

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



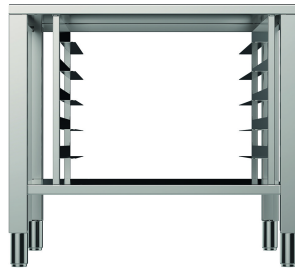
Hotelequip.pt

Suporte de Tabuleiros para Fornos Convecção 416/616/1016 Inox

Informacoes do Produto

SKU:	UD2106.706	Modelo:	SUPORTE PORTA TABULEIROS AÇO INOX MOD 416/616/1016
Marca:	UDI	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	UDI
Modelo	SUPORTE PORTA TABULEIROS AÇO INOX MOD 416/616/1016

Descricao Resumida

Suporte porta-tabuleiros em aço inox AISI 430, projetado para fornos de convecção 416/616/1016. Dimensões 850x787x770 mm.

Descricao Completa

suporte tabuleiros inox — Suporte de Tabuleiros Inox — Principais Vantagens

Descubra a funcionalidade e durabilidade deste suporte de tabuleiros, concebido especificamente para complementar fornos de convecção modelos 416, 616 e 1016 em ambientes profissionais. Fabricado em aço inoxidável AISI 430, este acessório essencial garante uma resistência superior à corrosão e uma higiene impecável, indispensáveis em cozinhas de alta exigência.

Este suporte otimiza o fluxo de trabalho, permitindo a organização e o transporte seguros de tabuleiros antes, durante e após o processo de confeitaria. A sua estrutura robusta e design inteligente são pensados para incrementar a eficiência operacional na sua cozinha, seja em restaurantes, hotéis ou padarias.

Aplicações

Ideal para restaurantes de grande volume, hotéis com serviço de catering, padarias e pastelarias que utilizam fornos de convecção dos modelos 416, 616 e 1016. É também uma solução prática para cozinhas industriais e refeitórios, facilitando a preparação e gestão de múltiplas confeitarias em simultâneo, garantindo a sua robustez e higiene.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço Inoxidável AISI 430
Dimensões (LxPxA)	850x787x770 mm
Compatibilidade	Fornos de convecção modelos 416, 616, 1016