

Ar condicionado LG C-07LH

unidade

Tipo de refrigerante: R22

Filtros: plasma (eletrostático)

Geral

Dimensões da unidade interna (LxAxP): 899 x 272 x 143 mm / Peso kg: 8 /

Dimensões da unidade de janela/externa (LxAxP): 575 x 525 x 260 mm / Peso, kg: 26 /

Funções e características adicionais do ar condicionado: Voltagem - 220-240 V Freqüência elétrica.

redes - 50 Hz. (monofásico) Design elegante (vencedor do IF 2002 Best Design Award (Alemanha))

Cores da unidade interior: LG C07LHB - Azul LG C07LHC - Cherry LG C07LHM - Metálico LG C07LHN

- Walnut LG C07LHR - Mirror LG C07LHW - Branco LG C07LHD - madeira O trocador de calor

revestido com uma camada anticorrosiva de ouro na superfície de alumínio e pode manter a superfície em seu estado original sem corroer. Como resultado, o desempenho do ar condicionado

mantido no nível de um novo.; ; O filtro de plasma remove partículas de até 0,01 microns, ioniza o ar na saída da unidade interna do ar condicionado com descarga elétrica com tensão de 4,8 kV, seguida de descarga parcial no catalisador. O resultado é um ar limpo, ionizado, livre de contaminantes,

maus odores, germes e alérgenos. O filtro de limpeza pode ser facilmente lavado com água, permitindo que seja usado repetidamente sem substituição frequente.; ; Redução de umidade saudável:

graças ao uso de um novo compressor, a redução da umidade para criar uma atmosfera confortável

ocorre sem hipotermia desnecessária da sala.; ; Novo sistema de fluxo de ar: para garantir a operação mais silenciosa do ar condicionado. O efeito alcançado através dos novos desenvolvimentos de

especialistas hidráulicos: novas soluções de design, novo ventilador de fluxo cruzado, estabilizador e guia de fluxo reverso reduzem várias vezes o ruído sonoro externo do ar condicionado. Função de

resfriamento rápido resfria a sala rapidamente. Nesse modo, um poderoso ar frio sopra em alta velocidade por 30 minutos até que a temperatura ambiente atinja 18 graus Celsius.; ; Importante: