

# 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: 03/07/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Caldeirão Fundo Plano Aço Inoxidável 6L - 30cm

### Informacoes do Produto

|        |           |         |               |
|--------|-----------|---------|---------------|
| SKU:   | PJP307030 | Modelo: | P307030       |
| Marca: | Pujadas   | EAN:    | 8421661307307 |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|        |               |
|--------|---------------|
| Marca  | Pujadas       |
| Modelo | P307030       |
| EAN    | 8421661307307 |

### Descricao Resumida

Caldeirão de fundo plano em aço inoxidável 18/10, com 6 litros de capacidade e 30 cm de diâmetro. Ideal para cozinhas profissionais, oferece estabilidade, durabilidade e fácil limpeza.

## Descricao Completa

Este caldeirão de fundo plano em aço inoxidável 18/10, com 6 litros de capacidade e 30 cm de diâmetro, é uma ferramenta essencial para a confeção diária em cozinhas profissionais. A sua construção robusta garante estabilidade e durabilidade.

### Alguidar Inox 30cm 6L — Caldeirão — Características Técnicas

|                                       |                      |
|---------------------------------------|----------------------|
| <b>Material</b>                       | Aço Inoxidável 18/10 |
| <b>Cor</b>                            | Metálico             |
| <b>Diâmetro</b>                       | 30 cm                |
| <b>Largura</b>                        | 30 cm                |
| <b>Profundidade</b>                   | 30 cm                |
| <b>Altura</b>                         | 14 cm                |
| <b>Capacidade</b>                     | 6 L                  |
| <b>Peso</b>                           | 0.83 kg              |
| <b>Quantidade Mínima de Encomenda</b> | 1 unidade            |

### Aplicações Profissionais

Este caldeirão de 6 litros é ideal para uma vasta gama de estabelecimentos, desde restaurantes de cozinha tradicional portuguesa, tascas e snack-bares, até cantinas escolares e empresariais. É perfeito para preparar sopas, guisados, molhos e outros pratos que exijam um recipiente com boa capacidade e estabilidade em fogões de indução, gás ou elétricos.

### Caldeirão — Principais Vantagens

- Construção em aço inoxidável 18/10 de alta qualidade para durabilidade e longevidade em ambientes de cozinha exigentes.
- Fundo plano que assegura estabilidade superior, prevenindo derrames e acidentes durante a confeção.
- Duas pegas robustas que proporcionam um manuseamento confortável e seguro, mesmo quando o caldeirão está cheio.
- Interior liso que facilita a limpeza rápida e eficiente, cumprindo os padrões de higiene profissionais.

- Versatilidade para diversas tarefas culinárias, desde misturar e bater a cozinhar em lume brando.

#### **Este caldeirão é adequado para fogões de indução?**

Sim, o fundo plano e o material em aço inoxidável 18/10 tornam este caldeirão compatível com fogões de indução, gás e elétricos, garantindo versatilidade na sua cozinha profissional.

#### **Qual a capacidade útil deste caldeirão?**

Este caldeirão tem uma capacidade total de 6 litros, ideal para preparar porções médias de sopas, molhos, guisados ou para misturar ingredientes em cozinhas profissionais.

#### **As pegas aquecem durante a utilização?**

Como as pegas são também em aço inoxidável, é expectável que aqueçam durante a utilização prolongada. Recomenda-se o uso de luvas de proteção térmica para um manuseamento seguro.

#### **É fácil de limpar e manter?**

Sim, o interior liso e o material em aço inoxidável facilitam a limpeza. Pode ser lavado à mão com detergente suave ou em máquina de lavar louça profissional.

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

Fabricado em aço inoxidável 18/10 de alta resistência, este caldeirão foi concebido para suportar o uso intensivo em cozinhas profissionais, oferecendo uma durabilidade e longevidade consideráveis com os devidos cuidados.