

# 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: 23/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



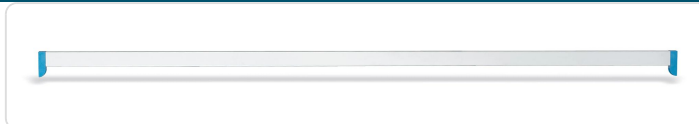
Hotelequip.pt

## Travessa de Reforço para Estantes e Bastidores 875 mm

### Informacoes do Produto

SKU:	PJP7634	Modelo:	P7634
Marca:	Pujadas	EAN:	8421661076340

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca	Pujadas
Modelo	P7634
EAN	8421661076340

### Descricao Resumida

Travessa de reforço em alumínio anodizado e polipropileno, com 875 mm de largura, ideal para aumentar a estabilidade de estantes e bastidores em cozinhas profissionais.

### Descricao Completa

Esta travessa de reforço, com 875 mm de largura, foi concebida para aumentar a estabilidade e a integridade estrutural de estantes e bastidores em áreas de preparação profissional. Fabricada em alumínio anodizado e polipropileno, garante resistência e durabilidade, sendo essencial para suportar cargas significativas.

## travesseiro estante — travessa reforço alumínio — Travessa de Reforço — Características Técnicas

Propriedade	Valor
Material	Alumínio anodizado e polipropileno
Cor	Metálico
Largura	875 mm
Profundidade	55 mm
Altura	55 mm
Peso	0.466 kg
Unidade	1

### Aplicações Profissionais

Esta travessa é ideal para reforçar estantes e bastidores em cozinhas profissionais, cantinas escolares e empresariais, pastelarias, hotéis e armazéns de catering. Garante que o equipamento de armazenamento mantém a sua forma e durabilidade, mesmo com o transporte ou armazenamento de itens pesados, sendo crucial para a segurança e organização da área de preparação.

### Travessa de Reforço — Principais Vantagens

- Proporciona estabilidade superior a estantes e bastidores, suportando cargas elevadas.
- Fabricada em alumínio anodizado, oferece resistência à corrosão e leveza.
- Aumenta a integridade estrutural do equipamento, prolongando a sua vida útil.
- Design versátil que permite fácil integração em diversas configurações de estantes.
- Contribui para a segurança operacional ao evitar deformações em estruturas de armazenamento.

Como se instala esta travessa de reforço?

Esta travessa é projetada para ser facilmente acoplada a estantes e bastidores compatíveis, geralmente através de um sistema de encaixe ou aparafusamento. Recomenda-se verificar as instruções do fabricante da sua estante para uma instalação correta e segura.

#### **É compatível com qualquer tipo de estante?**

Esta travessa é projetada para sistemas de estantes e bastidores que aceitam acessórios de 875 mm de largura. É fundamental verificar as especificações e o sistema de encaixe da sua estante para garantir a compatibilidade antes da compra.

#### **Qual a vantagem do alumínio anodizado neste produto?**

O alumínio anodizado oferece uma excelente resistência à corrosão e ao desgaste, tornando a travessa durável em ambientes de cozinha profissional, onde a umidade e os produtos de limpeza são comuns. Além disso, é um material leve, facilitando o manuseamento e a instalação.

#### **Esta travessa aumenta a capacidade de carga da estante?**

Sim, ao reforçar a estrutura da estante, esta travessa contribui para uma maior estabilidade e distribuição de peso, o que pode indiretamente permitir que a estante suporte cargas mais pesadas com maior segurança. No entanto, a capacidade máxima de carga dependerá sempre da estante em si.

#### **Como devo limpar e manter a travessa?**

Para a limpeza, utilize um pano macio com água morna e detergente neutro. Evite produtos abrasivos ou corrosivos que possam danificar o alumínio anodizado e o polipropileno. Uma limpeza regular garante a higiene e a longevidade do produto.