

# PackUnity



## Características Generales del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.

El PackUnity, panel de cassette de 4 vías diseño elegante.  
 El diseño delgado y compacto no solo ahorra espacio, sino que también reduce los costos de instalación.  
 Está diseñado para adaptarse a la mayoría de los diseños de edificios y encajar en diversos espacios.  
 El flujo de aire en un espacio con una altura de cielo raso de 4.2m es posible con esta unidad interior.  
 Además, el flujo de aire se puede reforzar ajustando la velocidad del ventilador.  
 La operación independiente de las paletas utiliza 4 motores separados, lo que hace posible controlar las cuatro paletas de forma independiente.  
 Contiene un refrigerante R-410A.  
 EER 2.91 y SEER 18.00.  
 Inversor scroll es la segunda generación de compresores scroll que ofrece tecnología de velocidad variable para aplicaciones de aire acondicionado.  
 Motor BLDC no necesita de las escobillas que tienen al desgastarse que se utilizan en los motores tradicionales, ya que los reemplaza con un controlador electrónico que mejora la fiabilidad de la unidad  
 Temperatura ambiente interior 26.7 °C DB / 19.4 °C WB.  
 Temperatura ambiente exterior 35 °C DB / 24°C WB.

## Aplicaciones del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.

El PackUnity, es utilizado en industrias, centros comerciales, residencias, hospitales, escuelas, edificios, restaurantes, hoteles, bancos, oficinas, departamentos.

## Garantía del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.

El PackUnity, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.

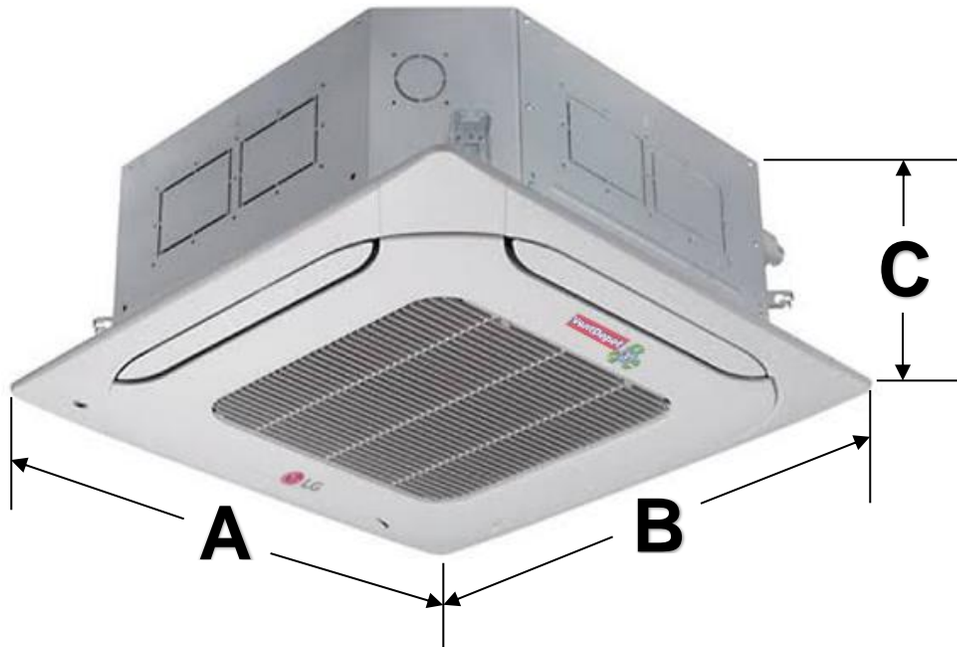
Características Técnicas Específicas del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.

Clave	Capacidad		Refrigerante	Descripción	Voltaje			A	SEER	EER	Nivel de Ruido	Dimensiones con Empaque en cm.			
	Ton.	BTU			Funcionamiento	V	F					Hz	Peso	Base	Alto
<b>MXCKA-001</b>	4.5	54000	R410A	Sólo Frío	220	1	60	25.7	18.0	2.91	59	117	97	97	41



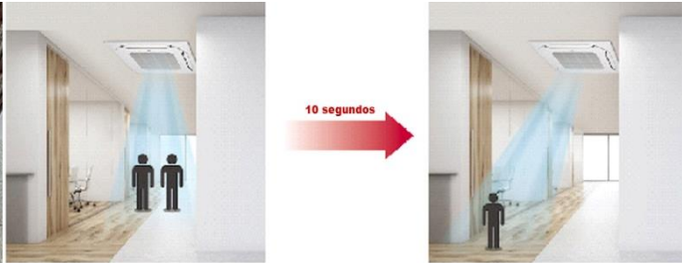
# PackUnity

Dimensiones Específicas del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity en mm.						
Clave	A	B	C	D	E	F
MXCKA-001	840	840	288	950	1380	330

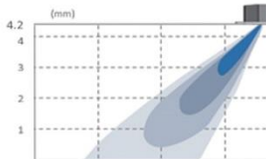
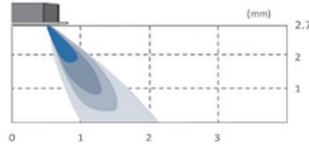
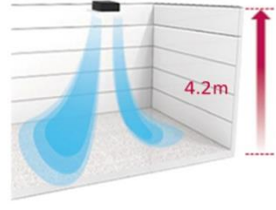
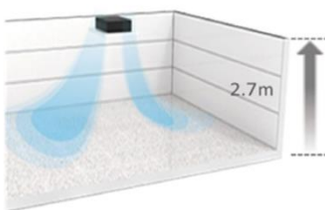


# PackUnity

Galería del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.



Control del compresor basado en carga real.



Galería del Aire Acondicionado Cassette, PackUnity.



Versión de Corrección V1	Nombre del Autor Jessica Lorenzo	Descripción del Error Ficha Nueva	Descripción de la Corrección Ninguna	Vo.Bo. Ing. Antonio García
-----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------	---	-------------------------------