

# 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 características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.*



Acesso rapido  
ao produto



Hotelequip.pt

## Tabuleiro de Serviço Redondo com Aro Alto HENDI Ø360mm PP

### Informacoes do Produto

|               |          |                |               |
|---------------|----------|----------------|---------------|
| <b>SKU:</b>   | HE878408 | <b>Modelo:</b> | HE878408      |
| <b>Marca:</b> | HENDI    | <b>EAN:</b>    | 8711369878408 |

### Imagens do Produto



### Especificacoes

|               |               |
|---------------|---------------|
| <b>Marca</b>  | HENDI         |
| <b>Modelo</b> | HE878408      |
| <b>EAN</b>    | 8711369878408 |

## Descricao Resumida

Tabuleiro de serviço redondo HENDI com 360mm de diâmetro e aro alto, fabricado em polipropileno (PP) durável para transporte seguro em ambientes profissionais.

## Descricao Completa

A robustez e o design funcional deste prato de serviço, com o seu rebordo elevado, asseguram um transporte seguro de bebidas e alimentos, minimizando derrames durante o rush do serviço. Fabricado em polipropileno resistente, é uma solução fiável para a gestão eficiente da sala, garantindo durabilidade e facilidade de manuseamento.

### tabuleiro redondo — Aplicações Profissionais

Para o gestor de sala de um restaurante 40-80 covers que procura otimizar a entrega de pratos e bebidas, ou para o proprietário de um snack-bar/hamburgaria que necessita de um utensílio resistente para o serviço diário. Ideal também para serviços de catering e eventos, onde a agilidade e a apresentação são cruciais.

### Serviço Otimizado — Principais Vantagens

A construção em polipropileno (PP) confere a este utensílio uma resistência superior ao impacto e à deformação, essencial para o uso intensivo em ambientes profissionais. O aro elevado é um diferencial chave, prevenindo eficazmente que copos e pratos deslizem ou que líquidos se derramem, elevando a segurança e a eficiência do serviço. A sua superfície antiaderente facilita a limpeza e manutenção, cumprindo as normas de higiene.

### Características Técnicas

|                     |                    |
|---------------------|--------------------|
| <b>Diâmetro</b>     | 360 mm             |
| <b>Altura</b>       | 39 mm              |
| <b>Material</b>     | Polipropileno (PP) |
| <b>Peso Líquido</b> | 0,58 kg            |

Como devo limpar este tabuleiro para garantir a sua durabilidade e higiene?

Este tabuleiro de polipropileno pode ser lavado à mão com detergente suave e água morna, ou em máquina de lavar loiça industrial. Para prolongar a sua vida útil, evite o uso de produtos abrasivos ou esfregões metálicos.

#### **Este tabuleiro é adequado para transportar vários pratos ou apenas um?**

Com um diâmetro de 360mm, este tabuleiro é ideal para transportar um prato principal com acompanhamentos, ou até dois pratos mais pequenos. O seu design robusto e aro alto permitem uma distribuição segura do peso.

#### **O material PP é resistente a quedas e uso intensivo?**

Sim, o polipropileno (PP) é conhecido pela sua elevada resistência ao impacto e à abrasão, tornando este tabuleiro particularmente durável para o ambiente exigente de cozinhas e salas profissionais, suportando o uso intensivo diário.

#### **O aro alto realmente evita derrames de líquidos?**

Absolutamente. O aro elevado de 39mm é projetado especificamente para conter derrames acidentais de líquidos e evitar que pratos ou copos deslizem, oferecendo uma camada extra de segurança e estabilidade durante o transporte.

#### **Este tabuleiro pode ser usado em máquinas de lavar loiça industriais?**

Sim, o material de polipropileno de alta qualidade é totalmente compatível com máquinas de lavar loiça industriais, facilitando a higienização rápida e eficiente após cada utilização, sem comprometer a integridade do tabuleiro.