

# 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: 15/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Bastidor em Inox 1800x600mm para Preparação Alimentar

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19004809	<b>Modelo:</b>	BF-186
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	BF-186

### Descricao Resumida

Bastidor em inox 1800x600m para cozinha industrial. Estrutura robusta e higiênica em AISI-304, ideal para preparação estática em HORECA.

### Bastidor Inox — Bastidor em Inox – Principais Vantagens

Este bastidor (também conhecido como estrutura de trabalho) foi concebido para otimizar as suas operações de preparação alimentar, garantindo a máxima higiene e durabilidade. Fabricado integralmente em aço inoxidável AISI-304 18/10, é resistente à corrosão e fácil de limpar, características essenciais em ambientes profissionais.

As suas dimensões de 1800 x 600 mm oferecem uma superfície de suporte robusta para diversos equipamentos. A estrutura é ideal para cozinhas industriais, restaurantes e hotéis que procuram soluções de preparação estática.

A construção em aço inoxidável de alta qualidade assegura uma longa vida útil do equipamento e conformidade com as normas HACCP, fundamentais para a segurança alimentar em qualquer estabelecimento HORECA.

### Aplicações

Este bastidor é uma peça fundamental para diversas aplicações em cozinhas profissionais. É perfeito para restaurantes, pastelarias, talhos, delicatessens e qualquer estabelecimento que exija uma área de preparação estática robusta e higiénica.

Pode ser utilizado como base para equipamentos de bancada, espaço adicional para mise en place ou como suporte para recipientes Gastronorm. A sua construção durável e design funcional tornam-no adequado para operações de pequeno a grande volume.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
<b>Material</b>	Aço inoxidável AISI-304 18/10
<b>Dimensões (C x L)</b>	1800 x 600 mm
<b>Armação</b>	Altura de 850 mm com pernas ajustáveis
<b>Montagem</b>	Desmontado (fácil montagem)
<b>Pernas</b>	Aço inoxidável ajustáveis em altura (6 pernas para modelos de 2500 e 2600 mm, assumindo que este modelo tem o número padrão de pernas para o seu comprimento)