

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: 10/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Bancada de Trabalho Inox Central 900x600x850mm

Informacoes do Produto

| | | | |
|---------------|---------------|-------------------|--------------------|
| SKU: | CHWTC160090S0 | Modelo: | WTC160090S0 |
| Marca: | CLIMA | EAN: | N/D |
| | | Dimensões: | 900 x 600 x 850 cm |

Imagens do Produto



Especificacoes

| | |
|---------------|-------------|
| Marca | CLIMA |
| Modelo | WTC160090S0 |

Descricao Resumida

Bancada de trabalho central em aço inoxidável AISI 304, de 900x600 mm, com pés reguláveis de 850-900 mm para máxima adaptabilidade e higiene.

Descricao Completa

bancada de trabalho inox — Mesa Inox — Principais Vantagens

Concebida para otimizar a eficiência em ambientes de restauração, esta bancada de trabalho central em aço inoxidável é um pilar de funcionalidade e design robusto. A sua construção em AISI 304 garante uma superfície de trabalho higiénica e de fácil limpeza, essencial para o cumprimento das normas mais exigentes da cozinha profissional. A ausência de prateleiras inferiores oferece um espaço amplo e desobstruído para movimentação ou armazenamento de equipamentos de maior porte, tornando-a numa solução versátil para qualquer arranjo de cozinha. A estrutura montável do balcão proporciona flexibilidade na instalação, adaptando-se perfeitamente aos seus requisitos espaciais. As pernas ajustáveis permitem adaptar a altura para um conforto ergonómico ideal, o que beneficia a sua equipa em tarefas de preparação intensivas e prolongadas.

Aplicações Profissionais

Este robusto móvel de apoio encontra a sua aplicação ideal em cozinhas de restaurantes, estabelecimentos de hotelaria, cafetarias e cozinhas de catering, onde a durabilidade e a higiene são cruciais. A sua natureza central, sem prateleiras, torna-o perfeito para ser posicionado no meio da cozinha, funcionando como uma ilha de preparação multifuncional, acesso fácil de todos os lados. É igualmente adequada para padarias e pastelarias, oferecendo uma superfície estável e ampla para o manuseamento de massas e outros ingredientes. A facilidade de adaptação da altura permite que seja utilizada em diversas tarefas, desde a preparação de alimentos à lavagem de utensílios, tornando-a uma peça indispensável em qualquer operação de alimentos e bebidas.

Características Técnicas

| Características Principais | Detalhes |
|----------------------------|----------------------------------|
| Tipo | Bancada de Trabalho Central |
| Material da Bancada | Aço Inoxidável AISI 304 satinado |
| Pernas | Tubo quadrado AISI 304, 40x40 mm |
| Regulagem de Altura | 850-900 mm |

| | |
|------------------------------|--------------------------------------|
| Frente e Costados da Bancada | 65 mm |
| Dimensões (AxFxH) | 900x600x850 mm |
| Montagem | Desmontada (fornecida para montagem) |

Perguntas Frequentes

Que tipo de aço inoxidável é utilizado na construção desta bancada?

A bancada é fabricada em aço inoxidável AISI 304, um material de alta qualidade conhecido pela sua resistência à corrosão, durabilidade e facilidade de manutenção, ideal para ambientes profissionais.

A altura da bancada pode ser ajustada?

Sim, as pernas ajustáveis permitem regular a altura da bancada entre 850 mm e 900 mm, o que proporciona flexibilidade ergonómica para diferentes utilizadores e necessidades de trabalho.

Esta bancada requer montagem?

Sim, o produto é fornecido desmontado, mas a sua montagem é um processo simples e direto, garantindo que o equipamento esteja pronto a usar rapidamente.

É possível utilizar esta bancada como ilha central na cozinha?

Absolutamente. Sendo um modelo central e sem prateleiras inferiores, oferece acesso total e livre circulação em qualquer direção, sendo perfeita como uma ilha de trabalho em cozinhas profissionais.

Qual a espessura da frente e dos costados da bancada?

A frente e os costados da bancada possuem uma espessura de 65 mm, o que confere maior robustez e melhor acabamento ao equipamento, otimizando a sua durabilidade.