



Frio Refrigeration



Armários / Cabinets

Armários refrigerados

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento em poliuretano injetado de 50 mm, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; ventilador de refrigeração com sistema especial de arrefecimento; termómetro e termostato digital; descongelação automática; pés em inox, reguláveis em altura; sistema especial das dobradiças e da porta; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; prateleiras em aço com revestimento em plástico.

Linha Snack

Refrigerator cabinets

Inside and outside body made in stainless steel; 50 mm of injected polyurethane insulation with 35/40 kg/m³ density, free HCFC; fan cooling with special cooling system; digital thermometer & thermostat; automatic defrost; height adjustable stainless steel feet; special door and hinge systems; removable and easy cleaning magnetic gaskets; plastic coated steel shelves.

Snack line



SR 400 (cód. 0108.767.003)

NTS Japan

Armário frigorífico de conservação, 400 l
Refrigerator cabinet, 400 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	600x600x1900	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	400	l
Potência / Power	350	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.2	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	320	g
Peso / Weight	85	kg



230V



G



- Modelo de uma porta.
- Evaporação automática dos condensados.
- Inclui 3 prateleiras.

- One door model.
- Automatic water evaporation.
- Includes 3 shelves.

Armários linha easy cooling 600 l:

Armários frigoríficos de conservação e de congelados.

Consulte as páginas 348 e 349.

Easy cooling line cabinets 600 l:

High capacity refrigerator and freezer cabinets.

See on pages 348 and 349.





SC 400 (cód. 0106.767.003)

NTS Japan



Armário frigorífico de conservação de congelados, 400 l
Freezer cabinet, 400 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	600x600x1900	mm
Temperatura / Temperature	-10 / -18	°C
Volume da câmara / Chamber volume	400	l
Potência / Power	400	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.35	kW/h
Gás refrigerante R404A / R404A Refrigerant	360	g
Peso / Weight	90	kg

- Modelo de uma porta.
- Evaporação automática dos condensados.
- Inclui 3 prateleiras.

- One door model.
- Automatic water evaporation.
- Includes 3 shelves.



SF 400 (cód. 0106.767.004)

NTS Japan



Armário frigorífico de conservação de peixe, 400 l
Refrigerator cabinet for fish, 400 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	600x600x1900	mm
Temperatura / Temperature	0 / +5	°C
Volume da câmara / Chamber volume	400	l
Potência / Power	350	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.2	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	300	g
Peso / Weight	85	kg

- Modelo de uma porta.
- Evaporação automática dos condensados.
- Inclui 5 gavetas em PVC.

- One door model.
- Automatic water evaporation.
- Includes 5 PVC drawers.



Snack line



Armários frigoríficos de conservação e congelção

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento em poliuretano injetado a alta pressão, sem CFC's; portas com dispositivo automático de fecho, auto-sustentáveis a 90° e juntas magnéticas de fácil substituição; interior desenhado para a utilização de contentores GN1/1; pés em inox, reguláveis em altura; descongelção automática; condensação e evaporação ventilada; painéis com espessura de 75 mm; sistema de refrigeração tropicalizado, Classe climática 5 segundo a norma ISO 23953 (testado à temperatura ambiente de 40°C); capacidade ISO 23953-1/lt.: 204 l.

Linha Elegance

Refrigerator and freezer cabinets

Inside and out in stainless steel; insulation by water-based polyurethane without CFC'S; automatic door closure, self-sustainable at 90° and easy replacing magnetic gaskets; inside designed to hold GN1/1 containers; height adjustable stainless steel feet; automatic defrosting; condensation and evaporation with forced draught; panels with a thickness of 75 mm; tropicalized refrigeration system, climate class 5 according to ISO 23953 for climate classes (tested at 40 °C room ambient); ISO 23953-1 capacity / lt. : 204 l.

Elegance line



	MAN 57-10	MAN 57-20	MAN 57-13	MAB 57-10	MAB 57-20
Portas Doors	1	2	1	1	2
Gaveta de 542x98x305mm, com altura útil de 105mm Drawer of 542x98x305mm, with useful height of 105mm			3		
Humidade média relativa de 75 % Average relative humidity of 75 %	✓	✓	✓	✓	✓
Dimensões LPA (mm) Dimensions WDH (mm)	500x700x2040	500x700x2040	500x700x2040	500x700x2040	500x700x2040
Temperatura (°C) Temperature (°C)	0 / +8	0 / +8	0 / +8	-18 / -23	-18 / -23
Volume da câmara (l) Chamber volume (l)	325	325	325	325	325
Gás refrigerante (g) Refrigerant (g)	350 (R134a)	350 (R134a)	350 (R134a)	350 (R404a)	350 (R404a)
Classe energética Energy class	D	D	D	F	F
Potência (W) Power (W)	166	166	166	454	454
Potência compressor (HP) Compressor power (HP)	1/5	1/5	1/5	1/3	1/3
Potência frigorífica (W) Cooling power (W)	188 - 219	188 - 219	188 - 219	235 - 273	235 - 273
Peso (kg) Weight (kg)	104	104	104	110	110
Grelhas GN1/1 (standard) GN1/1 (standard)	3	3	3	3	3
Código / code	0108.353.001	0108.353.002	0108.353.003	0106.353.001	0106.353.004

Armário frigorífico para conservação de peixe

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento em poliuretano injetado a alta pressão, sem CFC's; sistema de refrigeração com evaporação estática e descongelação automática; evaporadores incorporados nos painéis do móvel; ausência de componentes eletromecânicos no interior do móvel; interior desenhado para a utilização de contentores GN1/1; pés em inox, reguláveis em altura; sistema de refrigeração dimensionado para funcionar à temperatura ambiente de 43°C; condensação ventilada; evaporação estática; painéis com espessura de 75 mm.

Linha Elegance



Fish Cabinet

Inside and out in stainless steel; insulation by water-based polyurethane without CFC'S; refrigeration system with static evaporation and automatic defrosting; foamed in evaporator; non-existence of electromechanical component parts inside the unit; inside designed to hold GN1/1 containers; height adjustable stainless steel feet; refrigeration system set to work in environment of 43°C; condensation with forced draught and static evaporation; panels with a thickness of 75 mm.

Elegance line



MAN 57-10F (cód. 0106.353.002)

MAGNUS



230V



Armário frigorífico para conservação de peixe, 325 l Fish cabinet, 325 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	500x700x2040	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	325	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	350	g
Potência / Power	245	W
Potência compressor / Compressor power	1/4	HP
Potência frigorífica / Cooling power	287 - 334	W
Peso / Weight	111	kg

- Modelo de uma porta; inclui 3 grelhas GN1/1; capacidade ISO 23953-1/lit.: 246 l; humidade média relativa de 90 %.
- Sugestão: Equipando com mais 5 pares de calhas (opcional), permite a introdução até um máximo de 8 contentores GN1/1 h=100 mm. (Ver páginas 294-295).

- One door model; includes 3x GN1/1 grids; ISO 23953-1 capacity / Lt.: 246 l; average relative humidity of 90%.
- Suggestion: when equipped with 5 extra pair of guides (optional), it allows working with 8 containers GN1/1 h=100 mm maximum (See pages 294-295).

Opcionais para modelos Optionals for models	MAN 57-10	MAN 57-20	MAN 57-13	MAB 57-10	MAB 57-20	MAN 57-10F
Grupo à distância (máx. 10 m) Remote group (max. 10 m)						
Preparado para ligação central de frio To be connected to a central cooling unit						
kit de evaporação Evaporation kit						
Porta de vidro Glass door						
Fecho para porta ¹ Door lock ¹						
Abertura a esquerda Left opening						
Pés em "U" "U" shaped feet						
Grelha anti-corrosão 530x325 mm Grid with anti-rust, 530x325 mm						
Par de calhas "E" Pair of "E" sliders						

1) Nos modelos com duas meias portas, a fechadura só é aplicável na porta superior / For models with two half doors, the lock is only applicable in the upper door.

* Nos armários de dois corpos constituídos por uma porta completa e com um kit de duas meias portas, é possível colocar porta de vidro completa, mas não duas meias portas de vidro / In the double cabinets, equipped with one full door and two half doors, it is possible to place a full glass door, but not the 2 half glass doors.

Armários frigoríficos de conservação GN2/1

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos e fundo arredondados; isolamento em poliuretano injetado de 50 mm, densidade 40 kg/m³, sem CFC; frio ventilado; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho; alarme para evitar uma abertura de porta prolongada; descongelação automática; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Linha Gastronorm

GN2/1 Refrigerator cabinets

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded outside and inside corners; 50 mm of injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; ventilated cold; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system; alarm to avoid long time openings; automatic desfriest; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Gastronorm line



GARG-701 (cód. 0108.462.001)

MAGNUS



230V



F



Armário frigorífico de conservação GN2/1, 700 l
GN2/1 Refrigerator cabinet, 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	693x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	484	W
Potência frigorífica / Cooling power	358	W
Peso / Weight	110	kg

- Modelo de uma porta.
- Inclui 3 grelhas GN2/1.

- One door model.
- Includes 3x GN2/1 grids.



GARG-1402 (cód. 0108.462.002)

MAGNUS



230V



E



Armário frigorífico de conservação GN2/1, 1400 l
GN2/1 Refrigerator cabinet, 1400 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1388x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1400	l
Potência / Power	704	W
Potência frigorífica / Cooling power	632	W
Peso / Weight	170	kg

- Modelo de duas portas.
- Inclui 3 grelhas GN2/1 por porta.

- Two doors model.
- Includes 3x GN2/1 grids per door.



Armários frigoríficos de congelados GN2/1

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos e fundo arredondados; isolamento em poliuretano injetado de 50 mm, densidade 40 kg/m³, sem CFC; frio ventilado; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho; alarme para evitar uma abertura de porta prolongada; descongelação automática; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Linha Gastronorm

GN2/1 Freezer cabinets

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded outside and inside corners; 50 mm of injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; ventilated cold; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system; alarm to avoid long time openings; automatic defrosting; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Gastronorm line



GACG-701 (cód. 0106.462.001)

MAGNUS



Armário frigorífico de congelados GN2/1, 700 l GN2/1 Freezer cabinet, 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	693x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	690	W
Potência frigorífica / Cooling power	615	W
Peso / Weight	105	kg

- Modelo de uma porta.
- Inclui 3 grelhas GN2/1.

- One door model.
- Includes 3x GN2/1 grids.



GACG-1402 (cód. 0106.462.002)

MAGNUS



Armário frigorífico de congelados GN2/1, 1400 l GN2/1 Freezer cabinet, 1400 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1388x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1400	l
Potência / Power	1212	W
Potência frigorífica / Cooling power	1554	W
Peso / Weight	190	kg

- Modelo de duas portas.
- Inclui 3 grelhas GN2/1 por porta.

- Two doors model.
- Includes 3x GN2/1 grids per door.

Armários frigoríficos de conservação GN2/1

Interior e exterior em aço inoxidável AISI 304; isolamento em poliuretano injetado de 85 mm, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; grupo de arrefecimento monobloco; profundidade interna: 65 mm (Capacidade GN2/1); sistema inteligente de descongelação; possibilidade de controlo da humidade; sistema automático de evaporação dos condensados (gás quente); descongelação automática elétrica; pés em inox, reguláveis em altura; iluminação automática na abertura da porta; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; prateleiras em aço com revestimento em plástico; painel de controlo à prova de água.

Linha Gastronorm Hi-tech

GN2/1 Refrigerator cabinets

Inside and outside body made in AISI 304 stainless steel; 85 mm of injected polyurethane insulation with 35/40 kg/m³ density, free HCFC; mono-block cooling group; inside depth: 65 cm (GN2/1 capacity); smart defrost system; ability to control humidity; automatic water evaporation system (hot gas); electrical automatic defrost; stainless steel feet adjustable for height; automatic lighting inside when door is open; removable and easy cleaning magnetic gaskets; plastic coated steel shelves; waterproof controller.

Hi-tech Gastronorm line



AGR 700 (cód. 0108.767.001)

MAGNUS



Armário frigorífico de conservação GN2/1, 700 l
GN2/1 Refrigerator cabinet, 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	700x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	440	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.15	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	360	g
Peso / Weight	125	kg

- Modelo de uma porta.
- Guias laterais estampadas nas paredes interiores.
- Inclui 3 prateleiras.

- One door model.
- Embossed tray supporters.
- Includes 3 shelves.



AGR 1400 (cód. 0108.767.002)

MAGNUS



Armário frigorífico de conservação GN2/1, 1350 l
GN2/1 Refrigerator cabinet, 1350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1400x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1350	l
Potência / Power	440	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.28	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	475	g
Peso / Weight	175	kg

- Modelo de duas portas.
- Guias laterais estampadas nas paredes interiores.
- Inclui 6 prateleiras.

- Two doors model.
- Embossed tray supporters.
- Includes 6 shelves.

Armários frigoríficos de congelados GN2/1

Interior e exterior em aço inoxidável AISI 304; isolamento em poliuretano injetado de 85 mm, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; profundidade interna: 65 mm (Capacidade GN2/1); sistema inteligente de descongelação; possibilidade de controlo da humidade; sistema automático de evaporação dos condensados (gás quente); descongelação automática elétrica; pés em inox, reguláveis em altura; iluminação automática na abertura da porta; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; prateleiras em aço com revestimento em plástico; painel de controlo à prova de água.

Linha Gastronorm Hi-tech

GN2/1 Freezer cabinets

Inside and outside body made in AISI 304 stainless steel; 85 mm of injected polyurethane insulation with 35/40 kg/m³ density, free HCFC; inside depth: 65 cm (GN2/1 capacity); smart defrost system; ability to control humidity; automatic water evaporation system (hot gas); electrical automatic defrost; stainless steel feet adjustable for height; automatic lighting inside when door is open; removable and easy cleaning magnetic gaskets; plastic coated steel shelves; waterproof controller.

Hi-tech Gastronorm line



AGC 700 (cód. 0106.767.001)

MAGNUS



Armário frigorífico de congelados GN2/1, 700 l GN2/1 Freezer cabinet, 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	700x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-10 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	750	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.42	kWh
Gás refrigerante R404A / R404A Refrigerant	650	g
Peso / Weight	125	kg

- Modelo de uma porta.
- Guias laterais estampadas nas paredes interiores.
- Inclui 3 prateleiras.

- One door model.
- Embossed tray supporters.
- Includes 3 shelves.



AGC 1400 (cód. 0106.767.002)

MAGNUS



Armário frigorífico de congelados GN2/1, 1350 l GN2/1 Freezer cabinet, 1350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1400x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-10 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1350	l
Potência / Power	750	W
Consumo de energia / Energy consumption	0.56	kWh
Gás refrigerante R404A / R404A Refrigerant	800	g
Peso / Weight	180	kg

- Modelo de duas portas.
- Guias laterais estampadas nas paredes interiores.
- Inclui 6 prateleiras.

- Two doors model.
- Embossed tray supporters.
- Includes 6 shelves.

Armários frigoríficos mistos GN2/1

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos e fundo arredondados; isolamento em poliuretano injetado de 50 mm, densidade 40 kg/m³, sem CFC; frio ventilado; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho; alarme para evitar uma abertura de porta prolongada; descongelação automática; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Linha Combi

GN2/1 combi cabinets

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded outside and inside corners; 50 mm of injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; ventilated cold; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system; alarm to avoid long time openings; automatic desfriest; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Combi line



GARCG-702 (cód. 0116.462.002)

MAGNUS



230V



Armário frigorífico **misto** GN2/1, 350 + 350 l
GN2/1 **combi** cabinet, 350 + 350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	693x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8; -22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	350 + 350	l
Potência / Power	851	W
Potência frigorífica / Cooling power	490 + 208	W
Peso / Weight	146	kg

- Modelo de duas meias portas.
- Inclui 1 grelha GN2/1 e 3 gavetas em PVC.

- Two half doors model.
- Includes 1x GN2/1 grid and 3 PVC drawers.



GAMG-1402 (cód. 0116.462.001)

MAGNUS



230V



Armário frigorífico **misto** GN2/1, 700 + 700 l
GN2/1 **combi** cabinet, 700 + 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1318x796x1996	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8; -22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700 + 700	l
Potência / Power	1058	W
Potência frigorífica / Cooling power	358 + 615	W
Peso / Weight	230	kg

- Modelo de duas portas.
- Inclui 3 grelhas GN2/1 por porta.

- Two doors model.
- Includes 3x GN2/1 grids per door.


GARCG-1403 (cód. 0116.462.003)

MAGNUS

e

V 230V


Armário frigorífico misto GN2/1, 1050 l + 350 l
GN2/1 combi cabinet, 1050 l + 350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1388x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8; -22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1050 + 350	l
Potência / Power	1150	W
Potência frigorífica / Cooling power	490 + 632	W
Peso / Weight	210	kg

- Modelo de uma porta e duas meias portas.
- Inclui 4 grelhas GN2/1 e 3 gavetas em PVC.

- One door and two half doors model.
- Includes 4x GN2/1 grid and 3 PVC drawers.


GARCG-1404 (cód. 0116.462.004)

MAGNUS

e

V 230V


Armário frigorífico misto GN2/1, 1050 l + 350 l
GN2/1 combi cabinet, 1050 l + 350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1388x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8; -22 / -15	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1050 + 350	l
Potência / Power	1150	W
Potência frigorífica / Cooling power	490 + 632	W
Peso / Weight	210	kg

- Modelo de quatro meias portas.
- Inclui 4 grelhas GN2/1 e 3 gavetas em PVC.

- Four half doors model.
- Includes 4x GN2/1 grid and 3 PVC drawers.


GARPG-1403 PESC (cód. 0116.462.005)

MAGNUS

e

V 230V

E


Armário frigorífico misto com um compartimento para peixe, 1050 l + 350 l
Combi cabinet with one integrated fish compartment, 1050 l + 350 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1388x826x2008	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8; -4 / +2	°C
Volume da câmara / Chamber volume	1050 + 350	l
Potência / Power	851	W
Potência frigorífica / Cooling power	208 + 632	W
Peso / Weight	215	kg

- Modelo de uma porta e duas meias portas.
- Inclui 4 grelhas GN2/1 e 3 gavetas em PVC.

- One door and two half doors model.
- Includes 4x GN2/1 grid and 3 PVC drawers.

Armários frigoríficos de pastelaria

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento com espessura de 60 mm; equipado com 10 pares de guias (tabuleiros não incluídos); capacidade máxima para 29 tabuleiros de 60x40 com distância de 45 mm; isolamento em poliuretano injetado, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; sistema de evaporação automática da água da condensação (resistência elétrica); descongelamento automático elétrico; pés em inox, reguláveis em altura; iluminação automática na abertura da porta; sistemas especiais da porta e das dobradiças; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; temperatura ambiente: +43°C & humidade de 65%.

Linha Pastelaria

Pastry cabinets

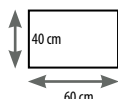
Inside and outside body in stainless steel; 60 mm insulation thickness; equipped with 10 pairs of rails (trays not included); maximum capacity for 29 pastry trays 60x40 cm with space of 45 mm; 35/40 kg/m³ ecology friendly HCFC free polyurethane insulation; automatic water evaporation system (electrical resistance); electrical automatic defrost; stainless steel legs adjustable for height; automatic lighting inside when door is open; special door and hinge systems; removable and easy cleaning magnetic gaskets; ambient temperature: + 43 °C & % 65 humidity.

Pastry line



PR 700 (cód. 0104.767.001)

MAGNUS



• Modelo de uma porta.

Armário refrigerado para pastelaria 60x40, 700 l
Refrigerated cabinet for 60x40 pastry, 700 l

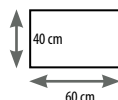
Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	700x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	0.2	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.18	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	390	g
Peso / Weight	175	kg

• One door model.



PC 700 (cód. 0104.767.002)

MAGNUS



• Modelo de uma porta.

Armário de congelados para pastelaria 60x40, 700 l
Freezer cabinet for 60x40 pastry, 700 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	700x810x2050	mm
Temperatura / Temperature	-10 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	700	l
Potência / Power	0.57	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.45	kW/h
Gás refrigerante R404A / R404A Refrigerant	530	g
Peso / Weight	180	kg

• One door model.

Armários frigoríficos para tabuleiros 75x45

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento com espessura de 50 mm; equipado com 14 pares de guias (tabuleiros não incluídos); capacidade máxima para 31 tabuleiros de 75x45 com distância de 45 mm; isolamento em poliuretano injetado, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; sistema de evaporação automática da água da condensação (resistência elétrica); descongelamento automático elétrico; pés em inox, reguláveis em altura; iluminação automática na abertura da porta; sistemas especiais da porta e das dobradiças; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; temperatura ambiente: +32°C & humidade de 50%.

Linha Pastelaria

Cabinets for 75x45 trays

Inside and outside body in stainless steel; 50 mm insulation thickness; equipped with 14 pairs of rails (trays not included); maximum capacity for 31 trays of 75x45 with space of 45 mm; 35/40 kg/m³ ecology friendly HCFC free polyurethane insulation; automatic water evaporation system (electrical resistance); electrical automatic defrost; stainless steel legs adjustable for height; automatic lighting inside when door is open; special door and hinge systems; removable and easy cleaning magnetic gaskets; ambient temperature: + 32 °C & % 50 humidity.

Pastry line



AR 75.45 (cód. 0103.767.001)

MAGNUS



• Modelo de uma porta.

Armário refrigerado para tabuleiros 75x45, 850 l
Refrigerated cabinet for 75x45 trays, 850 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	800x910x2080	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	850	l
Potência / Power	0.3	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.26	kW/h
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	475	g
Peso / Weight	190	kg

• One door model.



AC 75.45 (cód. 0103.767.002)

MAGNUS



• Modelo de uma porta.

Armário de congelados para tabuleiros 75x45, 850 l
Freezer cabinet for 75x45 trays, 850 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	800x910x2080	mm
Temperatura / Temperature	-10 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	850	l
Potência / Power	0.65	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.6	kW/h
Gás refrigerante R404A / R04A Refrigerant	550	g
Peso / Weight	200	kg

• One door model.

Armários linha easy cooling

Easy cooling line cabinets



EASY 400 R (cód. 0108.462.013)

MAGNUS



230V



Armário frigorífico de conservação, linha easy cooling, 396 l
Refrigerator cabinet, easy cooling line, 396 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	626x742x1870	mm
Temperatura / Temperature	-1 / +6	°C
Volume da câmara / Chamber volume	396	l
Potência / Power	0.2	kW
Gás refrigerante / Refrigerant	R-600a	
Peso / Weight	78	kg

- Exterior em aço inoxidável.
- Interior em poliestireno sanitário.
- Isolamento em poliuretano injetado, densidade 40 kg/m3.
- Refrigeração mediante placa evaporadora na zona interna da parte de trás.
- Controlo eletrónico e digital da temperatura.
- Fundo com orifício para o escoamento de água integrado.
- Dotado de 3 prateleiras em aço com revestimento em plástico (497x510 mm) e 1 prateleira mais pequena na parte inferior (497x380 mm).
- Modelo de uma porta.

- Exterior material made of stainless steel.
- Interior material of sanitary polystyrene.
- Injected polyurethane insulation with 40 kg/m3.
- Refrigeration unit with roll bond evaporator placed in back inside part.
- Electronic and digital control system of temperature.
- Integrated cleaning drain in base.
- Equipped with 3 plastic-coated steel shelves (497x510 mm) and 1 smaller in bottom part of the unit (497x380 mm).
- One door model.



EASY 600 R (cód. 0108.462.012)

MAGNUS



230V



Armário frigorífico de conservação, linha easy cooling, 524 l
Refrigerator cabinet, easy cooling line, 524 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	780x742x1870	mm
Temperatura / Temperature	-1 / +6	°C
Volume da câmara / Chamber volume	524	l
Potência / Power	0.2	kW
Gás refrigerante / Refrigerant	R-600a	
Peso / Weight	91	kg

- Exterior em aço inoxidável.
- Interior em poliestireno sanitário.
- Isolamento em poliuretano injetado, densidade 40 kg/m3.
- Refrigeração mediante placa evaporadora na zona interna da parte de trás.
- Controlo eletrónico e digital da temperatura.
- Fundo com orifício para o escoamento de água integrado.
- Dotado de 3 prateleiras em aço com revestimento em plástico (651x510 mm) e 1 prateleira mais pequena na parte inferior (651x380 mm).
- Modelo de uma porta.

- Exterior material made of stainless steel.
- Interior material of sanitary polystyrene.
- Injected polyurethane insulation with 40 kg/m3.
- Refrigeration unit with roll bond evaporator placed in back inside part.
- Electronic and digital control system of temperature.
- Integrated cleaning drain in base.
- Equipped with 3 plastic-coated steel shelves (651x510 mm) and 1 smaller in bottom part of the unit (651x380 mm).
- One door model.



EASY 400 C (cód. 0106.462.008)

MAGNUS

e

V 230V



Armário frigorífico de congelados, linha easy cooling, 396 l
Freezer cabinet, easy cooling line, 396 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	626x742x1870	mm
Temperatura / Temperature	-15 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	396	l
Potência / Power	0.16	kW
Gás refrigerante / Refrigerant	R-290a	
Peso / Weight	83	kg

- Exterior em aço inoxidável.
- Interior em aço pré-lacado branco.
- Refrigeração estática com evaporadores nas prateleiras.
- Isolamento em poliuretano injetado, densidade 40 kg/m³.
- Controlo eletrónico e digital da temperatura.
- Fundo com orifício para o escoamento de água integrado.
- Dotado de 7 prateleiras.
- Modelo de uma porta.

- Exterior material made of stainless steel.
- Interior made of pre lacquered white steel.
- Static refrigeration with evaporators placed as shelves.
- Injected polyurethane insulation with 40 kg/m³.
- Electronic and digital control system of temperature.
- Integrated cleaning drain in base.
- Equipped with 7 shelves.
- One door model.



EASY 600 C (cód. 0106.462.007)

MAGNUS

e

V 230V



Armário frigorífico de congelados, linha easy cooling, 524 l
Freezer cabinet, easy cooling line, 524 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	780x742x1870	mm
Temperatura / Temperature	-15 / -22	°C
Volume da câmara / Chamber volume	524	l
Potência / Power	0.16	kW
Gás refrigerante / Refrigerant	R-290a	
Peso / Weight	93	kg

- Exterior em aço inoxidável.
- Interior em aço pré-lacado branco.
- Refrigeração estática com evaporadores nas prateleiras.
- Isolamento em poliuretano injetado, densidade 40 kg/m³.
- Controlo eletrónico e digital da temperatura.
- Fundo com orifício para o escoamento de água integrado.
- Dotado de 7 prateleiras.
- Modelo de uma porta.

- Exterior material made of stainless steel.
- Interior made of pre lacquered white steel.
- Static refrigeration with evaporators placed as shelves.
- Injected polyurethane insulation with 40 kg/m³.
- Electronic and digital control system of temperature.
- Integrated cleaning drain in base.
- Equipped with 7 shelves.
- One door model.

Bancadas refrigeradas

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos, fundo e planos arredondados; isolamento em poliuretano injetado com densidade 40 kg/m³, sem CFC; frio ventilado; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho e fixação de abertura; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Linha Snack

Refrigerated counters

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded corners inside and on the worktop; injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; ventilated cold; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system and fixed opening; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Snack Line

Bancadas refrigeradas, linha snack Refrigerated counters, snack line






- Temperatura de trabalho: -2 / + 8 °C.
- Temperatura range: -2 / + 8 °C.
- Aba de 100 mm.
- 100 mm hygienic splashback.
- Gás refrigerante R134a.
- R134a Refrigerant.
- Grupo deslizante para fácil limpeza e assistência.
- Sliding group for easy cleaning and maintenance.
- Inclui 1 grelha por porta.
- Includes 1 grid per door.





230V

MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Potência frigorífica Cooling power	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.462.001	GTRS-150	 1492x600x850 mm	0.368 kW	0.299 kW	255 l	2	90 kg
0161.462.003	GTRS-200	 2017x600x850 mm	0.414 kW	0.358 kW	395 l	3	115 kg
0161.462.005	GTRS-250	 2542x600x850 mm	0.644 kW	0.632 kW	535 l	4	130 kg

Outras versões / Others versions

GTRS-150-F	Bancada refrigerada de 2 portas com pio 350x360x150 mm 2-Doors refrigerated counter with sink 350x360x150 mm	
GTRS-200-F	Bancada refrigerada de 3 portas com pio 350x360x150 mm 3-Doors refrigerated counter with sink 350x360x150 mm	
GTRS-150 SE	Bancada refrigerada sem tampo de 2 portas Refrigerated counter without worktop, 2 doors	
GTRS-200 SE	Bancada refrigerada sem tampo de 3 portas Refrigerated counter without worktop, 3 doors	
GTRS-250 SE	Bancada refrigerada sem tampo de 4 portas Refrigerated counter without worktop, 4 doors	
GTRS-150-V	Bancada refrigerada com 2 portas de vidro Refrigerated counter with 2 glass doors	
GTRS-200-V	Bancada refrigerada com 3 portas de vidro Refrigerated counter with 3 glass doors	



Bancadas refrigeradas e de congelação

Interior e exterior em aço inoxidável; profundidade interior: 43 cm (capacidade GN1/1); isolamento em poliuretano injetado, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; sistema de descongelação inteligente; sistema de evaporação automática da água da condensação (resistência elétrica); evaporação especial dos condensados (gás quente); pés em inox, reguláveis em altura; sistemas especiais da porta e das dobradiças; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; temperatura ambiente: +43°C & humidade de 65%; painel de controlo à prova de água.

Linha Snack Hi-tech

Refrigerated and freezer counters

Inside and outside body in stainless steel; inside depth: 43 cm (GN1/1 capacity); 35/40 kg/m³ ecology friendly HCFC free polyurethane insulation; smart defrost system; automatic water evaporation system (electrical resistance); special water evaporation (hot gas); stainless steel legs adjustable for height; special door and hinge systems; removable and easy cleaning magnetic gaskets; ambient temperature: + 43 °C & % 65 humidity; waterproof controller.

Hi-tech Snack Line

Bancadas refrigeradas, linha snack hi-tech

Refrigerated counters, hi-tech snack line



- Temperatura de trabalho: -2 / + 8 °C.
- Aba de 100 mm.
- Gás refrigerante R134a.
- Disponível na versão sem tampo.
- Inclui 1 grelha por porta.
- Temperature range: -2 / +8 °C.
- 100 mm hygienic splashback.
- R134a Refrigerant.
- Available version without worktop.
- Includes 1 grid per door.

MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.767.010	BSR 2	1300x600x850 mm	0.16 kW	0.16 kW/h	250 l	2	100 kg
0161.767.011	BSR 3	1785x600x850 mm	0.2 kW	0.18 kW/h	400 l	3	140 kg
0161.767.012	BSR 4	2270x600x850 mm	0.23 kW	0.2 kW/h	550 l	4	170 kg

Bancadas de congelados, linha snack hi-tech

Freezer counters, hi-tech snack line



- Temperatura de trabalho: -10 / -22 °C.
- Aba de 100 mm.
- Gás refrigerante R404a.
- Disponível na versão sem tampo.
- Inclui 1 grelha por porta.
- Temperature range: -10 / -22 °C.
- 100 mm hygienic splashback.
- R404a Refrigerant.
- Available version without worktop.
- Includes 1 grid per door.

MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.767.016	BSC 2	1300x600x850 mm	0.65 kW	0.4 kW/h	250 l	2	105 kg
0161.767.017	BSC 3	1785x600x850 mm	0.85 kW	0.45 kW/h	400 l	3	145 kg
0161.767.018	BSC 4	2270x600x850 mm	1 kW	0.5 kW/h	550 l	4	175 kg

Versões sem tampo e opcionais kit gaveta para linha snack hi-tech / Versions without woktop and drawer kit optional for hi-tech snack line

BSR 2 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 2 portas / Refrigerated counter without woktop, 2 doors
BSR 3 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 3 portas / Refrigerated counter without woktop, 3 doors
BSR 4 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 4 portas / Refrigerated counter without woktop, 4 doors
BSC 2 ST	Bancada de congelados sem tampo de 2 portas / Freezer counter without woktop, 2 doors
BSC 3 ST	Bancada de congelados sem tampo de 3 portas / Freezer counter without woktop, 3 doors
BSC 4 ST	Bancada de congelados sem tampo de 4 portas / Freezer counter without woktop, 4 doors
KIT 2GAV	Kit 2 gavetas para bancadas hi-tech / 2-Drawers kit for hi-tech counters
KIT 3GAV	Kit 3 gavetas para bancadas hi-tech / 3-Drawers kit for hi-tech counters

Bancadas refrigeradas, congelação e mistas

Interior e exterior em aço inoxidável; produtividade interior: 53 cm (capacidade GN1/1); isolamento em poliuretano injetado, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; sistema de descongelação inteligente; sistema de evaporação automática da água da condensação (resistência elétrica); evaporação especial dos condensados (gás quente); pés em inox, reguláveis em altura; sistemas especiais da porta e das dobradiças; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; temperatura ambiente: +43°C & humidade de 65%; painel de controlo à prova de água.

Linha Gastronorm Hi-tech

Refrigerated, freezer and combi counters

Inside and outside body in stainless steel; inside depth: 53 cm (GN1/1 capacity); 35/40 kg/m³ ecology friendly HCFC free polyurethane insulation; smart defrost system; automatic water evaporation system (electrical resistance); special water evaporation (hot gas); stainless steel legs adjustable for height; special door and hinge systems; removable and easy cleaning magnetic gaskets; ambient temperature: + 43 °C & % 65 humidity; waterproof controller.

Hi-tech Gastronorm Line

Bancadas refrigeradas gastronorm, linha gastronorm hi-tech
Refrigerated gastronorm counters, hi-tech gastronorm line



- Temperatura de trabalho: -2 / + 8 °C.
- Temperatura range: -2 / +8 °C.
- Aba de 100 mm.
- 100 mm hygienic splashback.
- Gás refrigerante R134a.
- R134a Refrigerant.
- Disponível na versão sem tampo.
- Available version without woktop.
- Inclui 1 grelha por porta.
- Includes 1 grid per door.



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.767.007	BGNR 2	1300x700x850 mm	0.16 kW	0.16 kW/h	281 l	2	110 kg
0161.767.008	BGNR 3	1785x700x850 mm	0.2 kW	0.18 kW/h	474 l	3	150 kg
0161.767.009	BGNR 4	2270x700x850 mm	0.23 kW	0.2 kW/h	632 l	4	180 kg

Versões sem tampo e opcionais kit gaveta para linha gastronorm hi-tech / Versions without woktop and drawer kit optional for hi-tech gastronorm line

BGNR 2 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 2 portas / Refrigerated counter without woktop, 2 doors
BGNR 3 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 3 portas / Refrigerated counter without woktop, 3 doors
BGNR 4 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 4 portas / Refrigerated counter without woktop, 4 doors
KIT 2GAV	Kit 2 gavetas para bancadas hi-tech / 2-Drawers kit for hi-tech counters
KIT 3GAV	Kit 3 gavetas para bancadas hi-tech / 3-Drawers kit for hi-tech counters

Bancadas de congelados, linha gastronorm hi-tech

Freezer counters, hi-tech gastronorm line



- Temperatura de trabalho: -10 /-22 °C.
 - Aba de 100 mm.
 - Gás refrigerante R404a.
 - Disponível na versão sem tampo.
 - Inclui 1 grelha por porta.
- Temperature range: -10 /-22 °C.
 - 100 mm hygienic splashback.
 - R404a Refrigerant.
 - Available version without worktop.
 - Includes 1 grid per door.



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.767.013	BGNC 2	1300x700x850 mm	0.65 kW	0.4 kW/h	281 l	2	115 kg
0161.767.014	BGNC 3	1785x700x850 mm	0.85 kW	0.45 kW/h	474 l	3	155 kg
0161.767.015	BGNC 4	2270x700x850 mm	1 kW	0.5 kW/h	632 l	4	185 kg

Versões sem tampo e opcionais kit gaveta para linha gastronorm hi-tech / Versions without woktop and drawer kit optional for hi-tech gastronorm line

BGNC 2 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 2 portas / Refrigerated counter without worktop, 2 doors
BGNC 3 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 3 portas / Refrigerated counter without worktop, 3 doors
BGNC 4 ST	Bancada refrigerada sem tampo de 4 portas / Refrigerated counter without worktop, 4 doors
KIT 2GAV	Kit 2 gavetas para bancadas hi-tech / 2-Drawers kit for hi-tech counters
KIT 3GAV	Kit 3 gavetas para bancadas hi-tech / 3-Drawers kit for hi-tech counters

Bancadas gastronorm mistas, linha gastronorm hi-tech

Mixed gastronorm counters, hi-tech gastronorm line



- Temperatura de trabalho: -10 /-22 °C e -2 / + 8 °C.
 - Aba de 100 mm.
 - Gás refrigerante R134a/R404a.
 - Disponível na versão sem tampo.
 - Inclui 1 grelha por porta.
- Temperature range: -10 /-22 °C and -2 / + 8 °C.
 - 100 mm hygienic splashback.
 - R134a/R404a Refrigerant.
 - Available version without worktop.
 - Includes 1 grid per door.



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Capacidade Capacity	Compartimentos Compartments	Portas Doors	Peso Weight
0161.767.019	BGNM 2	1300x700x850 mm	0.7 kW	0.28 kW/h	281 l	-2/+8 °C (1 porta / 1-door) -10/-22 °C (1 porta / 1-door)	2	125 kg
0161.767.020	BGNM 3	1785x700x850 mm	0.75 kW	0.315 kW/h	474 l	-2/+8 °C (2 portas/2-doors) -10/-22 °C (1 porta / 1-door)	3	165 kg
0161.767.021	BGNM 4	2270x700x850 mm	0.8 kW	0.35 kW/h	632 l	-2/+8 °C (2 portas/2-doors) -10/-22 °C (2 portas/2-doors)	4	195 kg

Versões sem tampo e opcionais kit gaveta para linha gastronorm hi-tech / Versions without woktop and drawer kit optional for hi-tech gastronorm line

BGNM 2 ST	Bancada gastronorm mista sem tampo de 2 portas / Mixed gastronorm counter without worktop, 2 doors
BGNM 3 ST	Bancada gastronorm mista sem tampo de 3 portas / Mixed gastronorm counter without worktop, 3 doors
BGNM 4 ST	Bancada gastronorm mista sem tampo de 4 portas / Mixed gastronorm counter without worktop, 4 doors
KIT 2GAV	Kit 2 gavetas para bancadas hi-tech / 2-Drawers kit for hi-tech counters
KIT 3GAV	Kit 3 gavetas para bancadas hi-tech / 3-Drawers kit for hi-tech counters

Bancadas refrigeradas de bar

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento em poliuretano injetado de 60 mm, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; descongelação automática; evaporação automática dos condensados; ventilador de refrigeração com sistema especial de arrefecimento; pés em inox, reguláveis em altura; termómetro e termóstato digital; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; prateleiras em aço com revestimento em plástico, uma gaveta para borras de café.

Bar refrigerated counters

Inside and outside body made in stainless steel; 60 mm of injected polyurethane insulation with 35/40 kg/m³ density, free HCFC; automatic defrost; automatic water evaporation; fan cooling with special cooling system; height adjustable stainless steel feet; digital thermometer & thermostat; removable and easy cleaning magnetic gaskets; plastic coated steel shelves; one drawer for coffee waste.



BAR2 R (cód. 0161.767.001)

MAGNUS



Bancada refrigerada de bar com 2 portas de vidro, 550 l Bar refrigerated counter with 2 glass doors, 550 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1580x600x1050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / + 8	°C
Capacidade / Capacity	550	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	400	g
Potência / Power	0.4	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.2	kW/h
Peso / Weight	170	kg

- Grande capacidade de armazenamento de bebidas.
- Ideal para bares, discotecas e locais de grande consumo.
- Iluminação por Led.
- Inclui duas prateleiras por porta.

- Large storage capacity for bottles.
- Ideal for bars, nightclubs and places with large consumption.
- Led lighting.
- Includes two shelves per door.



BAR3 R (cód. 0161.767.002)

MAGNUS



Bancada refrigerada de bar com 3 portas de vidro, 632 l Bar refrigerated counter with 3 glass doors, 632 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	2135x600x1050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / + 8	°C
Capacidade / Capacity	632	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	520	g
Potência / Power	0.42	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.25	kW/h
Peso / Weight	190	kg

- Grande capacidade para bebidas.
- Ideal para bares, discotecas e locais de grande consumo.
- Iluminação por Led.
- Inclui duas prateleiras por porta.

- Large storage capacity for bottles.
- Ideal for bars, nightclubs and places with large consumption.
- Led lighting.
- Includes two shelves per door.




BAR4 R (cód. 0161.767.003)
MAGNUS
Bancada refrigerada de bar com 4 portas de vidro, 710 l
Bar refrigerated counter with 4 glass doors, 710 l


Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	2690x600x1050	mm
Temperatura / Temperature	-2 / +8	°C
Capacidade / Capacity	710	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	600	g
Potência / Power	0.44	kW
Consumo de energia / Energy consumption	0.35	kWh/h
Peso / Weight	220	kg

- Grande capacidade para bebidas.
- Ideal para bares, discotecas e locais de grande consumo.
- Iluminação por Led.
- Inclui duas prateleiras por porta.

- Large storage capacity for bottles.
- Ideal for bars, nightclubs and places with large consumption.
- Led lighting.
- Includes two shelves per door.

Bancadas para preparação de pizzas

Interior e exterior em aço inox de qualidade alimentar com acabamentos de fácil limpeza; tampo em granito com alçado de 15 cm; isolamento em poliuretano à base de água com zero PDO (Potencial de Destruição do Ozono) e zero PAG (Potencial de Aquecimento Global), injetado a alta pressão, densidade 40 kg/m³; dois modos de evaporação, estático e ventilado; evaporadores entre as portas; condensação ventilada; descongelação automática; interior desenhado para a utilização de tabuleiros Euronorm 400x600 mm; painel de controlo com dispositivo eletrónico.

Pizza preparation tables

Inside and out in stainless steel with easy clean finishing; natural granite work top with 15 cm up-stand; insulation by water-based polyurethane with zero ODP (Ozone Depleting Potential) and zero GWP (Global Warming Potential), injected at high-pressure, density 40 kg/m³; two evaporation modes: static and ventilated; evaporators between doors; ventilated condensation; automatic defrosting; interior designed to hold euronorm trays 400x600 mm; control panel with electronic controller device.


MB-P2 (cód. 0161.353.056)
MAGNUS
Bancada refrigerada para pizza tradicional com 2 portas, 305 l
Refrigerated counter for traditional pizza with 2 doors, 305 l


Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1470x720x830	mm
Temperatura / Temperature	0 / +8	°C
Capacidade / Capacity	305	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	300	g
Potência / Power	230	W
Potência compressor / Compressor power	1/5	HP
Consumo de energia / Energy consumption	2.76	kWh/24
Peso / Weight	228	kg

- Inclui 4 calhas por porta.
- Capacidade ISO 23953-1/lt: 240 L.
- Humidade relativa média de 82%.

- Includes 4 guides per door.
- ISO 23953-1/lt capacity: 240 L.
- Average relative humidity of 82 %.



MB-P3 (cód. 0161.353.052)

MAGNUS

- 357
-
- 230V
-



Bancada refrigerada para pizza tradicional com 3 portas, 463 l
Refrigerated counter for traditional pizza with 3 doors, 463 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1980x720x830	mm
Temperatura / Temperature	0 / +8	°C
Capacidade / Capacity	463	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	350	g
Potência / Power	276	W
Potência compressor / Compressor power	1/4	HP
Consumo de energia / Energy consumption	5.256	kWh/24
Peso / Weight	305	kg

- Inclui 4 calhas por porta.
- Capacidade ISO 23953-1/lit: 360 L.
- Humidade relativa média de 84%.
- Includes 4 guides per door.
- ISO 23953-1/lit capacity: 360 L.
- Average relative humidity of 84 %.

Kits refrigerados

Interior e exterior em aço inox de qualidade alimentar com acabamentos de fácil limpeza; estrutura monobloco com isolamento em poliuretano à base de água com zero PDO (Potencial de Destruição do Ozono) e zero PAG (Potencial de Aquecimento Global), injetado a alta pressão, densidade 40 kg/m³; interior desenhado para a utilização de contentores GN 1/4; condensação ventilada; descongelação automática; sistema de refrigeração com evaporação estática; sistema de refrigeração dimensionado para funcionar à temperatura ambiente de 43°C; painel de controlo com dispositivo eletrónico.

Refrigerated tray container display

Inside and out in stainless steel with easy clean finishing; monoblock structure with insulation by water-based polyurethane with zero ODP (Ozone Depleting Potential) and zero GWP (Global Warming Potential), injected at high-pressure, density 40 kg/m³; interior designed to hold GN 1/4 containers; ventilated condensation; automatic defrosting; refrigeration system with static evaporation and dimensioned to work at 43°C room temperature; control panel with electronic controller device.



MK-P2 (cód. 0143.353.002)

MAGNUS

- 357
-
- 230V



Kit refrigerado, 48.07 l
Refrigerated tray container display, 48.07 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1470x324x387	mm
Temperatura / Temperature	+2 / +8	°C
Capacidade / Capacity (ISO 23953-1/lit)	48.07	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	200	g
Potência / Power	170	W
Potência compressor / Compressor power	1/8	HP
Potência frigorífica / Cooling power	151	W
Peso / Weight	51	kg

- Inclui duas barras GN1/4.
- Containers não incluídos.
- Containers aconselhados: 4x GN1/4 (alt.150) + 2x GN1/6 (alt.100) + 2x GN1/9 (alt.100).
- Includes two GN1/4 bars.
- Containers not included.
- Recommended containers: 4x GN1/4 (h150) + 2x GN1/6 (h100) + 2x GN1/9 (h100).




MK-P3 (cód. 0143.353.003)

MAGNUS

e

V

230V


Kit refrigerado, 72.96 l
Refrigerated tray container display, 72.96 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1980x324x387	mm
Temperatura / Temperature	+2 / +8	°C
Capacidade / Capacity (ISO 23953-1/lit)	72.96	l
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	225	g
Potência / Power	170	W
Potência compressor / Compressor power	1/8	HP
Potência frigorífica / Cooling power	151	W
Peso / Weight	59	kg

- Inclui quatro barras GN1/4.
- Containers não incluídos.
- Containers aconselhados: 4x GN1/4 (alt.150) + 5x GN1/6 (alt.100) + 5x GN1/9 (alt.100).

- Includes four GN1/4 bars.
- Containers not included.
- Recommended containers: 4x GN1/4 (h150) + 5x GN1/6 (h100) + 5x GN1/9 (h100).

Opcionais para bancadas de pizza / Optionals for pizza counters

MB-P2 / MB-P3 Grupo à distância (máx. 10 m) / Remote group (max. 10 m)

MB-P2 / MB-P3 Kit evaporador para modelos com grupo à distância / Evaporation kit for models with remote group

MB-P2 Tampo em inox / Stainless steel cover

MB-P3 Tampo em inox / Stainless steel cover

MB-P2 / MB-P3 Tampo sem alçado / Cover without up-stand

MB-P2 Sem tampo / Without cover

MB-P3 Sem tampo / Without cover

MB-P2 / MB-P3 Costas em inox / Stainless steel back

MB-P2 Kit de rodas / Castors kit

MB-P3 Kit de rodas / Castors kit

MB-P2 / MB-P3 Kit GN1/1 (1 porta) / GN1/1 kit (1 door)

MB-P2 / MB-P3 Kit gavetas neutras / Neutral drawers kit

MB-P2 / MB-P3 Grelha anti-corrosiva, 600x400 mm / Grid with anti-rust, 600x400 mm

MB-P2 / MB-P3 Tabuleiro Euronorm, 400x600x70 mm / Euronorm tray, 400x600x70 mm

MB-P2 / MB-P3 Par de calhas "L" / Pair of "L" sliders

Opcionais para kits refrigerados / Optionals for refrigerated tray container display

MK-P2 / MK-P3 Pés em inox / Stainless steel feet

MK-P2 Sem vidro / Without glass

MK-P3 Sem vidro / Without glass

MK-P2 / MK-P3 Barra GN1/4 / GN1/4 bars

Sugestão:

Consulte amassadeiras, batedeiras, laminadoras e formadoras de pizza nas páginas 320 a 333.

Suggestion:

See dough spiral mixers, planetary mixers, dough rollers and shaping machines on pages 320 - 333.



Bancadas refrigeradas para pizza com kit refrigerado incorporado Refrigerated counters for pizza with refrigerated tray container display

e

V 230V



GMM-160 (cód. 0163.462.001)

MAGNUS

Bancada refrigerada para pizza de duas portas com kit refrigerado incorporado, 300 l
Refrigerated counter for pizza of two doors with refrigerated tray container display, 300 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	1590x700x880	mm
Temperatura (bancada) / Temperature (counter)	0 / +8	°C
Temperatura (Kit refrigerado) / Temperature (display area)	+4 / +10	°C
Capacidade / Capacity	300	l
Potência / Power	368	W
Potência frigorífica / Cooling power	298	W
Peso / Weight	225	kg

- Capacidade para 6 containers GN1/4.
- Aba de 90 mm.
- Tampo de granito com espessura de 30 mm.
- Gás refrigerante R134a.
- Grupo deslizante para fácil limpeza e assistência.
- Capacidade para tabuleiros de pastelaria 60x40 e GN2/1.
- Inclui 1 grelha por porta e 4 containers GN1/4, alt=150 mm.

- Capacity for 6x GN1/4 trays.
- 90 mm hygienic splashback and side panels.
- 30 mm thick granite worktop.
- R134a Refrigerant.
- Sliding group for easy cleaning and maintenance.
- Capacity for 60x40 pastry tray and GN2/1.
- Includes 1 grid per door and 4x GN1/4 h=150 mm trays.

e

V 230V



GMM-210 (cód. 0163.462.002)

MAGNUS

Bancada refrigerada para pizza de três portas com kit refrigerado incorporado, 480 l
Refrigerated counter for pizza of three doors with refrigerated tray container display, 480 l

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	2110x700x880	mm
Temperatura (bancada) / Temperature (counter)	0 / +8	°C
Temperatura (Kit refrigerado) / Temperature (display area)	+4 / +10	°C
Capacidade / Capacity	480	l
Potência / Power	414	W
Potência frigorífica / Cooling power	298	W
Peso / Weight	270	kg

- Capacidade para 8 containers GN1/4.
- Aba de 90 mm.
- Tampo de granito com espessura de 30 mm.
- Gás refrigerante R134a.
- Grupo deslizante para fácil limpeza e assistência.
- Capacidade para tabuleiros de pastelaria 60x40 e GN2/1.
- Inclui 1 grelha por porta e 8 containers GN1/4, alt=150 mm.

- Capacity for 8x GN1/4 trays.
- 90 mm hygienic splashback and side panels.
- 30 mm thick granite worktop.
- R134a Refrigerant.
- Sliding group for easy cleaning and maintenance.
- Capacity for 60x40 pastry tray and GN2/1.
- Includes 1 grid per door and 8x GN1/4 h=150 mm trays.

Bancadas refrigeradas para pastelaria

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos, fundo e planos arredondados; isolamento em poliuretano injetado com densidade 40 kg/m³, sem CFC; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho e fixação de abertura; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Refrigerated counters for pastry

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded corners inside and on the worktop; injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system and fixed opening; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Bancadas refrigeradas para pastelaria Refrigerated counters for pastry



- Temperatura de trabalho: -2 / + 8 °C.
- Frio estático por gravidade.
- Aba de 100 mm.
- Gás refrigerante R134a.
- Grupo deslizante para fácil limpeza e assistência.
- Disponível na versão sem tampo.
- Inclui 5 pares de guias por porta.
- Temperature range: -2 / + 8 °C.
- Static gravity cooling.
- 100 mm hygienic splashback.
- R134a Refrigerant.
- Sliding group for easy cleaning and maintenance.
- Available version without worktop.
- Includes 5 sets of runners per door.



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Potência frigorífica Cooling power	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.462.020	GTRP-150	1492x800x850 mm	0.368 kW	0.299 kW	404 l	2	114 kg
0161.462.021	GTRP-200	2017x800x850 mm	0.414 kW	0.358 kW	628 l	3	148 kg
0161.462.022	GTRP-250	2542x800x850 mm	0.644 kW	0.681 kW	851 l	4	176 kg

Bancadas de congelados para pastelaria Freezer counters for pastry



- Temperatura de trabalho: -22 / -18 °C.
- Aba de 100 mm.
- Gás refrigerante R404a.
- Disponível na versão sem tampo.
- Inclui 5 pares de guias por porta.
- Temperature range: -22 / -18 °C.
- 100 mm hygienic splashback.
- R404a Refrigerant.
- Available version without worktop.
- Includes 5 sets of runners per door.



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Potência frigorífica Cooling power	Capacidade Capacity	Portas Doors	Peso Weight
0161.462.023	GTCP-150	1492x800x850 mm	0.644 kW	0.49 kW	404 l	2	122 kg
0161.462.024	GTCP-200	2017x800x850 mm	0.836 kW	0.681 kW	628 l	3	157 kg
0161.462.025	GTCP-250	2542x800x850 mm	1.15 kW	0.681 kW	851 l	4	190 kg

Bancada refrigerada para a preparação de sanduíches e saladas

Interior e exterior em aço inoxidável, exceto painel posterior em galvanizado; ângulos, fundo e planos arredondados; isolamento em poliuretano injetado com densidade 40 kg/m³, sem CFC; frio ventilado; termóstato eletrônico digital; portas com dispositivo automático de fecho e fixação de abertura; evaporação automática da água da condensação; evaporador com tratamento anti-corrosão; fundo com orifício para o escoamento de água; pés em aço inoxidável reguláveis em altura.

Linha Preparação

Salad and sandwiches refrigerated preparation counter

High quality austenitic stainless steel interior and exterior, except for galvanised back; rounded corners inside and on the worktop; injected polyurethane insulation with 40 kg/m³ density, free CFC; ventilated cold; electronic and digital control system of temperature and defrost; doors with self-closing system and fixed opening; automatic evaporation of defrosting water; evaporator with epoxy anti-corrosion coating; waste liquids are drained through the cleaning hole at the bottom of the cabinet; height adjustable stainless steel feet.

Preparation Line



GSALT2P (cód. 0163.462.010)

MAGNUS

Bancada refrigerada para a preparação de sanduíches e saladas
Salad and sandwiches refrigerated preparation counter

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	906x700x894	mm
Temperatura / Temperature	+2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	200	l
Potência / Power	0.368	kW
Potência frigorífica / Cooling power	0.299	kW
Portas / Doors	2	
Peso / Weight	87	kg



o 294-295

e

V 230V

- Bancada de preparação de sanduíches inclui tábua de poliamida extraível e compartimento para 2 recipientes GN1/1 de 200 mm de profundidade e 2 recipientes GN1/4 de 100 mm de profundidade (containers não incluídos). Tapa superior em aço inoxidável para cobrir a área dos containers.
- Gás refrigerante R134a.
- Inclui 1 grelha por porta.

- The sandwiches preparation counter includes a removable polyamide board and room for 2 GN1/1, 200 mm deep containers and 2x GN1/4, 100 mm deep containers (trays not included). The container includes a stainless steel hinged cover.
- R134a Refrigerant.
- Includes 1 grid per door.

Bancada refrigerada saladette

Interior e exterior em aço inoxidável; sistema de ventilação com evaporador em aço inoxidável instalado nas costas; painéis com espessura de 45 mm; superfície aberta com proteção de vidro, preparada para receber containers GN; inclui 2 barras GN1/1; humidade média relativa de 82%; descongelação automática, condensação e evaporação ventilada. Containers aconselhados: 1x GN1/1 (h150) + 2x GN1/2 (h150) + 2x GN1/4 (h100). Adicionando 1 divisória GN1/2 e 1 divisória GN1/1 é possível criar a seguinte combinação: 1x GN1/2 (h150) + 2x GN1/4 (h150) + 3x GN1/6 (h100) + 3x GN1/6 (h150) + 2x GN1/4 (h150).

Saladette refrigerated counter

Inside and outside in stainless steel; stainless steel evaporator assembled in the back; panels with a thickness of 45 mm; open surface with glass protection, prepared to receive GN containers; includes 2 GN1/1 bars; average relative humidity of 82%; automatic defrosting, ventilated condensation and evaporation. Recommended containers: 1x GN1/1 (h150) + 2x GN1/2 (h150) + 2x GN1/4 (h100). Add 1x GN1/2 divider and 1x GN1/1 divider it is possible to make the following combination: 1x GN1/2 (h150) + 2x GN1/4 (h150) + 3x GN1/6 (h100) + 3x GN1/6 (h150) + 2x GN1/4 (h150).



MB-SA2 (cód. 0161.353.058)

MAGNUS

O 294-295

e

V 230V



Bancada refrigerada saladette Saladette refrigerated counter

Dimensões (LPA) / Dimensions (WDH)	880x700x830(1076)	mm
Temperatura / Temperature	+2 / +8	°C
Volume da câmara / Chamber volume	190	l
Potência / Power	189	W
Potência compressor / Compressor power	1/6	HP
Potência frigorífica / Cooling power	184 - 214	W
Gás refrigerante R134A / R134A Refrigerant	250	g
Peso / Weight	103	kg

- Modelo de duas portas.
- Capacidade ISO 23953-1/l: 148 l.
- Containers não incluídos.
- Two door model.
- ISO 23953-1 capacity / lt.: 148 l.
- Containers not included.

Opcionais para MB-SA2 / Optionals for MB-SA2

1 Kit de 2 gavetas
1 Set for 2 drawers

2 Kits de 2 gavetas
2 Sets for 2 drawers

Grelha anti-corrosiva 530x325 mm
Grid with anti-rust, 530x325 mm

Par de calhas "E"
Pair of "E" sliders

Bases refrigeradas para linha queima

Interior e exterior em aço inoxidável; isolamento em poliuretano injetado, densidade 35/40 kg/m³, sem HCFC; profundidade interna: 53 mm (Capacidade GN1/1); gás refrigerante R134a; descongelação automática por resistência elétrica; possibilidade de controlo da humidade; sistema de evaporação dos condensados (gás quente); pés em inox, reguláveis em altura; juntas magnéticas removíveis e de fácil limpeza; temperatura ambiente: +43°C & humidade de 65%.

Refrigerated base counter for kitchen line

Inside and outside body made in stainless steel; 35/40 kg/m³ ecology friendly HCFC free polyurethane insulation; inside depth: 53 cm (GN1/1 capacity); R134a refrigerant; electrical resistor automatic defrost; special water evaporation (hot gas); stainless steel feet adjustable for height; removable and easy cleaning magnetic gaskets; ambient temperature: + 43 °C & % 65 humidity.

Bases refrigeradas para linha queima Refrigerated base counter for kitchen line



MAGNUS

Código Code	Modelo Model	Dimensões (LPA) Dimensions (WDH)	Potência Power	Consumo de energia Energy consumption	Temperatura Temperature	Capacidade Capacity	Gavetões Drawers	Peso Weight
0161.767.004	BQR 2	1200x700x600 mm	0.17 kW	0.15 kW/h	-2 / +8 °C	135 l	2	120 kg
0161.767.005	BQR 3	1600x700x600 mm	0.23 kW	0.17 kW/h	-2 / +8 °C	210 l	3	160 kg
0161.767.006	BQR 4	2130x700x600 mm	0.35 kW	0.19 kW/h	-2 / +8 °C	310 l	4	180 kg

Estanteria modular

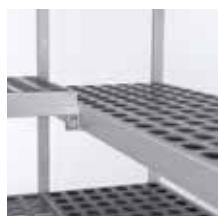
Modular shelving

Esta é a solução ideal para o armazenamento de produtos alimentares e outros que exijam elevados padrões de higiene. A facilidade de remoção das prateleiras, sem necessidade de usar ferramentas, permite simplificar as operações de manutenção e limpeza.

This is the ideal solution for foodstuff storage or any other products that require the strictest hygienic norms. Easy removable shelves without the use of tools, guarantee the simplification of the maintenance and cleaning routines.



Facilidade de remoção das prateleiras / Ease removable shelves



Fácil montagem sem uso de ferramentas / Easy assembling no tools needed

- Sistema completamente modular.
- Design sóbrio e funcional.
- Fácil montagem sem ferramentas.
- Máxima versatilidade graças às montagens angulares.
- Niveladores de altura.
- Prumos e suportes em alumínio anodizado.
- Prateleiras em polietileno.
- Concebidas para utilização em câmaras frigoríficas.
- Fully modular system.
- Elegant and functional design.
- Easy assembling no tools needed.
- Angular assembling allows multiple storage compositions.
- Height levellers.
- Plumbs and supports in anodized aluminium.
- Shelves in polyethylene.
- Designed for use in cold rooms.

Prateleira * Shelves *	Largura / Width (mm)	650	770	890	940	1060	1180	1300	1480	1600
	Profundidade 370 mm 370 mm depth									
	Profundidade 470 mm 470 mm depth									

* Fornecido com 4 ganchos para prateleira / Provided with 4 hooks per shelf

Elementos de construção / Structure elements	Largura / Width (mm)	Prumo / Plumb 1670	Prumo / Plumb 2000	Ângulo / Angle **
	Profundidade 370 mm 370 mm depth			
	Profundidade 470 mm 470 mm depth			

** Fornecido com 2 ganchos para ângulos / Provided with 2 hooks for angle

Ganchos Hooks		Gancho para ângulos Hooks for angles	Gancho para prateleiras Hooks for shelves
	Profundidade 370 mm 370 mm depth		
	Profundidade 470 mm 470 mm depth		

Perfeita arrumação e higiene
Perfect storage and hygiene

Câmaras frigoríficas Modular walk-in coldrooms



- Todas as câmaras são modulares (o que significa que podem ser facilmente instaladas e separadas).
- Combinação perfeita, instalação sem qualquer parafuso ou silicone.
- Painéis modulares com isolamento de poliuretano de alta densidade 42kg/m3, livre de HCFC.
- Rápido e fácil de montar devido ao sistema de bloqueio integrado.
- Sistema que bloqueia dos dois lados, fêmea-macho.
- A unidade de refrigeração pode ser instalada em qualquer lateral da câmara.
- Temperatura ambiente de trabalho: + 43°C.

- All rooms are modular (meaning that it could be easily installed and separated).
- Perfect combination, installation without any bolt or silicone.
- The insulation of modular panels is with 42kg/m3 density polyurethane, which is HCFC free.
- Quickly and easily assemble due to the integral locking system.
- Two-side locking system, female-male.
- and stainless steel for the floor.
- Cooling unit can be positioned on either side of the chamber.
- 43 degree ambient working temperatures.

Câmaras frigoríficas, largura 2000 a 3000 mm

Modular walk-in coldrooms, width 2000 to 3000 mm

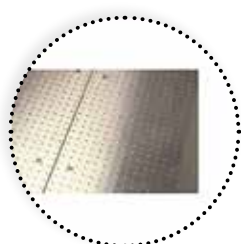
- Painéis com espessura de 80 mm ou 120 mm.
 - Revestimento externo e interno em PVC.
 - Cantos arredondados e piso antiderrapante em aço inoxidável.
 - **Unidade frigorífica UFR:** Temperatura (0 / +8 °C), potência (3/4 HP/230V), consumo de energia (0.6 kW/h), termómetro digital, dimensões externas LPA (600x965x770 mm).
 - **Unidade frigorífica UFC:** Temperatura (0 / -20 °C), potência (2 HP/380V), consumo de energia (0.67 kW/h), termómetro digital, dimensões externas LPA (600x965x770 mm).
- The panels thickness is 80 mm or 120 mm.
 - The internal and external finish realized with PVC coated.
 - Rounded corners and floor is anti-slip stainless steel.
 - **Cooling unit UFR:** Temperature (0 / +8 °C), power (3/4 HP/230V), energy consumption (0.6 kW/h), digital thermometer, outside dimensions LPH (600x965x770 mm).
 - **Cooling unit UFC:** Temperature (0 / -20 °C), power (2 HP/380V), energy consumption (0.67 kW/h), digital thermometer, outside dimensions LPH (600x965x770 mm).



	Dimensões externas (LPA) External dimensions (WDH)	Capacidade Capacity	Porta Door	Câmara Chamber	Unidade frigorífica, 0 / +8 °C Packet cooling unit, 0 / +8 °C	Unidade frigorífica, 0 / -20 °C Packet cooling unit, 0 / -20 °C
Câmaras painéis 80 mm / 80 mm room panels	2100x2400x2200 mm	8.9 m ³	700x1845 mm	PC 08.21.24.22	UFR	UFC
	2400x2400x2200 mm	10.2 m ³	700x1845 mm	PC 08.24.24.22	UFR	UFC
	2400x2700x2200 mm	11.62 m ³	700x1845 mm	PC 08.24.27.22	UFR	UFC
	2700x2700x2200 mm	13.2 m ³	700x1845 mm	PC 08.27.27.22	UFR	UFC
	2700x3000x2200 mm	14.7 m ³	700x1845 mm	PC 08.27.30.22	UFR	UFC
	3000x3000x2200 mm	16.5 m ³	700x1845 mm	PC 08.30.30.22	UFR	UFC
Câmaras painéis 120 mm / 120 mm room panels	2100x2400x2200 mm	8.9 m ³	700x1845 mm	PC 12.21.24.22	UFR	UFC
	2400x2400x2200 mm	10.2 m ³	700x1845 mm	PC 12.24.24.22	UFR	UFC
	2400x2700x2200 mm	11.62 m ³	700x1845 mm	PC 12.24.27.22	UFR	UFC
	2700x2700x2200 mm	13.2 m ³	700x1845 mm	PC 12.27.27.22	UFR	UFC
	2700x3000x2200 mm	14.7 m ³	700x1845 mm	PC 12.27.30.22	UFR	UFC
	3000x3000x2200 mm	16.5 m ³	700x1845 mm	PC 12.30.30.22	UFR	UFC

Optional / Optional

CA Cortina de ar para câmaras frigoríficas / Strip curtain



Painéis do piso / Floor panels



Sistema de fecho / Winding lock system



Painéis de canto / Corners panels



Fácil instalação / Eliminação de desperdícios
Easy installation / Elimination of waste

Câmaras frigoríficas modulares / Modular cold rooms
Fácil montagem / Easy assembly

