



EF 201 BIB



EF 203 BIB



EF 201 RIPPLE



EFT 202 BIB JOKER

Máquinas para helado soft con cabina refrigerada (sistema Bag in Box)

¿Qué es el Bag in Box?

Desde hace años las industrias alimentarias y de los semielaborados destinadas a la transformación utilizan este particular tipo de envase (packaging) que garantiza notables ventajas al productor, al explotador y, por lo tanto, también al consumidor final.

Bag in Box significa que la materia prima está encerrada en una bolsa, que puede ser de material plástico o bien de aluminio que, a su vez, se encuentra dentro de una caja de cartón. El único objetivo de esta caja es facilitar el transporte y el almacenamiento. Normalmente estas envolturas se utilizan para la contención de vino, salsas comestibles, salsa de tomate, concentrados de bebidas como Coca-Cola y otros muchos usos. Cabe destacar el empleo en el sector lechero dónde son usados contenedores de 5/10/20 litros en alternativa al tradicional brick de 1 litro. La primera ventaja es el número de operaciones a realizar (almacenar, abrir, vaciar, etc.) produce menos estorbos y menor impacto ambiental en el desecho.

Se obtiene una mayor higiene al no tener contacto con el aire/ambiente, sobre todo si se usan los conectores especiales que permiten el suministro del producto en entorno cerrado, por lo tanto con reducida presencia bacterica.

Hoy encontramos mezclas preparadas UHT, con plazos de caducidad de 6 a 12 meses, para helado soft, shake, nata montada, chocolate concentrado con leche y otros muchos. La producción y distribución de estas mezclas está garantizada, ya sea de grandes empresas multinacionales, ya sea de empresas más pequeñas de carácter local, que proponen muchos tipos de mezcla en muchos gustos diferentes.

Modelo	Precio
EF201 BIB.....	16738 €
EF203 BIB.....	25800 €
EF201 RIPPLE.....	24940 €
EFT202 BIB JOKER.....	38270 €

MODELO	PROD. HORARIA	TENSIÓN (V)	FASES	FRECUENCIA (Hz)	POTENCIA INSTALADA	CONDENSADOR	DIMENSIONES (mm)			PESO (Kg)
							ANCHO	PROF.	ALTO	
EF201 BIB	40 Kg	380	3	50	2,5 Kw	Agua / Aire	540	940	1440	215/250
EF203 BIB	30 Kg	380	3	50	3 Kw	Agua / Aire	545	820	1660	240
EF201 RIPPLE	40 Kg	380	3	50	2,9 Kw	Agua / Aire	546	920	1755	207/233
EFT202 BIB JOKER	20 Kg	380	3	50	4,3Kw	Agua / Aire	582	1095/991	1841	335/320