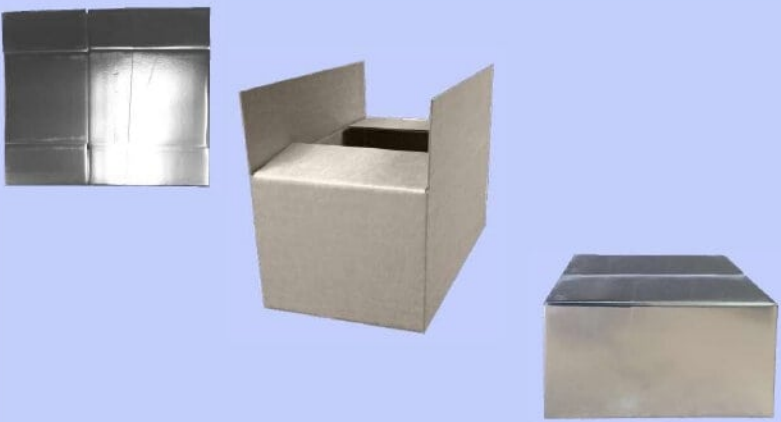
The insulated isothermal boxes are collapsible and can be stored folded and stacked, with a consequent saving of more than 80% in storage space.

PRODUCT CODE	NOE 02	COMMERCIAL REFERENCE	FXPS 18-01
---------------------	--------	-----------------------------	------------

DEFINITION	320x235x240mm Int.XPS4,5mm 18,0L F201
-------------------	---------------------------------------

PRODUCT CONFIGURATION	Inner and Outside Film:	PET film with an aluminum metallization
	Foam:	Expanded Extruded Polystyrene foam
	Thickness:	4,5 mm (± 10%)

External Dimensions (Length x Width x Height)	329 x 244 x 258 mm (± 2mm)	FEFCO:	201
Internal Dimensions (Length x Width x Height)	320 x 235 x 240 mm (± 2mm)	BOX Volume:	18,0L
Printing	Standard box with no printing. It can be customized with the logo or indications chosen by the customer.		

	Units per Box:	150
	Units per Pallet:	600
	Weight per Unit:	215 g. (± 10%)
	Weight per Box	32 Kg. (± 10%)
	Weight per Pallet	149 kg. (± 10%)

Boxes per Pallet	External dimensions per Box	External dimensions per Pallet
4	80 x 60 x 80 cm	80 x 120 x 180 cm

Optional add-on	Double wall (FEFCO 904)	Spacer plate (FEFCO 901)
------------------------	-------------------------	--------------------------

SHELF LIFE :

- These products are stable when correctly stored. Nevertheless we recommend their use within 2 years.
- If its use is intended for a long period, we recommend that he occurs a simulacrum of assembly before 3 months of storage, to maintain its properties in subsequent use.

**FICHA TECNICA****TD FXPS 18-01****CAJA ISOTÉRMICA PLEGABLE FXPS**

FT TD FXPS_Rev02

Revisión: **02** Fecha: **31/10/2016**Pág. **1/1****DESCRIPCION**

La caja isotérmica FXPS es un embalaje isotérmico de poliestireno extruido, cubierto con film de aluminio y con un espesor de hasta 5 mm. Está diseñada para el transporte de cualquier producto a temperatura controlada. Garantiza la misma autonomía de la cadena de frío con un volumen total del embalaje muy inferior. Al ser plegable puede almacenarse apilado y plegado. De esta manera, se consigue un ahorro de espacio en almacén superior al 80%.

CÓDIGO PRODUCTO	NOE 02	REFERENCIA COMERCIAL	FXPS 18-01
------------------------	--------	-----------------------------	------------

DEFINICIÓN	320x235x240mm Int.XPS4,5mm 18,0L F201
-------------------	---------------------------------------

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO	Film interior y exterior:	Film PET con aluminio metalizado
	Foam:	Poliestireno Expandido - Extruido
	Grosor:	4,5 mm (± 10%)

Dimensiones Externas (Largo x Ancho x Alto)	329 x 244 x 258 mm (± 2mm)	FEFCO:	201
Dimensiones Internas (Largo x Ancho x Alto)	320 x 235 x 240 mm (± 2mm)	Volumen de la Caja:	18,0L
Printing	Caja estándar sin impresión. Puede personalizarse con el logo o indicaciones que el cliente solicite.		

	Unidades por Caja:	150
	Unidades por Palet:	600
	Peso por Unidad:	215 g. (± 10%)
	Peso por Caja:	32 Kg. (± 10%)
	Peso por Palet	149 kg. (± 10%)

Cajas por Palet	Dimensiones externas Caja	Dimensiones externas Palet
4	80 x 60 x 80 cm	80 x 120 x 180 cm

Complementos opcionales	Doble pared (FEFCO 904)	Placa Separadora (FEFCO 901)
--------------------------------	-------------------------	------------------------------

CADUCIDAD:

- Producto estable siempre y cuando se almacene correctamente. Aún así, se recomienda usarlo en un período máximo de 2 años.
- Si su uso está previsto para un período posterior largo, recomendamos que se realice un simulacro de montaje antes de los 3 meses de almacenaje, para mantener sus características en su posterior utilización.

