

FICHA TECNICA

CAJA ISOTÉRMICA PLEGABLE FXPS

FXPS 02-03

FT TD FXPS_Rev02

1/2

Revisión:

Fecha:

18/1/2017

Pág.

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.

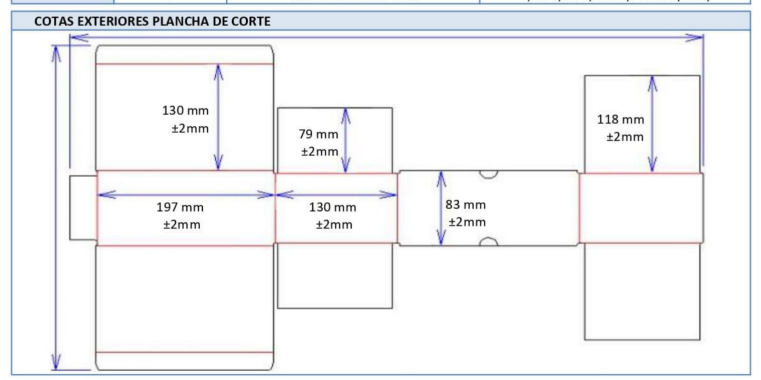
01

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	1-ALL 05 A		REFERENC	CIA COMERCIAL	FXPS 02-03	
DEFINICIÓN 190x125x8	0mm Int.XPS5mm 1,9	L F210				
	Film exterior	Film exterior:		Film PET con papel Kraft blanco		
CARACTERÍSTICAS DEL	Film interior:	Film interior:		Film PET con aluminio metalizado		
PRODUCTO	Capa interme	Capa intermedia:		Poliestireno Expandido - Extruido		
	Grosor:	4 mm	±10%	Densidad:	170 gr./m ² ±10%	
Dimensiones Externas (Largo x Ancho x Alto)	198 x 133 x 88	198 x 133 x 88 mm (± 3mm)			210	
Dimensiones Internas (Largo x Ancho x Alto)	190 x 125 x 80	190 x 125 x 80 mm (± 2mm)		n de la Caja:	1,9 L	
Unidades por Caja: 250	Unidades por	Unidades por palet: 1.000		U.: 63 gr ± 5%	Peso por Caja: 15,75 Kg. ± 5%	

	PALETIZACIÓN	Cajas por Palet	Dimensiones externas Caja	Dimensiones externas Palet
•	PALETIZACION	4	1193 x 793 x 604 mm	1,2 x 0,8 x 1,21 m (+ altura palet)



	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.



