

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto

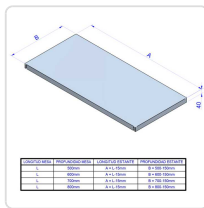


Bancada Inox Elevada 1000x600mm para Mesa Trabalho Mural/Central

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|------------|----------------|--------|
| SKU: | EX19004623 | Modelo: | EB-106 |
| Marca: | EDENOX | EAN: | N/D |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|--------|
| Marca | EDENOX |
| Modelo | EB-106 |

Descricao Resumida

Bancada elevada em aço inox 1000x600mm para mesas de trabalho mural ou central. Ideal para cozinhas profissionais e restauração, otimiza o espaço.

Descricao Completa

Bancada Inox Elevada – Principais Vantagens

Esta bancada em aço inoxidável foi desenvolvida para otimizar o espaço e a funcionalidade das mesas de trabalho em cozinhas profissionais. Com instalação facilitada, atua como estante intermédio (ou prateleira superior), proporcionando uma superfície adicional robusta para preparação, arrumação ou suporte de equipamentos.

A sua conceção em aço inoxidável garante máxima higiene e resistência à corrosão, indispensáveis em ambientes HORECA (Hotelaria, Restauração e Cafeteria). Aumenta significativamente a durabilidade e estabilidade das mesas de trabalho padronizadas, ao mesmo tempo que assegura conformidade com as rigorosas normas HACCP.

Aplicações

Ideal para cozinhas industriais, restaurantes, bares, pastelarias e outras instalações de hotelaria que necessitem de otimizar o espaço de trabalho. Perfeita para criar níveis adicionais de armazenamento ou para suportar equipamentos de pequena e média dimensão acima da bancada principal de preparação.

Especificações Técnicas

| Característica | Detalhe |
|-----------------------------------|---|
| Tipo de Instalação | Mural e Central |
| Material | Aço inoxidável |
| Dimensões (Comprimento x Largura) | 1000 x 600 mm |
| Construção | Totalmente em aço inoxidável |
| Reforço | Central em aço inoxidável na parte inferior |

Montagem

Desmontada, fácil instalação