

KLIMA

31 ANOS

CATÁLOGO TÉCNICO

ACESSE NOSSO INSTAGRAM:



A EMPRESA

A KLIMA REFRIGERAÇÃO LTDA foi fundada em 1995 na cidade de Venâncio Aires – RS, tem por objetivo a produção de equipamentos para o ramo da refrigeração comercial e cozinhas profissionais. Possui atendimento em todo o Brasil e exporta para diversos países. Realiza constantes pesquisas em desenvolvimento, melhorias e mudanças em seus processos e produtos. A utilização de gases ecológicos, o uso de 100% poliuretano injetado como isolante térmico e uma variada linha de produtos garantem o diferencial da empresa.

Certificação dos Produtos - INMETRO

Os produtos fabricados possuem Certificação de Segurança Compulsória na qual atendem as regulamentações estabelecidas pelas portarias N° 148-2022 e N° 200-2021 do INMETRO - Instituto Nacional de Metrologia, Qualidade e Tecnologia. Os produtos refrigerados, aquecidos e as câmaras climáticas estão em conformidade com os requisitos de segurança das normas ABNT NBR geral NM IEC 60335-1:2016. Os refrigerados também estão de acordo com a norma específica IEC 60335-2-89:2019 e os produtos aquecidos, de acordo também com a norma específica IEC 60335-2-50:2017. Já as câmaras climáticas seguem a norma geral e também as específicas: IEC-60335-1/2016, IEC-6035-2-89/2019 e IEC-6035-2-36/2017. O selo de certificação INMETRO é a garantia de que os produtos fabricados foram testados e estão adequados às normas que regulamentam os requisitos de segurança de aparelhos eletrodomésticos e similares, visando proteger os consumidores, prevenindo acidentes com risco elétrico, mecânico, térmico e demais cuidados contemplados nas normas.

Legislações e Meio Ambiente

A KLIMA segue as normas vigentes estipuladas pela legislação brasileira, mantendo todas as licenças necessárias para atuação. Outra preocupação e comprometimento é com o destino correto dos resíduos gerados pelo processo de produção. Prezando pela sustentabilidade e preservação do meio ambiente, a KLIMA utiliza gases ecológicos em seus processos e possui estação completa para utilização do gás R-290 em seus produtos.

Assistência Técnica

Contamos com uma ampla rede de assistentes técnicos autorizados e atendimento interno que oferece suporte técnico/venda de peças de reposição para todo território nacional. A garantia dos equipamentos é de 6 meses e dos compressores é de 1 ano (mediante apresentação do número de série e nota fiscal).

Considerações importantes no site e catálogos técnicos

- Eficiência/sudação: os produtos apresentam melhor eficiência em locais de instalação com condição ambiente de temperatura e umidade relativa do ar conforme a classes climática especificada: norma ISO 23953-2 Classe 4: 30°C x 55% U. R (umidade relativa). Portanto, a sudação nas portas, vidros e frentes dos equipamentos vai depender da umidade variável de cada Estado. Consulte nossos opcionais disponíveis de portas com resistência, vidros térmicos para amenizar estes efeitos em regiões mais úmidas.
- Não deixe os equipamentos próximos a fontes de calor (fogões, fornos e raios solares), pois prejudica a eficiência e compromete a durabilidade dos componentes como perfis, adesivos, chapas, puxadores, etc.
- Consumo de energia: os dados referentes ao consumo de energia são meramente referenciais e obtidos com base na utilização média de 18h/dia após a estabilização da temperatura interna sem abertura de portas com base na norma ISO 23953-2 na voltagem de 220V/60Hz. As características na tensão 127/60Hz se encontram no site www.klima.com.br.
- As tabelas e informações técnicas relacionadas a cada produto se referem à atualidade, podendo sofrer alterações, levando em conta aspectos técnicos e econômicos. A KLIMA se reserva o direito de alterar especificações dos seus produtos sem aviso prévio. Consulte e verifique as informações atualizadas com seu representante ou vendedor interno, não aceitamos reclamações referentes a alterações realizadas nos produtos.
- Fotos/imagens (meramente ilustrativas) e informações sujeitas a alterações sem aviso prévio.



KLIMA
refrigeração

☎ (51) 3741-1230

☎ (51) 98016-6900

📧 klima.oficial

📘 [Klima Oficial](#)

🌐 www.klima.com.br

Expositores de Auto-Atendimento

Expositor Practice

Ideal para refrigeração e exposição de laticínios e frios em geral. Podendo ser utilizado para frutas, verduras e bebidas resfriadas.

-  **2° a 10°C** com controlador digital de temperatura.
-  Iluminação de **LED**.
-  Disponível em **2, 3, 4 ou 5 portas DVH**.
-  Padrão **220V/60HZ**.
-  Inclui **4 níveis de prateleiras** reguláveis.
-  Refrigeração em **ar forçado**.
-  **Revestimento interno** preto padrão (opcional em branco) com **revestimento externo** preto.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Código	05B0500.1	05B0501.1	05B0502.1	05B0503.1
Portas	2 - DVH	3 - DVH	4 - DVH	5 - DVH
Prateleiras	4	4	4	4
Frente externa	1160	1710	2250	2780
Profundidade externa	620	620	620	620
Altura externa	2060	2060	2060	2060
Frente interna	1090	1630	2170	2710
Profundidade interna	450	450	450	450
Altura interna	1640	1640	1640	1640
Capacidade (L) bruto	804	1203	1601	2000
Capacidade (L) líquido	706	1056	1405	1756
Peso (kg) líquido	132	183	216	249
Peso (kg) bruto	162	228	266	304
**Consumo (kwh/mês)	313	325	396	396
**Consumo (kw/h)	0,58	0,6	0,73	0,73
Corrente (A)	2,8	2,9	3,5	3,5

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Cervejeiras

Cervejeiras 1 porta

Ideal para manter cervejas na temperatura perfeita para consumo.


-  Iluminação de **LED** (somente modelos com portas de vidro).
-  **-6°C, -4°C e 0°C** com controlador digital de temperatura.
-  Padrão **220V/60HZ**.
-  **Porta cega adesivada ou de vidro** com aquecimento.
-  Com **aquecimento colunas frontais** (retorno).
-  Inclui **4 níveis de prateleiras** reguláveis.
-  Refrigeração em **ar forçado**.
-  **Revestimento interno e externo preto**.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Código	01B0221.1 PT CEGA 05 CXS	01B0151.3 PT CEGA 08 CXS	01B0152.2 PT CEGA 10 CXS
Código	01B0221.1V PT VIDRO 05 CXS	01B0151.31 PT VIDRO 08 CXS	01B0152.22 PT VIDRO 10 CXS
Frente externa	510	700	700
Profundidade externa	590	600	760
Altura externa	1900	1950	1950
Frente interna	400	600	600
Profundidade interna	480	480	650
Altura interna	1390	1470	1470
Capacidade (L) bruto	267	423	573
Capacidade (L) líquido	240	383	518
Peso (kg) líquido	69	92	118
Peso (kg) bruto	84	112	138
**Consumo (kwh/mês)	151	238	248
**Consumo (kw/h)	0,28	0,44	0,46
Corrente (A)	1,8	2,8	2,9
Capacidade útil em garrafas 600 ml	120 un	192 un	240 un
Capacidade útil em garrafas 1 L	50 un	80 un	120 un
Capacidade útil em latas 350 ml	270 un	430 un	580 un
Capacidade útil em latas 500 ml	150 un	240 un	320 un

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Cervejeiras Bi-Partidas





*ESSE MODELO POSSUI
VERSÃO 2 PORTAS





*ESSE MODELO POSSUI
VERSÃO 6 PORTAS


FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS
A ALTERAÇÕES SEM AVISO PREVIO


- 

Inclui **3 níveis de prateleiras** reguláveis.
- 

Refrigeração em **ar forçado**.
- 

Iluminação de **LED** (somente modelos com portas de vidro).
- 

-6°C, -4°C e 0°C com controlador digital de temperatura.
- 

Padrão **220V/60HZ**.
- 

Revestimento interno e externo preto.

Código	01B0224, PT CEGA	01B0225 PT CEGA	PT VIDRO DVH COM AQUECI.	PT VIDRO DVH COM AQUECI.
Código	01B0224,4V PT VIDRO	01B0225,6V PT VIDRO	01B0224V	01B0225V
Número de portas	4	6	2	3
Aquecimento colunas frontais (retorno)	Possui	Não possui	Possui	Não possui
Frente externa	1540	2300	1540	2300
Profundidade externa	780	780	780	780
Altura externa	2160	2160	2160	2160
Frente interna	1460	2220	1460	2220
Profundidade interna	600	600	600	600
Altura interna	1650	1650	1650	1650
Capacidade (L) bruto	1465	2197	1465	2197
Capacidade (L) líquido	1305	1958	1305	1958
Peso (kg) líquido	198	297	198	297
Peso (kg) bruto	235	353	235	353
**Consumo (kwh/mês)	502,6	812,16	502,6	812,16
**Consumo (kw/h)	0,7	1,128	0,7	1,128
Corrente (A)	4,4	5,16	4,4	5,16
Capacidade útil em garrafas 600 ml	528 un (22 cxs)	816 un (34 cxs)	528 un	816 un
Capacidade útil em garrafas 1 L	384 un	576 un	384 un	576 un
Capacidade útil em latas 350 ml	1344 un	2016 un	1344 un	2016 un
Capacidade útil em latas 500 ml	672 un	1008 un	672 un	1008 un

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Cervejeiras Visa Master



Inclui **4 níveis de prateleiras** reguláveis.



Disponível em **2, 3 ou 4 portas, em vidro DVH ou TOTAL GLASS**, ambos com resistência.



Iluminação de **LED**.



-6°C, -4°C e 0°C com controlador digital de temperatura.



Padrão **220V/60HZ**.



Revestimento interno e externo preto.



Refrigeração em **ar forçado**.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Código	01B0164.2V DVH C/ AQUEC.	01B0165.2V DVH C/ AQUEC.	01B0166.2V DVH C/ AQUEC.
Código	01B0167.GLA TOTAL GLASS	01B0168.GLA TOTAL GLASS	01B0169.GLA TOTAL GLASS
Número de portas	2	3	4
Frente externa	1340	2040	2730
Profundidade externa	740	740	740
Altura externa	2180	2180	2180
Frente interna	1270	1970	2660
Profundidade interna	600	600	600
Altura interna	1520	1520	1520
Capacidade (L) bruto	1158	1796	2426
Capacidade (L) líquido	1044	1620	2187
Peso (kg) líquido	198	242	292
Peso (kg) bruto	235	287	355
**Consumo (kwh/mês)	437	508	610
**Consumo (kw/h)	0,81	0,94	1,13
Corrente (A)	4,2	5,9	7,4

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.
Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.
Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Visas

Resfriamento: ideal para expor e refrigerar bebidas e alimentos.

Congelamento: somente 2 portas no modelo Slim (temperatura -16°C).



Padrão **220V/60HZ**.



Iluminação de **LED**.



2° a 10°C com controlador digital de temperatura.



Revestimento interno e externo preto.



Inclui **4 níveis de prateleiras reguláveis**.



Refrigeração em **ar forçado**.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Visa Slim

Código	01B0170 DVH	01B0171 DVH	01B0172 DVH	01B0173 DVH	01B0170.C Congelamento
Portas	2 - DVH	3 - DVH	4 - DVH	5 - DVH	2 - DVH / RESISTÊNCIA
Frente externa	1160	1710	2250	2780	1160
Profundidade externa	620	620	620	620	620
Altura externa	2060	2060	2060	2060	2060
Frente interna	1090	1630	2170	2710	1060
Profundidade interna	450	450	450	450	420
Altura interna	1640	1640	1640	1640	1610
Capacidade (L) bruto	804	1203	1601	2000	716
Capacidade (L) líquido	706	1056	1405	1756	654
Peso (kg) líquido	132	183	216	249	151
Peso (kg) bruto	162	228	266	304	181
**Consumo (kwh/mês)	313	325	396	396	604
**Consumo (kw/h)	0,58	0,6	0,73	0,73	1,12
Corrente (A)	2,8	2,9	3,5	3,5	11,6

Visa Master

Código	01B0164 DVH	01B0165 DVH	01B0166 DVH
Número de portas	2	3	4
Frente externa	1340	2040	2730
Profundidade externa	740	740	740
Altura externa	2180	2180	2180
Frente interna	1270	1970	2660
Profundidade interna	600	600	600
Altura interna	1520	1520	1520
Capacidade (L) bruto	1158	1796	2426
Capacidade (L) líquido	1044	1620	2187
Peso (kg) líquido	198	242	292
Peso (kg) bruto	235	287	355
**Consumo (kwh/mês)	437	508	610
**Consumo (kw/h)	0,81	0,94	1,13
Corrente (A)	4,2	5,9	7,4

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Visa Extra Frio

Código	01B01831 DVH LOW-E	01B0185 DVH LOW-E
Código	01B0183 TOTAL GLASS	01B0185.1 TOTAL GLASS
Número de portas	2	3
Frente externa	1160	1710
Profundidade externa	620	620
Altura externa	2060	2060
Frente interna	1090	1630
Profundidade interna	450	450
Altura interna	1640	1640
Capacidade (L) bruto	804	1203
Capacidade (L) líquido	706	1056
Peso (kg) líquido	132	183
Peso (kg) bruto	162	228
**Consumo (kwh/mês)	437	508
**Consumo (kw/h)	0,81	0,94
Corrente (A)	6,0	6,7

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V. Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar. Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



Padrão **220V/60HZ.**



Inclui **4 níveis de prateleiras reguláveis.**



Iluminação de **LED.**



Refrigeração em **ar forçado.**



Revestimento interno e externo **preto.**



Disponível em **2 ou 3 portas DVH ou total glass.**



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Visas 1 porta e gelo

Resfriamento: ideal para expor e refrigerar bebidas,
Congelamento: armazenar gelos e congelados, (exceto sorvetes e peixes).

Código	01B0151.2	01B0222	01B0150.2	01B0140 01B0140.V
Código	TROPICAL	BIBITA	VERTICAL	CONGELAMENTO
Número de portas	1	1	1	1
Frente externa	700	510	700	700
Profundidade externa	600	600	760	750
Altura externa	1950	1900	1950	1950
Frente interna	600	400	595	595
Profundidade interna	480	470	650	650
Altura interna	1330	1250	1470	1470
Capacidade (L) bruto	383	252	568	568
Capacidade (L) líquido	332	184	514	514
Peso (kg) líquido	92	69	92	118
Peso (kg) bruto	112	84	112	138
**Consumo (kwh/mês)	151	151	151	249
**Consumo (kw/h)	0,28	0,28	0,28	0,46
Corrente (A)	1,4	1,8	1,4	3,4
Temperatura	2°C a 10°C	2°C a 10°C	2°C a 10°C	-15°C
Capacidade sacos de gelo	-	-	-	3kg - 56 und 10kg - 17 und

Linha Buffets



Buffets

Ideal para manter os alimentos prontos aquecidos ou refrigerados.



Iluminação de **LED**.



Padrão **220V/60HZ**.



Revestimento inox escovado.
Opções de tampas: vidro preto ou granito cinza.



Controlador analógico de temperatura.



Código	CP2380/CP2380.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO	CP2382/CP2382.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO	CP2384/CP2384.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO
Código	CP2381/CP2381.1 GRANITO/VIDRO REFRIGERADO	CP2383/CP2383.1 GRANITO/VIDRO REFRIGERADO	CP2385/CP2385.1 GRANITO/VIDRO REFRIGERADO
Frete externa	1600	1950	2280
Profundidade externa	1050	1050	1050
Altura externa	1370	1370	1370
Capacidade	4 cubas de 1/1 ou 8 cubas de 1/2	5 cubas de 1/1 ou 10 cubas de 1/2	6 cubas de 1/1 ou 12 cubas de 1/2
Temperatura	Aquecido (resistência) 0° à 120°C - Refrigerado (placa fria) 2° à 8°C		
Peso (kg) líquido	114	131	148
Peso (kg) bruto	130	158	172
**Consumo (kwh/mês)	Aquec. 405 Refrig. 140	Aquec. 405 Refrig. 140	Aquec. 405 Refrig. 151
**Consumo (kw/h)	Aquec. 0,75 Refrig. 0,26	Aquec. 0,75 Refrig. 0,26	Aquec. 0,75 Refrig. 0,28
Corrente (A)	Aquec. 19 Refrig. 1,4	Aquec. 19 Refrig. 1,5	Aquec. 19 Refrig. 1,8



- Acompanha rodízios e campana de vidro - Não acompanham as cubas e tampas;
- Nos buffets aquecidos, manter água acima do nível da resistência;
- Pedras para cubas com altura de 100 mm.

- Buffet's aquecidos com pista fria estão disponíveis somente na voltagem 220v;
- Opcional: resistência seca (consultar valores);
- **Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Buffet Com pista

Ideal para otimizar seu espaço, mantendo os alimentos aquecidos (baixo) e também resfriados (cima).



Iluminação de **LED**.



Revestimento inox escovado.

Opções de tampos: vidro preto ou granito cinza.



Padrão **220V/60HZ**.



Controlador analógico de temperatura.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Código	CP2390/CP2390.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO COM PISTA FRIA	CP2392/CP2392.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO COM PISTA FRIA	CP2394/CP2394.1 GRANITO/VIDRO AQUECIDO COM PISTA FRIA
Fronte externa	1600	1950	2280
Profundidade externa	1050	1050	1050
Altura externa	1510	1510	1510
Capacidade	4 cubas de 1/1 ou 8 cubas de 1/2	5 cubas de 1/1 ou 10 cubas de 1/2	6 cubas de 1/1 ou 12 cubas de 1/2
Temperatura	Aquecido (resistência) 0° a 120°C - Refrigerado (placa fria) 2° a 8°C		
Peso (kg) líquido	135	155	180
Peso (kg) bruto	150	170	202
**Consumo (kwh/mês)	545	545	556
**Consumo (kw/h)	1,01	1,01	1,03
Corrente (A)	20,4	20,4	20,8

- Acompanha rodízios e campana de vidro - Não acompanham as cubas e tampas;
- Nos buffets aquecidos, manter água acima do nível da resistência;
- Tanque para cubas com altura de 100 mm;
- Opcional: resistência seca (consultar valores);
- Buffet's aquecidos com pista fria estão disponíveis somente na voltagem 220v;

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Apoios

Código	CP2395/CP2395.1 GRANITO COM 3 CANECOS	CP2396/CP2396.1 GRANITO SEM CANECOS
Fronte externa	760	760
Profundidade externa	1050	1050
Altura externa	900	900
Peso (kg) líquido	68	68
Peso (kg) bruto	78	78



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Refrigerador Horizontal

Ideal para armazenar e resfriar bebidas ou alimentos.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



Inclui **1 prateleira** aramada regulável.



2° a 10°C com controlador digital de temperatura.



Padrão **220V/60HZ**.



Refrigeração **estética**.



Revestimento interno e costas galvanizado com revestimento externo frontal e tampo inox.

Código	010A1001 S/ CUBA 010A1001.2 C/ CUBA
Fronte externa	1870
Profundidade externa	700
Altura externa	950
Fronte interna	1780
Profundidade interna	560
Altura interna	560
Peso (kg) líquido	116
Peso (kg) bruto	136
Capacidade (L) líquido	298
Capacidade (L) bruto	481
**Consumo (kwh/mês)	162
**Consumo (kwh)	0,3
Corrente (A)	2,2

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V. Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Câmaras Frias

Resfriamento: ideal para armazenamento de carnes, bebidas, frutas e alimentos.

Congelamento: ideal para armazenar alimentos que já estão congelados (exceto sorvetes e peixes).

Câmara Fria

400 | 600 | 800 kg



2° a 10°C com controlador digital de temperatura.



Padrão **220V/60HZ.**



Disponível em **2 portas.**



Refrigeração em **ar forçado.**



Com **aquecimento** colunas frontais.



Revestimento interno galvanizado com **revestimento externo** em inox brilho.



Na opção congelamento o **isolamento é 50 mm.**



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PREVILO

Padrão com ganchos, opcional com kit de prateleiras.

Código				Congelamento
	02A0201 400KG	02A0203 600KG	02A0205 800 KG	02A0205.C 800KG
Gancheiras	6	7	9	5
Frente externa	1480	1780	2000	2000
Profundidade externa	800	800	880	880
Altura externa	2100	2100	2100	2100
Frente interna	1430	1700	1940	1900
Profundidade interna	650	650	720	690
Altura interna	1640	1640	1640	1610
Capacidade (L) bruto	1492	1812	2322	2110
Capacidade (L) líquido	1355	1580	1970	1932
Peso (kg) líquido	152	171	192	192
Peso (kg) bruto	197	223	247	247
**Consumo (kwh/mês)	334	345	426	504
**Consumo (kw/h)	0,62	0,64	0,79	0,93
Corrente (A)	3,1	3,9	4,7	6,8

· Acompanham gancheiras.
· Opcional com prateleiras, consultar valor do kit prateleira.

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Câmaras Frias

1000 kg

FOTO MEDAMENTE ILUSTRATIVA | INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



Detalhe interno com gancheiras.

Resfriamento: ideal para armazenamento de carnes, bebidas, frutas e alimentos.

Congelamento: ideal para armazenar alimentos que já estão congelados (exceto sorvete e peixe).



Disponível em **1 e 2 portas**.



Padrão **220V/60HZ**.



Refrigeração em **ar forçado**.



Revestimento interno galvanizado com **revestimento externo** em inox brilho. Possui a opção de cor externa branco.



Na opção congelamento o **isolamento é 100 mm**.

Código	02A0206/02A0207 BRANCO/INOX RESFRI. 1 PORTA	02A0206.5/02A0207.5 BRANCO/INOX RESFRI. 2 PORTAS	02A0208/02A0209 BRANCO/INOX CONGEL. 1 PORTA	02A0208.5/02A0209.5 BRANCO/INOX CONGEL. 2 PORTAS
Gancheiras	7 superior e 1 lateral.		Não possui.	
Frente externa	1250	2050	1250	2050
Profundidade externa	2100	1250	2100	1250
Altura externa	2450	2450	2450	2450
Frente interna	1100	1900	1000	1800
Profundidade interna	1900	1100	1800	1000
Altura interna	1850	1850	1750	1750
Capacidade (L) bruto	3866		3150	
Capacidade (L) líquido	3500		2600	
Peso (kg) líquido	250		279	
Peso (kg) bruto	312		341	
**Consumo (kwh/mês)	426		504	
**Consumo (kw/h)	0,79		0,93	
Corrente (A)	4,7		4,5	
Temperatura	2° à 10°C		-15°C	

· Opcional com prateleiras, consultar valor.

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Refrigeradores Comerciais

CAPACIDADES DISPONÍVEIS:

601 L - 4 PT Slim
875 L - 4 PT
1000 L - 4 PT
1306 L - 6 PT
895 L - 6 PT Slim

Resfriamento: ideal para armazenamento de alimentos ou bebidas.

Congelamento: ideal para armazenar alimentos que já estão congelados (exceto sorvete e peixe).

FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA | informações sujeitas a alterações sem aviso prévio



*ESSE MODELO POSSUI TAMBÉM VERSÃO 6 PORTAS

DIFERENCIAL IMPORTANTE



Com **aquecimento nas colunas frontais** (para minimizar sudação).



Inclui **3 níveis de prateleiras reguláveis**.



Padrão **220V/60HZ**.



Revestimento interno galvanizado com revestimento externo inox.



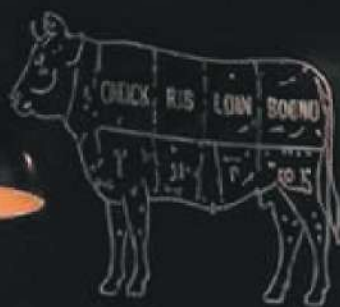
Refrigeração em **ar forçado**.

Código	01A0145 4 PORTAS SLIM	01A0103.2 4 PORTAS	01A0103.2M 4 PORTAS 1000 LITROS	01A0146 6 PORTAS SLIM	01A0107.2 6 PORTAS	01A0103.2C 4 PORTAS CONGELAMENTO
Número de portas	4	4	4	6	6	4
Frente externa	1130	1230	1430	1650	1800	1230
Profundidade externa	540	650	650	540	650	650
Altura externa	1900	1900	1900	1900	1900	1900
Frente interna	1060	1160	1160	1580	1730	1130
Profundidade interna	420	500	500	420	500	470
Altura interna	1350	1510	1510	1350	1510	1460
Capacidade (L) bruto	601	875	1000	895	1306	775
Capacidade (L) líquido	458	788	932	716	1176	700
Peso (kg) líquido	125	138	138	198	185	160
Peso (kg) bruto	162	175	175	251	238	197
**Consumo (kwh/mês)	232	232	232	313	313	604
**Consumo (kw/h)	0,43	0,43	0,43	0,58	0,58	1,12
Corrente (A)	2,5	2,5	2,5	3,1	3,1	7,5
Temperatura	2° à 10°C					-16°C

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Linha Açougues

A QUALIDADE
QUE VOCÊ CONFIA,
O SABOR QUE FICA.



CARNES
SELECIONADAS



Açougues Retrô

Ideal para expor carnes e derivados.



FOTO-MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



Portas em **vidro deslizante**.



Capacidade de **2 gancheiras**.



2° a 10°C com controlador digital de temperatura.



Refrigeração **estática**.



Vidros frontais 4 mm com aquecimento.



Padrão **220V/60HZ**.



Revestimento interno e externo preto.



Iluminação de **LED**.

Código	04R0101 1,5 METROS	04R0102 2 METROS	04R0103 3 METROS
Bandejas	4	5	7
Frente externa	1500	2000	3000
Profundidade externa	725	725	725
Altura externa	1300	1300	1300
Frente interna	1430	1900	2900
Profundidade interna	620	620	620
Altura interna	800	800	800
Capacidade (L) bruto	709	942	1438
Capacidade (L) líquido	629	836	1276
Peso (kg) líquido	152	171	192
Peso (kg) bruto	197	223	247
**Consumo (kwh/mês)	100,67	132	302
**Consumo (kw/h)	0,186	0,246	0,559
Corrente (A)	2,3	2,5	4

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.


· Acompanham bandejas plásticas pretas. Havendo indisponibilidade, poderão ser enviadas na cor branca.

· Sem porão (sem depósito).

Açougues Itália Júnior

Ideal para expor carnes e derivados.

 **2° a 10°C** com controlador digital de temperatura.

 Capacidade de **2 gancheiras**.

 Iluminação de **LED**.

 Padrão **220V/60HZ**.

 Revestimento interno e externo **preto**.

 Refrigeração **placa e serpentina**.

FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



Porão
18 cm

DIFERENCIAL IMPORTANTE

Maior aproveitamento e estocagem devido ao depósito (porão).

Código	04A0428.1 1,50 M	04A0429.1 2,0 M	04A0432.1 3,0 M
Altura gancheira até bandejas	51 cm		
Capacidade placa/gancheira	50 kg por metro		
Bandeja Plástica (65x33)	4	5	8
Frente externa	1500	1980	2940
Profundidade externa	900	900	900
Altura externa	1410	1410	1410
Frente interna	1400	1840	2800
Profundidade interna	660	660	660
Altura interna	510	510	510
Capacidade (L) bruto	482	648	978
Capacidade (L) líquido	234	306	493
Capacidade (L) Bruto. Porão/depósito	156	210	318
Capacidade (L) Líq. Porão/depósito	93	122	197
Peso (kg) líquido	102	125	160
Peso (kg) bruto	132	165	208
**Consumo (kwh/mês)	270	282	497
**Consumo (kw/h)	0,5	0,52	0,92
Corrente (A)	2,7	2,9	5

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

· Acompanham bandejas plásticas pretas. Havendo indisponibilidade, poderão ser enviadas na cor branca.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.


Açougues Germânia

Ideal para expor carnes e derivados.

 **2° a 10°C** com controlador digital de temperatura.

 Iluminação de **LED**.

 Padrão **220V/60HZ**.

 Refrigeração **placa e serpentina**, 3 placas frias ou misto.

 Revestimento interno e externo **inox**.



Porão
40 cm

DIFERENCIAL IMPORTANTE

- Maior aproveitamento e estocagem devido ao depósito (porão).
- Opção de modelo misto.



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Código	04C0454.1 PL/SERP 2,0M 04C0454.TVA VIDRO AQUECIDO, PL/SERP 2,0M	04C0456.1 PL/SERP 3,0M 04C0456.TVA PL/SERP VIDRO AQUECIDO 3,0M	04C0493.2
	04C0461.2 3 PLACAS 2,0M 04C0461.ZVA VIDRO AQUECIDO, 3 PLACAS 2,0M	04C0463.2 3 PLACAS 3,0M 04C0463.ZVA VIDRO AQUECIDO, 3 PLACAS 3,0M	MISTO 3,0M
Gancheiras	2 (pl/serp)		2 (pl/serp) e 3 pl
Frente externa	1980	2940	2940
Profundidade externa	800	800	800
Altura externa	1350	1350	1350
Frente interna	1900	2860	2860
Profundidade interna	550	550	550
Altura interna	560	560	560
Capacidade (L) bruto	614	934	934
Capacidade (L) líquido	492	750	750
Capacidade (L) Bruto. Porão/depósito	262	492	492
Capacidade (L) Liq. Porão/depósito	208	394	394
Peso (kg) líquido	153/140 (3pl)	230/213 (3pl)	230/213 (3pl)
Peso (kg) bruto	198/185 (3pl)	296/279 (3pl)	296/279 (3pl)
**Consumo (kwh/mês)	283/238 (3pl)	410	410
**Consumo (kw/h)	0,52	0,76	0,76
Corrente (A)	2,9	4,3	4,3
Bandeja Plástica (50x33)	5	8	8
Altura gancheiras até bandejas	53 cm		
Refrigeração	Placa e Serpentina / 3 placas		

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

• Acompanham bandejas plásticas pretas. Havendo indisponibilidade, poderão ser enviadas na cor branca.



Açougue Germânia

EXPOSITOR ALTO

Ideal para expor carnes e derivados.



Padrão **220V/60HZ.**



Revestimento interno e externo inox.



Iluminação de **LED.**



2° a 10°C com controlador digital de temperatura (refrigerado).

Código	04A0450.13 EXPOSITOR ALTO, TOTAL INOX
Gancheiras	2 (pl/serp)
Frente externa	1980
Profundidade externa	800
Altura externa	2200
Frente interna	1880
Profundidade interna	520
Altura interna	1480
Capacidade (L) bruto	626
Capacidade (L) líquido	505
Capacidade (L) Bruto. Porão/depósito	998
Capacidade (L) Líq. Porão/depósito	798
Peso (kg) líquido	212
Peso (kg) bruto	262
**Consumo (kwh/mês)	394
**Consumo (kw/h)	0,73
Corrente (A)	4,1
Bandeja Plástica (50x33)	15
Altura gancheiras até bandejas	64 cm
Refrigeração	Serpentina

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

· Acompanham bandejas plásticas.

Linha Confeitarias





Confeitarias Retrô

Ideal para expor produtos secos: bolos, pães, chocolates, balas e produtos seco em geral.

Resfriamento: tortas, doces, frios e afins.



Portas em **vidro deslizante**.



Iluminação de **LED**.



Padrão **220V/60HZ**.



Inclui **2 níveis de prateleiras**.



Refrigeração **estática**.



Revestimento interno e externo preto.



2° a 10°C com controlador digital de temperatura (refrigerado).

Código	01R046.1 VIDRO SIMPLES 1,20 M	01R047.1 VIDRO SIMPLES 1,50 M	01R048.1 VIDRO SIMPLES 1,80 M	015046 SECO	015047 SECO	015048 SECO
	01R046 VIDRO AQUECIDO 1,20M	01R047 VIDRO AQUECIDO 1,50M	01R048 VIDRO AQUECIDO 1,80M	1,20M	1,50M	1,80M
Frente externa	1200	1500	1800	1200	1500	1800
Profundidade externa	640	640	640	640	640	640
Altura externa	1270	1270	1270	1270	1270	1270
Frente interna	1140	1140	1470	1140	1140	1470
Profundidade interna	540	540	540	540	540	540
Altura interna	750	750	750	750	750	750
Capacidade (L) bruto	461	527	595	461	527	595
Capacidade (L) líquido	405	583	539	405	583	539
Peso (kg) líquido	82	95	110	66	79	94
Peso (kg) bruto	107	125	135	91	109	119
**Consumo (kwh/mês)	100	100	133	-	-	-
**Consumo (kw/h)	0,185	0,185	0,246	-	-	-
Corrente (A)	1,8	2,7	2,7	-	-	-

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Na linha refrigerada pode haver sudação, utilize proteção nos produtos expostos.

Vídeos e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.



Confeitarias Magnífica

Ideal para expor produtos secos: bolos, pães, chocolates, balas e produtos seco em geral.


Resfriamento: tortas, doces, frios e afins.

 Inclui 2 níveis de prateleiras fixas.

 Iluminação de LED.

 Refrigeração estática.

 2° a 10°C com controlador digital de temperatura.

 Portas injetadas.

 Revestimento interno e externo preto.

 Padrão 220V/60HZ.

Código	08A0809 1,20 M SERPENTINA	08A0810 1,50 M SERPENTINA	08A0811 1,80 M SERPENTINA
Frente externa	1200	1500	1800
Profundidade externa	700	700	700
Altura externa	1250	1250	1250
Frente interna	1100	1400	1700
Profundidade interna	450	450	450
Altura interna	600	600	600
Capacidade (L) bruto	407	518	592
Capacidade (L) líquido	220	296	352
Peso (kg) líquido	82	95	110
Peso (kg) bruto	107	125	135
**Consumo (kwh/mês)	189	199	216
**Consumo (kw/h)	0,35	0,37	0,40
Corrente (A)	1,6	2,2	2,3

Código	08B0820 1,20 M SECA	08B0821 1,50 M SECA	08B0822 1,80 M SECA	08B0824.3 0,90 M ESTUFA
Frente externa	1200	1500	1800	900
Profundidade externa	700	700	700	700
Altura externa	1250	1250	1250	1250
Peso (kg) líquido	66	79	94	52
Peso (kg) bruto	91	109	119	68

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.

Na linha refrigerada pode haver sudção, utilize proteção nos produtos expostos.

Vidros e frentes sujeitos a condensação da umidade de ar.

Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Câmaras climáticas

Câmaras de fermentação de pães também são conhecidas como câmaras climáticas, é essencial para controlar rigorosamente o crescimento das massas através de temperatura e umidade.

 Disponível em 1 porta.

 5° a 32°C com controlador especial digital de temperatura.

 Padrão 220V/60HZ.

 Refrigeração em ar forçado.

 Revestimento interno inox.
Revestimento externo inox ou branco.

*Para 500 pães
(20 esteiras);

*Para 1000 pães
(40 esteiras);

Código	01B0180V BRANCO 01B0180.7V INOX 20 ESTEIRAS	01B0181 BRANCO 01B0181.6 INOX 40 ESTEIRAS
Frente externa	750	750
Profundidade externa	900	1800
Altura externa	2100	2100
Frente interna	590	590
Profundidade interna	700	1450
Altura interna	1600	1600
Peso (kg) líquido	145	185
Peso (kg) bruto	180	220
Capacidade (L) líquido	618	1278
Capacidade (L) bruto	820	1784
**Consumo (kwh/mês)	670	978
**Consumo (kwh)	1,24	1,81
Corrente (A)	9	13

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.
Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

· Capacidade para esteiras padrão: 58 x 68 - Com rodízios.

Câmara de fermentação





FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO

Ideal para conservar gelos/pães que devem entrar congelados.

 -10°C a -15°C com controlador digital de temperatura.

 Padrão 220V/60HZ.

 Revestimento interno galvanizado.
Revestimento externo branco.

 Refrigeração em ar forçado.

Código	02A0211 - CONGELAMENTO
Frente externa	1200
Profundidade externa	1150
Altura externa	2265
Frente interna	1100
Profundidade interna	1050
Altura interna	1700
Peso (kg) líquido	203,5
Peso (kg) bruto	245,31
Capacidade (L) líquido	1735
Capacidade (L) bruto	1960
**Consumo (kwh/mês)	403
**Consumo (kwh)	0,746
Corrente (A)	3,15

**Consumo aproximado com base na utilização média de 18h/dia na voltagem 220V.
Consultar disponibilidade em 127V/60HZ.

Câmara de conservação de pães e gelos



FOTO MERAMENTE ILUSTRATIVA - INFORMAÇÕES SUJEITAS A ALTERAÇÕES SEM AVISO PRÉVIO



KLIMA

31 ANOS

CATÁLOGO TÉCNICO

ACESSE NOSSO INSTAGRAM:

