



# CASSETTE

Equipos con distribución de aire 360°. Crean espacios llenos de confort en todos los rincones. Capacidades de 36k a 60k.



Apagado manual



Alertas de error



Fácil de adaptar y combinar



Detección de refrigerante



Memoria de posición



Temperatura confortable en menos tiempo



Función de reiniciar



Bomba de desagüe

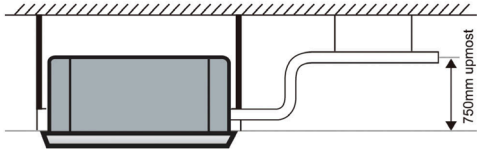


Aire saludable

## BENEFICIOS CASSETTE INVERTER

### Bomba de drenaje:

puede cargar la condensación del agua hasta 500mm.



### Aire limpio:

libre de agentes dañinos para la salud.



### Controlador inalámbrico:

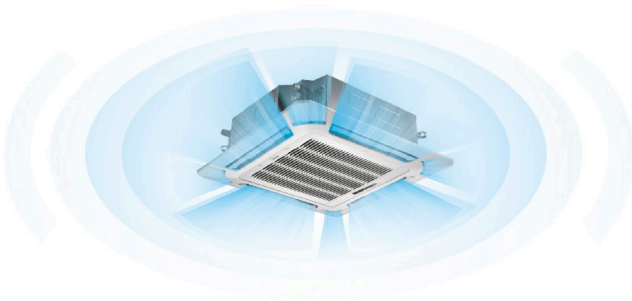
flexible y fácil de reparar sobre la misma pared en caso de falla.



## BENEFICIOS CASSETTE ON-OFF

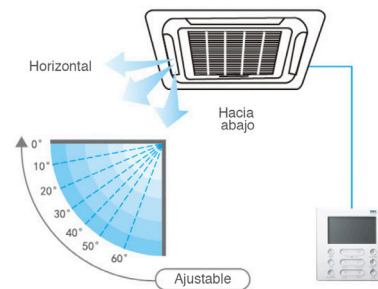
### Aire 360°:

confort en todos los rincones de un espacio.



### Dirección de aire independiente:

posibilidad de control en la dirección del aire.



## CASSETTE BLUELINE INVERTER:



Es un equipo inverter con eficiencia SEER 15, trabaja con Refrigerante R-410A. Es un equipo versátil y con un diseño muy llamativo que va bien en diferentes espacios.

**Usos recomendados:** salas de juntas, salones de conferencias, salas de reuniones y salones de clase.

## UNIDAD INTERIOR

Modelo			CAS 36151	CAS 48151	CAS 60151V	CAS 6015A1H
Alimentación eléctrica		V-Hz-Ph	220~230,60,1	220~230,60,1	220~230,60,1	220~230,60,1
Enfriamiento	Capacidad		36000	48000	60000	60000
	EER		3,01	2,49	2,60	2,32
Flujo de aire interior (Alto/Medio/Bajo)		m3/h	1861/1370/1254	1938/1426/1299	1889/1410/1277	1756/1428/1309
Ruido unidad interior (Alto/medio/Bajo)		dB(A)	51.9/45.6/41.3	55.2/48.1/45.9	53.3/45.4/42.5	50.3/46.6/42.3
Dimensiones y peso	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto) [Cuerpo]	mm	840x840x287	840x840x245	840x840x287	840x840x287
	Empaque (Largo,Ancho,Alto) [Cuerpo]	mm	900x900x292	900x900x265	900x900x292	900x900x292
	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto) [Panel]	mm	950x950x55	950x950x55	950x950x55	950x950x55
	Empaque (Largo,Ancho,Alto) [Panel]	mm	1035x1035x90	1035x1035x90	1035x1035x90	1035x1035x90
	Peso Neto/Peso Empaque [Cuerpo]	kg	29.2/33.5	27/30.8	29.4/33.6	29/33.3
	Peso Neto/Peso Empaque [Panel]	kg	5/8	5/8	5/8	5/8
Presión de diseño		MPa	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5
Diametro tubería drenaje		mm	ODΦ32	ODΦ32	ODΦ32	ODΦ32
Tubería de refrigeración	Líquido / Gas	mm(inch)	Φ9.52/ Φ15.9(3/8"/5/8")	Φ9.52/ Φ19(3/8"/3/4")	Φ9.52/ Φ22(3/8"/7/8")	Φ9.52/ Φ19(3/8"/3/4")
Controlador			Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto	Control Remoto
Temperatura de operación		°C	17~30	17~30	17~30	17~30
Temperatura de cuarto		°C	17~32	17~32	17~32	17~32

## CASSETTE BLUELINE ON-OFF:



Es un equipo de eficiencia SEER 10, económico. Trabaja con Refrigerante R-410A, amigable con el medio ambiente. Su eficiencia lo posiciona en un segmento de ahorro energético bueno.

**Usos recomendados:** salas de juntas, salones de conferencias, salas de reuniones y salones de clase.

## UNIDAD INTERIOR

Modelo			CAS 3610A1	CAS 4810A1	CAS 6010A1
Alimentación eléctrica		V-Hz-Ph	220-60-1	220-60-1	220-60-1
Enfriamiento	Capacidad	Btu/h	36000	48000	60000
	Potencia	W	300	242	305
	EER	W/W	2,87	3,16	2,55
Flujo de aire interior (Alto/Medio/Bajo)		m3/h	1673/1189/1065	1828/1334/1223	1800/1600/1400
Ruido unidad interior (Alto/medio/Bajo)		dB(A)	/	/	53/49/43
Dimensiones y peso	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto) [Cuerpo]	mm	840x840x245	840x840x287	840x840x287
	Empaque (Largo,Ancho,Alto) [Cuerpo]	mm	900x900x257	900x900x292	900x900x292
	Dimensiones (Largo,Ancho,Alto) [Panel]	mm	950x950x55	950x950x55	950x950x55
	Empaque (Largo,Ancho,Alto) [Panel]	mm	1035x1035x90	1035x1035x90	1035x1035x90
	Peso Neto/Peso Empaque [Cuerpo]	kg	25.8/30.3	30/35	30.2/34
	Peso Neto/Peso Empaque [Panel]	kg	5/8	5/8	5/8
Presión de diseño		MPa	4.2/1.5	4.2/1.5	4.2/1.5
Diametro tubería drenaje		mm	ODΦ32 (1-1/4")	ODΦ32	ODΦ32
Tubería de refrigeración	Líquido / Gas	mm(inch)	Φ9.52/Φ19(3/8"/3/4")	Φ9.52/Φ19(3/8"/3/4")	Φ9.52/Φ19(3/8"/3/4")
Controlador			CONTROL REMOTO	CONTROL REMOTO	CONTROL REMOTO
Temperatura de operación		°C	17~30	17~30	17~30
Temperatura de cuarto		°C	17~32	17~32	17~32

# BLUELINE ES CALIDAD GARANTIZADA



GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd.  
Is certified under the ISO 9001 International standard  
for quality assurance.  
NO.01 100 019209

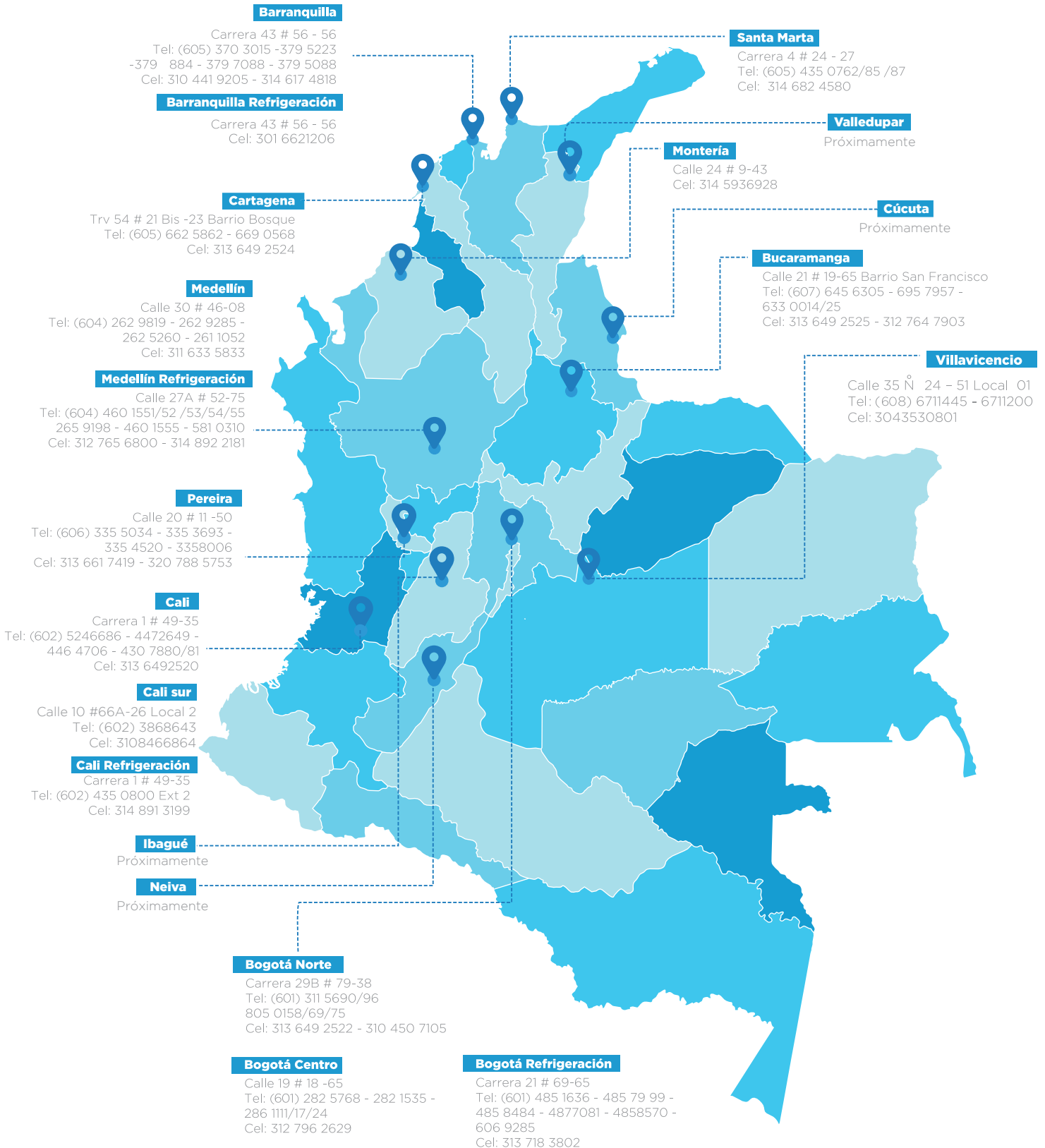


GD Midea Heating & Ventilating Equipment Co., Ltd.  
Is certified under the ISO 14001 International standard  
for environmental management.  
Certificate No.15912E10020R0L



# Todo en un mismo lugar

## Centros de experiencia a nivel nacional



# CONFORT A OTRO NIVEL



**AHORRO DE ENERGÍA**



**TECNOLOGÍA**



**GARANTÍA TRS**

[trspartes.com](http://trspartes.com)

 310 702 01 80

    TRSPARTES

The TRS logo, consisting of the letters 'TRS' in a bold, blue, sans-serif font. The letter 'R' has a stylized white wave or leaf-like shape integrated into its right side.

# TRS



TRS PARTES S A



TRS PARTES S A



TRS PARTES



TRS PARTES

[BLUELINE.COM.CO](http://BLUELINE.COM.CO)  
[TRSPARTES.COM](http://TRSPARTES.COM)

CARRERA 1 # 49 - 35

Tel: (57) (2) 435 08 00

CALI - COLOMBIA

CALI · MEDELLÍN · BOGOTÁ · BARRANQUILLA · PEREIRA · SANTA MARTA · CARTAGENA ·  
BUCARAMANGA · VILLAVICENCIO · MONTERÍA