



REFERENCIA	DIMENSIONES EXTERIORES			DIMENSIONES INTERIORES			CAPACIDAD (Litros)
	LARGO	ANCHO	ALTO	LARGO	ANCHO	ALTO	
20228	288	227	95	260	200	70	3,640
20269	273	204	95	245	176	70	3,018
20292	237	204	95	210	176	70	2,587
20319	215	202	95	188	175	70	2,303
20389	279	197	109	251	169	86	3,648
20250	208	140	69	208	140	60	1,747
20334	140	140	69	120	120	60	1,176

- El EPS es el único material de embalaje auténticamente aislante térmico que existe hoy por hoy, lo que garantiza las condiciones óptimas de conservación por no provocar roturas de la cadena de frío.
- El EPS es un material biológicamente inerte. No actúa como soporte nutritivo para hongos y bacterias. Es imputrescible, no enmohece.
- El EPS cumple con las exigencias sanitarias y de seguridad e higiene.
- No se fragiliza ni siquiera a bajas temperaturas, lo que lo hace idóneo para productos congelados.
- Las cajas de EPS son rígidas, apilables y muy resistentes a la compresión.
- Las cajas de EPS son ligeras lo que facilita su manipulación y ahorra combustible en el transporte del producto.
- Es resistente a la humedad a diferencia de otros embalajes, lo que hace que tanto vacío como lleno puedan almacenarse al aire libre.
- Tiene un aspecto atractivo. Su color blanco le da al conjunto un aspecto de limpieza, ideal para todo lo relacionado con la alimentación.