

# AL-LICENTE PROABSOLUTO

CONFORT ABSOLUTO SIN CAMBIOS DE TEMPERATURA SIN PICOS DE VOLTAJE



CERTIFICADOS CON LA MÁXIMA EFICIENCIA MUNDIAL









### SOFT START

El compresor arranca en forma lenta sin registrar un consumo de energia abruptamente. Elimina cobros por demanda máxima.



## ACABADO DE LUJO

Terminado en blanco brillante, emblema cromado, hidden display.



#### MEMORY KEY

Almacena tu configuración y accede a ella sólo presionando una tecla.



#### WIFI COMPATIBLE

Instalando la interface WIFi, puede ser controlado desde tu móvil.



#### GOLD FIN

Capa protectora color oro en serpentín condensador, prolonga la vida útil del equipo.

#### **ESPECIFICACIONES**

#### **MARCA**



MODELO		EWF120C / EWC120C	EWF121C / EWC121C	EWF181C / EWC181C	EWF261C / EWC261C
SUMINISTRO ELÉCTRICO	V-Ph-Hz	115V - 1 - 60	230V - 1 - 60	230V - 1 - 60	230V- 1 - 60
CAPACIDAD DE ENFRIAMIENTO (MIN/MAX)	Btu/h	4,600 / 12,000	4,000 / 12,000	5,000 / 18,000	7,000 / 23,500
CAPACIDAD DE CALEFACCIÓN (MIN/MAX)	Btu/h	4,600 / 12,700	4,000 / 12,600	5,000 / 18,600	7,000 / 23,800
CONSUMO ENERGETICO (MIN/MAX)	W	450 / 1,650	450 / 1,650	600 / 2370	650 / 2730
RELACIÓN DE EFICIENCIA ENERGÉTICA ESTACIONAL (SEER)	W/W	17.6	17.6	17.5	17.5
TIPO DE REFRIGERANTE		R410a			
TIPO DE COMPRESOR		Rotativo de velocidad variable			
FLUJO DE AIRE	m3/h	550/500/450	550/500/450	850/770/670	1200/110/100
NIVEL DE RUIDO INTERIOR	dB	42/39/36	42/39/36	45/42/38	49/45/41
DIÁMETROS DE TUBERÍA	pulgadas	1/4 - 3/8	1/4 - 3/8	1/4 - 1/2	3/8 - 5/8
DIMENSIONES UNIDAD INTERIOR	(WXHXD)				
SIN EMPAQUE	mm	790x274x206	790x274x206	900x291x222	1025x320x238
CON EMPAQUE	mm	860x330x265	860x330x265	970x345x290	1105x405x315
PESO	Kg	9 / 11	9 / 11	12 / 14.5	14 / 17
DIMENSIONES UNIDAD EXTERIOR	(WXHXD)				
SIN EMPAQUE	mm	780x542x256	780x542x256	780x542x271	860x720x320
CON EMPAQUE	mm	900x600x340	900x600x340	900x600x340	1015x775x445
PESO	Kg	23 / 26	23 / 26	29.9 / 32.8	40 / 43

**Disponible en:** 1 Ton (115V Y 230v), 1.5 Ton y 2 Ton.

Versiones: Sólo frío y con calefacción.



