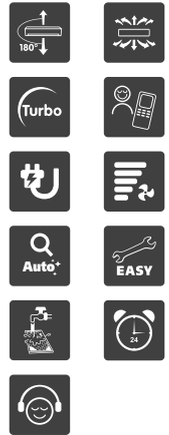


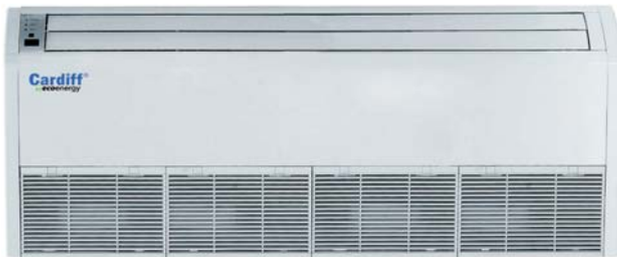


SPLIT SUELO-TECHO

UNIDADES INTERIORES CGMV5



● De serie
● Opcional



9 modelos en 3 dimensiones diferentes aportarán toda la climatización necesaria a cualquier superficie. Fáciles de instalar y de diseño compacto van desde los 2,8 kW a los 14 kW.

Tienen un amplio rango de flujo de aire para un funcionamiento más confortable.

Incorporan ventilador DC inverter que ajusta automáticamente su velocidad en función de la demanda lo cual implica una mayor eficiencia y confort.

De 2,8 kW a 14 kW

Flujo de aire horizontal y vertical

Fácil mantenimiento

Turbo Cooling

7 Velocidades

DESCRIPCIÓN DE FUNCIONES



Swing amplio. El caudal de aire se distribuye de una manera más amplia por toda la estancia llegando antes a la temperatura de confort.



Turbo cooling. El ventilador trabaja a velocidad Turbo para conseguir la temperatura seleccionada de manera más rápida.



I Feel. El mando inalámbrico cuenta con un sensor de temperatura que ajusta el funcionamiento del equipo en todo momento.



Reinicio automático. Tras un corte eléctrico el sistema se reiniciará y seguirá en la función seleccionada previa al fallo en el suministro.



Ventilador multi-velocidad. La unidad permite ajustar diferentes niveles de velocidad del ventilador conforme a las necesidades.



Direccionamiento automático. Desde la unidad exterior, el sistema detecta todas las unidades interiores y las direcciona automáticamente.



Facilidad de mantenimiento. El diseño de las carcasas está especialmente concebido para facilitar el acceso en caso de mantenimiento.



Filtro lavable. Los filtros son fáciles de retirar y volver a colocar, lo que hace muy sencillo su mantenimiento.



Temporizador 24h. Establece el funcionamiento del equipo dentro de las 24h de un día, y así, hasta que se desactive la función.



Modo silencioso. La tecnología avanzada permite reducir el nivel sonoro de las unidades sin cambios en el nivel de confort.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO		CGMV-ND28 ZD/A-T	CGMV-ND36 ZD/A-T	CGMV-ND50 ZD/A-T	CGMV-ND63 ZD/A-T	CGMV-ND71 ZD/A-T	CGMV-ND90 ZD/A-T	CGMV-ND 112ZD/A-T	CGMV-ND 125ZD/A-T	CGMV-ND 140ZD/A-T
Potencia	Frio / Calor (kW)	2,8 / 3,2	3,6 / 4	5 / 5,6	6,3 / 7,1	7,1 / 8	9 / 10	11,2 / 12,5	12,5 / 14	14 / 16
Consumo eléctrico	(kW)	0,04	0,04	0,05	0,075	0,075	0,14	0,16	0,16	0,16
Corriente	Frio / Calor (A)	0,2 / 0,2	0,2 / 0,2	0,25 / 0,25	0,38 / 0,38	0,38 / 0,38	0,7 / 0,7	0,95 / 0,95	0,95 / 0,95	0,95 / 0,95
Alimentación	(V / f / Hz)	220 - 240 / 1 / 50, 208 - 230 / 1 / 60								
Conexiones	Líquido / Gas (Pul.)	1/4 (6,35) / 3/8 (9,52)	1/4 (6,35) / 1/2 (12,7)	1/4 (6,35) / 1/2 (12,7)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)	3/8 (9,52) / 5/8 (16)
Diámetro exterior de tubería de drenaje	(mm)	17								
Grosor de la tubería de drenaje	(mm)	1,75								
Caudal de aire	(m ³ /h)	500 - 650	500 - 650	700 - 950	1000 - 1400	1000 - 1400	1200 - 1600	1450 - 2000	1450 - 2000	1450 - 2000
Presión sonora	(dB(A))	32 - 36	32 - 36	33 - 42	39 - 44	39 - 44	43 - 50	42 - 51	45 - 52	45 - 52
Ancho / Alto / Fondo	(mm)	1220 / 225 / 700	1220 / 225 / 700	1220 / 225 / 700	1420 / 245 / 700	1420 / 245 / 700	1420 / 245 / 700	1700 / 245 / 700	1700 / 245 / 700	1700 / 245 / 700
Embalaje Ancho / Alto / Fondo	(mm)	1343 / 315 / 823	1343 / 315 / 823	1343 / 315 / 823	1548 / 315 / 828	1548 / 315 / 828	1548 / 315 / 828	1828 / 345 / 828	1828 / 345 / 828	1828 / 345 / 828
Peso	Neto / Bruto (kg)	40 / 49	40 / 49	40 / 49	50 / 58	50 / 58	50 / 58	60 / 68	60 / 68	60 / 68