

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211



Hotelequip.pt

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal



Acesso rapido
ao produto

Ficha tecnica gerada em: 23/06/2026

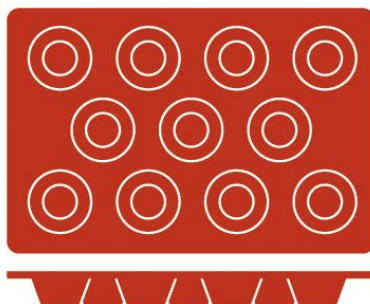
O produto final e as caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado
na imagem.

Molde Silicone GN 1/3 para Muffins 5 cm

Informacoes do Produto

SKU:	PJP850022	Modelo:	P850022
Marca:	Pujadas	EAN:	8421661850223

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Pujadas
Modelo	P850022
EAN	8421661850223

Descricao Resumida

Molde de silicone GN 1/3 com 12 cavidades de 5 cm de diâmetro, ideal para muffins e cupcakes. Resistente a temperaturas de -100°C a 230°C e lavável na máquina.

Descricao Completa

Este molde de silicone é concebido para a confeção de 12 muffins ou cupcakes, garantindo uma distribuição uniforme do calor e fácil desenforme para resultados profissionais.

molde muffin silicone — Molde Silicone — Características Técnicas

Material	Silicone
Cor	Vermelho
Formato	GN 1/3
Cavidades	12
Diâmetro Cavidade	5 cm
Largura	60 cm
Profundidade	40 cm
Altura	2.8 cm
Peso	0.12 kg
Temperatura Mínima	-100°C
Temperatura Máxima	230°C

Aplicações Profissionais

Este molde de silicone é uma ferramenta versátil para pastelarias, cafés com confeção própria, restaurantes que oferecem sobremesas caseiras, e serviços de catering. Ideal para a produção eficiente de muffins, cupcakes ou outras pequenas iguarias, adaptando-se a diversas necessidades na cozinha profissional.

Molde Silicone — Principais Vantagens

- A flexibilidade do silicone permite um desenforme fácil e sem danos, otimizando o tempo de produção.
- Resistente a um vasto leque de temperaturas, de -100°C a 230°C, sendo seguro para uso em forno e congelador.
- A cor vermelha pode ser integrada em sistemas HACCP para identificação e segurança alimentar.
- Material durável e apto para lavagem em máquina, garantindo uma limpeza prática e higiénica.
- Produção simultânea de 12 unidades, aumentando a eficiência na confeção.

Quantas cavidades tem este molde?

Este molde de silicone possui 12 cavidades individuais, cada uma com 5 cm de diâmetro, ideal para a produção em série de muffins ou cupcakes.

Qual é a gama de temperaturas suportada pelo molde?

O molde de silicone é resistente a temperaturas extremas, suportando desde -100°C no congelador até 230°C no forno, oferecendo grande versatilidade.

É fácil de limpar?

Sim, o material de silicone flexível e a sua aptidão para lavagem em máquina de lavar louça tornam a limpeza deste molde extremamente simples e higiénica.

Quais são as dimensões gerais do molde?

Este molde tem uma largura de 60 cm, profundidade de 40 cm e altura de 2.8 cm, sendo classificado como formato GN 1/3.

Pode ser utilizado para outros tipos de confeção?

Sim, a versatilidade do silicone e o formato das cavidades permitem a confeção de diversas pequenas sobremesas, gelados ou até bombons, além de muffins e cupcakes.