

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: 19/05/2026

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



Acesso rapido
ao produto

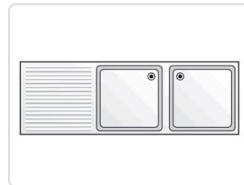
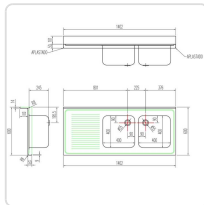


Bancada Inox com Lavatório e Escorredor Esquerdo 1400x600mm

Informacoes do Produto

SKU:	EX19004831	Modelo:	FI-146/21-I
Marca:	EDENOX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	EDENOX
Modelo	FI-146/21-I

Descricao Resumida

Bancada profissional em aço inox AISI-304, com lavatório e escorredor esquerdo. Medidas: 1400x600 mm. Ideal para Horeca, garante higiene e durabilidade.

Descricao Completa

Bancada Inox com Lavatório e Escorredor — Principais Vantagens

Esta bancada em aço inoxidável AISI-304 18/10, também conhecida como mesa de trabalho ou lava-louça, foi concebida para oferecer a máxima funcionalidade e durabilidade em ambientes profissionais exigentes. A construção robusta garante uma resistência superior à corrosão e ao desgaste diário, sendo ideal para cozinhas industriais.

Com uma cuba e escorredor integrados no lado esquerdo, esta solução otimiza o fluxo de trabalho, facilitando as tarefas de higiene e preparação alimentar. A proteção contra ruído nas cubas e o design com borda traseira soldada elevam os padrões de higiene, assegurando a conformidade com as normas HACCP e promovendo um ambiente de trabalho mais cómodo.

Aplicações

Perfeita para restaurantes, hotéis, cafetarias, pastelarias e bares com elevado volume de produção. A sua versatilidade torna-a indispensável para áreas de lavagem, pré-preparação de alimentos e organização de utensílios, adaptando-se a qualquer cozinha profissional que exija eficiência, higiene e resistência a longo prazo.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Material	Aço inoxidável AISI-304 18/10
Dimensões totais (C x P)	1400 x 600 mm
Posição do escorredor	Esquerda
Dimensões da cuba (C x P x A)	400 x 400 x 250 mm
Borda traseira	100 mm (totalmente soldada)
Espessura da chapa	1 mm

Característica	Detalhe
Proteção contra ruído	Sim (nas cubas)
Válvula de escoamento e transbordo	Sim (em cada cuba)