

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: 16/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Abatedor de Temperatura Misto 20xGN1/1 - Carrelado

Informacoes do Produto

SKU:	UD2187.234	Modelo:	ABATEDOR CARRELADO MISTO UDIT20-R/110
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	ABATEDOR CARRELADO MISTO UDIT20-R/110

Descricao Resumida

Abatedor de temperatura misto para 20xGN1/1, em aço inox AISI 304, com grupo à distância e ciclos de abatimento/congelamento de 110/95 kg. Eficiência e segurança para HORECA.

Descrição Completa

Abatedor de Temperatura Misto — Principais Vantagens

Este abatedor de temperatura misto (ou blast chiller) em aço inoxidável AISI 304 é uma solução robusta e essencial para estabelecimentos HORECA que exigem a máxima eficiência e segurança alimentar. Concebido para atender às rigorosas demandas da restauração profissional e cozinhas industriais, permite o arrefecimento rápido e congelamento de alimentos, preservando as suas qualidades organoléticas e prolongando a sua validade.

Com uma capacidade impressionante de 20 tabuleiros GN1/1, este equipamento garante uma descongelação eficaz através de gás quente e ventilação forçada, minimizando a formação de cristais de gelo e assegurando a integridade dos produtos. O sistema de grupo à distância, com kit de instalação até 10 metros, oferece flexibilidade no posicionamento e otimização do espaço na cozinha.

Aplicações

Ideal para restaurantes de grande volume, hotéis, empresas de catering, hospitais e unidades de produção alimentar que necessitam de processar grandes quantidades de alimentos. Perfeito para garantir a conformidade com as normas HACCP, este abatedor de temperatura é indispensável para otimizar o fluxo de trabalho, reduzir o desperdício e manter a qualidade dos alimentos perecíveis.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade	20xGN1/1 (carro não incluído)
Dimensões (LxPxA)	1040x1029x2275 mm
Potência Total	4200 W (13 A)
Potência Frigorífica	8150 W

Ciclo de Abatimento (+90°/+3°C/Kg)	110 kg
Ciclo de Congelação (+90°/-18°C/Kg)	95 kg
Espessura do Isolamento	85 mm
Peso Bruto	340 kg
Tensão	400 V
Material	Aço inoxidável AISI 304
Descongelação	Gás quente e ventilação forçada
Instalação	Grupo à distância com kit até 10 metros