

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: 05/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Moinho de Sal Madeira Clara ø50x113mm Ajustável

Informacoes do Produto

SKU:	HE469699	Modelo:	HE469699
Marca:	HENDI	EAN:	8711369469699

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	HENDI
Modelo	HE469699

EAN

8711369469699

Descrição Resumida

Moinho de sal em madeira de borracha, com mecanismo cerâmico ajustável e não corrosivo. Ideal para serviço de mesa profissional, com 113mm de altura e identificação "S".

Descrição Completa

Este moinho de sal em madeira de borracha, com 113mm de altura, integra um mecanismo de trituração cerâmico resistente à corrosão, ideal para uso profissional em serviço de mesa.

Moinho de sal de madeira — Moinho Sal — Características Técnicas

Material da Estrutura	Madeira de borracha
Mecanismo de Trituração	Cerâmico, ajustável
Adequado para	Sal
Cor	Madeira clara
Diâmetro	50 mm
Altura	113 mm
Peso Líquido	0,09 kg
Identificação	Botão com letra "S"

Aplicações Profissionais

Este moinho de sal é uma adição funcional e estética para qualquer serviço de mesa, sendo ideal para restaurantes de cozinha tradicional, marisqueiras, cafés com serviço de refeições, snack-bares, e até em hotéis e empresas de catering que valorizam a apresentação e a qualidade dos temperos à mesa.

Moinho Sal — Principais Vantagens

- Mecanismo de trituração cerâmico durável e resistente à corrosão, assegurando longevidade e higiene.
- Permite o ajuste preciso do grau de moagem, adaptando-se às preferências do cliente e ao tipo de prato.
- Identificação clara com a letra "S" no botão, evitando confusão com outros temperos como a pimenta.
- Estrutura em madeira de borracha leve e resistente, com um design ergonómico para manuseamento confortável.
- Tampa "anti-queda" com manípulo aparafusado, garantindo segurança e facilidade de enchimento.