

ARNU07GB1G2
ARNU09GB1G2
ARNU12GB1G2
ARNU15GB1G2
ARNU18GB2G2
ARNU24GB2G2



Datos técnicos

Modelo	Unidad	ARNU07GB1G2	ARNU09GB1G2	ARNU12GB1G2	ARNU15GB1G2	ARNU18GB2G2	ARNU24GB2G2	
Capacidad	Refrigeración	kW	2,2	2,8	3,6	4,5	7,1	
		kcal/h	1.892	2.408	3.096	3.870	4.816	6.106
	Calefacción	kW	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0
		kcal/h	2.150	2.752	3.440	4.300	5.418	6.880
Consumo	Refrigeración	W	30	30	30	30	80	80
	Calefacción	W	30	30	30	30	80	80
Suministro eléctrico		Ø / V / Hz	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50	1,220~240,50
Dimensiones	(al. x an. x pr.)	mm	190x820x575	190x820x575	190x820x575	190x820x575	190x1.100x575	190x1.100x575
Peso		kg	21	21	21	21	26	26
Nivel presión sonora (1,5 m)	A/M/B	dB(A)	29 / 26 / 24	31 / 29 / 26	33 / 30 / 29	34 / 33 / 31	40 / 37 / 34	43 / 40 / 37
Presión estática regulable		mmca	0~4	0~4	0~4	0~4	0~4	0~4
Caudal	A/M/B	m³/min	8,5 / 7,5 / 6,5	9,5 / 8,5 / 7,5	10,5 / 9,5 / 8,5	11,5 / 10,5 / 9,5	16 / 14 / 12	19 / 17 / 15
Conexión líneas	Líquido	mm (pulg.)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø6,35 (1/4)	Ø9,52 (3/8)
	Gas	mm (pulg.)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø12,7 (1/2)	Ø15,88 (5/8)
	Drenaje (DE/DI)	mm	32 / 25,4	32 / 25,4	32 / 25,4	32 / 25,4	32 / 25,4	32 / 25,4

Notas:

1. Las capacidades están basadas en las siguientes condiciones:

Refrigeración:

- Temperatura interior: 27 °C BS / 19 °C BH.
- Temperatura exterior: 35 °C BS / 24 °C BH.
- Longitud líneas interconexión: 7,5 m.
- Diferencia de nivel cero.

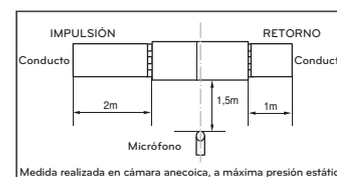
Calefacción:

- Temperatura interior: 20 °C BS / 15 °C BH.
- Temperatura exterior: 7 °C BS / 6 °C BH.
- Longitud líneas interconexión: 7,5 m.
- Diferencia de nivel cero.

2. Debido a nuestra política de continua mejora tecnológica, ciertas especificaciones pueden variar sin previo aviso.
3. El cálculo de la acometida eléctrica debe realizarse con el valor de intensidad de corriente MFA que aparece en el manual técnico del producto.

4. Para usar el mando inalámbrico, es necesario instalar el mando por cable y dirigir la señal hacia él.

Condiciones de medida de niveles sonoros



Accesorios

Descripción	Modelo
Contacto seco Sin carcasa (1 punto de contacto) Con carcasa (1 punto de contacto) Con carcasa (2 puntos de contacto)	PQDSA PQDSB / PQDSB1 PQDSBC

Mando por cable					Mando inalámbrico
Deluxe PQRCUDS0*	Estándar (negro) PQRCVSL0	Estándar (blanco) PQRCVSL0QW	Sencillo PQRCVCLOQ(negro) PQRCVCLOQW(blanco)	Sencillo para hotel PQRCHCAOQW(blanco) PQRCHCAOQ(negro)	PQWRHDF0