

# 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: 23/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



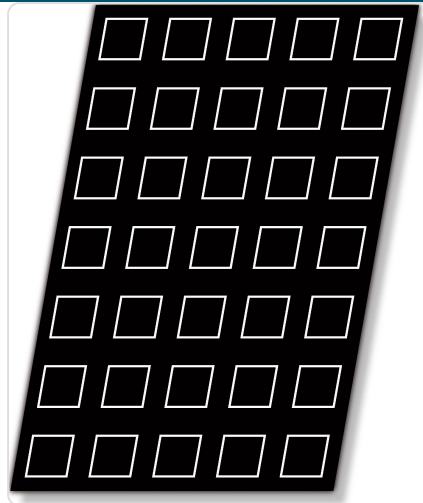
Hotelequip.pt

## Molde de Silicone Pirâmides 5 cm para Pastelaria Profissional

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	PJP859111	<b>Modelo:</b>	P859111
<b>Marca:</b>	Pujadas	<b>EAN:</b>	8421661859110

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Pujadas
<b>Modelo</b>	P859111
<b>EAN</b>	8421661859110

### Descricao Resumida

Molde profissional em silicone e fibra de vidro para pirâmides de 5 cm. Antiaderente, flexível e resistente a temperaturas de -40°C a 280°C. Ideal para pastelaria.

## Descricao Completa

Este molde de silicone e fibra de vidro, com formato de pirâmides de 5 cm, é ideal para uso intensivo em cozinhas profissionais, garantindo durabilidade e resultados consistentes.

### molde flexipan pirâmides — Molde Pirâmides — Características Técnicas

<b>Material</b>	Silicone e fibra de vidro
<b>Cor</b>	Preto
<b>Largura</b>	600 mm
<b>Profundidade</b>	400 mm
<b>Altura</b>	35 mm
<b>Peso</b>	0.43 kg
<b>Temperatura de Operação</b>	-40 °C a 280 °C
<b>Ciclos de Utilização</b>	2000 a 3000
<b>Certificação</b>	NSF

### Aplicações Profissionais

Este molde é uma ferramenta essencial para pastelarias, padarias, hotéis, serviços de catering e restaurantes com secção de sobremesas. É ideal para a criação de sobremesas individuais, bombons, ou elementos decorativos em formato de pirâmide, adaptando-se a produções de pequena e grande escala em cozinhas profissionais.

### Molde Silicone — Principais Vantagens

A combinação de silicone e fibra de vidro confere a este molde uma flexibilidade e propriedades antiaderentes naturais, eliminando a necessidade de untar e facilitando a desmoldagem. A sua robustez permite entre 2000 a 3000 utilizações, tornando-o uma opção duradoura e económica. A

ampla gama de temperaturas (-40 °C a 280 °C) permite a sua utilização tanto para congelar como para cozer, e a certificação NSF assegura a conformidade com os mais altos padrões de higiene e segurança alimentar. A limpeza é simples e rápida.

#### **Qual a durabilidade esperada deste molde?**

Este molde foi concebido para suportar entre 2000 a 3000 utilizações, garantindo uma longa vida útil em ambientes de cozinha profissional.

#### **É necessário untar o molde antes de usar?**

Não, o material de silicone e fibra de vidro possui propriedades antiaderentes naturais, eliminando a necessidade de untar o molde.

#### **Posso usar este molde tanto para congelar como para cozer?**

Sim, o molde é versátil e suporta uma vasta gama de temperaturas, de -40 °C a 280 °C, sendo adequado para ambas as aplicações.

#### **Como se limpa o molde de silicone?**

A limpeza é fácil. Pode ser lavado à mão com água morna e detergente neutro, ou em máquina de lavar louça profissional.

#### **Qual o tamanho de cada pirâmide?**

Cada cavidade do molde cria uma pirâmide com aproximadamente 5 cm de base.