



Armario de refrigeración y congelación GN 2/1



Serie
AGB 600/1300L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Puertas

Puertas con **tirador integrado** de doble agarre y bisagra pivotante con **bloqueo de apertura**.
Contrapuerta embutida con **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente sustituible.
Posibilidad de **cambiar el sentido de apertura** de las puertas (AGB 651).



Iluminación

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

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Doors

Doors with **integrated double handle** and **blocked opening hinge**. Interior of door inserted with a **four-chamber flat** "cleanless" door gasket easy to remove.
Possibility of **changing the opening sense** of the doors (AGB 651).

Lighting

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

3

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



English version

Cerradura de serie
Door lock included

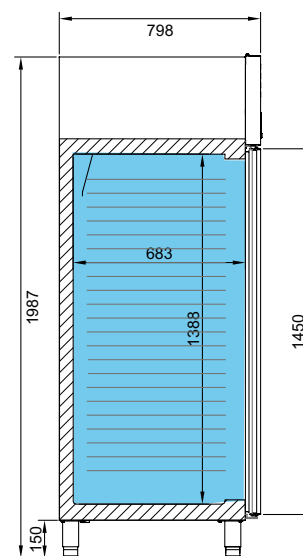
Costados embutidos
Stamped inner sides

AGB 651



Costados embutidos y parrillas reforzadas.
Stamped inner sides and reinforced wire shelves.

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas No shelves	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C/-30°C)	Consumo Consumption (kWh/24h)	Clase energética Energy class	Refrigerante Refrigerant
AGB 651	AISI 304	75	505	1	3[530x650]	230	343	1,41	C	R-290
AGB 1302	AISI 304	75	1120	2	6[530x650]	420	690	2,40	C	R-290
AGB 651 BT	AISI 304	75	505	1	3[530x650]	683	640	7,12	D	R-290
AGB 1302 BT	AISI 304	75	1120	2	6[530x650]	1054	1010	13,11	D	R-290



AGB 651

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



GN 2/1 refrigerator and freezer reach in

Serie
AGB 600/1300L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frío monoblock**.
Desescarche por **gas caliente** [BT].
Ventiladores **electrónicos**.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación Forzada**.
Bandeja **evaporativa** sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.

REFRIGERATION

Refrigeration

Monoblock compact **refrigeration** system.
Hot gas defrost [BT].
Electronic fans.
System of **Ventilated Condensation**.
Forced evaporation system.
Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.

AGB 1302



AGB 651

687 x 794 x 1989 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AGB 651 BT

687 x 794 x 1989 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



AGB 1302

1385 x 794 x 1989 mm.
Temp. -2°C/+8°C
C. Clima. 5 / 40°C
230V/1ph/50Hz



AGB 1302 BT

1385 x 794 x 1989 mm.
Temp. -18°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla tupida / Extradense wire shlef [502X62]

Ruedas / Casters
[705X16=2; 705X17=2]

Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

115V/1ph/60Hz
230V/1ph/60Hz





Armario de refrigeración y congelación GN 2/1



Serie
AGB 700/1400L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Puertas

Puertas con **tirador integrado** de doble agarre y bisagra pivotante con **bloqueo de apertura**.
Contrapuerta embutida con **burlete plano** "cleanless" de cuatro cámaras fácilmente sustituible.
Posibilidad de **cambiar el sentido de apertura** de las puertas (AGB 701).



Iluminación

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

TECHNICAL CHARACTERISTICS

Doors

Doors with **integrated double handle** and **blocked opening hinge**.
Interior of door inserted with a **four-chamber flat** "cleanless" door gasket easy to remove.
Possibility of **changing the opening sense** of the doors (AGB 701).

Lighting

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

AGB 701

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



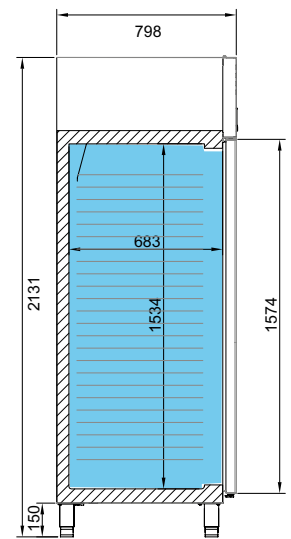
English version

Costados embutidos
Stamped inner sides

Parrillas reforzadas
Reinforced wire shelves



Desagüe interno y radio sanitario conforme a normativa NSF-7. Internal drain and rounded corner according NSF-7 standard.



AGB 701

MOD.



Acero inox
Stainless Steel
(EXT/INT)



Espesor
Thickness
(MM)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



N° parrillas
No shelves



Potencia
Power
(W)



Potencia frigorífica
Cooling capacity
(W A -10°C/-30°C)



Consumo
Consumption
(kWh/24h)



Clase energética
Energy class



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	N° parrillas No shelves	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	AISI 304	75	560	1	3 [530x650]	230	343	1,54	C	R-290
AGB 1402	AISI 304	75	1240	2	6 [530x650]	420	690	2,55	B	R-290
AGB 701 BT	AISI 304	75	560	1	3 [530x650]	683	644	7,80	D	R-290
AGB 1402 BT	AISI 304	75	1240	2	6 [530x650]	1054	1010	13,92	D	R-290

Fotografías no contractuales / Non contractual pictures.

Características técnicas y constructivas sujetas a variación sin previo aviso / We reserve the right to change specifications without prior notice.

Los datos técnicos están sujetos a posibles variaciones que serán actualizadas periódicamente en las fichas técnicas del producto, disponibles en la web. The technical data are subject to possible variations that will be updated periodically in the technical data sheets of the product, which are available on the website.



GN 2/1 refrigerator and freezer reach in

Serie
AGB 700/1400L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

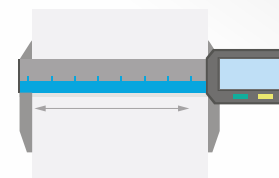
Sistema de **frío monoblock**.
Desescarche por **gas caliente** [BT].
Ventiladores **electrónicos**.
Sistema de **Condensación Ventilada**.
Sistema de **Evaporación Forzada**.
Bandeja **evaporativa** sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.
Unidades sobredimensionadas y eficientes

REFRIGERATION

Refrigeration

Monoblock compact refrigeration system.
Hot gas defrost [BT].
Electronic fans.
System of **Ventilated Condensation**.
Forced evaporation system.
Evaporative tray without electrical heater for a better energy class.
Oversized and efficient units

AGB 1402



Espesor de aislamiento 75 mm
Insulation thickness 75 mm



Opcional: Manejo control digital por WiFi o Bluetooth

Optional: Operating digital control by WiFi or Bluetooth



AGB 701

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



AGB 701 BT

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



AGB 1402

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



AGB 1402 BT

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

Opcional / Optional

- Parrilla tupida / Extradense wire shlef [502X62]
- Barra carnicera / Bars for meat set [BCAN]
- Ruedas / Casters [705X16=2; 705X17=2]
- Manejo control digital por bluetooth / Operating digital control by bluetooth
- 115V/1ph/60Hz
- 230V/1ph/60Hz

