

# 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: 08/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Espátula de Silicone Plana, 331mm, Resistente a 240°C

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	AR685000	<b>Modelo:</b>	685000
<b>Marca:</b>	Arcos	<b>EAN:</b>	8421002685002

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Arcos
<b>Modelo</b>	685000
<b>EAN</b>	8421002685002

### Descricao Resumida

Espátula de silicone plana e flexível com 331 mm, ideal para virar, misturar e despegar alimentos. Cabo em aço inoxidável, resistente a 240°C para uso profissional.

## Descricao Completa

Esta espátula de silicone plana e flexível, com 331 mm de comprimento, foi concebida para manusear alimentos em ambientes de cozinha profissional, suportando temperaturas até 240°C. O seu design robusto com cabo em aço inoxidável garante durabilidade e higiene no uso diário.

## Características Técnicas

<b>Tipo</b>	Espátula de Silicone
<b>Formato</b>	Plana, Retangular, Flexível
<b>Material da Lâmina</b>	Silicone
<b>Material do Cabo</b>	Aço Inoxidável
<b>Comprimento Total</b>	331 mm
<b>Resistência à Temperatura</b>	Até 240°C
<b>Cor</b>	Preto e Cinzento

## Aplicações Profissionais

Esta espátula é um utensílio indispensável em qualquer cozinha profissional, desde restaurantes de bairro e tascas a cantinas escolares, hamburgarias e food trucks. É ideal para virar e manusear alimentos delicados em frigideiras e tabuleiros, misturar ingredientes em taças e tachos, e raspar superfícies sem as danificar, graças à sua flexibilidade e resistência ao calor. A sua versatilidade torna-a perfeita para pastelarias, churrasqueiras e estabelecimentos de catering.

## Espátula de Silicone — Principais Vantagens

- **Resistência Térmica Elevada:** Suporta temperaturas até 240°C, permitindo o uso em diversas preparações quentes sem deformar.
- **Flexibilidade e Proteção:** A lâmina de silicone flexível adapta-se às superfícies, evitando riscos em panelas antiaderentes e facilitando a recolha de alimentos.

- **Higiene e Durabilidade:** O silicone é um material não poroso, fácil de limpar e resistente a manchas e odores, enquanto o cabo em aço inoxidável garante uma longa vida útil.
- **Versatilidade de Uso:** Perfeita para virar, misturar, raspar e despegar uma vasta gama de alimentos, desde ovos a massas e molhos.
- **Manuseamento Confortável:** O cabo ergonómico em aço inoxidável oferece uma pega segura e confortável, mesmo durante períodos de uso prolongado.

#### **Qual a temperatura máxima que esta espátula suporta?**

Esta espátula de silicone foi concebida para suportar temperaturas até 240°C, tornando-a adequada para a maioria das aplicações em cozinhas profissionais.

#### **O material da lâmina é seguro para contacto com alimentos?**

Sim, a lâmina é fabricada em silicone de alta qualidade, um material inerte e seguro para contacto direto com todo o tipo de alimentos, cumprindo as normas de higiene alimentar.

#### **Esta espátula pode ser utilizada em panelas antiaderentes?**

Absolutamente. A flexibilidade e a suavidade do silicone garantem que a espátula não risca nem danifica o revestimento antiaderente das suas panelas e frigideiras.

#### **Como devo limpar e manter a espátula?**

A espátula pode ser lavada à mão com água e detergente ou na máquina de lavar louça. Recomenda-se secar bem após a lavagem para prolongar a vida útil do cabo em aço inoxidável.

#### **É adequada para uso intensivo em cozinhas profissionais?**

Sim, esta espátula foi desenhada para resistir ao uso contínuo e exigente de cozinhas profissionais, combinando a durabilidade do aço inoxidável com a resistência do silicone.