

CONTROL REMOTO

MANUAL DEL USUARIO

RG10E21(2HS)/BGEF

NOTA IMPORTANTE:

Lea este manual detenidamente antes de realizar la instalación o usar su nuevo equipo de aire acondicionado. Asegúrese de guardar este manual para posibles consultas.

CONTENIDO

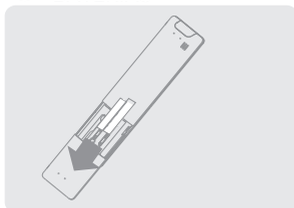
Especificaciones del control remoto.....	02
Manejo del control remoto.....	03
Botones y funciones	04
Indicadores de pantalla remota	05
Cómo utilizar las funciones básicas.....	06
Cómo utilizar las funciones avanzadas	08

Especificaciones del control remoto

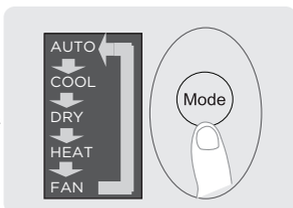
Modelo	RG10E21(2HS)/BGEF
Tensión nominal	3,0 V (pilas secas R03/LR03x2)
Alcance de recepción de la señal	8 m
Entorno	-5°C-60°C

Guía de inicio rápido

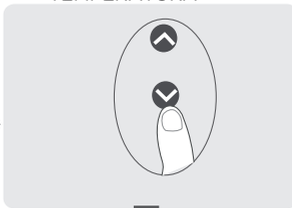
1 COLOCACIÓN DE LAS BATERÍAS



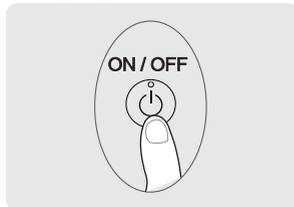
2 SELECCIONAR MODO



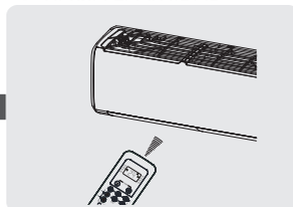
3 SELECCIONAR TEMPERATURA



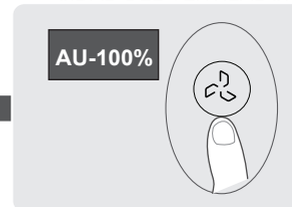
6 PULSE EL BOTÓN POWER



5 APUNTE EL MANDO HACIA LA UNIDAD



4 SELECCIONAR LA VELOCIDAD DEL VENTILADOR



¿NO ESTÁ SEGURO DE LO QUE HACE UNA FUNCIÓN?

Consulte las secciones Cómo utilizar las funciones básicas y Cómo utilizar las funciones avanzadas de este manual para obtener una descripción detallada de cómo utilizar su aire acondicionado.

NOTA ESPECIAL

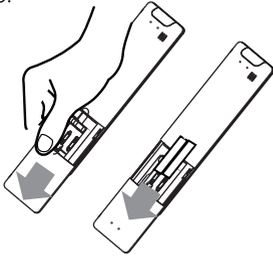
- El diseño de los botones de su unidad puede diferir ligeramente del ejemplo mostrado.
- Si la unidad interior no dispone de una función determinada, pulsar el botón de dicha función en el control remoto no tendrá ningún efecto.
- Cuando existan grandes diferencias entre el "Manual del control remoto" y el "MANUAL DEL USUARIO" en la descripción de las funciones, prevalecerá la descripción del "MANUAL DEL USUARIO".

Manejo del control remoto

Colocar y cambiar las pilas

Su aparato de aire acondicionado puede venir con dos pilas (algunas unidades). Coloque las pilas en el control remoto antes de utilizarlo.

1. Deslice la tapa trasera del control remoto hacia abajo, dejando al descubierto el compartimento de las pilas.
2. Inserte las pilas, prestando atención a que los extremos (+) y (-) de las pilas coincidan con los símbolos del interior del compartimento de las pilas.
3. Vuelva a colocar la tapa de la batería en su sitio.



Control remoto

- La luz solar directa puede interferir con el receptor de señales infrarrojas.
- Debe haber una línea de visión clara entre el control remoto y el aparato.
- Si las señales del control remoto pasan a controlar otro aparato, traslade el aparato a otro lugar o póngase en contacto con el servicio de atención al cliente.

! Eliminación de baterías

- No deseche las pilas como residuos urbanos sin clasificar. Consulte las leyes locales para desechar correctamente las pilas.
- Las pilas pueden tener un símbolo químico en la parte inferior del icono de eliminación. Este símbolo químico significa que la pila contiene un metal pesado que supera una determinada concentración. Un ejemplo es el Pb: Plomo (>0,004%).
- Los electrodomésticos y las pilas usadas deben tratarse en una instalación especializada para su reutilización, reciclado y recuperación. Al garantizar una eliminación correcta, ayudará a evitar posibles consecuencias negativas para el medio ambiente y la salud humana.



Rendimiento de la batería

Para un rendimiento óptimo del producto:

- No mezcle pilas viejas y nuevas, ni pilas de marcas diferentes.
- No deje pilas en el control remoto si no piensa utilizar el aparato durante más de 2 meses.

Notas sobre el uso del control remoto

El aparato podría cumplir la normativa nacional local.

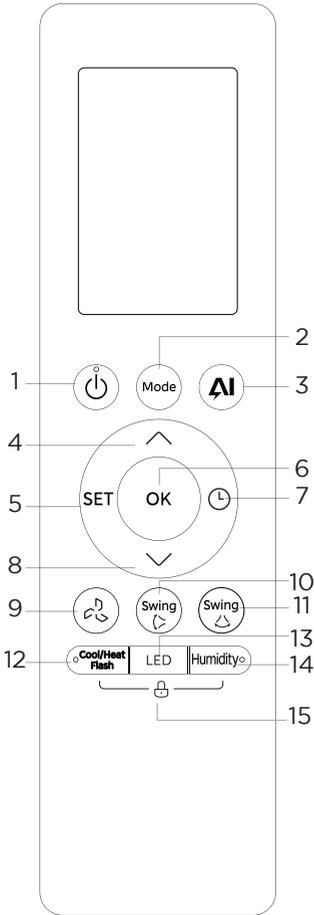
- En Canadá, debe cumplir la norma CAN ICES-3(B)/NMB-3(B).
- En EE.UU., este dispositivo cumple la parte 15 de las normas de la FCC. El funcionamiento está sujeto a las siguientes dos condiciones:
(1) Este dispositivo no puede causar interferencias perjudiciales, y
(2) Este dispositivo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluidas las interferencias que puedan causar un funcionamiento no deseado.

Este equipo ha sido probado y cumple con los límites para un dispositivo digital de Clase B, de conformidad con el apartado 15 de las Reglas de la FCC. Estos límites están diseñados para proporcionar una protección razonable contra interferencias perjudiciales en una instalación residencial. Este equipo genera, utiliza y puede emitir energía de radiofrecuencia y, si no se instala y se utiliza de acuerdo con las instrucciones, puede causar interferencias perjudiciales en las comunicaciones de radio. Sin embargo, no hay garantía de que no se produzcan interferencias en una instalación en particular. Si este equipo causa interferencias perjudiciales en la recepción de radio o televisión, lo cual puede determinarse encendiendo y apagando el equipo, se recomienda al usuario que intente corregir la interferencia mediante una o más de las siguientes medidas:

- Reoriente o reubique la antena receptora.
- Aumente la separación entre el equipo y el receptor.
- Conecte el equipo a una toma de corriente en un circuito diferente al que está conectado el receptor.
- Consulte con el distribuidor o con un técnico de radio/TV experimentado para obtener ayuda.
- Los cambios o modificaciones no aprobados por la parte responsable del cumplimiento podrían anular la autoridad del usuario para utilizar el equipo.

Botones y Funciones

Antes de empezar a utilizar su nuevo aire acondicionado, asegúrese de familiarizarse con su control remoto. A continuación se presenta brevemente el control remoto en sí. Para obtener instrucciones sobre el funcionamiento de su acondicionador de aire, consulte la sección **Cómo utilizar las funciones básicas de este manual**.



Modelo: RG10E21(2HS)/BGEF

Descripción

- | | |
|----|---|
| 1 | ON/OFF : Enciende o apaga la unidad. |
| 2 | Mode : Auto > Frío > Seco > Calor > Ventilador |
| 3 | ECOMASTER : Inicia y detiene la operación de ahorro de energía. |
| 4 | Flecha arriba : Aumenta la temperatura en incrementos de 0,5°C. La temperatura máxima es de 30 °C.
NOTA: Pulse simultáneamente los botones ▲ y ▼ durante 3 segundos para alternar la visualización de la temperatura entre °C. |
| 5 | SET : magic/Lámpara UV* > Follow Me > Limpieza activa > Control inteligente de la humedad > Modo AP* > Reposo > Breeze away
[*] : Depende del modelo |
| 6 | OK : Se utiliza para confirmar las funciones seleccionadas. |
| 7 | Temporizador : Ajuste el temporizador para encender o apagar la unidad. |
| 8 | Flecha abajo : Disminuye la temperatura en incrementos de 0,5°C. La temperatura mínima es de 16 °C. |
| 9 | Velocidad del ventilador : AU > 20% > 40% > 60% > 80% > 100%. Pulse el botón ▲ o ▼ para aumentar/disminuir la velocidad del ventilador en incrementos del 1% |
| 10 | Swing (arriba y abajo) : Inicia y detiene el movimiento vertical de las lamas. |
| 11 | Swing (izquierda y derecha) : Inicia y detiene el movimiento horizontal de la rejilla. |
| 12 | COOL/HEAT Flash : Reduce (modo COOL) o aumenta (modo HEAT) la temperatura en poco tiempo. |
| 13 | LED : Enciende y apaga la pantalla LED y el zumbador del aire acondicionado. |
| 14 | Humidity : Ajusta la humedad ambiente durante el funcionamiento en seco en un rango de 35%-85%. Pulse este botón para aumentar la humedad en incrementos del 5%.
Nota: Después de la configuración, los ajustes de humedad se mostrarán en la pantalla. |
| 15 | Bloqueo : Para bloquear el teclado, pulse simultáneamente durante 5 segundos los botones Cool/Heat Flash y Humidity. Vuelva a pulsar juntos estos dos botones durante 2 segundos para desbloquear el teclado. |

Indicadores de pantalla remota

La información se muestra cuando se enciende el control remoto.

Modo Sleep No disponible para esta unidad. Sin corriente de aire. No disponible para esta unidad. Batería baja (Si parpadea)

Sleep **Active Clean** **Control inteligente de la humedad** No disponible para esta unidad. **Control inalámbrico***

[*] : Depende del modelo

COOL/HEAT Flash **Air magic*** **ECOMASTER** **Fresco*** No disponible para esta unidad

[*] : Depende del modelo

Indicador de transmisión **Timer On** **Timer Off** **Función de bloqueo** **Función Silencio** No disponible para esta unidad

Pantalla Temperature/Timer/Fan Speed (Velocidad del ventilador)
Muestra la temperatura ajustada por defecto, la velocidad del ventilador o el ajuste del temporizador cuando se utilizan las funciones TIMER ON/OFF.

VELOCIDAD DEL VENTILADOR

AUTO	SILENCE	LOW	MED	HIGH
 1% 2-20%	 21-40%	 41-60%	 61-80%	 81-100%

NOTA: La velocidad del ventilador no se puede ajustar en modo AUTO o DRY.

Pantalla MODE : Muestra el modo actual

AUTO COOL DRY HEAT FAN
Los modos AUTO y HEAT son sólo para los modelos de refrigeración y calefacción.

Oscilación horizontal de las lamas No disponible para esta unidad

Persiana vertical de giro automático

Nota:

Todos los indicadores arriba indicados tienen carácter informativo. Durante el funcionamiento real, sólo se mostrarán en la pantalla los indicadores pertinentes.

Cómo utilizar las funciones básicas

NOTA

Antes de utilizarlo, asegúrese de que el aparato esté enchufado y de que haya corriente.

Modo AUTO

Seleccione el modo AUTO Ajuste la temperatura deseada Encienda el aire acondicionado

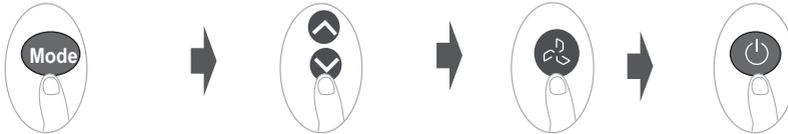


Nota:

1. En el modo AUTO, la unidad seleccionará automáticamente la función FRÍO, VENTILADOR o CALOR en función de la temperatura seleccionada.
2. En el modo AUTO, no se puede ajustar la velocidad del ventilador.

Modo COOL o HEAT

Seleccione el modo COOL/HEAT Ajuste la temperatura Ajuste la velocidad del ventilador Encienda el aire acondicionado



Nota: El modo Calor sólo es aplicable a los modelos de Refrigeración y Calefacción.

Mode DRY

Seleccione el modo DRY Ajuste la temperatura Encienda el aire acondicionado



Nota: En el modo DRY, la velocidad del ventilador no se puede ajustar porque ya se ha controlado automáticamente.

Modo FAN

Seleccione el modo FAN Ajuste la velocidad del ventilador Encienda el aire acondicionado



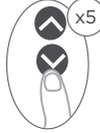
Nota: En el modo VENTILADOR, no se puede ajustar la temperatura. Como resultado, no se muestra ninguna temperatura en la pantalla del control remoto.

Ajuste del TEMPORIZADOR

TIMER ON/OFF - Ajuste la cantidad de tiempo después del cual la unidad se encenderá/apagará automáticamente.

Ajuste TIMER ON

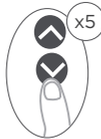
Pulse el botón **TIMER** para iniciar la secuencia selección de puesta en marcha.



Pulse los botones **Temp.** arriba o abajo para ajustar el tiempo tras el cual desea que la unidad se ponga en marcha. Espere 1 segundo para activar el tiempo de encendido de la unidad.

Ajuste TIMER OFF

Pulse el botón **TIMER** para iniciar la secuencia de tiempo OFF.



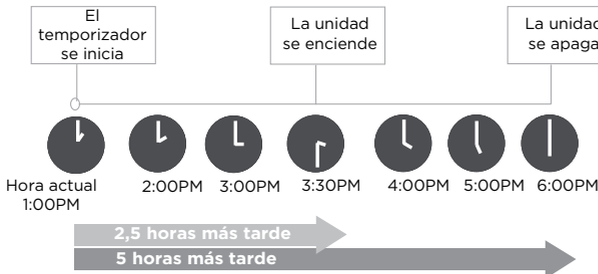
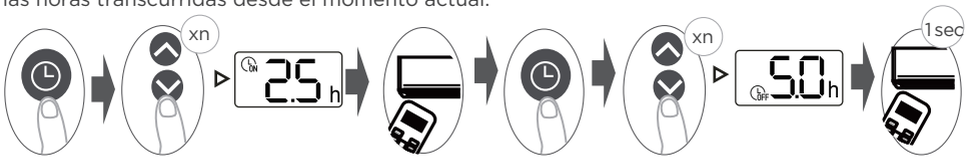
Pulse los botones **Temp.** arriba o abajo para ajustar el tiempo tras el cual desea que la unidad se apague. Espere 1 segundo para activar el tiempo de apagado de la unidad.

Nota:

- Al ajustar el **TEMPORIZADOR ENCENDIDO** o el **TEMPORIZADOR APAGADO**, el tiempo aumentará en incrementos de 30 minutos con cada pulsación, hasta 10 horas. Después de 10 horas y hasta 24, aumentará en incrementos de 1 hora. (Por ejemplo, pulse 5 veces para obtener 2,5h y pulse 10 veces para obtener 5h.) El temporizador volverá a 0,0 después de 24.
- Cancele cualquiera de las dos funciones ajustando el temporizador a 0.0h.

Ajuste TIMER ON & OFF (ejemplo)

Tenga en cuenta que los períodos de tiempo que se seleccionen para ambas funciones se refieren a las horas transcurridas desde el momento actual.

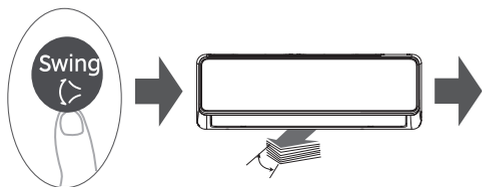


Ejemplo: Si el temporizador actual es 1:00PM, al ajustar el temporizador según los pasos anteriores, la unidad se encenderá 2.5h más tarde (3:30PM) y se apagará a las 6:00PM.

Cómo utilizar las funciones avanzadas

Función de oscilación

Pulse el botón Swing

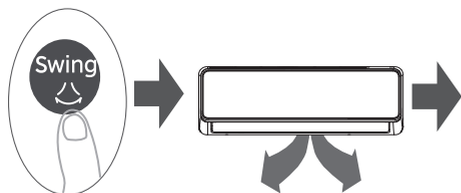


Pulse este botón repetidamente, y si el intervalo entre pulsaciones es inferior a 3 segundos, la rejilla horizontal funcionará en el siguiente orden:

Parada automática de la persiana > Inicio automático de la persiana > Ángulo de la persiana 1 > Ángulo de la persiana 2 > Ángulo de la persiana 3 > Ángulo de la persiana 4 > Ángulo de la persiana 5.

Pulse este botón repetidamente, y si el intervalo entre pulsaciones es superior a 3 segundos, la rejilla horizontal funcionará en el siguiente orden:

Persiana en un ángulo determinado > Inicio de oscilación automática de la persiana > Parada de oscilación automática de la persiana.



Pulse este botón para que la rejilla vertical oscile automáticamente a izquierda y derecha.

PANTALLA LED



Pulse este botón para encender y apagar la pantalla de la unidad interior.



Pulse este botón más de 5 segundos (algunas unidades)

Mantenga pulsado este botón más de 5 segundos, la unidad interior mostrará la temperatura real de la habitación. Pulse más de 5 segundos nuevamente para volver a mostrar la temperatura seleccionada.

Función Silence (algunas unidades)



Mantenga pulsado el botón Ventilador durante más de 2 segundos para activar/desactivar la función silenciosa. (algunas unidades)

Debido a la baja frecuencia de funcionamiento del compresor, puede resultar en una capacidad de refrigeración insuficiente.

Función FP (Modelo RG10E21(2HS)/BGEF)



La unidad funcionará a alta velocidad del ventilador (mientras el compresor esté encendido) con la temperatura ajustada automáticamente a 8 C/46 F.

Nota: Esta función es sólo para el aire acondicionado con bomba de calor.

Pulse este botón 2 veces durante un segundo en el modo HEAT con una temperatura de 16 C/60 F para activar la función FP. Pulse el botón On/Off, Modo, Ventilador y Temp. durante el funcionamiento para cancelar esta función.

Función Cool Flash/Cool/Heat Flash



Cuando pulse este botón en el modo COOL, se iniciará la función Cool Flash. La unidad producirá un gran volumen de aire y un alto flujo de aire, la temperatura de toda la habitación se reducirá en poco tiempo.



Cuando pulse este botón en el modo COOL, se iniciará la función Cool Flash. La unidad producirá un gran volumen de aire y un alto flujo de aire, la temperatura de toda la habitación se reducirá en poco tiempo.

Cuando pulse este botón en el modo CALOR, se iniciará la función Flash Calor. El rápido y potente flujo de aire caliente calentará toda la habitación en poco tiempo.

Función ECOMASTER



Pulse este botón cuando esté en modo Frío/Calor, la velocidad del ventilador cambiará a Automático, la temperatura ajustada permanecerá sin cambios, lo que proporciona sensaciones más confortables y ahorro de energía, y reduce las fluctuaciones de temperatura.

NOTA:

Esta función sólo está disponible cuando la unidad está en modo Frío o Calor. La función Flash Frío/Calor y Silencio se cancelarán cuando se active la función ECOMASTER. Al iniciar la función Limpieza activa, Flash frío/calor, FP, Silencio o pulsar el botón Modo u ON/OFF se cancelará la función ECOMASTER.

Función de humedad



Pulse este botón para activar la función de ajuste de la humedad. En el modo Secado, pulse este botón para ajustar la humedad en un rango de 35% - 85%. Cada pulsación aumentará la humedad en incrementos del 5%.

Nota: Una vez finalizada la configuración, los ajustes de humedad se mostrarán en la pantalla.

Función de reinicio de persianas (algunas unidades)

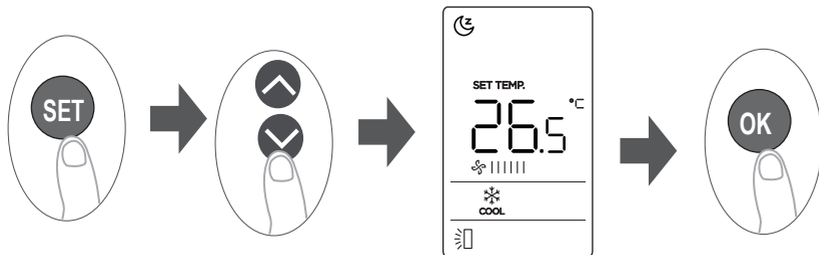


+



Apague el sistema con el control remoto y pulse los botones "Mode" y "Swing" a la vez hasta que oiga un pitido en el interior. El interior está en modo de reajuste de lamas. No pulse ningún botón y se completará el proceso automáticamente.

Función SET



- Pulse el botón SET para entrar en el ajuste de la función y, a continuación, pulse el botón SET o \checkmark o \wedge para seleccionar la función deseada. El símbolo seleccionado parpadeará en el área de visualización. Pulse el botón OK para confirmar.
- Para cancelar la función seleccionada, simplemente realice los mismos procedimientos que arriba.
- Pulse el botón SET para desplazarse por las funciones operativas de la siguiente manera:
- Air magic/lámpara UV* ☼ > Follow Me 👤 > Active clean 🧹 > Control inteligente de la humedad 💧 > Modo AP* 📶 > Sleep 🌙 > Breeze away 🌬
- [*]: Depende del modelo.
-

Función Air Magic/Lámpara UV (algunas unidades)

Cuando se inicie esta función, se activará la función de lámpara de iones o UV (según el modelo). Si dispone de ambas funciones, éstas se activarán al mismo tiempo y ayudarán a purificar el aire de la habitación.

Función Follow Me

La función FOLLOW ME permite al control remoto medir la temperatura en su ubicación actual y enviar esta señal al aire acondicionado en intervalos de 3 minutos.

Cuando está en modo AUTO, FRÍO o CALOR, la medición de la temperatura ambiente desde el control remoto (en lugar de desde la propia unidad interior) permitirá al aire acondicionado optimizar la temperatura a su alrededor y garantizar el máximo confort.

NOTA: Mantenga pulsado el botón Flash de Frio/Calor (Frio) durante 7 segundos para iniciar/detener la función de memoria de la función Follow Me.

- Si la función de memoria está activada, aparece "Activado" durante 3 segundos en la pantalla.
- Si se detiene la función de memoria, aparece "OF" durante 3 segundos en la pantalla.
- Mientras la función de memoria esté activada, pulsar el botón ON/OFF, cambiar de modo o un fallo en el suministro eléctrico no cancelará la función Sígueme.

Función Active Clean

La tecnología Active Clean elimina el polvo y el moho que pueden causar malos olores. Active Clean congela y descongela rápidamente el intercambiador de calor, para limpiar el material que se ha adherido a él. Cuando esta función está activada, la unidad interior muestra "CL". Después de 20 a 130 minutos, la unidad se apagará automáticamente y terminará la función de CLEAN.

Función inteligente de control de la humedad

Pulse este botón cuando esté en modo Frío, la velocidad cambiará a Auto, la temperatura ajustada permanecerá sin cambios. El sistema puede controlar la humedad de la habitación para garantizar que no esté ni demasiado seca ni demasiado húmeda, manteniendo al mismo tiempo una temperatura agradable.

Función AP (algunas unidades)

Utilice el botón SET para elegir el modo AP (Punto de Acceso) y activar la configuración inalámbrica. Si esta función no está disponible en esta unidad, podría ser posible entrar en el modo AP pulsando el botón LED 7 veces en 10 segundos.

Función Sleep

Utiliza esta función para reducir el consumo de energía mientras duermes. Cuando se activa la función SLEEP, el aire acondicionado ajusta de forma inteligente la temperatura y la velocidad del ventilador para proporcionar un entorno de sueño más confortable. En modo de espera, el sistema recordará automáticamente la temperatura ajustada en 30 minutos. La próxima vez que se active, empezará a funcionar a la temperatura de la última memoria. Una vez activada la función sleep, se cancelará automáticamente al cabo de 9 horas.

Función Breeze away

Esta función evita que el flujo de aire se dirija directamente al cuerpo y permite disfrutar de un agradable frescor. Nota: Esta función sólo está disponible en los modos COOL, FAN y DRY.

El diseño y las especificaciones están sujetos a cambios sin previo aviso para la mejora del producto. Para más información consulte con su agente de ventas o con el fabricante.

CR360-RG10E21(2HS)
16117000A49898
2024.12.11



Distribuido por **frigicoll**

OFICINA CENTRAL
Blasco de Garay, 4-6
08960 Sant Just Desvern
(Barcelona)
Tel. +34 93 480 33 22
<http://home.frigicoll.es>
<http://www.midea.es>

MADRID
Senda Gallana, 1
Poligono Industrial Coslada
Coslada (Madrid)
Tel. +34 91 669 97 01
Fax. +34 91 674 21 00
madrid@frigicoll.es