

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 23/05/2026

O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



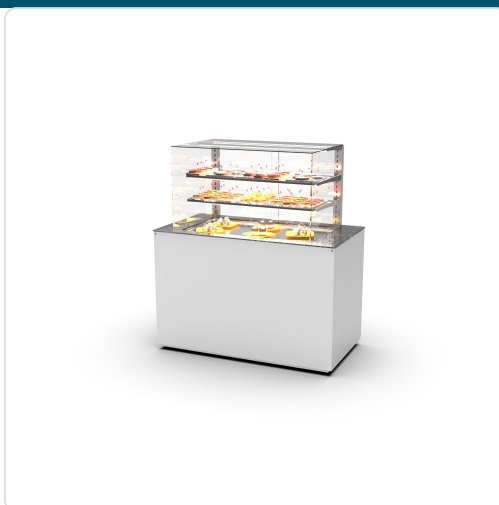
Hotelequip.pt

Módulo Buffet Quente e Neutro Self-Service

Informacoes do Produto

SKU:	SLBUSV-T	Modelo:	SLBUSV-T
Marca:	SAYL	EAN:	8436630922801
Peso:	80 kg		

Imagens do Produto



Especificacoes

Imagens	https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/buffet-busv-t.jpg , https://saylgroup.com/wp-content/uploads/2026/03/buffet-busv-t-1.jpg , , ,
Importado em	20/05/2026
Importado por	ruimedalha@hotelequip.pt
Estado Optimização	pending
Marca	SAYL
Modelo	SLBUSV-T
EAN	8436630922801

Descricao Resumida

Buffet self-service versátil e móvel, com opções de calor seco e exposição neutra, ideal para restaurantes e eventos.

Descricao Completa

Buffet Quente e Neutro — Service — Principais Vantagens

Este versátil e móvel módulo de serviço foi concebido para otimizar a experiência de self-service em estabelecimentos de restauração. Com a capacidade de alternar entre opções quentes e neutras, oferece uma flexibilidade incomparável para a exposição de uma vasta gama de alimentos, desde pratos acabados de confeccionar a saladas frescas. A sua extrema mobilidade permite adaptação a diferentes configurações de espaço e eventos, garantindo uma apresentação elegante e funcional.

A estrutura robusta assegura durabilidade e fiabilidade em ambientes de uso intensivo, enquanto o design cuidado se integra harmoniosamente em qualquer decoração, desde refeitórios empresariais a hotéis de luxo. Proporciona uma solução eficiente para a manutenção da temperatura ideal dos alimentos, preservando a sua qualidade e sabor, o que é crucial para a satisfação do cliente.

Aplicações Profissionais

É ideal para hotéis que oferecem pequenos-almoços e almoços buffet, restaurantes com serviço de self-service, empresas de catering que necessitam de soluções flexíveis para eventos, e cantinas e refeitórios que servem refeições em grande volume. A sua versatilidade permite que seja utilizado

tanto para manter pratos quentes como para exibir opções frias ou à temperatura ambiente, tornando-o um equipamento indispensável para qualquer negócio que preza a eficiência e a qualidade na apresentação dos seus alimentos. Este equipamento adapta-se perfeitamente a buffets temporários ou permanentes, respondendo às diversas necessidades do setor.

Características Técnicas

Peso	80 kg
Potência	1.220W
Voltagem	230V-50/60HZ
Intervalo de Temperatura	70°C
Prateleiras	1
Tipo de Produto	SAHARA
Instalação	PLUG-IN
Termostato	Tamanho grande e alta luminosidade, B4U Touch B4U

Perguntas Frequentes

Para que tipo de alimentos este módulo buffet é mais indicado?

É ideal para uma variedade de alimentos, tanto quentes como à temperatura ambiente. Pode ser usado para sopas, pratos principais, acompanhamentos quentes, bem como saladas, frutas e sobremesas que não necessitam de refrigeração ativa.

Qual é a principal vantagem da sua mobilidade?

A principal vantagem é a flexibilidade de arranjo e localização. Permite adaptar rapidamente a configuração do seu espaço, seja para diferentes refeições, eventos ou para otimizar o fluxo de clientes no seu estabelecimento.

Como é feita a manutenção e limpeza deste equipamento?

A sua conceção facilita a limpeza diária, com superfícies lisas e removíveis. Recomenda-se a limpeza regular com produtos adequados para aço inoxidável, garantindo a higiene e prolongando a vida útil do aparelho.

Este módulo pode ser usado apenas para manter alimentos quentes?

Não, este módulo é versátil e permite alternar entre funcionalidades de aquecimento (calor seco) e exposição neutra. Isto significa que pode conter pratos quentes e, quando necessário, ser utilizado para produtos à temperatura ambiente.

É necessário algum tipo de instalação elétrica especial para este buffet?

Não, o módulo de buffet possui um sistema de instalação PLUG-IN, o que significa que é facilmente ligado a uma tomada elétrica padrão (230V-50/60HZ). Não requer instalações elétricas complexas.