

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



Marmita a gás 150 L - Aquecimento Indireto MPEG98A150I

Informacoes do Produto

SKU:	AXMPEG98A150I	Modelo:	MPEG98A150I
Marca:	ARILEX	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	ARILEX
Modelo	MPEG98A150I

Descricao Resumida

Dados Técnicos

Capacidade do tanque L: 150

Potência do queimador kw: 21,0

Dimensões da cuba: 600x540 mm

Dimensões: 800x900x850h mm

Peso unitário líquido: 148 kg

Descricao Completa

Características Técnicas

As paredes do tanque e o espaço intermediário são em AISI 304, enquanto o fundo é em AISI 316 para maior resistência à corrosão

A tampa AISI 304 garante perdas mínimas de vapor e calor (a tampa com duplo isolamento também está disponível como acessório para garantir um melhor isolamento térmico)

Torneira articulada para abastecimento de água quente e fria localizada na bancada de trabalho

Aquecimento indireto por vapor de baixa pressão gerado pela água contida no espaço intermediário (Modelos I)

O vapor de baixa pressão produzido no espaço intermediário aquece uniformemente a superfície do recipiente

Visualizador do nível de água no espaço intermediário localizado no painel frontal

O tampo é fabricado em aço AISI 18/10 com 1 mm de espessura

Alinhamento de módulos por justaposição

Versões a gás: queimador tubular em aço inox com chama autoestabilizada

Dispositivo de segurança através de termopar conectado ao queimador piloto

Ignição piezoelétrica do queimador piloto

Válvula de segurança com manômetro. Versões elétricas: resistências de imersão controladas por botão de 4 posições, pressostato para controle automático do vapor no espaço intermediário, válvula de segurança com manômetro