



8,000 btu/h a 12,000 btu/h

UNIDAD DE VENTANA ECO

PRIME



18,000 btu/h



24,000 btu/h



Refrigerante ecológico R410A.

Protege la capa de ozono.



Recubrimiento anticorrosivo.

Recubrimiento que extiende la vida útil del equipo y lo protege en ambientes altamente corrosivos, húmedos y salinos.



Silencioso.

Bajo nivel de ruido, apagado automático y vibraciones bajas que proporcionan un mejor descanso y mayor confort.



Control remoto.

Toma el control remoto y refréscate en la comodidad de tu habitación.



Refrigerante ecológico.

Amigable con el medio ambiente al utilizar el gas ecológico R410A que no daña la capa de ozono.



Flujo de aire 360° tridimensional.

Sistema de distribución de aire acondicionado de 360° diseñado para ventilar de manera uniforme.

Modelo Unidad de Ventana Eco	UVPRC081-L 8000 btu/h	UVPRC121-L 12000 btu/h	UVPRC122-L 12000 btu/h	UVPRC182-L 18000 btu/h	UVPRC242-L 24000 btu/h
Alimentación	115V 1Ph 60Hz	115V 1Ph 60Hz	220V 1Ph 60Hz	220V 1Ph 60Hz	220V 1Ph 60Hz
Capacidad de enfriamiento W	2345	3517	3517	5276	6600
EER W/W	3.16	3.17	3.17	2.87	2.60
Consumo W	741	1110	1110	1838	2650
Amperaje	6.5 A	9.7 W	4.9 W	8 A	11.8 A
Refrigerante	R410	R410	R410	R410	R410
Flujo de aire m ³ /h	340	450	450	630	800
Ruido dB(a)	58-61	55-59	55-59	55-59	54-61
Dimensiones mm (ancho-alto-fondo)	473 x 393 x 322	484 x 366 x 546	484 x 366 x 546	600 x 645 x 450	660 x 435 x 780
Peso Neto	23	34	34	54	69