

# 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: 10/06/2026

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



Acesso rapido  
ao produto



## Armario Congeladores 1 porta, Inox, 0,251kW - APG-711 HC

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	N/D	<b>Modelo:</b>	APG-711 HC
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	8434630014472

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	EDENOX
<b>Modelo</b>	APG-711 HC
<b>EAN</b>	8434630014472

## Descricao Resumida

### Descrição Técnica:

Dimensões (mm): 693 x 846 x 2008

Capacidade em litros (L): 700

Número de portas: 1

Portas de cristal: Não

Classificação de Eficiência Energética: D

Consumo anual eléctrico (KWH): 926

Potência eléctrica (KW): 0,251

Temperatura: -2 a +8 °C

## Descricao Completa

### Características Técnicas:

Estrutura compacta totalmente injectada com painéis exteriores em aço inoxidável.

Corpo interior em aço inoxidável.

Portas com puxador incorporado em aço inoxidável.

Interior com uniões curvas para facilitar a limpeza.

Portas dotadas de dobradiças com sistema de retorno automático e fixação de abertura.

Dotados de luz interior.

Prateleiras de varas plastificadas, facilmente desmontáveis para a sua limpeza.

Modelos com gavetas (-C): gavetas em aço inoxidável providas de guias telescópicas.

Guias em aço inoxidável para a sujeição e regulação das prateleiras.

Pés de aço inoxidável reguláveis em altura.

Contraportas em aço inoxidável.

Unidade condensadora hermética com condensador ventilado.

Refrigerante ecológico R-290 livre de CFC.

Evaporador de tiro forçado com recobrimento anticorrosão.

Evaporação automática da água do descongelamento.

Desagüe no interior da câmara.

Aquecimento de poliuretano injectado, livre de CFC, com uma densidade de 40 Kg/m<sup>3</sup>.

Interruptor luminoso de marcha-paragem.

Controlo electrónico da temperatura e do descongelamento com visor digital.

Temperatura de trabalho de -2° a +8 °C com 38 °C de temperatura ambiente.

Dotação prateleiras: 3 grelhas por corpo.

Tensão de trabalho: 230 V 1+N 50 Hz.

Por encomenda podem ser fabricados com fechadura.