

CARACTERÍSTICAS

VITRINA HELADOS TOPOLINO

- Vitrina destinada a la conservación de helados que une la tradición y las más avanzadas tecnologías.
- Exterior realizado en acero plastificado color beige y avellana. Interior realizado en acero plastificado atóxico y alimentario.
- Encimera realizada en plástico termoconformado de color avellana, desmontable, con sistema anti condensaciones y termómetro analógico.
- Posibilidad de colocar 2 cubetas de helado en cada orificio, 1 cubeta de servicio y otra de reserva.
- Evaporador estático inyectado + difusor, garantizando la uniformidad de temperaturas.
- Termostato digital.
- Ruedas dobles pivotantes.
- Refrigerante R507A.
- Alimentación eléctrica 230V/50Hz.
- Clase climática 4 (30°C, 55% HR).
- Uso con cubetas de helado cilíndricas (7,5l), no incluidas.
- **Opcionales:**
 - Acabado INOX (bajo pedido).
 - Kit lavadosificador.
 - Protector de plexiglás con porta-sabores.
 - Iluminación LED.
 - Kit bloqueo, en el lado de servicio.
 - Porta conos.
 - Cubeta helado cilíndrica 7.5l.

TECHNICAL FEATURES

ICE CREAM DISPLAY CABINET TOPOLINO

- Cabinet aimed at the conservation of ice cream that unites tradition and the most advanced technologies.
- Exterior made of plasticized steel color beige and hazelnut. Interior made of atoxic and alimentary plasticized steel.
- Worktop in plastic thermoforming color hazelnut, detachable, with anti-condensation system and analogic thermometer.
- Possibility to place 2 buckets of ice cream into each hole, 1 bucket for service, the other one for reserve.
- Injected static evaporator and diffuser, guaranteeing the uniformity of temperature.
- Digital thermostat.
- Pivoting double wheels.
- Refrigerant R507A.
- Power supply 230V50Hz.
- Climate class 4 (30 ° C, 55 HR).
- Used with buckets of ice cream cylindrical (7.5 l), not included.
- **Optional:**
 - Stainless steel finish (upon order).
 - Scoop washer kit.
 - Plexiglas Protector with flavors display.
 - LED lighting.
 - Blocking kit, on the service side.
 - Cone support.
 - Cylindrical 7.5l Ice cream bucket.

CARACTERÍSTIQUE

VITRINE CRÈME GLACÉE TOPOLINO

- Vitrine visant à la conservation de la crème glacée qui allie la tradition et les technologies les plus avancées.
- Extérieur en acier plastifié couleur beige et noisette. Intérieur en acier plastifié atoxique et alimentaire.
- Plan de travail en plastique thermo conformé de couleur noisette, amovible, avec système anti condensation et thermomètre analogique.
- Possibilité de placer 2 bacs de crème glacée dans chaque trou, 1 bac de service et l'autre de réserve.
- Evaporateur statique injecté et diffuseur, garantissant l'uniformité de la température.
- Thermostat numérique.
- Roues doubles pivotantes.
- Refrigerant R507A.
- Alimentation électrique 230V50Hz.
- Classe climatique 4 (30 ° C, 55 HR).
- Utilisation avec des bacs de crème glacée cylindriques (7,5 l), non inclus.
- **Facultatif:**
 - Finition en acier inoxydable (sur commande).
 - Kit rince-cuillères.
 - Protecteur de plexiglas avec porte-saveurs.
 - Eclairage LED.
 - Kit blocage du côté du service.
 - Porte-cones.
 - Bac crème glacée cylindrique 7,5 l.



TOPOLINO LUXE Acabado INOX.
Stainless steel finish.
Finition en acier inoxydable.



TOPOLINO 6



TOPOLINO 10

DESCRIPCIÓN	VITRINA HELADOS / ICE CREAM DISPLAY / VITRINE CRÈME GLACÉE					
	TOPOLINO 6	TOPOLINO 6 LUXE	TOPOLINO 8	TOPOLINO 8 LUXE	TOPOLINO 10	TOPOLINO 10 LUXE
Dimensiones exteriores (mm)	965x665x1030		1105x713x1030		1435x713x1030	
Capacidad cubetas (l)	6 + 6		8 + 8		10 + 10	
Capacidad (l)	240		305		410	
Regimen de Tª (°C) (30°C / 55% Hr)	-5°C / -20°C		-5°C / -20°C		-5°C / -20°C	
Potencia (W)	220		350		480	
Peso Bruto/Neto (Kg)	94 / 82		121 / 106		142 / 127	
Volumen emb. (m³)	0,83		1,05		1,31	

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m²) / Exp. Surface (m²) / Surface Expo (m²) - Regimen de Tª (°C) / Temp. Regim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m³) / Packing Vol. (m³) - Volume Embalé (m³)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



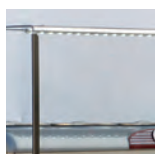
TOPOLINO 6

CÓDIGO	MODELO	
2VIM000001	TOPOLINO 6	3.760 €
2VIM000004	TOPOLINO 6 LUXE	3.990 €
2VIM000002	TOPOLINO 8	4.285 €
2VIM000005	TOPOLINO 8 LUXE	4.530 €
2VIM000003	TOPOLINO 10	4.925 €
2VIM000006	TOPOLINO 10 LUXE	5.185 €

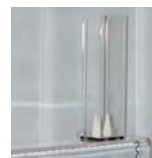
OPCIONALES TOPOLINO



Kit bloqueo, en el lado de servicio.
Blocking kit, on the service side.
Kit blocage du côté du service.



Iluminación LED.
LED lighting.
Eclairage LED.



Porta conos.
Cone support.
Porte-cones.

CÓDIGO	29772005
	266 €

	TOP. 6	TOP. 8	TOP. 10
CÓDIGO	29772003	29772003	29772004
	176 €	176 €	211 €

CÓDIGO	29772008
	221 €



Kit lavadosificador.
Scoop washer kit.
Kit rince-cuillères.



Protector de plexiglás con porta sabores.
Plexiglas protector with flavors display.
Protecteur de plexiglas avec porte-saveurs.



Cubeta helado cilíndrica 7.5l.
Cylindrical 7.5l Ice cream bucket.
Bac crème glacée cylindrique 7,5 l.

CÓDIGO	29772006
	128 €

	TOP. 6	TOP. 8	TOP. 10
CÓDIGO	29772000	29772001	29772002
	254 €	284 €	361 €

CÓDIGO	29772007
	83 €

CARACTERÍSTICAS

VITRINA HELADOS GLACIAR

- Vitrina destinada a la conservación de helados.
- Exterior realizado en acero plastificado. Interior realizado en acero plastificado atóxico y alimentario.
- Opcional posibilidad de colocar 2 alturas de cubetas de helado en la exposición, altura máx. de cada cubeta 120mm.
- Puerta trasera exposición elevable.
- Cámara de reserva con desagüe y puerta de cierre automático. Luz puerta 520x330 mm.
- Evaporador estático + evaporador inyectado.
- Termostato digital.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- Iluminación de la exposición.
- Ruedas dobles pivotantes.
- Refrigerante R507A.
- Alimentación eléctrica 230V/50Hz.
- Clase climática 3 (25°C, 60% HR).
- Cubetas de helado no incluidas.
- **Opcionales:**
 - Kit lavadosificador.
 - Kit 2 alturas cubetas exposición.
 - Ruedas pivotantes con freno.

TECHNICAL FEATURES

ICE CREAM DISPLAY CABINET GLACIAR

- Cabinet aimed at the conservation of ice cream.
- Exterior made of plasticized steel. Interior made of atoxic and alimentary plasticized steel.
- Optional. Possibility to place 2 heights of buckets of ice cream in the display area, each bucket 120 mm-high maximum.
- Rear lifting door.
- Reserve chamber with drainage and automatic closing door. Door opening 520 x 330 mm.
- Injected evaporator + static evaporator.
- Digital thermostat.
- Automatic defrost water evaporation.
- Lighting of the exhibition.
- Double pivoting wheels.
- Refrigerant R507A.
- Power supply 230V50Hz.
- Climate class 3 (25°C, 60% HR).
- Ice cream buckets, not included.
- **Optional:**
 - Scoop washer kit.
 - Kit double height display buckets
 - Pivoting wheels with breaks.

CARACTERÍSTIQUE

VITRINE CRÈME GLACÉE GLACIAR

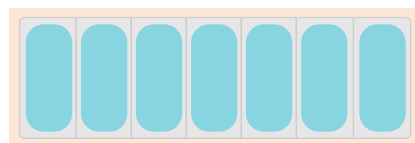
- Vitrine visant à la conservation de la crème glacée.
- Extérieur en acier plastifié. Intérieur en acier plastifié atoxique et alimentaire.
- Possibilité de placer 2 hauteurs de bacs de crème glacée dans l'exposition, hauteur maximale des bacs 120 mm.
- Porte arrière exposition relevable.
- Chambre de réserve avec drainage et fermeture automatique de porte. Ouverture porte 520 x 330 mm.
- Evaporateur statique + Evaporateur injecté.
- Thermostat numérique.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Éclairage de l'exposition.
- Double pivoting wheels.
- Refrigerant R507A.
- Power supply 230V50Hz.
- Climate class 3 (25°C, 60% HR).
- Ice cream buckets, not included.
- **Facultatif :**
 - Kit rince-cuillères.
 - Kit double hauteur bacs exposition.
 - Roues pivotantes avec freins.

GLACIAR 6

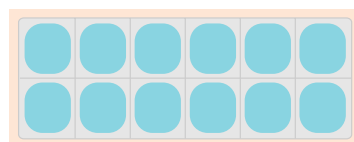


*5 l.

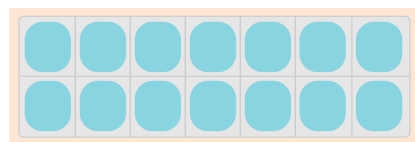
GLACIAR 7



*5 l.



*2,5 l.



*2,5 l.

*Configuración realizable con los soportes en dotación.

*Suggested bins layout available with supplied support.

*Configuration réalisable avec les supports en dotation.

DESCRIPCIÓN	VITRINA HELADOS	
	GLACIAR 6	GLACIAR 7
Dimensiones Ext. (mm)	1200x675x1175	1350x675x1175
Capacidad (l)	246	293
Sup. exp. (m ²)	0,427	0,487
Regimen de T ^a (°C) (25°C / 60% Hr)	-15°C / -20°C	-15°C / -20°C
Potencia (W)	420	480
Peso Bruto/Neto (Kg)	115 / 95	119/99
Vol. emb. (m ³)	1,01	1,13

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m²) / Exp. Surface (m²) / Surface Expo (m²) - Regimen de T^a (°C) / Temp. Regim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m³) / Packing Vol. (m³) - Volume Embalé (m³)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



GLACIAR 6

CÓDIGO	MODELO	
2VIM000007	GLACIAR 6	3.205 €
2VIM000008	GLACIAR 7	3.350 €

OPCIONALES GLACIAR



Kit lavadosificador.
Scoop washer kit.
Kit rince-cuillères.



Kit 2 alturas cubetas exposición.
Kit double height display buckets.
Kit double hauteur bacs exposition.



Ruedas pivotantes con freno.
Pivoting wheels with breaks.
Roues pivotantes avec freins.

		GLACIAR 6	GLACIAR 7			
CÓDIGO	29772011	CÓDIGO	29772009	29772010	CÓDIGO	29772012
	128 €		72 €	93 €		69 €

CARACTERÍSTICAS

VITRINA HELADOS ICE

- Vitrina destinada a la conservación de helados.
- Exterior realizado en acero plastificado. Interior realizado en acero plastificado atóxico y alimentario.
- Laterales realizados en plástico inyectado.
- Posibilidad de colocar 2 alturas de cubetas de helado en la exposición, altura max de cada cubeta 120mm.
- Puerta trasera exposición elevable.
- Cámara de reserva con desagüe y puerta de cierre automático. Luz puerta 520x330 mm.
- 2 Evaporadores estáticos + evaporador inyectado.
- Termostato digital.
- Evaporación automática del agua de deshielo.
- Iluminación de la exposición con tecnología LED.
- Ruedas dobles pivotantes.
- Refrigerante R507A.
- Alimentación eléctrica 230V/50Hz.
- Clase climática 4+ (35°C, 70% HR).
- Cubetas de helado no incluidas.
- **Opcionales:**
 - Soporte para cubetas de 2,5 l.
 - Soporte para cubetas de 5,2 l.
 - Bandeja de lavado.

TECHNICAL FEATURES

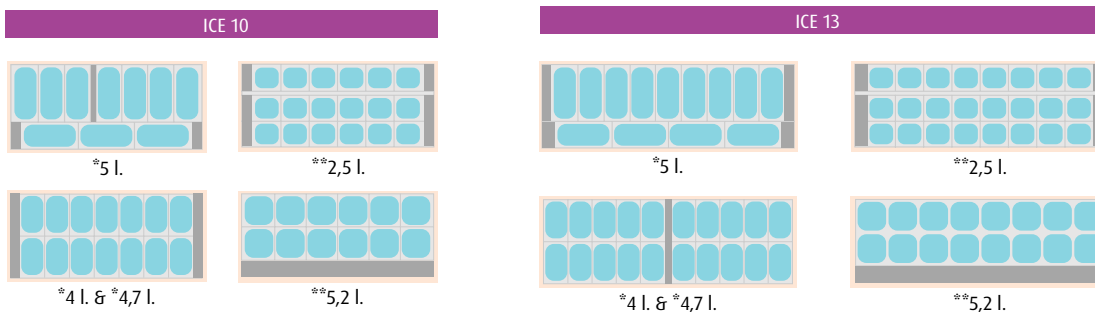
ICE CREAM DISPLAY CABINET ICE

- Cabinet aimed at the conservation of ice cream.
- Exterior made of plasticized steel. Interior made of atoxic and alimentary plasticized steel.
- Side panels made of injected plastic.
- Possibility to place 2 heights of buckets of ice cream in the display area, each bucket 120 mm-high maximum.
- Rear lifting door.
- Reserve chamber with drainage and automatic closing door. Door opening 520 x 330 mm.
- 2 Static evaporators + 1 evaporator injected.
- Digital thermostat.
- Automatic defrost water evaporation.
- Lighting of the exhibition with LED technology.
- Double pivoting wheels.
- Refrigerant R507A.
- Power supply 230V50Hz.
- Climate class 4 (35 ° C, 70 HR).
- Ice cream buckets, not included.
- **Optional:**
 - Support for 2.5 l buckets.
 - Support for 5.2 l buckets.
 - Washing tray.

CARACTERÍSTIQUE

VITRINE CRÈME GLACÉE ICE

- Vitrine visant à la conservation de la crème glacée.
- Extérieur en acier plastifié. Intérieur en acier plastifié atoxique et alimentaire.
- Joints en plastique injecté.
- Possibilité de placer 2 hauteurs de bacs de crème glacée dans l'exposition, hauteur maximale des bacs 120 mm.
- Porte arrière exposition relevable.
- Chambre de réserve avec drainage et fermeture automatique de porte. Ouverture porte 520 x 330 mm.
- 2 évaporateurs statiques + 1 évaporateur injecté.
- Thermostat numérique.
- Évaporation automatique des eaux de dégivrage.
- Éclairage de l'exposition avec la technologie LED.
- Roues doubles pivotantes.
- Réfrigérant R507A.
- Alimentation électrique 230V50Hz.
- Classe climatique 4 (35 ° C, 70 HR).
- Bac de crème glacée, non inclus.
- **Facultatif:**
 - Support de bacs de 2,5 l.
 - Support de bacs de 5,2 l.
 - Bac de lavage.



*Configuración realizable con los soportes en dotación.
 *Suggested bins layout available with supplied support.
 *Configuration réalisable avec les supports en dotation

**Configuración posible con kit opcional.
 **Possible bins layout with optional kit.
 **Configuration possible avec kit en option.

DESCRIPCIÓN	VITRINA HELADOS	
	ICE 10	ICE 13
Dimensiones Ext. (mm)	1357x926x1277	1750x926x1277
Capacidad (l)	407	566
Sup. exp. (m ²)	0,65	0,86
Regimen de T ^a (°C) (35°C / 70% Hr)	-18°C / -20°C	-18°C / -20°C
Potencia (W)	650	810
Peso Bruto/Neto (Kg)	184 / 145	230 / 185
Vol. emb. (m ³)	2	2,54

Dimensiones Ext. (mm) / Ext. Dimensions (mm) / Dimension Ext. (mm) - Capacidad (l) / Capacity (l) / Capacité (l) - Sup. Exp. (m²) / Exp. Surface (m²) / Surface Expo (m²) - Regimen de T^a (°C) / Temp. Regim (°C) / Régime Temp. (°C) - Potencia (W) / Power (W) / Puissance (W) - Peso Bruto-Neto (Kg) / Gross-Net Weight / Poids Brut-Net - Vol. Emb. (m³) / Packing Vol. (m³) - Volume Embalé (m³)

Estas características podrán ser modificadas sin previo aviso. These specifications are liable to be changed without previous warning. Ces spécifications peuvent être modifiées sans préavis.



ICE 13

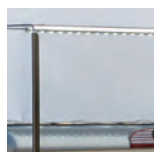


Tecnología de LED

FRÍO COMERCIAL
Commercial Refrigeration

CÓDIGO	MODELO	
2VIM000013	ICE 10	6.110 €
2VIM000014	ICE 13	6.615 €

OPCIONALES ICE



Iluminación LED
(bajo pedido).
LED lighting.
Éclairage LED.



Soporte para cubetas de 2,5 l.
Support for 2.5 l buckets.
Support de bacs de 2,5 l.



Soporte para cubetas de 5,2 l.
Support for 5.2 l buckets.
Support de bacs de 5,2 l.

CÓDIGO	29772017
	226 €

	ICE 10	ICE 13
CÓDIGO	29772015	29772016
	209 €	245 €

	ICE 10	ICE 13
CÓDIGO	29772021	29772022
	118 €	151 €