

# 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: 22/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Banho-Maria para Molhos Compacto 3 Cubas GN 1/6

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	CSCBMS316V	<b>Modelo:</b>	CBMS316V
<b>Marca:</b>	CASSELIN	<b>EAN:</b>	3611630043359

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	CASSELIN
<b>Modelo</b>	CBMS316V
<b>EAN</b>	3611630043359

### Descricao Resumida

Banho-maria compacto de 3 cubas GN 1/6 para molhos. Aço inoxidável, aquecimento a seco, termóstato ajustável (40-95°C) e segurança.

## Descricao Completa

### banho-maria molhos — Maria para Molhos — Principais Vantagens

Este aquecedor de molhos profissional é a solução ideal para manter os seus molhos, sopas e acompanhamentos quentes e prontos a servir. Fabricado em aço inoxidável robusto, este equipamento garante durabilidade e fácil limpeza, essenciais para qualquer cozinha de restauração. Com a sua capacidade compacta e controlo preciso da temperatura, otimiza o espaço da bancada e assegura a qualidade dos alimentos ao longo do serviço. É um investimento inteligente para o seu restaurante, garantindo eficiência e satisfação do cliente.

### Aplicações

Perfeito para uma variedade de estabelecimentos, desde snack-bares e cafeterias a restaurantes e serviços de catering, onde a manutenção da temperatura de molhos e guarnições é crucial. A sua capacidade de 3 cubas GN 1/6 torna-o ideal para self-service, buffets de pequeno-almoço em hotéis ou para manter diferentes opções de molhos em eventos. A sua dimensão compacta é particularmente útil em cozinhas com espaço limitado, permitindo uma organização eficiente do ambiente de trabalho.

### Características Técnicas

<b>Material</b>	Aço inoxidável
<b>Capacidade GN</b>	3 x GN 1/6
<b>Profundidade Cubas</b>	150 mm
<b>Acessórios incluídos</b>	Tampas e concha em aço inoxidável
<b>Controlo</b>	Botão ligar/desligar
<b>Aquecimento</b>	A seco

<b>Termóstato</b>	5 níveis de temperatura (40 °C a 95 °C)
<b>Segurança</b>	Termóstato de segurança em caso de sobreaquecimento
<b>Potência</b>	800 W
<b>Voltagem</b>	230 V
<b>Dimensões (L x P x A)</b>	208 x 555 x 255 mm
<b>Peso</b>	7 kg