



Armario de refrigeración puerta de cristal GN 1/1



Serie
SLIM LINE
AGN 300/600L
Series

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Puertas

Puertas de **doble acristalamiento (4-27-4)** con bisagra pivotante y bloqueo de apertura.
Cristal templado bajo emisivo.
Posibilidad de cambiar el sentido de apertura de las puertas (AGN300CR).
Claro de puerta grande de 375x1495 mm.



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 **double pane glass (4-27-4)** and blocked opening spinning hinge.
Tempered and low-emissive glass.
Possibility of changing the opening direction of the doors (AGN300CR)
Door opening of 375x1495 mm.

Lighting

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

3

Más detalles y ficha técnica en:



Versión español

More details and technical sheet:



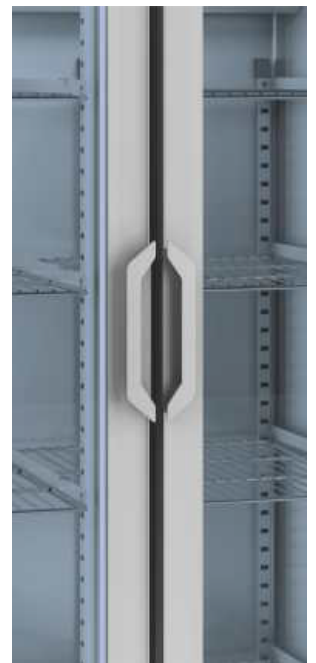
English version

AGN 300 CR



Doble acristalamiento templado, bajo emisivo con carga de Argón (4-27-4)

Double tempered glass, low-e with with argon charge (4-27-4)



MOD.



Acero inox
Stainless Steel
(EXT/INT)



Espesor
Thickness
(MM)



Capacidad
Capacity
(L)



Puertas
Doors



Nº parrillas J.
guías
No shelves /
Slides



Sistema de frío
Cooling System



Control digital
Digital control



Led



Potencia
Power
(W)



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



Refrigerante
Refrigerant

MOD.	Acero inox Stainless Steel (EXT/INT)	Espesor Thickness (MM)	Capacidad Capacity (L)	Puertas Doors	Nº parrillas J. guías No shelves / Slides	Sistema de frío Cooling System	Control digital Digital control	Led	Potencia Power (W)	Potencia frigorífica Cooling capacity (W A -10°C/-30°C)	Refrigerante Refrigerant
AGN 300 CR	AISI 304	55	325	1	4/4 (325x530)	Ventilado Forced air	IP 65	✓	252	343	R-290
AGN 600 CR	AISI 304	55	745	2	8/8 (325x530)	Ventilado Forced air	IP 65	✓	456	690	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 1/1 glass door reach in refrigerator

Serie
SLIM LINE
AGN 300/600L
Series

REFRIGERACIÓN



Refrigeración

Sistema de **frío ventilado**.

Bandeja **evaporativa** sin resistencia eléctrica para una mayor eficiencia energética.

REFRIGERATION

Refrigeration

Ventilated cooling system.

Energy-saving non-electric condensate pan.

AGN 600 CR



AGN 300 CR

482 x 695 x 2100 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz



AGN 600 CR

974 x 695 x 2100 mm.
Temp. +2°C/+6°C
C. Clima. 4 / 38°C
230V/1ph/50Hz

Opcional / Optional

Parrilla doble tupida / Dense wire shelf [502X62]

Parrilla inox / Stainless steel wire shelf [502X46]

Juego de guías / Slides [GUIA503X15;GUIA503X20]

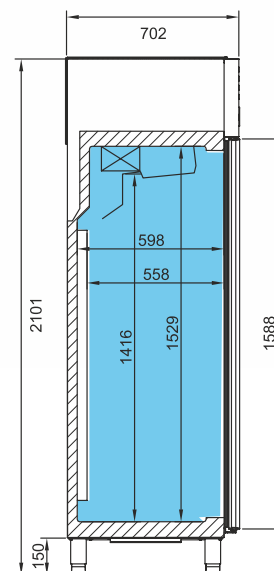
Cerradura / Lock [506X60]

Manejo control digital por bluetooth/
Operating digital control by bluetooth

Iluminación Led RGB con cambio de color [por puerta]
Led lighting RGB change of colour [per door]

115V/1ph/60Hz

230V/1ph/60Hz



AGN 300 CR

