

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: 22/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Arrefecedor de Garrafas Inox 304L com Rodas

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|-----------|-------------------|---------------------|
| SKU: | CHAGF-300 | Modelo: | AGF-300 |
| Marca: | CLIMA | EAN: | N/D |
| | | Dimensões: | 1060 x 670 x 890 cm |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|---------|
| Modelo | AGF-300 |
| Marca | CLIMA |

Descricao Resumida

Arrefecedor de garrafas profissional em inox, 304 litros, com portas de correr, temperatura ajustável (0-10°C) e rodas para fácil movimentação.

Descricao Completa

Arrefecedor de Garrafas — Principais Vantagens

Concebido para o setor profissional de restaurantes e hotelaria, este arrefecedor de garrafas de 304 litros destaca-se pela sua robustez e eficiência. A profundidade adicional de 12 cm, em comparação com modelos convencionais, otimiza o espaço de arrumação e a organização das bebidas. As duas portas de correr em aço inoxidável e os cantos arredondados conferem-lhe um design moderno e facilitam a integração em qualquer ambiente comercial.

A construção com chapa de aço cinzenta não tóxica, revestida a plástico e com tratamento anticorrosão no exterior, garante durabilidade e resistência. O interior em chapa de aço galvanizado assegura uma higiene fácil. A facilidade de evacuação de líquidos e limpeza é garantida pelo esgoto no depósito, um detalhe que simplifica a manutenção diária.

Aplicações Profissionais

Este conservador de bebidas é uma solução ideal para bares, discotecas, esplanadas e qualquer estabelecimento que necessite de manter uma grande quantidade de garrafas refrigeradas e prontas para servir. A sua capacidade generosa e as características de design, como as portas de correr em inox, tornam-no particularmente adequado para locais com volume elevado de clientes. As rodas multidirecionais permitem uma movimentação fácil, facilitando a limpeza do espaço e a reorganização do layout conforme as necessidades do negócio.

Com um controlo de temperatura ajustável entre 0 e 10°C, este equipamento assegura que cada bebida é servida à temperatura ideal, contribuindo para a satisfação do cliente. O termómetro exterior oferece uma monitorização constante, essencial para o controlo de qualidade e segurança alimentar em ambientes profissionais.

Características Técnicas

| Característica | Detalhe |
|----------------|---|
| Capacidade | 304 Litros |
| Portas | 2, de Correr em Aço Inoxidável |
| Exterior | Chapa de aço cinzenta não tóxica (revestimento plástico, anti-corrosão) |
| Interior | Chapa de aço galvanizado |

| Característica | Detalhe |
|---|------------------------------|
| Controlo de Temperatura Ajustável de 0 a 10°C | |
| Termómetro | Exterior |
| Rodas | Multidirecionais |
| Gás Refrigerante | R600a (ecológico) |
| Isolamento | Poliuretano injetado sem CFC |
| Condensador | Ventilado |
| Classe Energética | A |
| Consumo Anual | 591 kWh/ano |
| Potência | 200 W |
| Dimensões (LxPxA) | 1060 x 670 x 890 mm |

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade total deste arca refrigerada e é suficiente para o meu negócio?

Este equipamento possui uma capacidade de 304 litros, o que é ideal para estabelecimentos como bares e restaurantes de médio a grande porte que precisam de armazenar um volume considerável de garrafas. A profundidade extra otimiza o espaço e permite uma melhor organização.

Quais as principais vantagens de ter portas de correr em aço inoxidável?

As portas de correr em aço inoxidável são altamente duráveis, fáceis de limpar e resistentes à corrosão. O design de correr poupa espaço na frente do balcão, o que é crucial em ambientes de trabalho movimentados, e os cantos arredondados facilitam a higiene.

Como posso controlar a temperatura e qual a gama suportada?

O controlo de temperatura é feito através de um sistema regulável que permite ajustar o frio entre 0 e 10°C. Dispõe de um termómetro externo para monitorização constante, assegurando que as suas bebidas estão sempre à temperatura ideal de serviço.

Este equipamento é fácil de mover e limpar?

Sim, o arrefecedor está equipado com rodas multidirecionais que facilitam a sua deslocação, tornando a limpeza e a reorganização do espaço muito mais simples. Além disso, possui um esgoto interno para a evacuação rápida de líquidos durante a limpeza.

Qual o tipo de gás refrigerante utilizado e a sua eficiência energética?

Utiliza o gás refrigerante ecológico R600a, que minimiza o impacto ambiental. Com classificação energética A e um consumo anual de 591 kWh, este frigorífico é bastante eficiente, ajudando a reduzir os custos operacionais do seu negócio.