

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: 02/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Mesa de trabalho borda e prateleira - aparafusada, profundidade: 600 mm, 1000x600x(H)850mm

Informacoes do Produto

SKU:	N/D	Modelo:	HE811467
Marca:	HENDI	EAN:	8711369811467

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	HENDI
Modelo	HE811467
EAN	8711369811467

Descricao Resumida

Estas mesas de trabalho são fáceis de montar, resistentes, e perfeitas para preparar alimentos. A adição de uma prateleira acrescenta muito espaço de armazenamento. Os materiais de alta qualidade são fáceis de limpar e muito duráveis.

Mesa de trabalho multiútil com uma bancada preenchida a partir de baixo com uma placa laminada que reforça a mesa e forma uma camada à prova de som.

A prateleira inferior adicional aumenta a área de armazenamento da mesa e suporta toda a estrutura. Graças à sua estrutura aparafusada, a mesa é perfeita para estabelecimentos de catering que muitas vezes precisam de transportar as suas mesas.

Fabricado em aço AISI 430.

Fabricado em aço inoxidável AISI 430.

Para auto-montagem.

Pernas feitas com perfis de 40x40 mm.

Pés ajustáveis - 25 mm para cima ou 5 mm para baixo.

Dimensões aprox: 1000X600X850mm

Peso Líq.: 23,657 Kg.

Descricao Completa

Fabricado em aço inoxidável duradouro (AISI 430).

Bancada com 600 mm de profundidade.

A prateleira e a bancada são reforçadas com uma placa laminada que atua como insonorizante.

Tanto a bancada como a prateleira têm uma capacidade de carga distribuída de 70 kg/m².

Com uma borda traseira com 40 mm.

As pernas de trás são colocadas a 100 mm para para a parte de dentro da mesa para garantir uma montagem fácil na parede.

A prateleira fica a 160 mm do chão, para tornar conveniente o armazenamento de aparelhos e caixas maiores.

Pernas ajustáveis em altura, a altura total pode ser definida entre os 845 e os 875 mm.