



NEXT

armários storage cabinets



Ecoeficiência ao seu serviço!

A NEXT é uma gama completa de armários para conservação de alimentos refrigerados e para produtos congelados, concebidos para o exigente serviço profissional. Os modelos refrigerados alcançam a “Classe B” de eficiência energética, o que se traduz numa real poupança na fatura de energia, face aos equipamentos tradicionais.

Eco-efficiency at your service!

NEXT is a complete range of storage refrigerators and freezers, designed for the demanding professional service. Service refrigerators are rated with ecolabel “B”, which results in real savings in the energy invoice when compared to traditional refrigerators.

NEXT

Eco-inteligência
ao serviço do seu
negócio!

Eco-intelligence
at your business'
service!

NEXT 730 - GN 2/1



NEXT A5

Mais performance,
para ambientes mais
exigentes!

More performance, for
high demanding
environments!

NEXT A5 730 - GN 2/1



Características & Benefícios

- Disponível em modelos de alta performance (HE).
- Modelos com classe climática 4 (NEXT) ou 5 para ambiente mais exigentes (NEXT A5).
- Modelo NEXT A5 com sensor do condensador sujo (opcional na versão NEXT).
- Armários para conservação congelados com detetor de avaria das resistências anti-condensação nas portas.
- Isolamento térmico de 80 mm de espessura.
- Refrigeração verde R290.

Opções

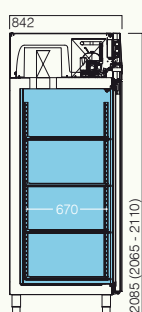
- Portas em vidro com iluminação LED interior.
- Sensor de porta aberta.
- Barra LED multicolor.
- Aço inox verde mais sustentável e com menor pegada de carbono.
- Isolamento térmico natural CORK CORE®.
- Sistema de monitorização remota J-SMART.

Features & Benefits

- Available in high-performance (HE) models.
- Models with climate class 4 (NEXT) or class 5 for more demanding environments (NEXT A5).
- NEXT A5 model with dirty condenser sensor (optional on NEXT version).
- Storage cabinets for frozen food with fault detector for door anti-condensation heaters.
- 80 mm thick thermal insulation.
- Green refrigeration R290.

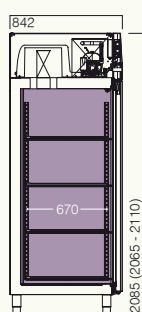
Optional Extras

- Glass doors with interior LED lighting.
- Opened door sensor.
- Multicolor LED bar.
- More sustainable green stainless steel with a lower carbon footprint.
- Natural thermal insulation CORK CORE®.
- J-SMART remote monitoring system.



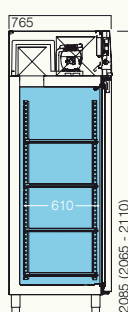
ANXT GN2/1 VP
4M1 (-1...+5 °C)
ANXTA5 GN2/1 VP
5M1 (-1...+5 °C)
DIM. 7301P | 1460 2P

B



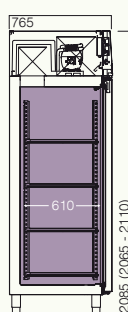
ANXT GN2/1 VN
4L1 (-18...-15 °C)
ANXTA5 GN2/1 VN
5L1 (-18...-15 °C)
DIM. 7301P | 1460 2P

C



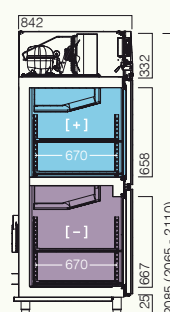
ANXT GN1/1 VP
4M1 (-1...+5 °C)
ANXTA5 GN1/1 VP
5M1 (-1...+5 °C)
DIM. 5851P

C



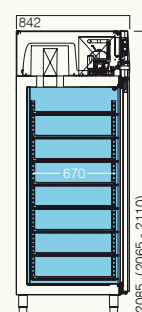
ANXT GN1/1 VN
4L1 (-18...-15 °C)
ANXTA5 GN1/1 VN
5L1 (-18...-15 °C)
DIM. 5851P

C



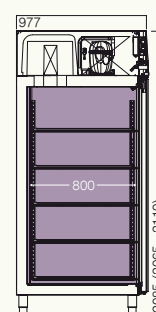
ANXT GN2/1 VM
4M1/4L1 (-1...+5/-18...-15 °C)
ANXTA5 GN2/1 VM
5M1/5L1 (-1...+5/-18...-15 °C)
DIM. 7302MP | 1460 2P

C



ANXT P VP
4M2 (-1...+7 °C)
ANXTA5 P VP
5M2 (-1...+7 °C)
DIM. 7301P | 1460 2P

C



ANXTA5 GL
5L1 (-22...-20 °C)
DIM. 7301P

C

Etiqueta energética: A classe apresentada indica a classificação alcançada tendo por base configurações e setup específicos. Esta pode diferir consoante a configuração de cada equipamento.
Energy label: The label indicates the energy class based on specific setups and sizes. Thus it may vary depending on the equipment specifications.

Obrigado pelo seu interesse nas soluções **JORDAO!**
Os dados apresentados nesta brochura poderão sofrer alterações.
Certifique-se de que esta informação é atual e válida junto de um dos nossos representantes.

Thank you for your interest in **JORDAO** solutions!
The information presented in this brochure is subject to change.
Please make sure this information is up-to-date and valid with one of our representatives.

JORDAO

Guimarães - Portugal | tel.: +351.253 470 700 | e-mail: geral@jordao.com

FIXWELL
www.fixwell.co.nz

Fixwell Display System NZ Ltd
Level 17 SPACES, 15 Customs Street West,
PWC Tower, Commercial Bay,
Auckland, 1010, New Zealand
tel.: +64 9 970 1019
e-mail: sales@fixwell.co.nz

saiba mais
learn more



www.jordao.com

COMPETE
2030

PORTUGAL
2030

Cofinanciado pela
União Europeia