

12000 BTUs



COMPRESOR
DE ALTO RENDIMIENTO



Vortice Go

12K

AIRE ACONDICIONADO PORTÁTIL



ECO-H2O
SISTEMA  AGUA



AHORRO ENERGÉTICO



SIN DRENAJE*

Parte de la Familia

VORTICARE
Confort • Salud • Innovación

VortIce Go

...FRÍO PARA LLEVAR 12K

VortCare, con su línea **Vort-Ice Go**, innova el mercado de los aires acondicionados portátiles con diseño y tecnología. **Vort-Ice Go** te brinda el confort de un aire acondicionado tradicional en un paquete compacto, portable y plug and play que con sus 12000 BTUs de capacidad de enfriamiento acondiciona un espacio de hasta 30 m².

Para su uso el **Vort-Ice Go** solo requiere colocar el ducto de extracción al exterior. Entre sus características más importantes no requiere drenaje gracias al sistema Eco-H2O que recicla el agua condensada para obtener una operación más eficiente*.

Vort-Ice Go además de brindar confort a tu familia enfriando tu ambiente, protege a los tuyos con un sistema de purificación de 2 etapas. El ionizador Vita-Ion y Filtro lavable de polvo permiten controlar bacterias, polvo, alérgenos, malos olores y otros contaminantes.

*Aplica para condiciones de humedad menores de 95%.

Para condiciones mayores al 95% de humedad se garantiza una operación libre de drenaje hasta por 16 horas.

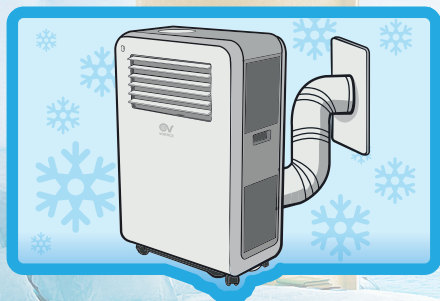
QUICK MOUNT

Easy Storage ▶



Kit Accesorios QuickMount

El kit **QuickMount** permite una fácil, económica y rápida instalación sin complicaciones.



ECO-H2O

Tecnología de Ahorro Energetico Eco-H2O

Con la nueva tecnología **Eco-H2O** el **Ice Go** permite una máxima eficiencia energética reciclando el agua condensada en condiciones donde la humedad lo permite o añadiendo agua manualmente al equipo en ambientes más secos.



TRES EN UNO



• ENFRÍA • DESHUMIDIFICA • PURIFICA



REFRIGERANTE R410A AMIGABLE CON EL AMBIENTE

Vortice, comprometido con el medio ambiente, utiliza refrigerantes de alta eficiencia y eco-amigables de primera línea a nivel mundial.

PURIFICACIÓN



• FILTRO DE POLVO LAVABLE

El filtro de polvo lavable, hecho de fibras sintéticas, permite mejorar la calidad de tu aire además de proteger el equipo.



• IONIZADOR VITA-ION

Vita-ion ayuda a eliminar los efectos negativos del polvo, químicos volátiles dañinos a la salud, así como bacterias y virus, ayudándote a respirar un aire más puro.



PORTABLE

Sus rodines, agarraderas laterales y espacio para guardar el ducto de extracción, te permiten tener el confort del Vort-Ice Go a tu alcance, en cualquier lugar, para cualquier ocasión.



DISPLAY DIGITAL MULTIFUNCIÓN

El display digital brinda al usuario además de un uso intuitivo, más información sobre su ambiente incluyendo temperatura y control sobre el temporizador.



TANQUE ANTIBACTERIAL GERM-X

Tanque de agua anti-bacterial que previene la formación de gérmenes y moho, contribuyendo al correcto mantenimiento y funcionamiento del equipo.



TECNOLOGÍA HYDRO-SAFE

Despreocúpate del nivel del agua gracias a la tecnología Hydro-Safe que apaga el equipo y te avisa cuando el tanque está lleno.



TEMPORIZADOR

El temporizador integrado de 1 a 24 horas brinda independencia en el funcionamiento del Ice Go.



SENSOR ANTI-FROST

El sensor Anti-Frost monitorea continuamente el evaporador y lo protege en caso de temperaturas extremadamente bajas, debido a condiciones de operación irregulares.



ELECTRÓNICA ANTIEXPLOSIVA

Los componentes electrónicos antiexplosivos te protegen de posibles accidentes debidos a sobretensión.



DRENAJE CONTINUO DE AGUA

El drenaje continuo brinda mayor independencia al producto eliminando la necesidad de vaciar el tanque en condiciones de humedad superiores al 95%.



CONTROL REMOTO

Controla todas las funciones de tu Ice Go desde larga distancia.

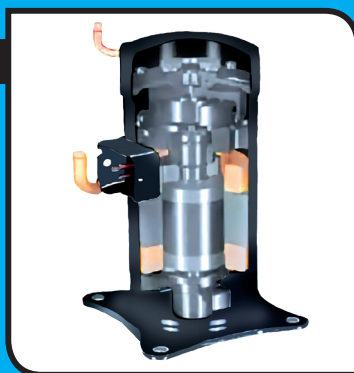
COMPRESOR ROTATIVO DE ALTO RENDIMIENTO

El compresor rotativo de alto rendimiento permite una operación más robusta, ecológica y silenciosa. Comparado con los tradicionales este tiene un rendimiento más alto con un tamaño más pequeño, brindando 12000 BTUs de enfriamiento.



COMPRESOR ROTATIVO

El compresor rotativo gracias a su diseño proporciona una mayor compresión de refrigerante en un menor espacio y tiempo, permitiendo al Go 12K de tener un diseño compacto y de alta eficiencia con el menor ruido posible.



Para más información ingrese a:
www.vortice-latam.com

Ficha técnica

Característica	Valor
Voltaje	115 V / 60 Hz
Potencia	1230 W
Dimensiones	480 x 313 x 744 mm (Ancho x Largo x Altura)
Peso	25.8 Kg
Capacidad de Enfriamiento	12000 BTU
Accesorios Incluidos Kit QuickMount	Laminas selladoras, manguera escape aire, manguera drenaje continuo, desatornillador, adaptador pared y tapa, control remoto.
Refrigerante	R410A

Imágenes con fines ilustrativos