

VM121 C8

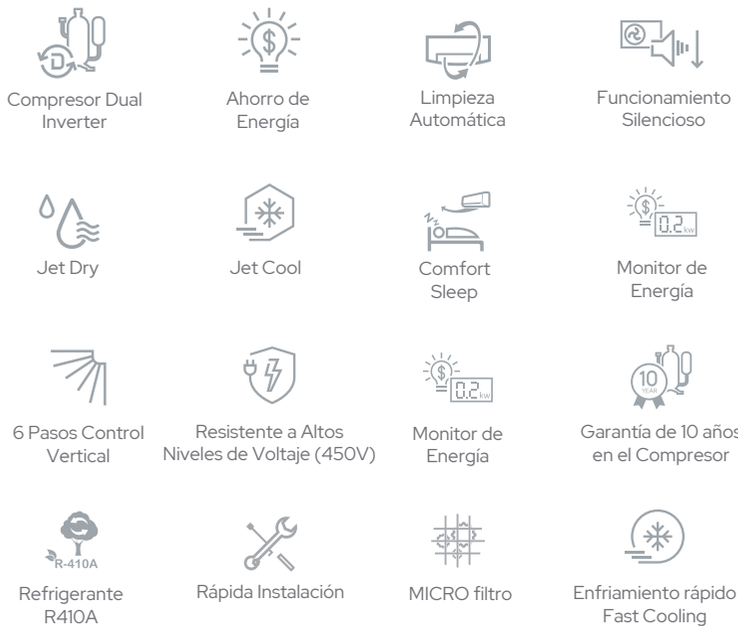
DUALCOOL Inverter



[Ficha Técnica]

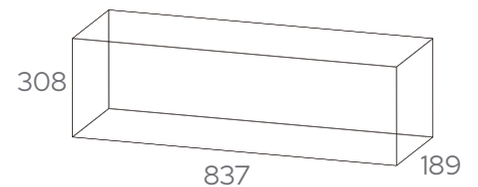
Enfriamiento y Calefacción	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	3000-12000-13800
SEER	18.50
Suministro de Energía V/HZ	115/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™
UPC	8806098319879

[Tecnologías]

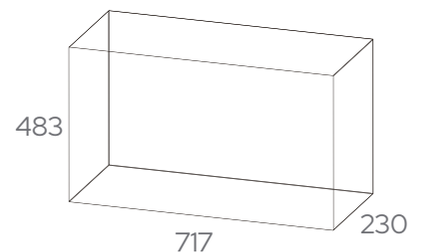


[Dimensiones (mm)]

Unidad Interior



Unidad Exterior



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con **WI-FI**

VM122 H7

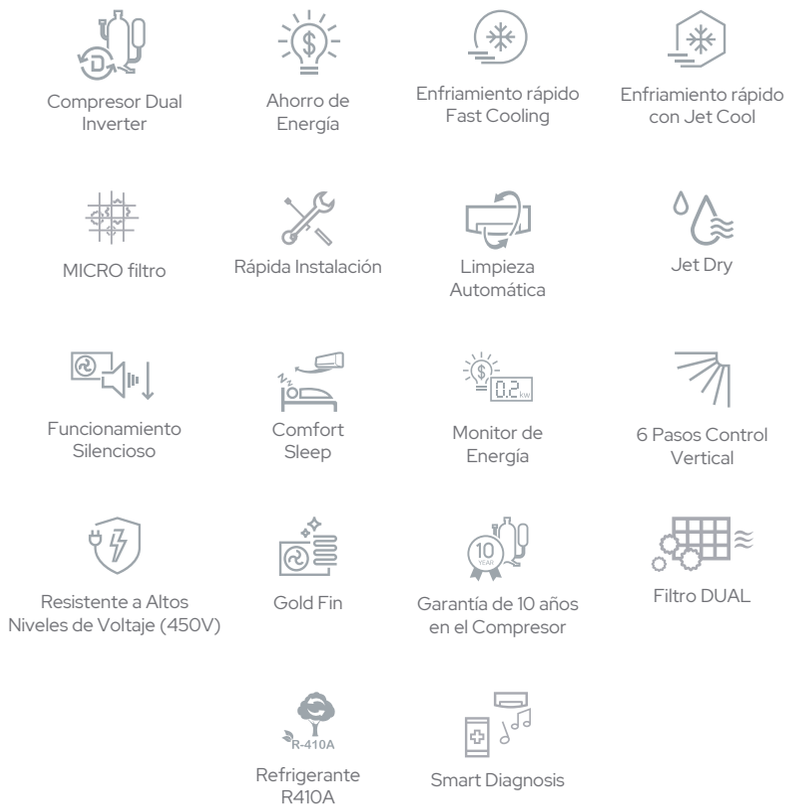
DUALCOOL Inverter



[Ficha Técnica]

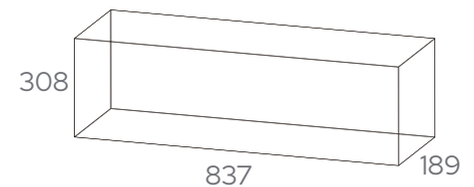
Enfriamiento	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	12,000
SEER	17.5
Suministro de Energía V/HZ	220/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™

[Tecnologías]

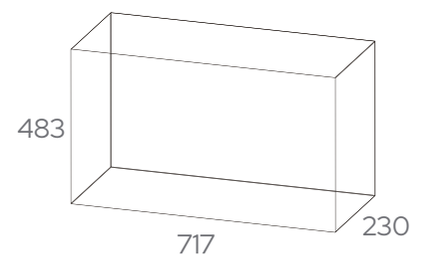


[Dimensiones (mm)]

Unidad Interior



Unidad Exterior



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con WI-FI

VM182 C7

DUALCOOL Inverter



[Ficha Técnica]

Enfriamiento y Calefacción	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	3,685-18,000-19910
SEER	17.50
Suministro de Energía V/HZ	220/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™
UPC	8806098232970

[Tecnologías]



Compresor Dual Inverter



Ahorro de Energía



Enfriamiento rápido
Fast Cooling



Enfriamiento rápido
con Jet Cool



Funcionamiento Silencioso



Rápida Instalación



Limpieza Automática



Jet Dry



Resistente a Altos Niveles de Voltaje (450V)



Comfort Sleep



Monitor de Energía



6 Pasos Control Vertical



Refrigerante R410A



Gold Fin



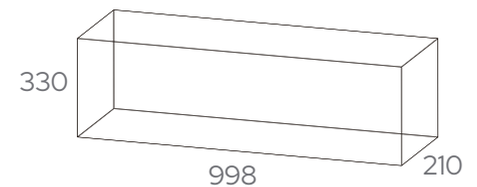
Garantía de 10 años en el Compresor



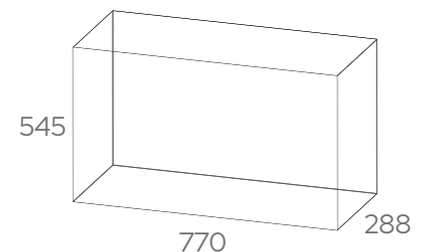
Filtro DUAL

[Dimensiones (mm)]

Unidad Interior



Unidad Exterior



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con **WI-FI**

VM18 H6

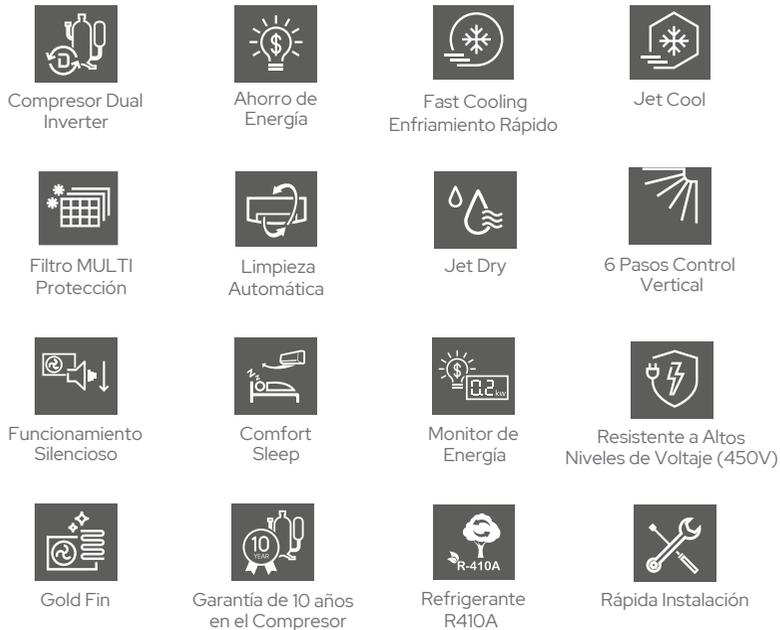
DUALCOOL Inverter



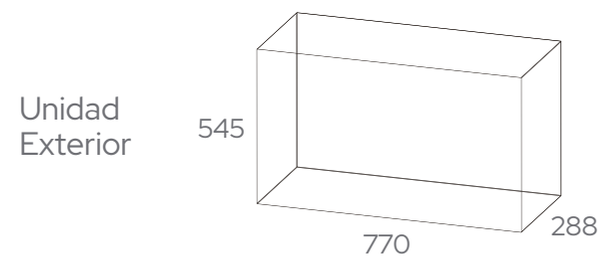
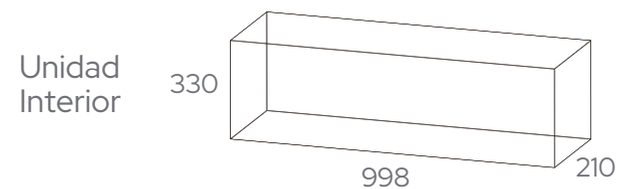
[Ficha Técnica]

Enfriamiento y Calefacción	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	18,000
Capacidad de Calefacción BTU/h	18,500
SEER	17.50
Suministro de Energía V/HZ	220/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™

[Tecnologías]



[Dimensiones (mm)]



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con WI-FI

VM242 C6

DUALCOOL Inverter



[Ficha Técnica]

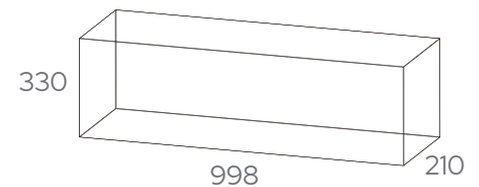
Enfriamiento	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	22,000
SEER	17.10
Suministro de Energía V/HZ	220/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™

[Tecnologías]

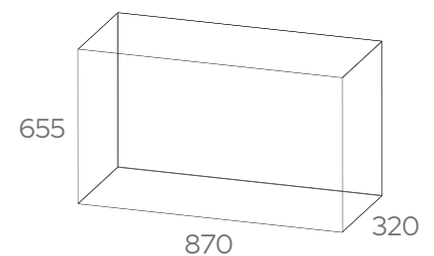


[Dimensiones (mm)]

Unidad Interior



Unidad Exterior



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con WI-FI

VM242 H6

DUALCOOL Inverter



[Ficha Técnica]

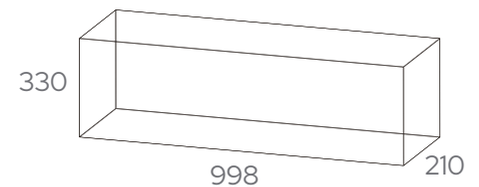
Enfriamiento y Calefacción	•
Capacidad de Enfriamiento BTU/h	22,000
Capacidad de Calefacción BTU/h	22,000
SEER	17.10
Suministro de Energía V/HZ	220/60
Refrigerante	R410A
Anticorrosivo	Gold Fin™

[Tecnologías]

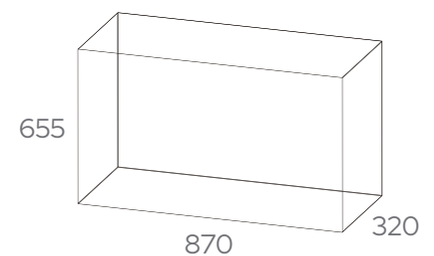


[Dimensiones (mm)]

Unidad Interior



Unidad Exterior



MÁXIMO AHORRO de energía, ahora con **WI-FI**