

**HORECA**

HOTEL, RESTAURANTE & CAFETARIA



### **ARMÁRIOS**

- Versões para GASTRONOMIA (GN2/1 e GN1/1), PASTELARIA (BN) e GELADOS.
- Versão para classe climática 5 (40°C) - NEXT A5
- Versão temperatura negativa
- Versão com porta de vidro, com iluminação LED
- Versões GN incluem 4 prateleiras por porta
- Versões BN incluem 8 prateleiras por porta
- Versão com unidade condensadora remota

### **OPCIONAIS**

- Fechadura para portas em aço
- 1/2 portas em aço
- Kit rodízios
- Barra para charcutaria
- Outros acabamentos para interior e exterior sob pedido

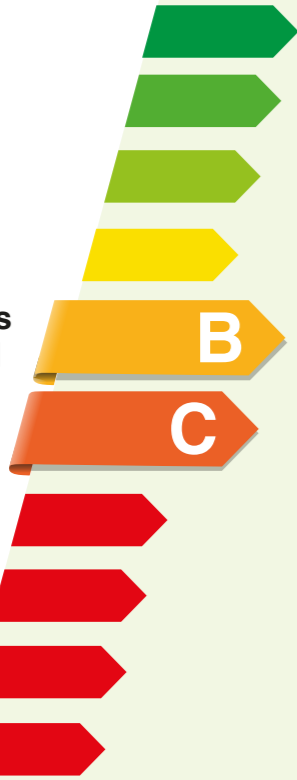
### **CABINETS**

- Models for GASTRO (GN2/1 and GN1/1), PÂTISSERIE (BN) and ICE-CREAM
- Heavy duty version for climatic class 5 (40°C) - NEXT A5
- Negative temperature version
- Glass door model with LED illumination
- GN versions include 4 grill shelves per door
- BN versions include 8 pairs of tray slides per door
- Remote condensing unit model

### **OPTIONAL EXTRAS**

- Door lock for SS doors
- Half SS doors
- Swivel castors
- Charcuterie hanging bars
- Bespoke factory finishings for interior and exterior

Refrigerados  
Refrigerated  
Congelados  
Freezers



NEXT A5 1450 GN 2/1

R290

CO<sub>2</sub>  
60bar



NEXT A5 750 GN 2/1



NEXT A5 600 GN 1/1

Glicol

**+ Soluções  
Solutions**

Uma gama completa de armários de conservação, desenhada para o exigente serviço profissional, para refrigeração ou congelação, disponível num conjunto de versões especialistas que se adaptam ao seu negócio:

- versões:
- Gastronorm GN1/1
  - Gastronorm GN2/1
  - Gastronorm GN2/1 Combi
  - Backnorm (400\*600 mm trays)
  - Gelados

A complete range of cabinets designed for the demanding professional service, for refrigeration or freezing, and available in a set of specialist versions which adapt to your business:

- versions:
- Gastronorm GN1/1
  - Gastronorm GN2/1
  - Gastronorm GN2/1 Dual-Temp
  - Backnorm (400\*600 mm trays)
  - Ice-cream

**GELLATO**

especialista specialist

Versão especialista para gelados e sobremesas geladas, que garante a máxima qualidade sem alterar as delicadas texturas e sabores do seu melhor gelado.

Specialist model for ice-cream and frozen desserts, that preserves the most delicate flavours and textures of your best gelato.

CAPACIDADE MÁXIMA  
MAXIMUM CAPACITY

1	2	3
4	5	6

**54**  
h=120 mm  
165 x 360 mm

1	2
3	4

**36**  
h=120 mm  
250 x 360 mm

-22 / -20°C  
ventilado ventilated

NEXT A5 GELADOS ICE-CREAM



**NEXT** armários  
cabinets

### Eco inteligência ao serviço do seu negócio!

**NEXT** é uma linha de armários concebida para responder de forma eficaz e eficiente às mais diversas necessidades do seu negócio.

### Eco-intelligence at service of your business!

**NEXT** is a storage cabinet range designed to respond effectively and efficiently to the most diverse needs of your business.

#### Versões Models

- [+] NEXT 750 1P GN2/1 VP
- [+] NEXT 1450 2P GN2/1 VP
- [+] NEXT 600 1P GN1/1 VP



armários cabinets **NEXT A5**

### Mais performance, para ambientes mais exigentes!

**NEXT A5** é um armário de alta performance (classe climática 5), que se adapta às condições mais exigentes do serviço profissional. Também disponível em modelos com temperatura negativa e combinado.

### More performance, for high demanding environments!

**NEXT A5** is a high performance cabinet (climatic class 5), to operate in the hardest professional ambients. Negative and combi temperature models are also available.

#### Versões Models

- NEXT A5 750/1450 GN2/1 VP [+]
- NEXT A5 750/1450 P VP [+]
- NEXT A5 600 GN1/1 VP [+]
- NEXT A5 750/1450 GN2/1 VM [+][-]
- NEXT A5 750/1450 GN2/1 VN [-]
- NEXT A5 600 GN1/1 VN [-]
- NEXT A5 GL 1P VN [-]



Sonda do condensador sujo (opcional)  
Condenser cleaning probe (optional)



Alarme de porta aberta (opcional)  
Opened door alarm (optional)



Paragem automática dos ventiladores ao abrir portas (opcional)  
Fan cut out switch when the door is open (optional)



Paragem automática dos ventiladores ao abrir portas  
Fan cut out switch when the door is open



Alarme de porta aberta  
Opened door alarm



Sonda do condensador sujo  
Condenser cleaning probe



Detetor de avaria resistência anti condensação das portas\*  
Door anti-condensation heater malfunction detector\*



Barra LED multicolor (opcional)  
Multicolor LED bar (optional)



Controlador membrana intuitivo (opcional)  
Userfriendly membrane touch control panel (optional)



Refrigeração verde  
Green refrigeration



80 mm de isolamento  
80 mm insulation



Classe climática 4  
Climatic class 4



Classe climática 5  
Climatic class 5



80 mm de isolamento  
80 mm insulation



Refrigeração verde  
Green refrigeration



Controlador membrana intuitivo  
Userfriendly membrane touch control panel



Barra LED multicolor (opcional)  
Multicolor LED bar (optional)

[+] temperatura positiva positive temperature [-] temperatura negativa negative temperature

\*apenas disponível na versão de temperatura negativa. only available for negative temperature counters.



características & benefícios  
benefits & main features

Painel frontal superior para fácil acesso ao grupo de compressor  
Hinged fascia for easy access to the compressor group



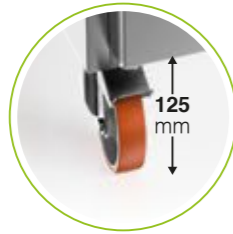
Evaporador dentro do compartimento do grupo de compressor, maior volume de conservação  
In-built evaporator on the compressor group compartment for more usage volume



Válvula de esgoto e cantos internos a 45° que facilitam a limpeza  
The 45° inner corners and the drain on the base make it easy to hygiene



Pés de altura regulável + 50 mm  
Height adjustable feet + 50 mm



kit de rodízios (opcional)  
Caster wheels kit (optional)



Barra multicolor LED (opcional)  
Multicolor LED bar (optional)

Luz da porta LED  
LED door light

Sistema de prateleiras amovível para fácil limpeza  
Removable ladder racking to facilitate cleaning operations  
Suportes anti-inclinação, evitam a queda das prateleiras  
Anti-tilt shelving, prevent shelves from tipping

Portas em aço inox com puxador integrado para fácil abertura  
Stainless steel doors with integral door handles for easy access

Vedantes magnéticos de fácil limpeza e substituição  
Easy removable magnetic balloon gaskets for cleaning and replacement

Portas com autofecho a 45°  
Self-closing doors mechanism at 45°

Grelhas GN com revestimento anti-corrosão  
GN Anti-corrosion coated wire shelves

Deixe que os clientes vejam os seus produtos, **venda mais!**

Adicionalmente, as portas nos armários **NEXT A5** permitem que encontre facilmente os seus produtos e com isso otimizar o seu trabalho.

Let your customers see your products, **sell more!**

Additionally, glass doors on the **NEXT A5** cabinets make it easy to find your products and therefore optimize your work.

NEXT A5 1450 GN 2/1 VP - PV



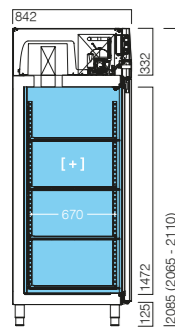
Iluminação LED  
LED lighting



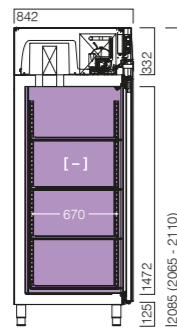
Escolha a sua cor e saiba o que tem dentro do equipamento!  
Choose your colour and know what's inside your fridge!



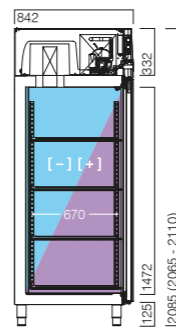
versões versions



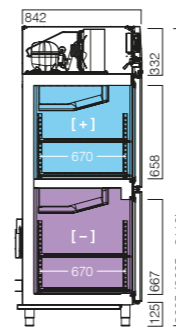
**ANXT GN2/1 VP 4M1**  
**ANXTA5 GN2/1 VP 5M1**  
730-1P / 1460-2P  
ventilado  
ventilated



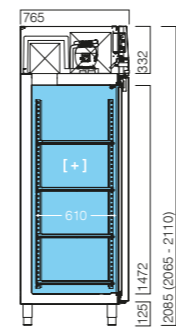
**ANXTA5 GN2/1 VN 5L1**  
730-1P / 1460-2P  
ventilado (congelados)  
ventilated (frozen food)



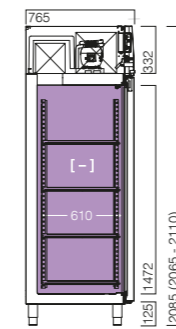
**ANXTA5 GN2/1 VM 5M1/5L1**  
1460-2P  
combinado  
combi



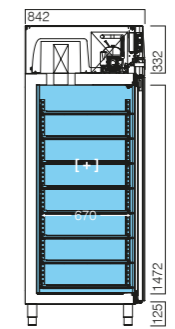
**ANXTA5 GN2/1 VM 5M1/5L1**  
730-2MP  
combinado  
combi



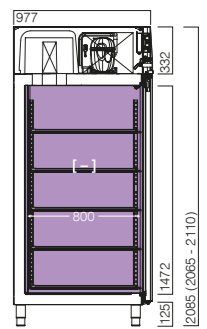
**ANXT GN1/1 VP 4M1**  
**ANXTA5 GN1/1 VP 5M1**  
585-1P  
ventilado  
ventilated



**ANXTA5 GN1/1 VN 5L1**  
585-1P  
ventilado (congelados)  
ventilated (frozen food)



**ANXT P VP 4M2**  
**ANXTA5 P VP 5M2**  
730-1P / 1460-2P  
pasteleria  
pastry



**ANXTA5 GL 5L1**  
730-1P  
gelados  
ice-cream



**NEXT** versões & dados técnicos range & technical data  
versions & donnés techniques | versiones & datos técnicos

Dados técnicos Technical data   Donnés techniques Datos técnicos	ANXT GN1/1 VP - 4M1			ANXT GN2/1 VP - 4M1		ANXT P VP - 4M2	
		1P		1P	2P	1P	2P
Comprimento Length   Longueur Ancho	mm	585		730	1460	730	1460
Portas Doors   Portillons Puertas	n.	1		1	2	1	2
Capacidade* Capacity   Capacité Capacidad	L	227		464	927	8	16
Temperatura de funcionamento <sup>(5)</sup> Working temp.   Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	0... +4		0... +4	0... +4	+2... +5	+2... +5
Potência frigorífica <sup>(1)</sup> Refrigeration power   Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	309 <sup>(2)</sup>		406	535	406	535
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power   Puissance nominale Potencia nominal	W	178		203	350	203	350
Consumo energético <sup>(5)</sup> Energy consumption   Consommation d'énergie   Consumo energético	kWh/annum	274		438	694	438	694
Etiqueta energética <sup>(5)</sup> Energy grade   Etiquette-énergie Etiqueta energética		B		B	B	B	B

**NEXT A5** versões & dados técnicos range & technical data  
versions & donnés techniques | versiones & datos técnicos

Dados técnicos Technical data   Donnés techniques Datos técnicos	ANXT A5 GN1/1 VP 5M1		ANXT A5 GN1/1 VN 5L1		ANXT A5 GN2/1 VP 5M1		ANXT A5 GN2/1 VN 5L1		ANXT A5 P VP 5M2		ANXT A5 GL 5L1	
		1P	1P	2P	1P	2P	2MP	2P	1P	2P	1P	
Comprimento Length   Longueur Ancho	mm	585	585	730	1460	730	1460	730	1460	730	1460	730
Portas Doors   Portillons Puertas	n.	1	1	1	2	1	2	2	2	1	2	1
Capacidade* Capacity   Capacité Capacidad	L	227	227	464	927	464	927	400	927	8	16	548
Temperatura de funcionamento <sup>(5)</sup> Working temp.   Temp. de fonctionnement Temp. de funcionamiento	°C	0... +4	-18... -15	0... +4	0... +4	-18... -15	-18... -15	-18... -15 0... +4	-18... -15 0... +4	+2 ... +5	+2 ... +5	-22... -20
Potência frigorífica <sup>(1)</sup> Refrigeration power   Puissance frigorifique Potencia frigorífica	W	309 <sup>(2)</sup>	384 <sup>(3)</sup>	406	535	560 <sup>(3)</sup>	820 <sup>(3)</sup>	375 362	560 406	406	535	820
Potência nominal máxima 230V~/50Hz Rated power   Puissance nominale Potencia nominal	W	178	426	350	350	870	1140	806	766	203	350	1078
Consumo energético <sup>(5)</sup> Energy consumption   Consommation d'énergie   Consumo energético	kWh/annum	274	893	438	694	1862	2993	3727	2201	438	694	1898
Etiqueta energética <sup>(5)</sup> Energy grade   Etiquette-énergie Etiqueta energética		B	C	B	B	C	C	-	-	B	B	C

(1) T. Evap. -10°C / T. Cond. +55°C (730) T. Evap. -8°C / T. Cond. +55°C (1460) (2) T. Evap. -10°C / T. Cond. +45°C (3) T. Evap. -28°C / T. Cond. +45°C (4) Versão portas de vidro Glass doors model  
(5) Testado para T. Amb. = 30° C / HR= 55%, conforme Regulamento Delegado (UE) 2015/1094 da Comissão, incluindo equipamentos de alta potência - classe climática 5, que prevê a sua utilização em ambientes quentes, como cozinhas profissionais, com temperaturas até 40° C e 40% de humidade relativa Tested at AT= 30° C / RH= 55% as Delegated Regulation (EU) 2015/1094 by the Commission, including high performance equipments - Climatic Class 5, intended for the use in professional kitchens with ambient temperature up to 40° C and 40% relative humidity.  
(\* ANXT P VP / ANXT A5 P VP indicação de suportes shelves support number

**JORDAO COOLING SYSTEMS®**  
Parque Industrial, Pav. E1  
4805-661 Ponte, Guimarães - Portugal  
tel.: +351.253 470 700 - fax: +351.253 470 750  
e-mail: geral@jordao.com - www.jordao.com



**Obrigado pelo seu interesse nos nossos produtos; certifique-se de que esta informação é atual e válida.**  
Os dados apresentados nesta brochura poderão sofrer alterações após a sua publicação em janeiro 2021. A JORDÃO ressalva modificações na construção, formato, aspeto e características técnicas dos seus equipamentos, opcionais e acessórios. Possíveis alterações nas cores reproduzidas devem-se à técnica de impressão. As ilustrações contêm elementos opcionais e acessórios. Todos os dados relativos ao equipamento são fornecidos a título meramente indicativo. Para obtenção de informação atualizada deve contactar os representantes oficiais da marca JORDAO COOLING SYSTEMS. Thank you for your interest in our products. Please make sure this information is up-to-date and valid.  
The data presented in this brochure may be changed after its publication in January 2021. JORDAO safeguards construction, shape, appearance and technical characteristics modifications of its equipments, options and accessories. Possible changes in the reproduction of the colours are due to printing technique. The illustrations have optional elements and accessories. All data concerning the equipment is provided as information merely. To obtain up-to-date information you should contact JORDAO COOLING SYSTEMS official representatives.  
**Merci bien de votre intérêt par nos produits; assurez-vous que cette information est mise à jour et valide.**  
Les données présentées dans cette brochure pourront souffrir des altérations après sa publication en janvier 2021. La société JORDAO sous réserve des modifications dans sa construction, forme, apparence et caractéristiques techniques de ses équipements, optionnels et accessoires. Changements possibles dans la reproduction des couleurs dues à la technique d'impression. Les illustrations contiennent des éléments en option et accessoires. Toutes les données concernant l'équipement sont fournies à titre indicatif. Pour obtenir des informations actualisées, veuillez contacter les représentants officiels de la marque JORDAO COOLING SYSTEMS.  
**Gracias por su interés en nuestros productos; verifique que esta información está actualizada y es válida.**  
Los datos presentados en este catálogo pueden sufrir alteraciones posteriormente a su publicación en Enero 2021. JORDAO se reserva modificaciones en construcción, formato, aspecto y características técnicas de sus equipos, opciones y accesorios. Las posibles alteraciones en los colores reproducidos se deben a la técnica de impresión. Las ilustraciones contienen elementos opcionales y accesorios. Todos los datos relativos al equipamiento son meramente orientativos. Para obtener información actualizada debe contactar los representantes oficiales de la marca JORDAO COOLING SYSTEMS.