

# 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: 18/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Amassadeira Espiral 20L 2 Velocidades Trifásica – 18kg/h

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	SM5501127	<b>Modelo:</b>	5501127
<b>Marca:</b>	Sammic	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Sammic
<b>Modelo</b>	5501127

### Descricao Resumida

Amassadeira espiral profissional de 20 litros e 2 velocidades. Ideal para massas duras em padarias e pizzarias (até 18 kg por operação).

## Descricao Completa

### Amassadeira Espiral para Padaria e Pastelaria — Principais Vantagens

A nossa amassadeira espiral (ou misturadora de massa) é a solução ideal para estabelecimentos que exigem desempenho, durabilidade e higiene na produção de massas duras, como as de pizza e pão. Concebida para uso intensivo, assegura uma mistura homogênea e eficiente, poupando tempo e otimizando os processos na sua cozinha profissional.

Com uma estrutura robusta em esmalte anti-risco, esta máquina garante uma limpeza descomplicada, enquanto todas as partes em contacto com os alimentos, incluindo o caldeiro, a espiral e a haste para cortar a massa, são integralmente fabricadas em aço inoxidável para máxima segurança alimentar e longevidade do equipamento.

### Aplicações

Este equipamento é perfeitamente vocacionado para padarias, pastelarias, pizzarias, restaurantes e hotéis com elevada produção diária de massas. A sua capacidade de 18 kg por operação e o caldeiro de 20 litros permitem responder a volumes de produção médios a altos, tornando-o um aliado indispensável para um fluxo de trabalho contínuo e eficiente.

### Especificações Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade do caldeiro	20 litros
Capacidade por operação	18 kg
Capacidade em farinha (60% água)	12 kg
Potência (Trifásica)	750 W (1v)
Potência (Monofásica)	900 W (1v)
Potência (2 Velocidades)	600 W / 800 W

<b>Dimensões do caldeiro (Diâmetro x Altura)</b>	360 mm x 210 mm
<b>Alimentação elétrica</b>	400 V / 50 Hz / 3~
<b>Dimensões exteriores (L x P x A)</b>	390 mm x 680 mm x 650 mm
<b>Peso líquido</b>	65 kg
<b>Grau de proteção IP</b>	54
<b>Proteção de caldeiro</b>	Transparente, em conformidade com norma EN-453
<b>Temporizador</b>	De série