



glasart
CATÁLOGO DE PRODUTOS

Temos a solução completa para seu Buffet,
com inovação, qualidade, tecnologia e design.



A Glasart oferece 6 linhas de produtos de alta qualidade especialmente pensados e desenhados para a área de distribuição de alimentos. A seguir você conhecerá todas essas linhas de soluções inteligentes e inovadoras.



MENU

Manutenção Quente	4
Manutenção Fria	16
Proteção	24
Mobiliário	40
Utensílios	46
Display Service	56

Manutenção Quente



Os equipamentos para manutenção quente da Glasart são modernos, funcionais e versáteis. São especiais para utilização em restaurantes, hotéis, padarias, bares, entre outros estabelecimentos.

Fabricados com materiais e acabamentos de alta qualidade, proporcionam durabilidade e resistência as altas temperaturas exigidas, sem perder a elegância e funcionalidade. Fáceis de usar e manter, trazem praticidade e beleza aos serviços de distribuição de alimentos.

- Vidros Termoelétricos GLASART;
- Acessórios (Mantas de Silicone PROTECT e Bases SMART);
- Luminárias Aquecedoras SPOT;
- Luminárias Aquecedoras LUMINI com sistema retrátil;
- Carving Station DELTA.

Manter os alimentos quentes em pistas de distribuição nunca foi tão bonito!



Vidros Termoelétricos

Os Vidros Termoelétricos Glasart possuem uma tecnologia inovadora na área de gastronomia, desenvolvidos e lançados pela Glasart especialmente para o mercado de distribuição de alimentos.

A superfície quente, para manutenção da temperatura dos alimentos é de vidro temperado com resistência impressa, sendo que o produto permite a regulação da temperatura de operação entre 30°C e 160°C através de controlador digital de temperatura com função adicional de liga-desliga.

Modelo para sobrepor

Vantagens do Vidro Termoelétrico Glasart

Melhor apresentação dos alimentos na bancada do restaurante;

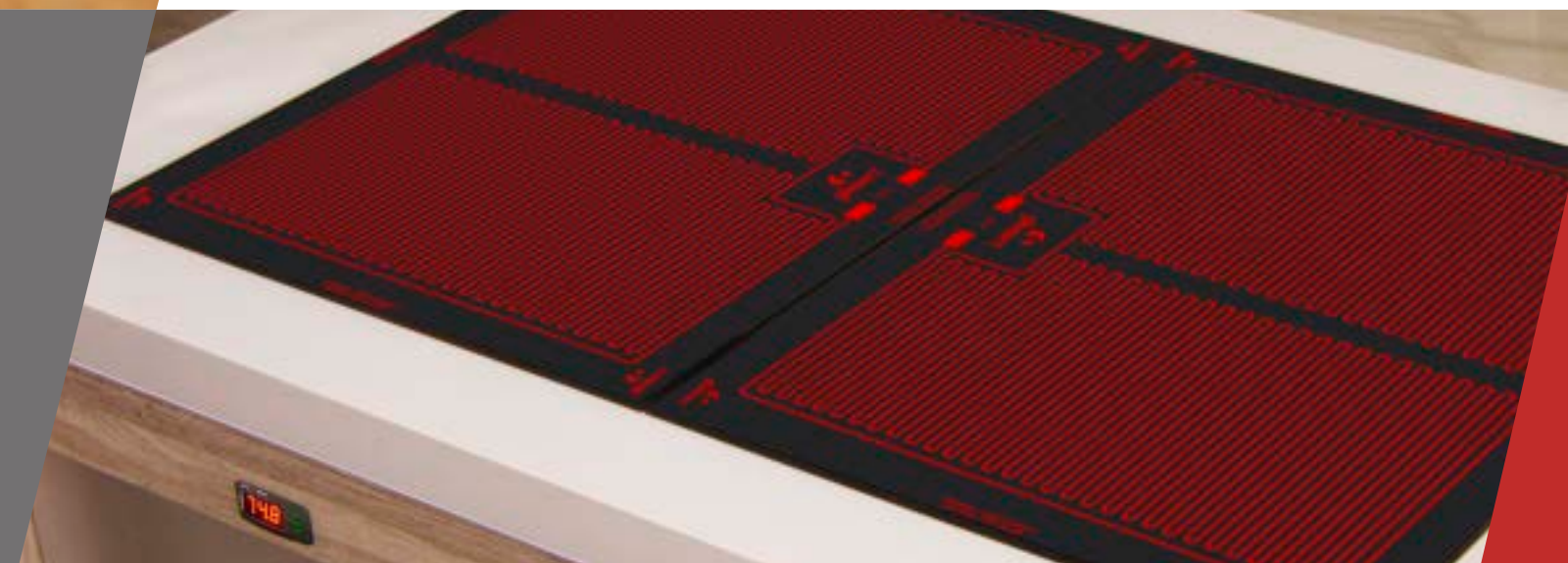
Mais praticidade e higiene durante a reposição dos alimentos;

Controle de temperatura individual por Vidro Termoelétrico;

Rapidez no aquecimento, já que o produto pode ser ligado minutos antes do início do serviço;

Portabilidade dos Vidros Termoelétricos de sobrepor, facilitando a mudança de atividade no ambiente e a limpeza do local;

Economia de energia e tempo se comparado às soluções com aquecimento de água ou com a queima de álcool GEL.



Modelo para embutir

Controlador de temperatura individual, permite ajustar cada Vidro Termoelétrico de acordo com o tipo de alimento.

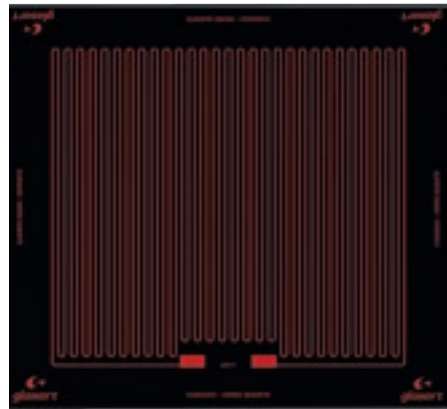
É patenteado pelo Instituto Nacional de Propriedade Industrial-INPI.

Foi testado e aprovado pelo INMETRO para fabricação e comercialização em todo o território nacional, certificado pela UL Brasil e também possui as certificações CE e NSF.



Vidros Termoelétricos

Em quatro tamanhos nos modelos de Sobrepor ou Embutir



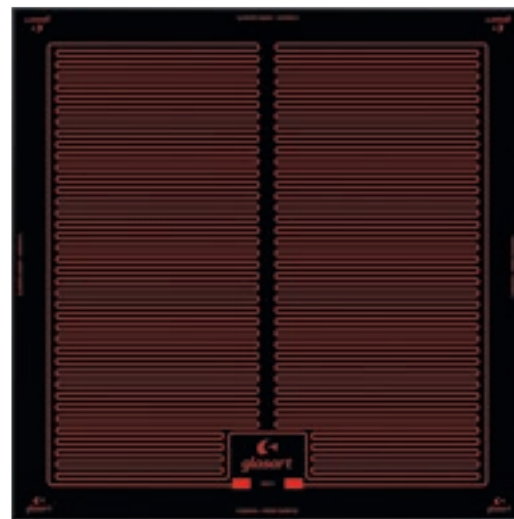
450x450 mm



600x400 mm











700x570 mm



700x700 mm



	 Dimensões	 Dimensão do recorte para embutir	 Código	 Tensão (Volts)	 Potência Watts	 Peso líquido Kg	 Peso c/ embalagem-Kg	 Dimensão c/embalagem CxLxA mm
embutir	450x450x35	430X430	840	220/60	550	4,4	5,0	550X500X100
	600x400x35	580X380	842	220/60	418	4,9	6,0	700X450X100
	700x570x35	680X550	843	220/60	924	7,7	9,0	800X650X100
	700x700x35	680X680	844	220/60	880	9,1	9,0	800X800X100
sobrepor	450x450x80	-	834	220/60	550	4,3	5,0	550X500X100
	600x400x80	-	836	220/60	418	5,1	6,0	700X450X100
	700x570x80	-	837	220/60	924	7,6	9,0	800X650X100
	700x700x80	-	838	220/60	880	9,1	9,0	800X800X100

W Acessórios para os Vidros Termoelétricos GLASART

Manta de Silicone PROTECT

Antiderrapante, não isolante e resistente a altas temperaturas, ajuda a conservar e proteger o Vidro Termoelétrico GLASART. Podem ser facilmente lavadas.

Bases SMART

Valorize ainda mais o seu Vidro Termoelétrico GLASART. Dê um toque de classe ao seu Buffet utilizando as BASES SMART, produzidas em aço inox polido (Steel) ou em aço carbono com pintura eletrostática na cor preta (Iron).



W Luminárias Aquecedoras SPOT

Práticas e elegantes, utilizam lâmpadas infravermelhas, que além de ajudar a manter o calor, iluminam e valorizam os alimentos.

Possuem base em aço, haste flexível com acabamento cromado, cúpula em alumínio, silicone isolante de temperatura e podem ser facilmente transportadas e adaptadas em várias situações de uso.



Manta de Silicone Protect

Tamanho do Vidro Termoelétrico (CxL) mm	Dimensão da manta (CxL) mm	Código	Quantidade de manta por V.T.
450x450	390x390	892	1
600x400	500x310	890	1
700x570	500x310	890	2
700x700	600x310	891	2

Base Smart para Vidro Termoelétrico

Dimensão mm (CxL)	Acabamento	Código	Peso Kg	Para Vidro T. Tamanho(mm)
494x494x80	Steel	287	6,8	450x450
494x494x80	Iron	1175	7,4	450x450
645x446x80	Steel	288	6,8	600x400
645x446x80	Iron	1176	7,4	600x400
746x616x80	Steel	289	6,8	700x570
746x616x80	Iron	1177	10,7	700x570

Luminária Spot Dupla ou Simples nos acabamentos Preto ou Cromado

	Dimensão mm Altura / ØBase/ØCopo	Acabamento	Código	Tensão da Lâmpada (Volts)	Potência da Lâmpada (Watts)	Peso do Produto Kg	Peso c/ embalagem Kg	Dimensão c/ embalagem -mm
Simples	650/197/200	Preto	296	220	375	3,5	4,5	700x250x3500
	650/197/200	Cromada	297	220	375	3,5	4,5	700x250x3500
Dupla	650/197/200	Preta	294	220	375 cada	4,0	5,0	700x250x3500
	650/197/200	Cromada	295	220	375 cada	4,0	5,0	700x250x3500

Luminárias LUMINI com sistema retrátil

As Luminárias Retrátéis LUMINI podem ser usadas como elemento de decoração quando utilizadas com lâmpadas frias ou para manter os alimentos aquecidos quando utilizadas com lâmpadas infravermelhas. O sistema retrátil permite ajuste de altura com um simples movimento mecânico, que agiliza a operação e permite várias possibilidades decorativas.

Apresentadas em 3 modelos e 3 cores.

Escolha a que melhor combina com seu ambiente.



Silicone isolante de temperatura











Lumini 1



Lumini 2



Lumini 3

	 Dimensão da cúpula altura/Ø - mm	 Cor	 Código	 Tensão das lâmpadas W (Watts)	 Potência das lâmpadas W (Watts)	 Peso líquido kg	 Peso of embalagem kg	 Dimensão of embalagem CaLxH mm
Modelo 1	260/286	Preto	1135	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	260/286	Prata	1136	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	260/286	Cobre	1137	220	375	1,1	2,0	350x300x450
Modelo 2	293,5/243	Preto	1139	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	293,5/243	Prata	1140	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	293,5/243	Cobre	1141	220	375	1,1	2,0	350x300x450
Modelo 3	298/260	Preto	1143	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	298/260	Prata	1144	220	375	1,1	2,0	350x300x450
	298/260	Cobre	1145	220	375	1,1	2,0	350x300x450



Carving Station DELTA









Solução ideal para estação de cortes de carne. Pode ser utilizado também para exposição e distribuição de outros alimentos.

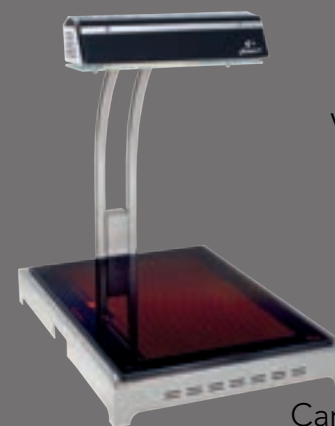
A base de sustentação, produzida em aço inox ou aço carbono, possibilita o seu uso de duas maneiras:

- Em conjunto com o Vidro Termoelétrico GLASART;
- Em conjunto com a tábua de corte de alimentos produzida com polietileno branco.

Quando utilizado em conjunto com o Vidro Termoelétrico GLASART, o sistema se completa, formando um conjunto bonito, eficiente e prático, que possibilita aquecimento superior com a lâmpada infravermelha e aquecimento inferior com o Vidro Termoelétrico GLASART.



	 Dimensão CxLxA mm	 Acabamento	 Código	 Tensão da Lâmpada (Volts)	 Potência da Lâmpada (Watts)	 Tensão/Hz do Vidro Term.	 Potência W do Vidro Term.	 Peso total do produto Kg
Com Vidro Termoelétrico	650x445x624	Steel	284	220	700	221/60	420	16
	650x445x624	Iron	1270	220	700	221/60	420	20
Com Tábua	650x445x624	Steel	285	220	700	-----	-----	16
	650x445x624	Iron	1271	220	700	-----	-----	20



Carving Station Delta em acabamento preto com Vidro Termoelétrico Glasart



Carving Station Delta com Vidro Termoelétrico Glasart



Carving Station Delta com Tábua de Polietileno

Manutenção Fria



Os produtos GLASART para a manutenção fria podem estar presentes em qualquer serviço de distribuição de alimentos, onde manter a temperatura correta nos expositores é fundamental para o sucesso do negócio.

Oferecem funcionalidade, qualidade e design à distribuição de alimentos em hotéis, restaurantes, padarias e bares, entre outros.

- Pistas Refrigeradas;
- Pista Ice EASY COLD;
- Bandejas Fria GELLA.

Linha de produtos da GLASART desenvolvida especialmente para a manutenção da temperatura de alimentos frios, sobremesas e bebidas.



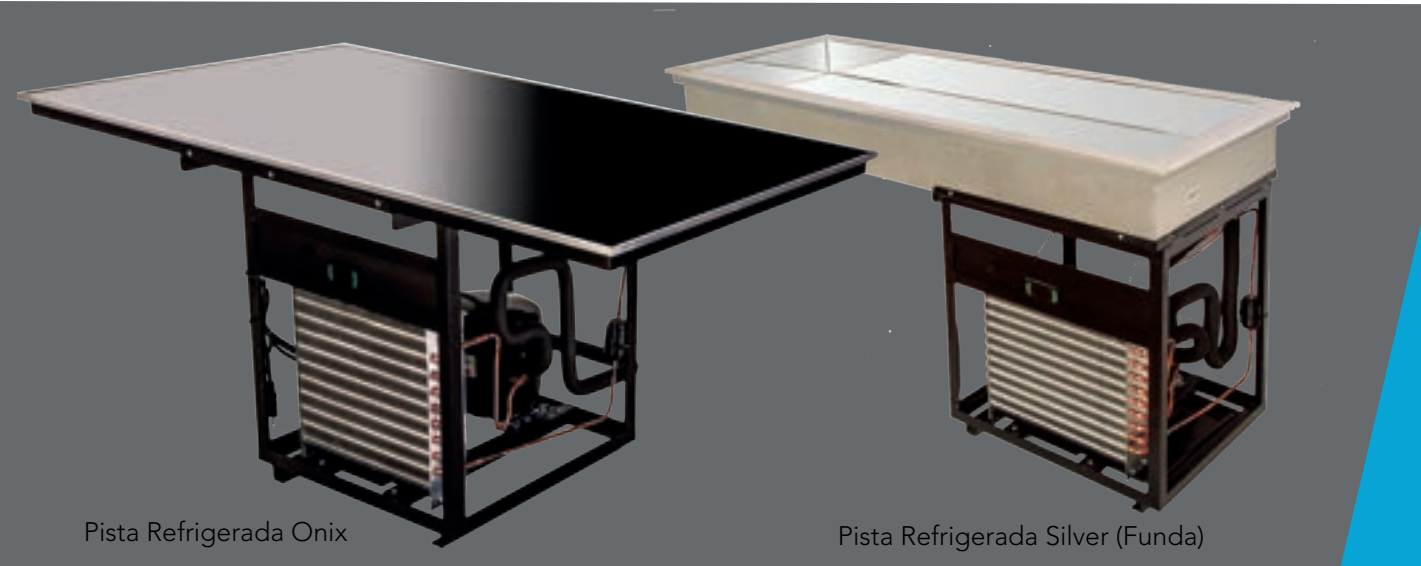


Pistas Refrigeradas GLASART

Praticidade e beleza para servir pratos frios, sobremesas e bebidas.

São apresentadas nos modelos com superfície em aço inox escovado (Silver), em vidro temperado e serigrafado na cor preta (Onix) ou em aço inox escovado, no caso das pistas fundas para bebidas.

As pistas SILVER e ONIX podem ser fornecidas nas versões de embutir ou de sobrepor. Todas as pistas refrigeradas, inclusive as pistas fundas, contam com controladores digitais de temperatura com função adicional de liga-desliga.



Pista Refrigerada Onix

Pista Refrigerada Silver (Funda)

CENTRAL

Dimensões da pista CxL mm	Recorte para embutir CxL mm	Código superfície Onix	Código superfície Silver	Código superfície Inox Silver Funda	Tensão/frequência V /Hz	Potência (watts)
700x700	685x690	748	871	873	220/60	1320
1000x700	985x690	737	894	830	220/60	1320
1280x700	1265x690	743	863	893	220/60	1320
1400x700	1385x690	752	1294	279	220/60	1430
1480x700	1465x690	742	862	1296	220/60	1430
1780x700	1765x690	741	861	937	220/60	1430
2030x700	2015x690	740	860	916	220/60	1430

LATERAL

Dimensões CxL mm	Recorte para embutir CxL mm	Código superfície Vidro Onix	Código superfície Inox Silver	Código superfície Inox Silver Funda	Tensão/frequência V /Hz	Potência (watts)
700x570	685x560	750	872	859	220/60	1320
1000x570	985x560	756	870	827	220/60	1320
1280x570	1265x560	747	867	823	220/60	1320
1400x570	1385x560	757	249	1295	220/60	1320
1480x570	1465x560	746	866	934	220/60	1320
1780x570	1765x560	745	865	825	220/60	1430
2030x570	2015x560	744	864	822	220/60	1430

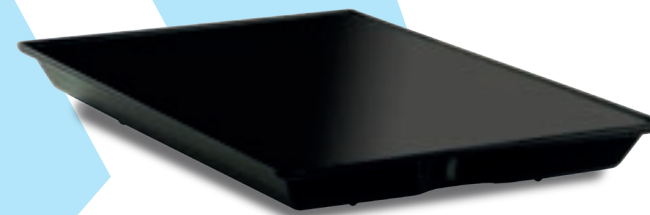







Bandejas Frias GELLA

As bandejas frias GELLA utilizam bolsas de glicogel para proporcionar refrigeração e frescor aos alimentos.

As bolsas de glicogel são atóxicas, não perdem a maleabilidade mesmo quando congeladas e mantém a temperatura por até 3 horas (dependendo da temperatura do ambiente).

Base de poliestireno de alto impacto, nas cores preta ou branca. Superfície em inox ou vidro temperado e serigrafado nas cores preta ou branca.



	 Dimensão CxLxA mm	 Superfície	 **Base	 Código	 Quantidade de bolsas de gel
Inox	545x345x52	*Inox	Branco	344	3
	545x345x52	*Inox	Preto	345	3
	704x336x52	*Inox	Branco	346	4
	704x336x52	*Inox	Preto	347	4
*Chapa Inox 304, escovada - espessura de 1mm.		**Base em Poliestireno de Alto Impacto.			
Vidro	545x345x52	*Vidro Branco	**Branco	339	3
	545x345x52	*Vidro Preto	**Preto	340	3
	704x336x52	*Vidro Branco	**Branco	341	4
	704x336x52	*Vidro Preto	**Preto	338	4
* Vidro Temperado e Serigrafado de 4mm.		**Base em Poliestireno de Alto Impacto.			





Pista Ice EASY COLD

Trata-se de um recipiente desenvolvido para ser usado sobre balcões ou qualquer superfície plana, utilizando gelo como elemento principal para o resfriamento de alimentos e bebidas frios.

Possui dreno para escoamento da água, garantindo um visual limpo durante todo o serviço.

Com design elegante, pode ser usado em vários ambientes sendo prática e funcional nos serviços de distribuição de alimentos.



DIMENSÃO
CxLxA mm

1080x640x100



ACABAMENTO
DA CUBA

*Branco



ACABAMENTO
DA MOLDURA

**Prata



CÓDIGO

759



PESO DO
PRODUTO/KG

15



DIMENSÃO /mm
C/ EMBALAGEM

1180x740x200



PESO/KG
C/ EMBALAGEM

35

* Cuba em Poliestireno de alto impacto

** Moldura em Alumínio Pintado



Proteção

Os Protetores Salivares da Glasart contam com iluminação fria (de LED) ou quente (lâmpadas infravermelhas) que valorizam os pratos expostos, além de fornecerem a proteção necessária.

Os modelos com lâmpadas aquecedoras infravermelhas auxiliam na conservação da temperatura dos alimentos quentes. Podem ser instalados sobre qualquer superfície plana. Suas estruturas em aço inoxidável ou ferro e design inovador oferecem diferenciação e exclusividade ao ambiente. São apresentados em duas versões, para serviço LATERAL (parede) ou CENTRAL (ilha):

- Protetores Salivares ALPHA;
- Protetores Salivares BETA;
- Protetores Salivares GAMMA;
- Protetores Salivares SIGMA;
- Protetores Salivares OMEGA;
- Protetores Salivares IRON;
- Protetores Salivares DELTA UNO.

Com qualidade, praticidade e elegância, atendem os requisitos de proteção salivar em pistas de distribuição de alimentos quentes ou frias.










Protetores Salivares ALPHA

Os protetores salivares ALPHA cumprem com sua função de proteger os alimentos expostos nas pistas de distribuição com um design clean que revela uma elegância sutil, sem esconder sua eficiência e qualidade.








Disponíveis em diversos tamanhos, com luz quente ou fria, para uso Lateral ou Central, podem ser instalados em qualquer superfície plana.



Protetor Alpha Central com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso Kg
800x750x610	803	804	220/60	140	500	25
1100x750x610	805	920	220/60	140	500	30
1460x750x610	807	808	220/60	140	1000	40
1550x750x610	939	933	220/60	140	1000	40
1650x750x610	809	810	220/60	140	1000	45
1950x750x610	811	812	220/60	140	1500	50
2200x750x610	813	814	220/60	140	1500	55

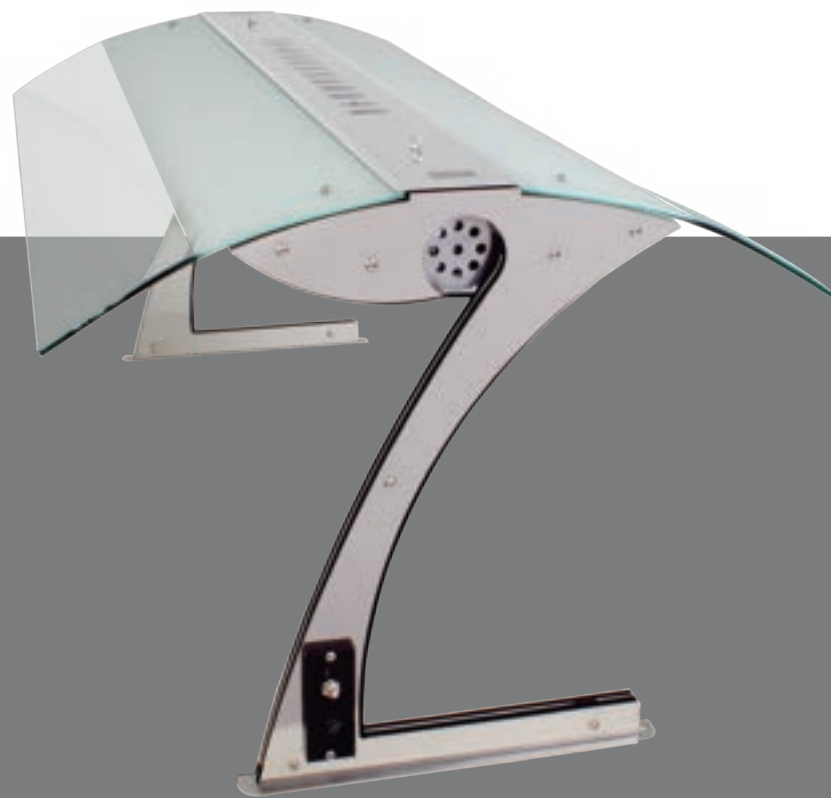
Protetor Alpha Lateral com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso Kg
800x650x610	887	888	220/60	140	500	25
1100x650x610	889	845	220/60	140	500	30
1460x650x610	846	847	220/60	140	1000	40
1550x650x610	680	683	220/60	140	1000	40
1650x650x610	848	849	220/60	140	1000	45
1950x650x610	850	851	220/60	140	1500	50
2200x650x610	852	853	220/60	140	1500	55








Protetores Salivares BETA

A tecnologia do corte a laser, a composição de materiais como aço inox, acrílico, vidro e muita inspiração, proporcionam um design arrojado, beleza e sofisticação ao produto. A robustez visível é garantia de atendimento diferenciado e de alto padrão para o seu restaurante.








Fornecidos para serviço Central ou Lateral com iluminação fria, com luz de LED ou quente, com lâmpadas infravermelhas.

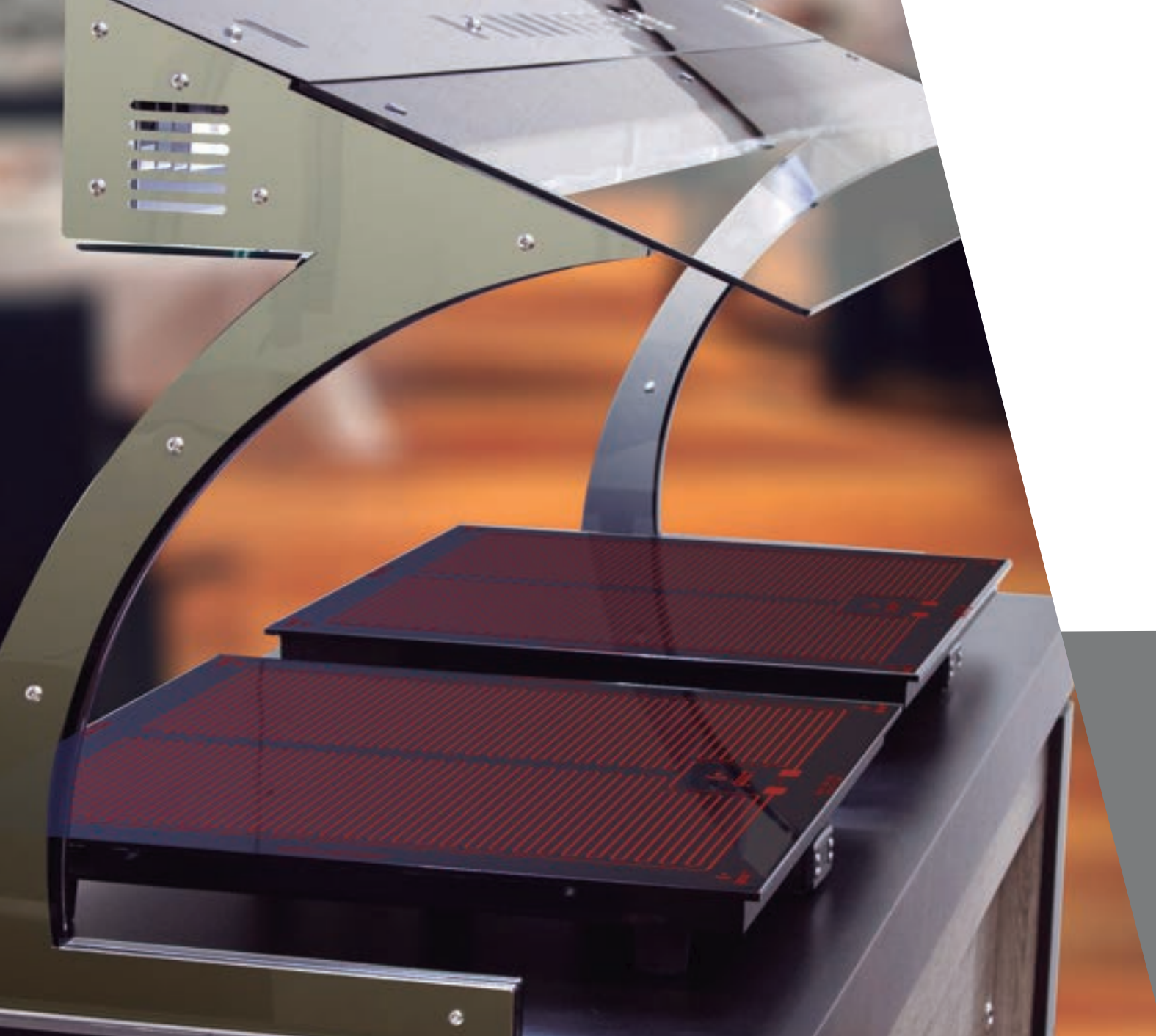


Protetor Beta Central com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso Kg
800x750x590	784	785	220/60	140	500	35
1100x750x590	800	801	220/60	140	500	40
1460x750x590	786	787	220/60	140	1000	45
1550x750x590	587	586	220/60	140	1000	45
1650x750x590	818	819	220/60	140	1000	50
1950x750x590	788	789	220/60	140	1500	55
2200x750x590	790	791	220/60	140	1500	60

Protetor Beta Lateral com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso Kg
800x650x590	792	793	220/60	140	500	35
1100x650x590	783	802	220/60	140	500	40
1460x650x590	794	795	220/60	140	1000	45
1550x650x590	584	583	220/60	140	1000	45
1650x650x590	817	874	220/60	140	1000	50
1950x650x590	796	797	220/60	140	1500	55
2200x650x590	798	799	220/60	140	1500	60



Protetores Salivares GAMMA

Com a mesma composição de materiais dos Protetores BETA, os Protetores GAMMA se diferenciam pelo design criado especialmente para serviços laterais de buffet.

Fornecidos com iluminação fria, com luz de LED ou quente, com lâmpadas infravermelhas.



Protetor Gamma Lateral com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas



Dimensão
CxLxA mm



Código c/
Luz Led



Código c/
Luz Infravermelha



Tensão/Frequência
Volts/Hertz



Potência c/
Luz Led
Watts

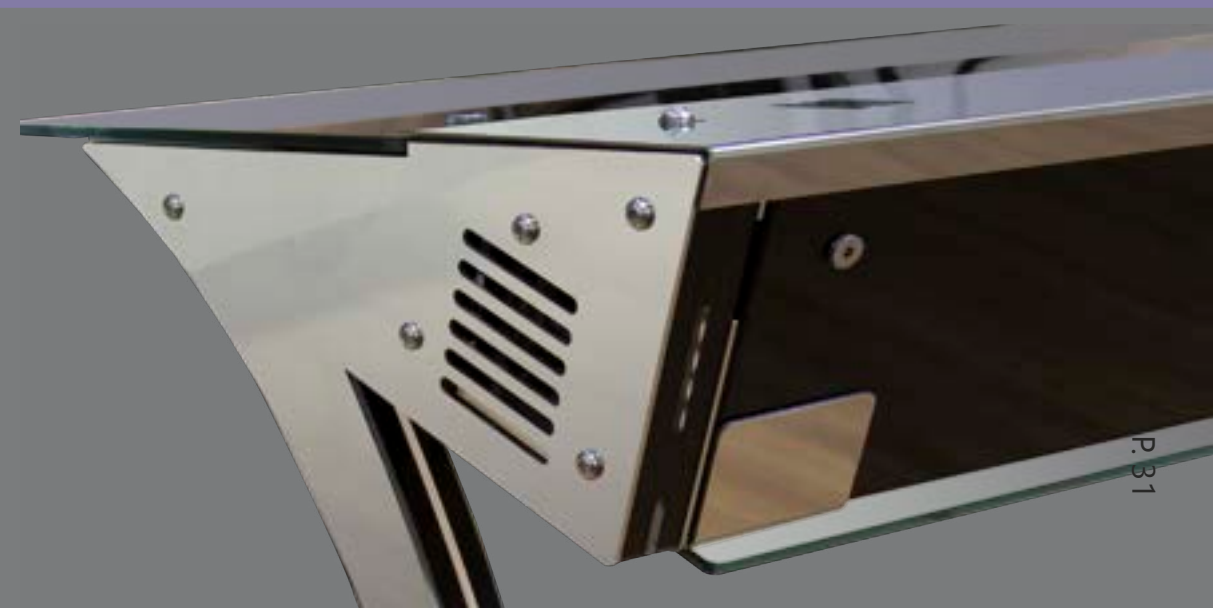


Potência c/
Luz Infravermelha
Watts



Peso
Kg

Dimensão CxLxA mm	Código c/ Luz Led	Código c/ Luz Infravermelha	Tensão/Frequência Volts/Hertz	Potência c/ Luz Led Watts	Potência c/ Luz Infravermelha Watts	Peso Kg
800x570x590	875	881	220/60	140	500	35
1100x570x590	876	882	220/60	140	500	40
1460x570x590	877	883	220/60	140	1000	45
1550x570x590	589	588	220/60	140	1000	45
1650x570x590	878	884	220/60	140	1000	50
1950x570x590	879	885	220/60	140	1500	55
2200x570x590	880	886	220/60	140	1500	60



Protetores Salivares SIGMA

Os Protetores Salivares SIGMA foram desenvolvidos para proteger a parte frontal do Buffet.

Disponíveis em duas versões, com fechamento frontal parcial ou total, podem ser usados em casos em que a comida será servida por um atendente.

Fornecidos com iluminação fria, com luz de LED ou quente, com lâmpadas infravermelhas.



Protetor Sigma com Fechamento Frontal Parcial com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

Protetor Sigma com Fechamento Frontal Total com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas



Dimensão CxLxA mm



Código c/ Luz Led



Código c/ Luz Infravermelha



Tensão/Frequência Volts/Hertz



Potência c/ Luz Led Watts



Potência c/ Luz Infravermelha Watts



Peso Kg

Dimensão CxLxA mm	Código c/ Luz Led	Código c/ Luz Infravermelha	Tensão/Frequência Volts/Hertz	Potência c/ Luz Led Watts	Potência c/ Luz Infravermelha Watts	Peso Kg
800x300x580	225	232	220/60	140	500	20
1100x300x580	226	233	220/60	140	500	25
1460x300x580	227	234	220/60	140	1000	35
1550x300x580	228	235	220/60	140	1000	35
1650x300x580	229	236	220/60	140	1000	40
1950x300x580	230	237	220/60	140	1500	45
2200x300x580	231	238	220/60	140	1500	50



Dimensão CxLxA mm



Código c/ Luz Led



Código c/ Luz Infravermelha



Tensão/Frequência Volts/Hertz



Potência c/ Luz Led Watts

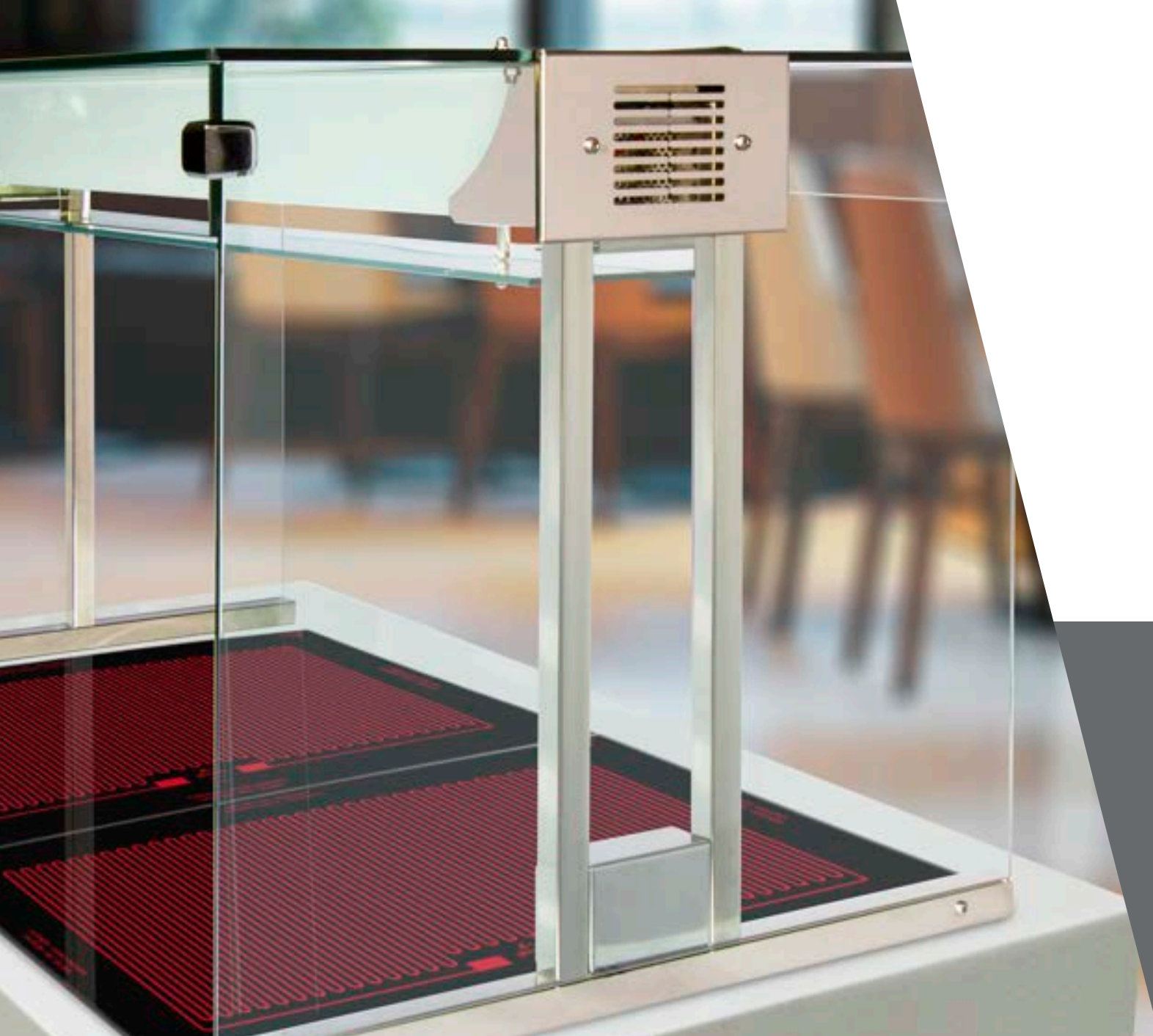


Potência c/ Luz Infravermelha Watts



Peso aproximado Kg

Dimensão CxLxA mm	Código c/ Luz Led	Código c/ Luz Infravermelha	Tensão/Frequência Volts/Hertz	Potência c/ Luz Led Watts	Potência c/ Luz Infravermelha Watts	Peso aproximado Kg
800x300x580	1360	1367	220/60	140	500	20
1100x300x580	1361	1368	220/60	140	500	25
1460x300x580	1362	1369	220/60	140	1000	35
1550x300x580	1363	1370	220/60	140	1000	35
1650x300x580	1364	1371	220/60	140	1000	40
1950x300x580	1365	1372	220/60	140	1500	45
2200x300x580	1366	1373	220/60	140	1500	50










Protetores Salivares OMEGA








Os Protetores Salivares OMEGA se destacam pelas linhas retas e pela leveza. Com vidros laterais, oferecem ampla proteção e auxiliam na manutenção da temperatura dos alimentos.

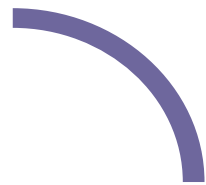


Protetor Omega Central com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso Kg
800x750x610	1339	1337	220/60	140	500	20
1100x750x610	1329	1316	220/60	140	500	25
1460x750x610	1331	1318	220/60	140	1000	35
1550x750x610	1332	1319	220/60	140	1000	35
1650x750x610	1334	1321	220/60	140	1000	40
1950x750x610	1336	1323	220/60	140	1500	45
2200x750x610	1338	1325	220/60	140	1500	50

Protetor Omega Lateral com Lâmpadas Led e Lâmpadas Infravermelhas

 Dimensão CxLxA mm	 Código c/ Luz Led	 Código c/ Luz Infravermelha	 Tensão/Frequência Volts/Hertz	 Potência c/ Luz Led Watts	 Potência c/ Luz Infravermelha Watts	 Peso aproximado Kg
800x650x610	1314	1326	220/60	140	500	20
1100x650x610	1328	1315	220/60	140	500	25
1460x650x610	1330	1317	220/60	140	1000	35
1550x650x610	1301	1300	220/60	140	1000	35
1650x650x610	1333	1320	220/60	140	1000	40
1950x650x610	1335	1322	220/60	140	1500	45
2200x650x610	1337	1324	220/60	140	1500	50



Protetores Salivares IRON

Os Protetores Salivares IRON possuem estrutura robusta em ferro, com pintura eletrostática preta, garantindo ao produto grande durabilidade. Possuem iluminação LED para as pistas frias e iluminação infravermelha para as pistas quentes.



Protetor Iron Central com Lâmpadas Led ou Lâmpadas Infravermelhas



Dimensão CxLxA mm



Código c/ Luz Led



Código c/ Luz Infravermelha



Tensão/Frequência Volts/Hertz



Potência c/ Luz Led Watts



Potência c/ Luz Infravermelha Watts



Peso Kg

Dimensão CxLxA mm	Código c/ Luz Led	Código c/ Luz Infravermelha	Tensão/Frequência Volts/Hertz	Potência c/ Luz Led Watts	Potência c/ Luz Infravermelha Watts	Peso Kg
800x750x610	1149	1150	220/60	140	500	25
1100x750x610	1151	1152	220/60	140	500	30
1460x750x610	1153	1154	220/60	140	1000	40
1550x750x610	1147	1148	220/60	140	1000	40
1650x750x610	1155	1156	220/60	140	1000	45
1950x750x610	1157	1158	220/60	140	1500	50
2200x750x610	1159	1160	220/60	140	1500	55

Protetor Iron Lateral com Lâmpadas Led ou Lâmpadas Infravermelhas



Dimensão CxLxA mm



Código c/ Luz Led



Código c/ Luz Infravermelha



Tensão/Frequência Volts/Hertz



Potência c/ Luz Led Watts

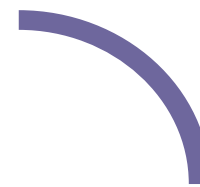
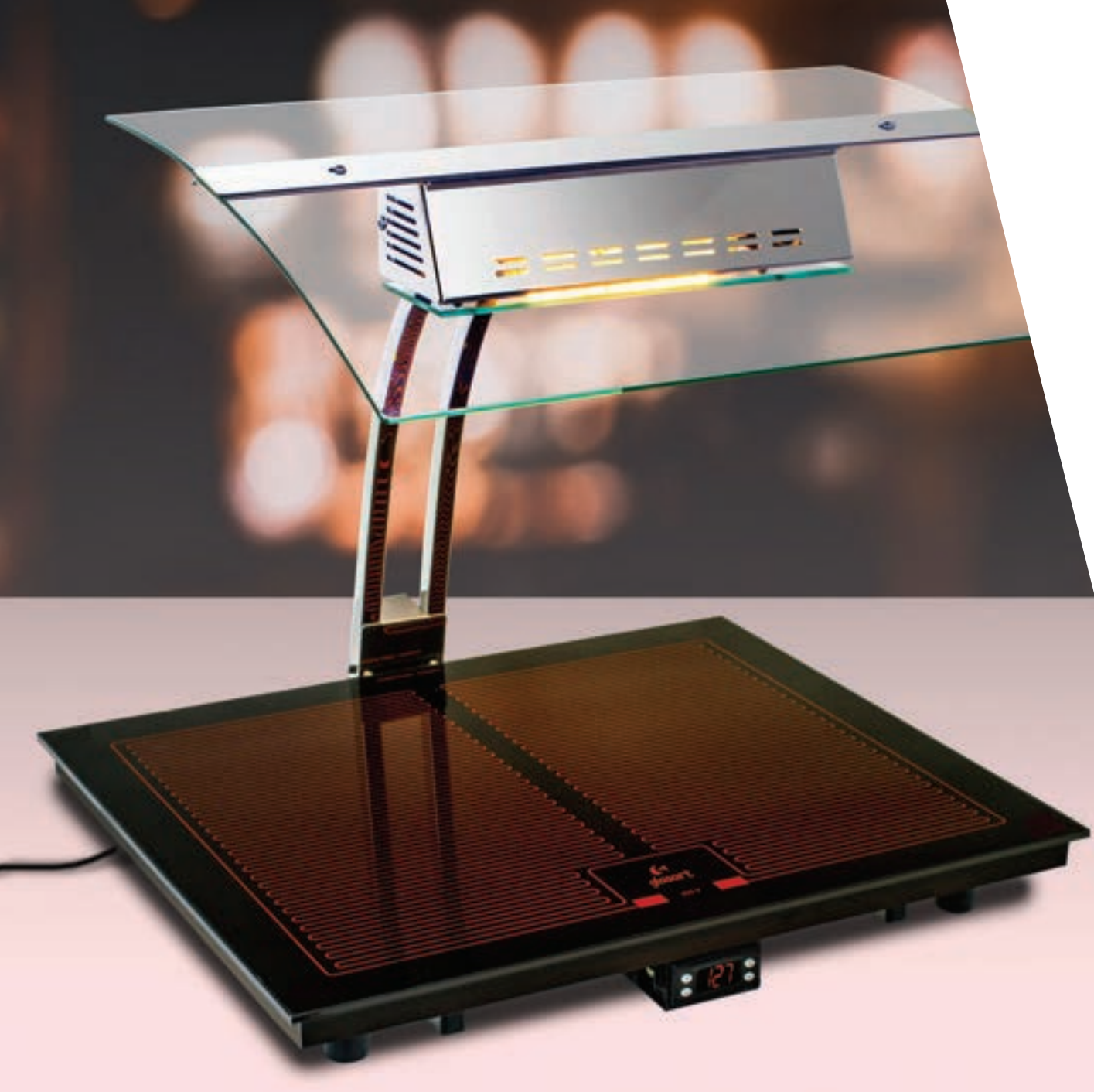


Potência c/ Luz Infravermelha Watts



Peso Kg

Dimensão CxLxA mm	Código c/ Luz Led	Código c/ Luz Infravermelha	Tensão/Frequência Volts/Hertz	Potência c/ Luz Led Watts	Potência c/ Luz Infravermelha Watts	Peso Kg
800x650x610	1161	1162	220/60	140	500	25
1100x650x610	1163	1164	220/60	140	500	30
1460x650x610	1165	1166	220/60	140	1000	40
1550x650x610	1173	1174	220/60	140	1000	40
1650x650x610	1167	1168	220/60	140	1000	45
1950x650x610	1169	1170	220/60	140	1500	50
2200x650x610	1171	1172	220/60	140	1500	55



Protetor Salivar DELTA UNO

O Protetor DELTA UNO foi desenhado exclusivamente para uso em conjunto com os Vidros Termoelétricos GLASART no modelo de sobrepôr, e se destaca principalmente pela sua portabilidade e qualidade.

Pode ser utilizado individualmente para destacar determinado prato ou em série para serviços maiores. Prático, pode ser facilmente realocado para outra área ou posição.



Dimensões
CxLxA mm

680x650x610



Código
Steel

290



Código
Iron

1272



Tensão
(Volts)

220/60



Potência
(watts)

500



Peso
Steel-Kg

25



Peso
Iron-Kg

55



Mobiliário

A linha de mobiliários GLASART oferece balcões e mesas planejados para todas as suas necessidades. Com design moderno, concedem diferenciação, praticidade e charme ao seu ambiente.

São a melhor opção para apresentar os demais produtos Glasart, tanto nas versões de embutir como nas de sobrepor.

- Balcões Modulados LÍNEA;
- Balcões Modulados UNIQUE;
- Mesas Moduladas IRON.



Balcões Modulados LÍNEA e UNIQUE



Modernos e elegantes, são o que há de mais diferenciado para o serviço de distribuição de alimentos.

Foram projetados para atender com praticidade a composição de pistas de distribuição quentes, frias ou de apoio.



Conjugados aos equipamentos GLASART, formam conjuntos sofisticados e perfeitamente adaptados às necessidades dos clientes.

Podem ser fabricados com tampos em MDF ou GRANITO, materiais excepcionais para servir de base para a instalação dos Vidros Termoelétricos, Pistas Refrigeradas e Protetores Salivares GLASART.

Balcões Modulados LÍNEA

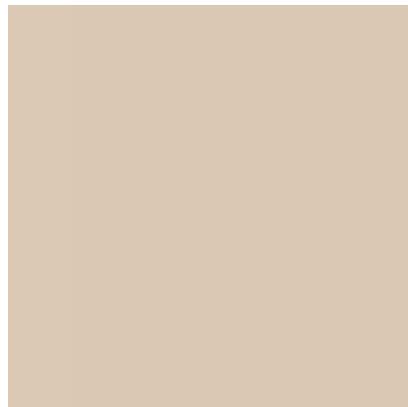
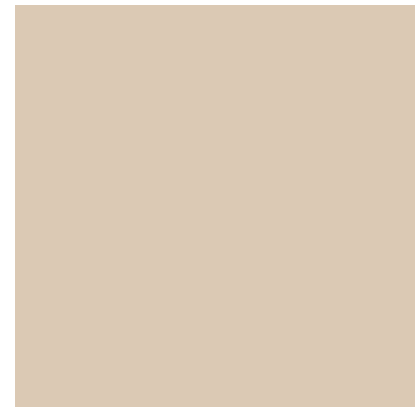


Balcões Modulados UNIQUE

 Dimensão CxLxA mm (modelo central)	 Dimensão CxLxA mm (modelo lateral)
	700x700x850
900x900x850	900x700x850
1500x900x850	1500x700x850
2000x900x850	2000x700x850
2250x900x850	2250x700x850





Mesas IRON



Acrescente beleza à eficiência dos equipamentos com a Coleção IRON. O aço carbono com pintura eletrostática na cor preta, em composição com amadeirados e um design simples, agregam ao Buffet qualidades ideais para vários tipos de ambientes.



 Dimensão CxLxA mm (modelo central)	 Dimensão CxLxA mm (modelo lateral)
500x1000x650	500x800x650
500x1000x850	500x800x850
900x1000x850	900x800x850
1300x1000x850	1300x800x850
1500x1000x850	1500x800x850
1700x1000x850	1700x800x850
2000x1000x850	2000x800x850
2250x1000x850	2250x800x850

Utensílios



As Travessas de Alumínio da GLASART foram desenvolvidas para o aproveitamento total da temperatura gerada pelos equipamentos. Proporcionam transmissão uniforme da temperatura, aproveitam todo o espaço da superfície e são ideais para o manuseio do dia a dia, pois são inquebráveis.

- Travessas Coleção PREMIUM;
- Travessas Coleção ALUFLON;
- Travessas Coleção SLIM;
- Travessas Coleção FIT;
- Travessas Coleção COMPOSE;
- Caçarolas.

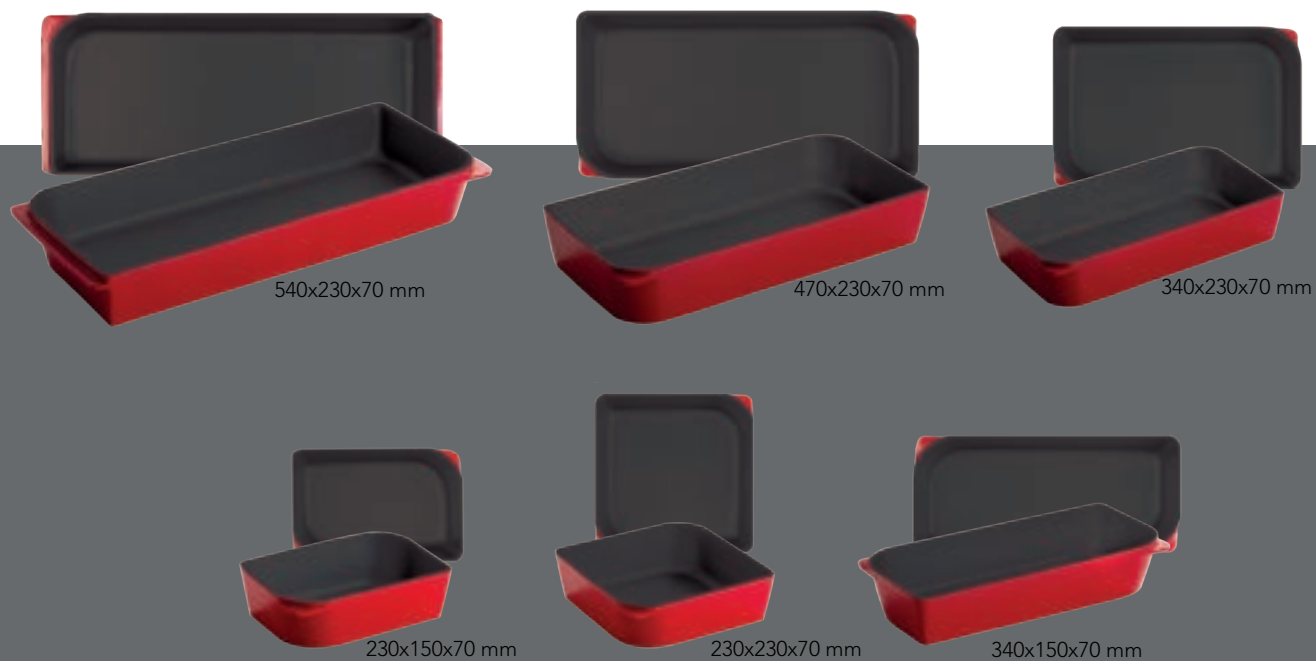




Travessas Coleção PREMIUM

As travessas PREMIUM são produzidas em alumínio fundido e possuem revestimento interno antiaderente.

São rústicas e suportam tráfego intenso.



540x230x70 mm

470x230x70 mm

340x230x70 mm

230x150x70 mm

230x230x70 mm

340x150x70 mm



530x325x70 mm
(GN 1/1)

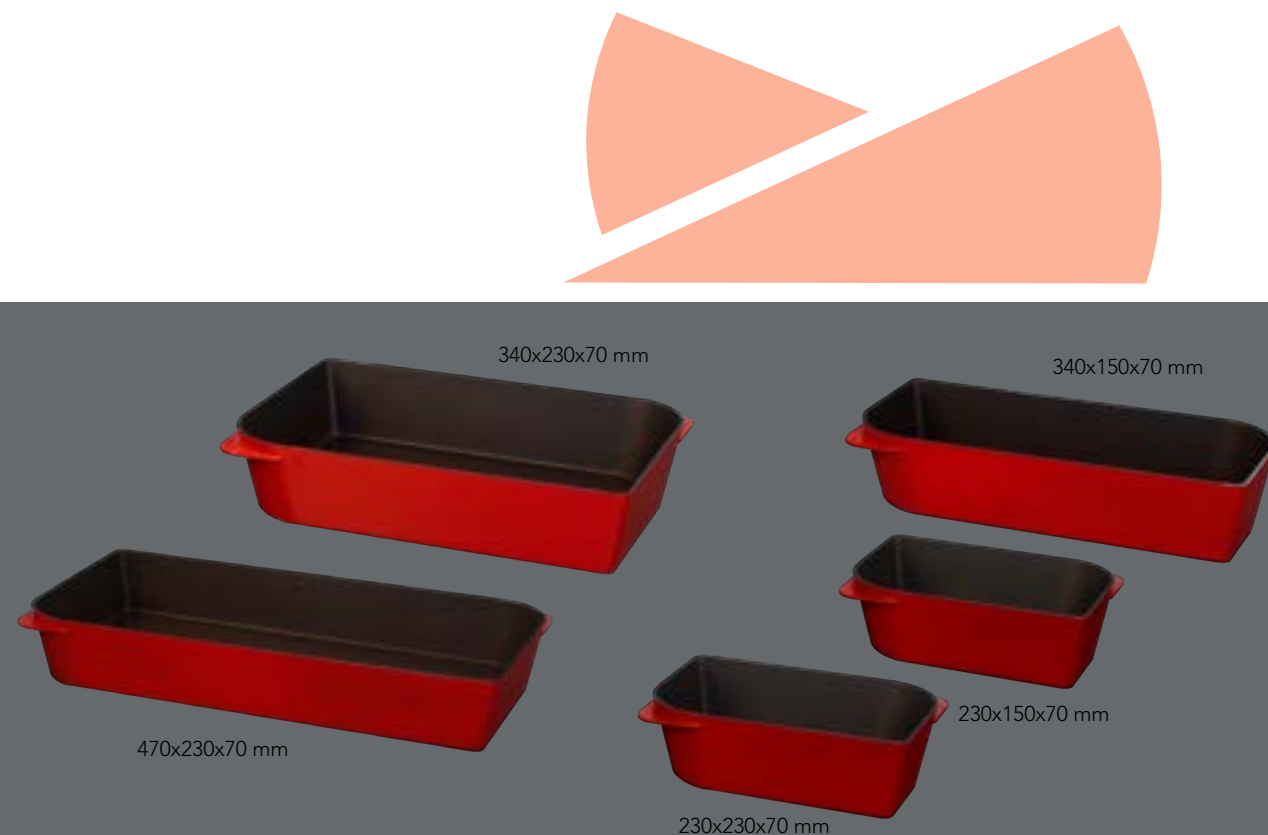
 Dimensão CxLxA mm	 Cor	 Revestimento interno	 Código	 Volume
---	---	--	--	--

150x150x50	Vermelho	PTFE	1191	0.6
230x150x70	Vermelho	PTFE	1195	1.2
230x230x70	Vermelho	PTFE	1199	2.0
340x150x70	Vermelho	PTFE	1203	2.0
340x230x70	Vermelho	PTFE	1207	3.0
470x230x70	Vermelho	PTFE	1211	4.5
530x320x70	Vermelho	PTFE	1215	9.0
540x230x70	Vermelho	PTFE	1219	7.5



Travessas Coleção ALUFLON

As Travessas ALUFLON são fabricadas em alumínio injetado, excelente condutor térmico, e com revestimento interno antiaderente de politetrafluoretileno. São leves e práticas.



340x230x70 mm

340x150x70 mm

470x230x70 mm

230x150x70 mm

230x230x70 mm

 Dimensão CxLxA mm	 Cor	 Revestimento interno	 Código	 Volume litros
---	---	--	--	---

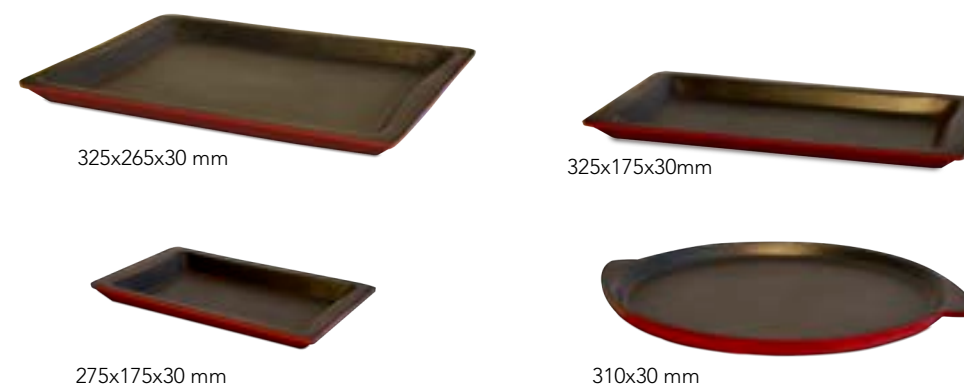
230x150x70	Vermelha	PTFE	446	1.2
230x230x70	Vermelha	PTFE	447	2.0
340x150x70	Vermelha	PTFE	448	2.0
340x230x70	Vermelha	PTFE	449	3.0
470x230x70	Vermelha	PTFE	450	4.5

Travessas Coleção SLIM

As travessas SLIM valorizam os alimentos pelo seu design gracioso, e sua menor altura permite excelente exposição de alimentos como peixes e assados. São práticas e aproveitam totalmente o espaço do Buffet.



Travessas Coleção FIT



Dimensão
CxLxA mm



Cor



Revestimento
interno



Código



Volume

Dimensão CxLxA mm	Cor	Revestimento interno	Código	Volume
230x150x50	Vermelho	PTFE	1223	1.0
230x230x50	Vermelho	PTFE	1227	1.8
340x150x50	Vermelho	PTFE	1231	1.8
340x230x50	Vermelho	PTFE	1235	2.7
470x160x50	Vermelho	PTFE	1243	2.7



Dimensão
CxLxA mm



Cor



Revestimento
interno



Código



Volume
litros

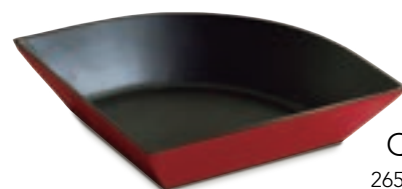
Dimensão CxLxA mm	Cor	Revestimento interno	Código	Volume litros
275x175x30	Vermelho	PTFE	1247	-
310x30 - Ø	Vermelho	PTFE	1251	-
325x175x30	Vermelho	PTFE	1255	-
325x265x30	Vermelho	PTFE	1259	-



Travessas Coleção COMPOSE



Leaf
310x220x50 mm



Quarter
265x265x50 mm




Caçarolas

As caçarolas harmonizam com nossas travessas e são indicadas para a manutenção de pratos quentes com caldo como sopas, feijão, feijoada, entre outros.

São leves, com revestimento antiaderente e podem ser utilizadas com ou sem tampa.



200x85 mm



240x120 mm








280x115 mm






240x65 mm



280x85 mm

	 Dimensão CxLxA mm	 Cor	 Revestimento interno	 Código	 Volume
Leaf	310x220x50	Vermelho	PTFE	1263	1,8
Quarter	265x265x50	Vermelho	PTFE	1267	1,8

 Dimensão DxA mm	 Cor	 Revestimento interno	 Código	 Volume litros
200x85	Vermelha	Ecolon	416	2,4
240x65	Vermelha	Ecolon	417	2,8
240x120	Vermelha	Ecolon	414	4,6
280x85	Vermelha	Ecolon	418	4,8
280x115	Vermelha	Ecolon	413	6,3



Display Service

Um conjunto com inúmeras possibilidades!

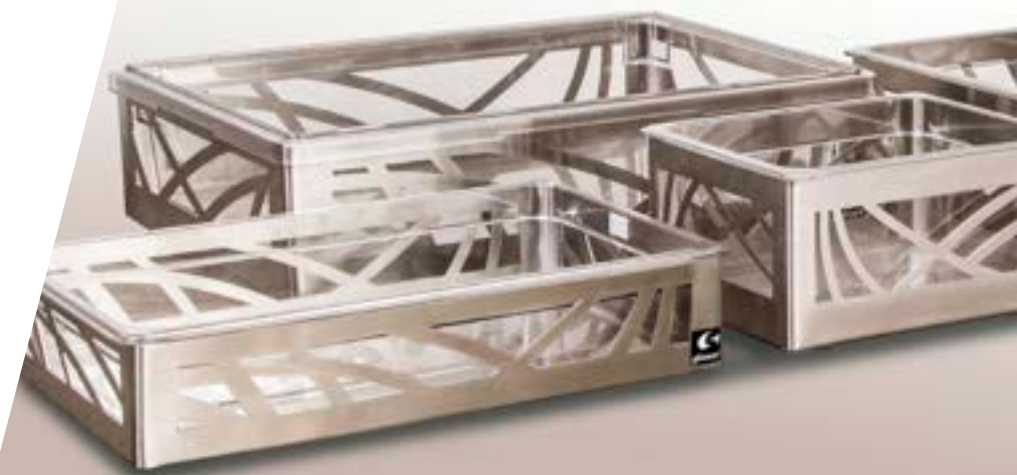
A Linha DISPLAY SERVICE da GLASART combina praticidade, flexibilidade e elegância na disposição de peças e no layout final do seu serviço de Buffet. Os diferentes elementos, Ice Boxes, Torres e Cubos permitem diversas variações de montagem, que facilitam a adaptação nos espaços disponíveis bem como a criação de novos arranjos.

- Torres;
- Cubos;
- Ice Boxes.






Torres, Cubos e Ice Boxes

Perfeitos para o serviço de café da manhã, eventos ou festas.



	 Dimensão CxLxA mm	 Acabamento	 Volume	 Código
Ice Boxes	325x265x150	Inox	12,9	298
	325x265x150	Aço Carbono	12,9	1184
	530x325x100	Inox	17,2	300
	530x325x100	Aço Carbono	12,9	1185
	530x325x150	Inox	25,8	299
	325x265x150	Aço Carbono	12,9	1186
	660x460x150	Inox	12,9	301
	660x460x150	Aço Carbono	12,9	1187

*Aço Carbono com pintura eletrostática na cor preta

	 Dimensão CxLxA mm	 Acabamento	 Código
Torres	170x170x275	Aço Inox	305
	170x170x275	Aço Carbono Preto	1182
	170x170x455	Aço Inox	306
	170x170x455	Aço Carbono Preto	1183
Cubos	125x125x125	Aço Inox	302
	125x125x125	Aço Carbono Preto	1179
	180x180x180	Aço Inox	303
	180x180x180	Aço Carbono Preto	1180
	230x230x230	Aço Inox	304
	230x230x230	Aço Carbono Preto	1181



GLASART
Show Room:
Praça Acapulco, 50 - Jurubatuba - São Paulo/SP - Brasil
Tel: +55 11 5545-2700
www.glasart.com.br

Fotografia: Thomaz W. Mendoza Harrell
Edição Gráfica: Sonia Facchina M. Harrell
Impresso no Brasil - 2023