

# AR CONDICIONADO LG - AC18BK - COMPOSTO DE:

Preço do produto:

**1 697,60 € imposto  
incluído**



## Breve descrição do produto:

GÁS R32 - CLASSE (ARREF. / AQUEC.): A++/A+ - CAP. UI (ARREF. / AQUEC.): 5.0/5.8kW - INVERTER - WI-FI

## Descrição do produto:

General CLASSIFICAÇÃO SPLIT MURAL  
COMPOSTOS CL. ENERGÉTICA A++  
POTENCIA KW (1KW=3412BTU) DE 3 A 5,9  
TIPO - AC COMPOSTOS TIPOLOGIA  
CLIMATIZAÇÃO

UNIDADE INTERIOR - CAPACIDADE - W  
Arrefecimento MinNomMax: 900/5000/5500  
Aquecimento MinNomMax: 900/5800/6400

CONSUMO - W

Arrefecimento: 800  
Aquecimento + 7º: 1050

UNIDADE INTERIOR  
EER - W/W: 3.2  
SEER: 7

POTÊNCIA FRÍO - KW  
COP - W/W: 3.6  
SCOP: 4.3

Dimensões unidade interior - mm (L x A x P):  
998 x 345 x 212  
Peso unidade interior líquido / kg: 12.8

UNIDADE INTERIOR - ETIQUETA  
ENERGÉTICA(ESCALA A+++ A D)  
Arrefecimento: A++  
Aquecimento: A+

UNIDADE INTERIOR - NÍVEL DE RUÍDO -  
DB(A)  
Arrefecimento - Sleep Baixo Médio Alto: 31 /34 /  
39 / 44  
Aquecimento - Baixo Médio Alto: 34 / 39 / 44

UNIDADE EXTERIOR - FAIXA DE OPERAÇÃO  
- °CDB  
Arrefecimento - Min ~ Max: - 15 ~ 48  
Aquecimento - Min ~ Max: - 10 ~ 24

UNIDADE EXTERIOR - TUBAGENS - M  
Comprimento (Ext / Int) - Min: 3  
Comprimento (Ext / Int) - Máx: 20  
Diferença de altura (Ext / Int) - Máx: 10

UNIDADE EXTERIOR - REFRIGERANTE  
Tipo: R32  
Pré-carga a 7,5m - g: 1000

UNIDADE EXTERIOR - GERAL  
Potência do som - dB (A): 65  
Fluxo de ar - m<sup>3</sup> / min: 35

DIMENSÕES(L X A X P)(MM)  
Dimensões - mm (L x A x P): 770 x 545 x 288

PESO - KG: Peso líquido / kg 35.2