

# 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

## Gancho de Ângulo para Prateleiras Inox Edenox

### Informacoes do Produto

SKU: EX19003353

Modelo: GA

Marca: EDENOX

EAN: N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca: EDENOX

Modelo: GA

### Descricao Resumida

Gancho de ângulo para prateleiras em aço inoxidável, ideal para montagem eficiente em esquinas e otimização do espaço em cozinhas profissionais.

### Descricao Completa

## Gancho de Ângulo para Prateleiras Inox — Principais Vantagens

Este gancho de ângulo (ou encaixe angular) foi concebido para otimizar a montagem de prateleiras em ambientes profissionais. É a solução ideal para cozinhas industriais, restaurantes e bares, permitindo criar configurações angulares que maximizam o espaço disponível sem exigir suportes adicionais, simplificando a instalação e oferecendo maior flexibilidade de design.

Fabricado em aço inoxidável, este acessório assegura uma durabilidade e resistência excepcionais a ambientes húmidos e corrosivos, comuns na hotelaria e restauração. A sua construção robusta garante a estabilidade das prateleiras, contribuindo para uma organização eficiente e uma utilização otimizada da área de trabalho.

## Aplicações

Este gancho é fundamental para otimizar o espaço em cozinhas de restaurantes, pastelarias, hotéis e bares. Facilita a criação de arrumos personalizados em cantos ou áreas de difícil acesso, sendo perfeito para suportar bancadas, arrumação de utensílios ou exposição de produtos, em qualquer estabelecimento HORECA que necessite de soluções flexíveis e resistentes.

## Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Marca	EDENOX
Modelo	GA
Tipo de Produto	Gancho para Prateleiras
Material	Aço Inoxidável
Aplicação	Montagem de Prateleiras Angulares