

Especificações

Modelo			AT-W18GTLPO
Capacidade	Resfriamento	kW	4,98
		kcal/h	4.283
		BTU/h	17.000
	Aquecimento	kW	5,28
		kcal/h	4.541
		BTU/h	18.000
Potência	Resfriamento	W	1.540
Corrente	Resfriamento	A	0,31
Consumo Mensal de Energia	kWh/mês		32,3
EER	Resfriamento	W/W	3,24
Classificação Energética			A
Diâmetro da Tubulação	Líquido	mm (pol)	ø 6,35 (1/4)
	Gás	mm (pol)	ø 12,7 (1/2)

Unidade Interna			ATNW18GTLPO
Vazão de Ar	Máx.	m³/min	13,3
Nível de Ruído	(H / M / L)	dB(A)	45 / 42 / 39
Dimensões	(L x A x P)	mm	1.180 x 132 x 450
Peso Líquido	kg		14,5
Embalagem	(L x A x P)	mm	1.445 x 252 x 538
Peso Bruto	kg		29,1
Código de Barras			7893299916984

Painel			
Dimensões	(L x A x P)	mm	1480 x 34 x 500
Peso Líquido	kg		5,5

Unidade Externa			ATUW18GTLPO
Vazão de Ar	Máx.	m³/min	28
Nível de Ruído	Máx.	dB(A)	53
Dimensões	(L x A x P)	mm	770 x 545 x 288
Peso Líquido	kg		35,3
Embalagem	(L x A x P)	mm	920 x 585 x 388
Peso Bruto	kg		38,3
Comprimento máximo da linha	m		25
Desnível máximo	m		15
Código de Barras			7893299916991

Notas

1. O Consumo Mensal de Energia é baseado no ciclo normatizado do INMETRO, de 1 hora por dia por mês
2. Gás refrigerante: R-410A
3. Faixa de temperatura externa para refrigeração: -5°C a 46°C
4. Alimentação: 220 V / 60 Hz / 1ø



AR-CONDICIONADO LG SPLIT

CASSETE DE 1 VIA

INDIVIDUAL

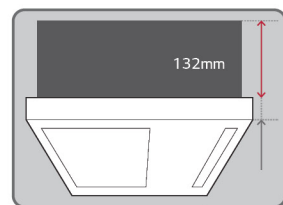
- **COMPACTO**
APENAS 13,2 CM DE ALTURA
- **TECNOLOGIA INVERTER**
A ECONOMIA DE ENERGIA
- **SERPENTINA DE COBRE**
MAIOR ECONOMIA



LG CASSETE DE 1-VIA

Design Compacto e Discreto

Apenas **13,2cm** de altura, ele é ideal para climatizar a sua varanda.



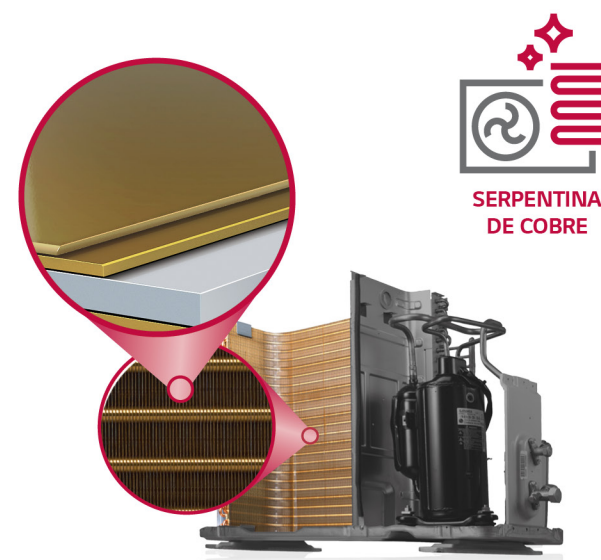
Ângulo de Abertura das Aletas

O ângulo de abertura das aletas fica entre 20° e 70° para oferecer uma área muito maior de alcance do ar.



Serpentina de Cobre e Aletas Douradas

Com maior resistência à corrosão ocasionada por umidade ou maresia, você tem um melhor desempenho e maior durabilidade para o seu ar-condicionado.



Fácil Instalação e Bomba de Dreno Embutida

Compacto, leve e com painel de fácil remoção. O Cassete de 1 via da LG é incrível porque tudo é simples, rápido e ainda oferece uma prática drenagem interna com uma pequena bomba.



Imagem: Juliana Ruba.

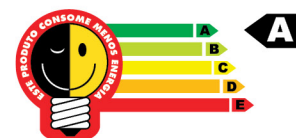
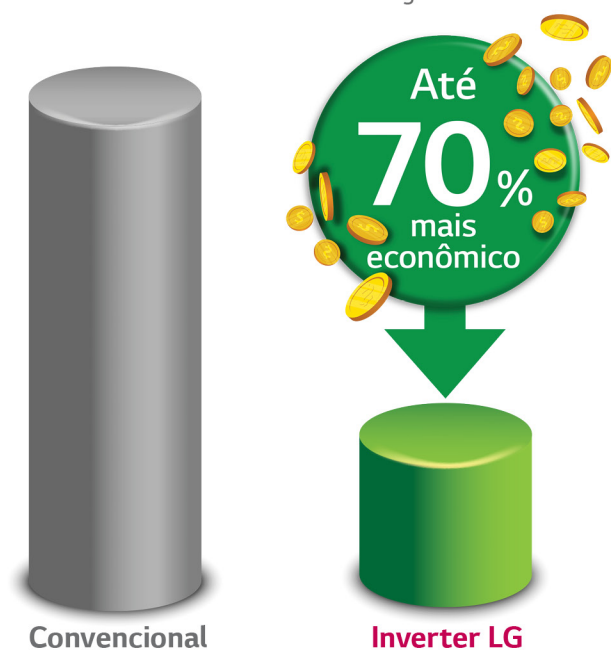
Evaporadora Individual

Tenha tudo mais prático e rápido com uma conexão direta e individual na Condensadora.



Tecnologia Inverter

Fique ligado. Diferente dos modelos tradicionais, você vai economizar até 70% de energia.



Conexões Wi-Fi e Comandos de Voz*

Aproveite para controlar seu ar-condicionado a qualquer hora, lugar e até por comandos de voz. Basta conectar pelo smartphone (Android ou iOS) e usar o aplicativo LG ThinQ.



*Módulo Wi-Fi: PWFMD200