

# LG REPLACE Z



Sustituye tu antiguo aire acondicionado sin necesidad de obras.

**GARANTÍA DE POR VIDA**  
En el compresor Dual Inverter<sup>1</sup>



CLIMATIZA por menos de **0,80€/día<sup>2</sup>**  
Life's Good.

A++  
A+++<sup>(3)</sup>



#### SIN OBRAS

Reutiliza las conexiones de tu antiguo equipo con la tecnología Replace y ahorra en la instalación.



#### DECIDE Y LIMITA EL GASTO EN TU FACTURA

Con la función kW Manager de la app LG ThinQ el equipo se ajustará automáticamente para no superar el consumo futuro deseado.



#### MÁXIMA DURABILIDAD

Gracias al recubrimiento anticorrosivo Gold Fin<sup>4</sup> que protege al equipo especialmente en zonas de costa.



#### EVITA VISITAS TÉCNICAS

Con el diagnóstico inteligente Smart Diagnosis, que facilita la detección de incidencias en remoto.



#### OLVÍDATE DE LA ACUMULACIÓN BACTERIAS

y malos olores con la función autolimpieza.

1. Garantía en el compresor Dual Inverter (de la unidad exterior del equipo) de 30 años (3 de garantía legal + 27 comercial). Cubre solo el coste de la pieza. Dicho plazo de cobertura excede la vida útil media del producto. Si el Compresor Dual Inverter no cumple la normativa en el momento de sustitución, se abonará la parte proporcional al coste de la pieza. Promoción válida por tiempo limitado. Es necesario registrar la compra en el plazo de 1 año para activar la garantía. +info: [tuserviciolg.com/promociones/garantiadeporvida](http://tuserviciolg.com/promociones/garantiadeporvida). 2. Cálculo interno realizado el 09/01/2025 sobre el modelo LG S09EC. Resultado basado en el coste de la energía (datos reflejados en la etiqueta energética de dicho modelo sobre el consumo medio anual en calefacción -386 kWh/año- utilizando el modo calefacción del aparato durante 6 meses, el coste de la electricidad según Eurostat -0,1010 €/kWh- y un uso medio diario de 12h), el coste de la potencia (potencia contratada -3,45 kW- y su coste en euros/kWh -0,136685 €/kW día-), impuestos totales por energía y potencia (5,11 %), el coste del alquiler del contador (promedio de 0,026 €/día) y el IVA actual (21 %). El resultado puede variar si varía alguno de los valores descritos anteriormente. 3. Etiqueta energética A+++ en clima cálido. 4. TUV Verifica que el recubrimiento mejorado «Gold Fin» tiene menos del 0,05% de área de corrosión después de 5000 horas de prueba de niebla salina. TUV ha verificado que el área de corrosión de Gold Fin™ no es superior al 0,05% (sobre N.R. 9,5). 5. Estudio realizado por Punto de Fuga (100 llamadas entre 30.10 y 6.11 del 2025), sobre 37 indicadores relacionados con atención al cliente en climatización de varias marcas representativas del mercado español. LG es nº1 tras obtener mejor puntuación que el resto de marcas en el 60% indicadores anteriores.

**Nº1**<sup>5</sup>  
LG  
TU SERVICIO Nº1

Life's Good.

# LG REPLACE Z

FICHA TÉCNICA



Unidad exterior



Unidad interior



| LG REPLACE Z                   |                                      |                                   |                               |                       |                  |                  |
|--------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|-----------------------|------------------|------------------|
| Modelo                         | Conjunto                             | REPLACE09Z.SET                    | REPLACE12Z.SET                | REPLACE18Z.SET        | REPLACE24Z.SET   |                  |
|                                | Interior                             | EZ09CSN.CSJ1                      | EZ12CSN.CSJ1                  | EZ18CSN.CSK1          | EZ24CSN.CSK1     |                  |
|                                | Exterior                             | EZ09CSU.CA31                      | EZ12CSU.CA31                  | EZ18CSU.CL21          | EZ24CSU.C241     |                  |
| EAN                            | Conjunto                             | 8808992888611                     | 8808992888666                 | 8808992888529         | 8808992888574    |                  |
|                                | Interior                             | 8806096653005                     | 8806096653043                 | 8806096669150         | 8806096663431    |                  |
|                                | Exterior                             | 8806096653081                     | 8806096653128                 | 8806096669167         | 8806096663424    |                  |
| Capacidad (W)                  | Refrigeración Mín/Nom/Máx            | 890/2500/3700                     | 890/3500/4040                 | 900/5000/5500         | 900/6600/7420    |                  |
|                                | Calefacción Mín/Nom/Máx              | 890/2800/4100                     | 890/3710/5100                 | 900/5400/6400         | 900/5400/6400    |                  |
| Consumo (W)                    | Refrigeración / Calefacción          | 656/620                           | 1080/950                      | 1548/1455             | 2164/2030        |                  |
|                                |                                      | EER - W/W                         | 3,81                          | 3,24                  | 3,23             | 3,05             |
| Carga de diseño (W)            | SEER                                 | 7                                 | 6,6                           | 7                     | 6,9              |                  |
|                                |                                      | Refrigeración                     | 2,5                           | 3,5                   | 5,0              | 6,6              |
| COP                            | Calefacción                          | 2,5                               | 2,5                           | 3,9                   | 5,0              |                  |
|                                |                                      | 4,52                              | 3,91                          | 3,71                  | 3,45             |                  |
| Etiqueta energética (A+++ a D) | SCOP (clima medio)                   | 4                                 | 4                             | 4,3                   | 4,3              |                  |
|                                |                                      | Refrigeración                     | A++                           | A++                   | A++              | A++              |
| UNIDAD INTERIOR                | Calefacción (zona media/zona cálida) | A++/A+++                          | A++/A+++                      | A++/A+++              | A++/A+++         |                  |
|                                |                                      | Presión Sonora - dB(A)            | Refrigeración (SH/H/M/L/SL)   | 45/41/35/27/19        | 45/41/35/27/19   | 47/44/39/34/31   |
| UNIDAD EXTERIOR                | Calefacción (SH/H/M/L)               | 45/41/35/27                       | 45/41/35/27                   | 48/44/39/34           | 50/47/42/34      |                  |
|                                |                                      | Dimensiones - mm (An x Al x Prof) | 837 x 308 x 189               | 837 x 308 x 189       | 1053 x 424 x 278 | 1053 x 424 x 278 |
| UNIDAD EXTERIOR                | Peso neto - kg                       | 8,6                               | 8,6                           | 11,9                  | 12,7             |                  |
|                                |                                      | Wifi                              | Sí (LGThinQ)                  | Sí (LGThinQ)          | Sí (LGThinQ)     | Sí (LGThinQ)     |
| UNIDAD EXTERIOR                | Presión sonora                       | Frío (dbA)                        | 48                            | 48                    | 53               | 54               |
|                                |                                      | Calor (dbA)                       | 50                            | 50                    | 55               | 57               |
| UNIDAD EXTERIOR                | Caudal de aire (m³/min.)             | 27                                | 27                            | 35                    | 49               |                  |
|                                |                                      | Dimensiones - mm (An x Al x Prof) | 717 x 495 x 230               | 717 x 495 x 230       | 770 x 545 x 288  | 870 x 650 x 330  |
| UNIDAD EXTERIOR                | Peso (kg)                            | 25,7                              | 25,7                          | 34,4                  | 46               |                  |
|                                |                                      | Rango de operación                | Frío (Mín/Máx) (°C DB)        | -10~-48               | -10~-48          | -10~-48          |
| UNIDAD EXTERIOR                | Calefacción (Mín/Máx) (°C DB)        | -15~-24                           | -15~-24                       | -15~-24               | -15~-24          |                  |
|                                |                                      | Refrigerante (R32)                | Precarga de refrigerante (kg) | 0,7                   | 0,7              | 1                |
| UNIDAD EXTERIOR                | Refrigerante adicional (g/m)         |                                   | 20                            | 20                    | 20               | 20               |
|                                |                                      | UNIDAD EXTERIOR                   | T-CO <sup>2</sup> eq          | 0,473                 | 0,473            | 0,675            |
| UNIDAD EXTERIOR                | Conexiones frigoríficas              |                                   |                               | Líquido (mm/pulgadas) | ø 6,35 (1/4")    | ø 6,35 (1/4")    |
|                                |                                      | Gas (mm/pulgadas)                 | ø 9,52 (3/8")                 | ø 9,52 (3/8")         | ø 12,7 (1/2")    | ø 12,7 (1/2")    |
| UNIDAD EXTERIOR                | Longitudes                           | Mín/Máx (m)                       | 3/15                          | 3/15                  | 3/20             | 3/30             |
|                                |                                      | Precargada para (m)               | 7,5                           | 7,5                   | 7,5              | 7,5              |
|                                |                                      | Desnivel (m)                      | 7                             | 7                     | 10               | 15               |



Life's Good.