



LG
Life's Good

LG AIRE ACONDICIONADO TIPO TECHO



- Gold Fin Anticorrosión
- Sensación de Brisa Natural
- Deshumidificación Saludable
- Jet Cool Enfriamiento Rápido
- Sistema de Deflexión de Aire en 4 vías



TIPO TECHO

El flujo vertical del aire frío es controlado por control remoto, y su diseño reductor de ruido permite un enfriamiento grato y silencio.

Gold Fin™ Anticorrosión

El intercambiador de calor LG está cubierto con una capa dorada anticorrosiva sobre la superficie de aluminio, que le permitirá conservarse a lo largo del tiempo. De esa forma, el desempeño de la unidad será prácticamente el mismo que al adquirirlo.

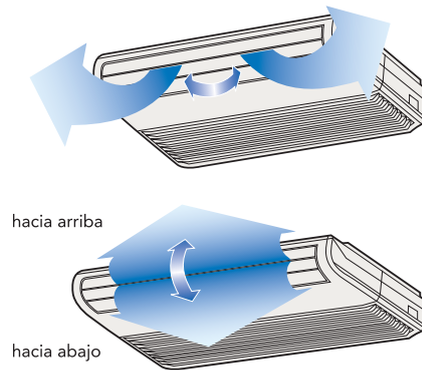


Resultado de Prueba de Sal Spray : 360 horas [Test Standard : KS D 9502, ASTM]

Sistema de deflexión de aire en 4 vías

Control de dirección horizontal del flujo de aire.
Control Manual
Ajuste la dirección del flujo de aire moviendo manualmente el panel de salida de aire hasta la posición horizontal.

Control de dirección vertical del flujo de aire.
Control de dirección del flujo de aire.
La dirección del flujo de aire puede ajustarse a gusto con el control remoto. Esto es muy efectivo cuando desee refrescarse directamente.



Jet Cool™

La función Jet Cool es para enfriamiento rápido. En este modo de operación, el equipo sopla aire muy frío a alta velocidad.



Funciones Mejoradas

- Revisión de filtros con un solo toque y función de alarma de filtros sucios.
- Modo de viento fuerte
- Control remoto alámbrico (opcional)
- Programación semanal
- Control de grupo etc.
- Presostatos de alta y baja presión



18,000 hasta 30,000 BTU/H



TV-C182BLA0 / TV-C242BLA0 / TV-302BLA0



gold



- Gold Fin Anticorrosión
- Sensación de Brisa Natural
- Deshumidificación Saludable
- Revisión de Filtro antibacterial de un Toque
- Programación arranques y paros las 24 horas
- Auto reestablecimiento
- Control remoto inalámbrico
- Presostatos de alta presión
- Incluye Prefiltro
- Timer retardador de 3 minutos
- Longitud máxima de tubería 30 m.



18-30K Btu/h

MODELO		TV-C182BLA0	TV-C242BLA0	TV-C302BLA0
Capacidad de Enfriamiento	(Btu/W)	18,000	24,100	30,000
E.E.R	(Btu/W)	3.20	3.21	2.99
S.E.E.R	(Btu/W.hr)	10.91	10.95	10.20
Ratio de Circulación de Aire	Evaporadora, Max (Nominal CFM)	477	636	636
	Condensadora, Max (Nominal CFM)	1519	1589	1589
Niveles de Ruido	Evaporadora, Alto	dB(A)±3	43	50
	Med.	dB(A)±3	40	48
	Bajo	dB(A)±3	37	46
	Condensadora, Alto	dB(A)±3	55	58
Voltaje, Frecuencia, Fase	(V,HZ,Ø)	220, 60, 1	220, 60, 1	220, 60, 1
Potencia de Entrada	(Watt)	1650	2200	2940
Amperaje	(A)	8.50	12.50	12.50
Dimensiones	Evaporador (Ancho x Alto x Prof. mm)	1200x205x615	1200x205x615	1200x205x615
	Condensador (Ancho x Alto x Prof. mm)	801x555x262	870x655x320	870x655x320
Peso	Evaporadora (kg)	30	30	30
	Condensadora (kg)	50	60	60
Tuberías de conexión	Líquido (Pulgadas)	1/4	1/4	1/4
	Gas (Pulgadas)	5/8	5/8	5/8

*Nota : El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar el desempeño del producto.

36,000 hasta 60,000 BTU/H



TV-C362KLA0



TV-C60BLLA0



gold

gold



- Gold Fin Anticorrosión
- Sensación de Brisa Natural
- Deshumidificación Saludable
- Jet Cool Enfriamiento Rápido
- Revisión de Filtro antibacterial de un Toque
- Programación arranques y paros las 24 hrs
- Auto reestablecimiento
- Incluye Prefiltro
- Presostato de alta presión
- Timer retardador de 3 minutos
- Longitud máxima tubería 30m
- Presostato de baja presión (sólo equipos de 60,000 BTU/hr)



36K Btu/h

60K Btu/h

MODELO		TV-C362KLA0	TV-C60BLLA0
Capacidad de Enfriamiento	(Btu/h)	36,000	60,000
E.E.R	(Btu/W)	3.21	3.01
S.E.E.R	Btu/h.W	10.94	10.26
Ratio de Circulación de Aire	Evaporadora, Max (Nominal CFM)	1024	1305
	Condensadora, Max (Nominal CFM)	2041	3708
Niveles de Ruido	Evaporadora, Alto	dB(A) ± 3	52
	Med.	dB(A) ± 3	48
	Bajo	dB(A) ± 3	43
	Condensadora, Alto	dB(A) ± 3	59
Voltaje, Frecuencia, Fase	(V,Hz,ø)	220, 60, 1	220, 60, 3
Potencia de Entrada	(Watt)	3290	5880
Amperaje	(A)	16.50	18.5
Dimensiones	Evaporador (Ancho x Alto x Prof. mm)	1350x220x650	1750x200x650
	Condensador (Ancho x Alto x Prof. mm)	870x1038x320	900x1225x370
Peso	Evaporadora (kg)	35	45
	Condensadora (kg)	70	100
Tuberías de conexión	Líquido (Pulgadas)	1/4	3/8
	Gas (Pulgadas)	5/8	3/4

*Nota : El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para mejorar el desempeño del producto.