

## GENERAL

tipo de producto Montado en la pared

Est. Área de enfriamiento (pies cuadrados) N/A

Est. Área de calefacción (pies cuadrados) N/A

Capacidad de enfriamiento Nominal/Min (W) 5129 / 879

Capacidad de calefaccion Nominal/Min (W) N/A

Capacidad de enfriamiento máx. (W) 5276

Capacidad de calefacción máx. (W) N/A

Consumo de energía de enfriamiento  
Nominal/Min (W) 1782 / 190

Consumo de calefacción Potencia nominal/Min  
(W) N/A

Volataje nominal de entrada (V, Hz) 220, 60

Dimensiones de la unidad interior\_WxHxD(mm) 837 x 308 x 189

Dimensiones de la unidad exterior\_WxHxD(mm) 770 x 545 x 288

Tipo de refrigerante R410a

Potencia de sonido (enfriamiento)  
SH/H/M/L/SL(dB(A)) 45 / 40 / 32

Potencia de sonido (calefacción)  
SH/H/M/L/SL(dB(A)) N/A

Peso de la unidad interior (kg) 8.3

Peso de la unidad interior (lb.)	N/A
Peso de la unidad exterior (kg)	26.7
Peso de la unidad exterior (lb.)	N/A
Tipo de Producto II	Inverter
Tipo de HVAC	Solo Frio

## ENFRIAMIENTO

Velocidad del ventilador	6 pasos
4 maneras	Arriba abajo
Aire cómodo	N / A
Enfriamiento de energía	Sí
Control de dirección del flujo de aire (arriba y abajo)	Sí (6 pasos)
Control de dirección del flujo de aire (izquierda y derecha)	N / A

## CALEFACCIÓN

Potencia Calefacción	N / A
----------------------	-------

## PURIFICADOR DE AIRE

Sensor PM 1.0	N / A
Pantalla de purificación de aire	N / A
ionizador	N / A

## FILTRAR

Microfiltro	N / A
-------------	-------

---

Microfiltro Antibacterias	N / A
---------------------------	-------

---

Filtro de polvo	N / A
-----------------	-------

---

Filtro para alérgenos	N / A
-----------------------	-------

---

Prefiltro	Sí
-----------	----

---

Filtro de polvo fino	N / A
----------------------	-------

---

## AHORRO DE ENERGÍA

Ahorro de energía (enfriamiento)	Sí
----------------------------------	----

---

Monitoreo de energía	N / A
----------------------	-------

---

Pantalla de energía	N / A
---------------------	-------

---

Grado energético	N/A
------------------	-----

---

Control de energía activo	N / A
---------------------------	-------

---

ICA (control de amperio I)	N / A
----------------------------	-------

---

Contacto seco	N / A
---------------	-------

---

## HIGIENE

UV Nano	N / A
---------	-------

---

Limpieza automática	N / A
---------------------	-------

---

## CONVENIENCIA

---

ThinQ(Wi-Fi)	N / A
--------------	-------

---

Guía inteligente	N / A
------------------	-------

---

Reserva	Sí
---------	----

---

Noche Tropical Sueño comportado	N / A
---------------------------------	-------

---

Filtro de alarma	N / A
------------------	-------

---

Diagnóstico inteligente	N / A
-------------------------	-------

---

Control remoto	Sí
----------------	----

---

Reserva On/Off (24 horas)	Sí
---------------------------	----

---

Detección del cuerpo humano	N / A
-----------------------------	-------

---

Ruido bajo	N / A
------------	-------

---

Funcionamiento sin estabilizador	N / A
----------------------------------	-------

---

Control por voz (dispositivo de terceros)	N / A
---	-------

---

Modo de ventilador	Sí
--------------------	----

---

Reinicio automático	Sí
---------------------	----

---

Operación de interruptor forzado	Sí
----------------------------------	----

---

## DESHUMIDIFICACIÓN

Sensor de humedad	N / A
-------------------	-------

---

Deshumidificación	Sí
-------------------	----

---

## UNIDAD EXTERIOR

Nombre del modelo de la unidad exterior	S4UQ18JLQALEC2GPAN
---	--------------------

---

## CUMPLIMIENTO

Tipo de producto y nombre del modelo	Wallmounted
--------------------------------------	-------------

---

Nombre del modelo del producto	S4-Q18JLQAL
--------------------------------	-------------

---

Mes de lanzamiento (AAAA-MM)	2023-08
------------------------------	---------

---

Fabricante (Importador)	LG Electrónica
-------------------------	----------------

---

## UPC CODE

UPC Code	8806084321022
----------	---------------

---

## DISEÑO

Color (Cuerpo)	Blanco
----------------	--------

---

Color (descarga)	Blanco
------------------	--------

---

Pantalla	LED
----------	-----

---