



# Armario de refrigeración Euronorm 600 x 400 pastelería

ECO EFFICIENT Serie **AGB 700/1400L** Series

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



### Puertas

Marco de puerta **calefactada** para evitar la acumulación del hielo [BT].



### Nuevo controlador digital

El **nuevo controlador digital táctil e intuitivo IP 65** tiene una mayor precisión en el control de la temperatura. Mayor facilidad para el ajuste del intervalo de temperaturas que deseamos conseguir.



### Iluminación

Incorporación de **iluminación LED**, llegando a **reducir** el consumo energético **entre un 80% y 90%**, respecto a una bombilla tradicional.

## TECHNICAL CHARACTERISTICS

### Doors

**Heated** door frame to avoid accumulation of ice [BT].

### New control system

The **new intuitive tactile IP65 controller** has a greater precision in the control of the temperature. Easier to adjust the temperature range we want to achieve.

### Lighting

**LED lighting** incorporated, **reducing** energetic consumption **between 80% and 90%** respect to a traditional light bulb.



AGB 701 PAST

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

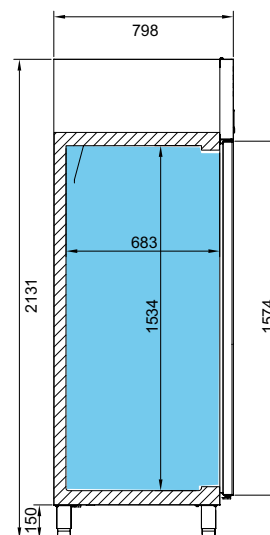
More details and technical sheet:



English version



**Sistema Monoblock para maximizar capacidad interior.** Monoblock system to maximize internal capacity.



AGB 701 PAST

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº Bandejas/ J. guías Trays/Slides	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C/-30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
AGB 701 PAST	AISI 304	75	560	1	0/18	230	343	1,54	<b>C</b>	<b>R-290</b>
AGB 1402 PAST	AISI 304	75	1240	2	0/36	420	690	2,55	<b>B</b>	<b>R-290</b>
AGB 701 BT PAST	AISI 304	75	560	1	0/18	683	644	7,80	<b>D</b>	<b>R-290</b>
AGB 1402 BT PAST	AISI 304	75	1240	2	0/36	1054	1010	13,92	<b>D</b>	<b>R-290</b>



# Euronorm 600x400 Pastry reach in refrigerator

Serie  
**AGB**  
**700/1400L**  
Series

## REFRIGERACIÓN



### Refrigeración

Sistema de refrigeración compacto monoblock.  
Ventiladores **electrónicos** [BT].  
Sistema de **Condensación Ventilada**.  
Sistema de **Evaporación Forzada**.  
Bandeja **evaporativa**.

## REFRIGERATION

### Refrigeration

**Monoblock** compact **refrigeration** system.  
**Electronic fans** [BT].  
**Ventilated cooling** system.  
**Forced evaporation** system.  
**Evaporative** tray.



AGB 1402 PAST



AGB 701 PAST

687 x 794 x 2130 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



AGB 701 BT PAST

687 x 794 x 2130 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz



AGB 1402 PAST

1385 x 794 x 2130 mm.  
Temp. -2°C/+8°C  
C. Clima. 5 / 40°C  
230V/1ph/50Hz



AGB 1402 BT PAST

1385 x 794 x 2130 mm.  
Temp. -18°C  
C. Clima. 4 / 38°C  
230V/1ph/50Hz

## Opcional / Optional

Parrilla / Wire shelf [502X14]  
Bandeja 600x400 /  
Tray 600x400 [A850P41]  
Juego de Guías/Set of Sliders  
[GUIA503X02;GUIA503X03]  
Cerradura / Lock  
[506X209;506X210]  
Manejo control digital por  
bluetooth/  
Operating digital control by  
bluetooth  
115V/1ph/60Hz  
230V/1ph/60Hz

