

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 Ligação Inox MCD-700 para Lavagem, 700x700 mm

Informacoes do Produto

SKU:	SM5712274	Modelo:	5712274
Marca:	Sammic	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Sammic
Modelo	5712274

Descricao Resumida

Mesa de ligação em aço inox de 700x700 mm para lavagem de louça, com lava-loiça integrado e aba. Essencial para otimizar o fluxo em cozinhas profissionais.

Descricao Completa

Mesa de Ligação Inox MCD-700 — Principais Vantagens

A Mesa de Ligação Inox MCD-700, também conhecida como mesa de descarga ou bancada de apoio, foi concebida para otimizar o fluxo de trabalho em áreas de lavagem de louça profissionais. Proporciona uma conexão perfeita a mesas de resíduos, facilitando a transição da louça suja, de forma higiénica e eficiente.

Fabricada em aço inoxidável de alta qualidade, esta mesa oferece durabilidade excepcional e resistência à corrosão, fatores cruciais em ambientes de restauração e hotelaria. A integração de um lava-loiça (cuba) e uma aba lateral adiciona funcionalidade, permitindo a pré-lavagem ou a colocação de louça antes da máquina, aumentando assim a produtividade da sua equipa.

Aplicações

Este equipamento é ideal para cozinhas industriais, restaurantes movimentados, hotéis, refeitórios e qualquer estabelecimento HORECA que necessite de uma solução robusta e prática para a gestão da louça. A sua conceção adapta-se perfeitamente a operações de lavagem de volume médio a alto, onde a organização e a rapidez são essenciais para manter a eficiência operacional e a conformidade com as normas de higiene.

Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo	Mesa de ligação
Material	Aço inoxidável
Dimensões (L x P)	700 x 700 mm
Lava-loiça integrado	Sim
Aba lateral	Sim

Característica	Detalhe
Compatibilidade	Mesas de resíduos