

# 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: 20/05/2026

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



Acesso rapido  
ao produto

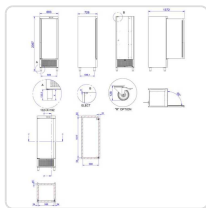


## Armário Refrigerador Profissional 600L Inox

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	EX19060189	<b>Modelo:</b>	APS-701 HC PC
<b>Marca:</b>	EDENOX	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

Marca

EDENOX

Modelo

APS-701 HC PC

## Descricao Resumida

Armário refrigerador profissional de 600L em aço inox, ideal para HORECA. Faixa de temperatura de -2°C a +8°C, alta eficiência e fácil limpeza. Dim: 693x726x2067mm.

## Descricao Completa

### Armário Refrigerador Profissional — Principais Vantagens

Criado para as exigências do setor HORECA e da hotelaria, este armário refrigerador (iglu) de 600 litros garante uma refrigeração fiável e eficiente. A sua construção robusta em aço inoxidável, tanto interior como exterior, confere durabilidade e facilita a limpeza, essencial para manter os mais altos padrões de higiene em cozinhas profissionais. O design compacto, totalmente injetado, assegura um isolamento térmico superior.

Equipado com tecnologia de ponta, como o refrigerante ecológico R-290 e o evaporador de tiragem forçada com revestimento anticorrosão, este equipamento oferece um desempenho otimizado e um consumo energético reduzido. O controlo eletrónico de temperatura com visor digital permite uma gestão precisa, mantendo os seus produtos entre -2°C e +8°C, mesmo em ambientes com temperaturas até 38°C.

### Aplicações

Este armário é ideal para restaurantes, hotéis, pastelarias, bares e cozinhas industriais que necessitam de uma solução de refrigeração de alta capacidade e fiabilidade. Perfeito para o armazenamento de produtos frescos, ingredientes e bebidas, assegurando a sua conservação em condições ótimas. A flexibilidade das prateleiras ajustáveis permite adaptar o espaço às diversas necessidades do seu negócio, otimizando o fluxo de trabalho.

### Especificações Técnicas

Característica

Detalhe

<b>Dimensões (mm)</b>	693 x 726 x 2067
<b>Capacidade (L)</b>	600
<b>Número de Portas</b>	2
<b>Portas de Vidro</b>	Não
<b>Classe de Eficiência Energética</b>	D
<b>Consumo Anual Elétrico (KWh)</b>	922720
<b>Potência Elétrica (KW)</b>	0,251
<b>Temperatura de Funcionamento</b>	-2°C a +8°C
<b>Refrigerante</b>	R-290
<b>Material Exterior</b>	Aço Inoxidável
<b>Material Interior</b>	Aço Inoxidável com juntas curvas
<b>Tipo de Evaporador</b>	Tiragem forçada com revestimento anticorrosão
<b>Isolamento</b>	Poliuretano injetado (40 Kg/m3, sem CFC)
<b>Prateleiras Incluídas</b>	3 por corpo (total 6), removíveis
<b>Tensão de Funcionamento</b>	230 V 1+N 50 Hz
<b>Portas</b>	Com retorno automático, fecho de abertura, luz interior e portas traseiras em aço inoxidável
<b>Pés Ajustáveis</b>	Sim, em aço inoxidável
<b>Bloqueável</b>	A pedido