

Especificações

Cassete Redondo



> Unidade Combinada

Modelo		Unidade	AT-W36GYLPO	AT-W60GYLPO
Capacidade	Resfriamento	kW	3,40 a 10,80	4,20 a 17,40
		BTU/h	11.600 a 36.850	14.330 a 59.370
	Aquecimento	kW	4,20 a 13,00	6,10 a 19,20
		BTU/h	14.330 a 44.350	20.810 a 65.510
Potência	Resfriamento	W	3,26	4,52
	Aquecimento	W	3,10	5,30
Corrente	Resfriamento	A	14,90	21,00
	Aquecimento	A	14,10	25,00
EER / COP		W / W	3,24 / 3,55	3,24 / 3,15
Classificação Energética			A	A
Consumo Mensal de Energia		kWh/mês	68,5	95
Conexões da Tubulação	Gás	mm (pol)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)
	Líquido	mm (pol)	15,88 (5/8)	19,05 (3/4)

> Unidade Interna

Modelo		Unidade	ATNW36GYLPO	ATNW60GYLPO
Fluxo de Ar	A / M / B	m³/min	25,0 / 23,0 / 21,0	4,20 a 17,40
Pressão Sonora	A / M / B	dB(A)	39 / 37 / 34	47 / 44 / 39
Dimensões	L x A x P	mm	1,050 x 330 x 1,050	1,050 x 330 x 1,050
Peso		Kg	30	30
Código de Barras			8806098696161	8806098696185

> ODU

Modelo		Unidade	ATUW36GYLPO	ATUW60GYLPO
Fluxo de Ar		m³/min x No.	70 x 1	60 x 2
Nível de Ruído	A / M / B	dB(A)	51	55
Dimensões	L x A x P	mm	950 x 834 x 330	950 x 1,380 x 330
Peso		Kg	60	88
Comprimento da Tubulação		m	50	75
Desnível		m	30	30
Material da Serpentina			Cobre	Cobre
Código de Barras			8806098696178	8806098696192

Maio | 2022



CASSETTE COM DESIGN REDONDO



CASSETTE

DESIGN REDONDO



Aplicações

- > Varejo
- > Restaurantes
- > Escritórios
- > Hotéis
- > E muito mais

Características e Benefícios

- > O sofisticado design redondo cria um espaço luxuoso e único.
- > O fluxo de ar uniforme é perfeito porque não tem pontos cegos.

Novo Design

> Design Compacto

Cassete Redondo LG

Economize espaço e aumente a abertura do espaço interior



> Fácil Instalação

Cassete Redondo LG



> Fluxo de Ar Redondo Perfeito

O fluxo redondo é perfeito porque não tem pontos cegos.



> Fluxo de Ar Silencioso

