

## Split Libero E+

LG Condicionadores de Ar 2013

lgearcondicionado.com.br

- Desumidificação saudável
- Função Auto Clean
- Modo Sleep (até 7 horas)
- Timer (até 24 horas)
- Operação Energy Saving
- Modo Soft Dry (suavemente seco)
- Tecnologia CHAOS (brisa natural)
- Proteção Anticorrosão
- Gás Refrigerante - R410A

### Especificações:

Unidade	US-Q092WSZ2	US-0122BSZ2	US-0182CSZ2	US-0242CSZ2	US-W092WSZ2	US-W122BSZ2	US-W182CSZ2	US-W242CSZ2
<b>Capacidade</b>	Frio				Quente/Frio			
Capacidade de Refrigeração [BTU/h]	9.000	12.000	18.000	22.000	9.000	12.000	18.000	22.000
Capacidade de Aquecimento [BTU/h]	-				9.000	12.000	19.000	22.000
<b>Características Técnicas</b>								
Tensão, Frequência, Fases [V, Hz, ph]	220/60/1							
Potência em Refrigeração [W]	805	1.085	1.600	1.990	805	1.085	1.600	1.990
Potência em Aquecimento [W]	-				730	950	1.540	1.785
Corrente em Refrigeração [A]	4.16	5.08	7.66	9.52	4.16	5.08	7.66	9.52
Corrente em Aquecimento [A]	-				3.77	4.45	7.37	8.54
Consumo Mensal de Energia*	16.9	22.8	33.6	41.8	16.9	22.8	33.6	41.8
EER [W/W]	3.28	3.24	3.30	3.24	3.28	3.24	3.30	3.24
Classificação Energética	A	A	A	A	A	A	A	A
Vazão de Ar Unidade Interna [m³/min]	8	10	17.8	19.5	8	10	17.8	19.5
Vazão de Ar Unidade Externa [m³/min]	27		38		27		38	
Nível de Ruído Unidade Interna (alta/média/baixa/mínima) [dB(A)]	39/33/25/19		42/40/35/29		39/33/25/19		42/40/35/29	
Nível de Ruído Unidade Externa [dB(A)]	47		51		47		51	
Desumidificação [l/h]	0.83	0.95	1.62	1.9	0.83	0.95	1.6	1.9
Faixa de Temperatura Externa para Refrigeração [°C]	18-48							
Faixa de Temperatura Externa para Aquecimento [°C]	-5-24							
<b>Características</b>								
Tecnologia (tipo)	Inverter							
Acabamento	Branco							
Proteção Anticorrosão	Sim							
Função Energy Saving	Sim							
Jet Cool (resfriamento rápido)	Sim							
Modo Sleep (até 7 horas)	Sim							
Timer (até 24 horas)	Sim							
Modo Soft Dry (suavemente seco)	Sim							
Tecnologia CHAOS (brisa natural)	Sim							
Deflexão de Ar Acima e Abaixo	Automático							
Deflexão de Ar Direita e Esquerda	Manual							
Controle Remoto	Sim							
Gás Refrigerante	R-410A							
Faixa de Ajuste de Temperatura (refrigeração) [°C]	18-30							
Filtro Multiproteção LG com Tecnologia 3M	Sim							
Ionizador ION CARE	Sim							
<b>Dimensões</b>								
Dimensões Unidade Interna [LxAxP] [mm]	756 x 265 x 184	885 x 285 x 210	1.030 x 325 x 250		756 x 265 x 184	885 x 285 x 210	1.030 x 325 x 250	
Dimensões Unidade Externa [LxAxP] [mm]	717 x 483 x 230		770 x 545 x 288	870 x 655 x 320	717 x 483 x 230		770 x 545 x 288	870 x 655 x 320
Peso Líquido Unidade Interna [kg]	7	9	14	17	7	9	14	17
Peso Líquido Unidade Externa [kg]	23	26	34	43	23	26	34	43
Embalagem Unidade Interna [LxAxP] [mm]	835 x 255 x 356	973 x 284 x 389	1.110 x 322 x 414		835 x 255 x 356	973 x 284 x 389	1.110 x 322 x 414	
Embalagem Unidade Externa [LxAxP] [mm]	837 x 531 x 327		920 x 593 x 398	1.007 x 729 x 432	837 x 531 x 327		920 x 593 x 398	1.007 x 729 x 432
Peso Bruto Unidade Interna [kg]	9.1	11	16	16	9	11	16	16
Peso Bruto Unidade Externa [kg]	26.5	27	37	47	27	27	37	47
Diâmetro da Tubulação (linha de líquido) [mm (pol)]	6.35(1/4)							
Diâmetro da Tubulação (linha de gás) [mm (pol)]	9.52(3/8)		12.70(1/2)	15.88(5/8)	9.52(3/8)		12.70(1/2)	15.88(5/8)
Comprimento Máximo da Linha [m]	15		20		15		20	
Desnível Máximo [m]	7		10		7		10	
Código EAN (evaporadora)	7893299609800	7893299612787	7893299618857	7893299624759	7893299609787	7893299612763	7893299618802	7893299624735
Código EAN (condensadora)	7893299609817	7893299612800	7893299618864	7893299624766	7893299609794	7893299612770	7893299618840	7893299624742

\*Com base no ciclo normalizado pelo INMETRO, de 1 hora por dia, por mês (kWh/mês).



PRATIQUE  
ARTERAPIA  
COM ALTA  
TECNOLOGIA.

# split LIBERO E+



DISPONÍVEIS NAS CAPACIDADES:

- 9.000 BTU/h
- 12.000 BTU/h
- 18.000 BTU/h
- 24.000 BTU/h

\*Modelos frio e quente/frio



**SAC**  
4004 5400  
Capitais e Regiões Metropolitanas  
0800 707 5454  
Demais localidades  
www.lge.com.br

**MyLG**  
O Programa de Relacionamento da LG  
www.lge.com.br/mylg

**INVERTER V**

**LG**  
Life's Good



# split **LIBERO E+**

## Split Libero E+

A inovadora tecnologia Inverter V da LG reduz os gastos com energia elétrica. Ao contrário dos aparelhos tradicionais, com ele você tem até 47% de economia nos ciclos de refrigeração e de aquecimento.



## split **LIBERO E+**

### Até 47% mais eficiente do que os convencionais

A tecnologia Inverter ajusta a frequência do motor e seu giro, funcionando de acordo com a temperatura do ambiente sem ter picos de surto após ser ligado. Com isso, a economia de energia em relação ao ar-condicionado convencional é de até 47%.



### Ultrassilencioso: apenas 19dB(A)\*

O ventilador com tecnologia Skew Fan é feito com um rotor em ângulo. Ele reduz a pressão sonora e elimina a vibração do motor, proporcionando os condicionadores de ar mais silenciosos do mercado.

\*Na menor velocidade das unidades internas até 12.000BTU/h.



### Novo ionizador Ion Care com tripla função

O novo Ionizador ION CARE emite mais de 2 milhões de íons por cm<sup>3</sup>, esterilizando o ar e eliminando até 99,9% de vírus e bactérias. Isso porque o ION CARE utiliza o algoritmo SKIN CARE, que reduz o tamanho das partículas de água no ar, facilita a absorção pela pele e reduz a sensação de ressecamento.



### Exclusivo Filtro Multiproteção LG com Tecnologia 3M

Em parceria com a 3M, a LG desenvolveu o exclusivo Filtro Multiproteção que retém micropartículas com mais eficiência e sem comprometer a refrigeração. Além disso, as enzimas aplicadas na construção do Filtro Multiproteção proporcionam a eliminação de até 99,9% das bactérias e vírus como o H1N1.

