

# 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: 21/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Mesa de Rolos para Lavagem de Louça com Rodas 2145 mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM5702182	<b>Modelo:</b>	5702182
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	5702182

### Descricao Resumida

Mesa de rolos profissional para lavagem de louça industrial (2145 mm). Permite adaptação a ângulos e curvas, otimizando o fluxo de trabalho.

## Descrição Completa

### Mesa de Rolos para Lavagem de Louça — Principais Vantagens

Esta mesa de rolos (ou mesa de transição) foi cuidadosamente concebida para otimizar o fluxo de trabalho em cozinhas profissionais, satisfazendo as necessidades específicas de cada utilizador. A sua unidade de rolos com rotação livre facilita o manuseamento de louça e tabuleiros, tornando o processo de lavagem mais eficiente. É uma solução robusta e versátil para ambientes de grande exigência.

A construção modular permite uma flexibilidade notável, com a possibilidade de união em ângulos retos (90°) ou linear (180°). A disponibilidade de modelos articulados, que se ajustam a curvas mecanizadas, garante uma integração perfeita em qualquer linha de lavagem, maximizando o espaço e a ergonomia.

### Aplicações

Ideal para restaurantes, hotéis, refeitórios industriais, cafeterias e centros de produção alimentar que necessitam de um sistema de transporte de louça robusto e adaptável. Perfeita para criar linhas de lavagem customizadas, otimizar a movimentação de cestos e tabuleiros entre a pré-lavagem e a máquina de lavar louça, ou na saída para secagem e organização, garantindo sempre a máxima eficiência operacional.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Largura	2145 mm
Profundidade	640 mm
Altura	850 mm
Tipo de Rolos	Rotação livre

**Articulação**

Possibilidade de união a 90° e 180°. Modelos disponíveis para curvas mecanizadas.