

AGG 9-12-14 Ui-LV

Múltiples posibilidades de instalación

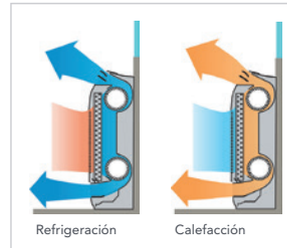
Los modelos se pueden instalar directamente en el suelo, colgar en la parte inferior de la pared o bien empotrarse total o parcialmente.

Doble impulsión del aire

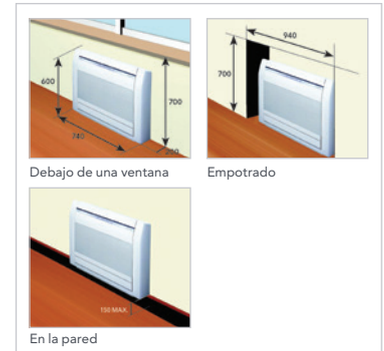
Tanto superior como inferior, lo que asegura una distribución uniforme de la temperatura.

Función "10°C Heat"

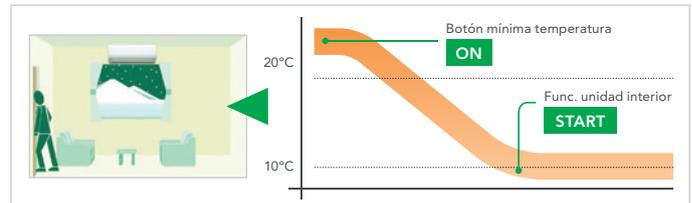
Gracias a esta función, la temperatura nunca baja de 10°C y asegura un mínimo nivel de temperatura a nuestro retorno, lo que nos permite recuperar rápidamente la sensación de confort.



Doble impulsión de aire.



Posibles instalaciones.



Función "10°C Heat".

Características técnicas

Modelos

			AGG 9 Ui-LV	AGG 12 Ui-LV	AGG 14 Ui-LV
Código			3NGG8715	3NGG8725	3NGG8735
Potencia frigorífica		kcal/h	2.236 (774~3.010)	3.010 (774~3.440)	3.612 (774~4.300)
		W	2.600 (900~3.500)	3.500 (900~4.000)	4.200 (900~5.000)
		kcal/h	3.010 (774~4.730)	3.870 (774~5.676)	4.472 (774~6.880)
Potencia calorífica		W	3.500 (900~5.500)	4.500 (900~6.600)	5.200 (900~8.000)
Ratio ahorro energético (SEER/SCOP)	Frío / Calor		7,00/4,20	6,50/4,00	6,40/4,00
Clase energética	Frío / Calor		A++ / A+	A++ / A+	A++ / A+
Tensión / Fases / Frecuencia		V/n°/Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Consumo eléctrico	Frío / Calor	kW	0,53 / 0,79	0,94 / 1,19	1,14 / 1,44
Intensidad absorbida	Frío / Calor	A	2,6 / 3,8	4,4 / 5,5	5,2 / 6,4
Alimentación eléctrica			(U.E) 2x2,5+T	(U.E) 2x2,5+T	(U.E) 2x2,5+T
Interconexión eléctrica			3x2,5+T	3x2,5+T	3x2,5+T
Caudal aire ud. interior	Min / Máx.	m³/h	270 / 570	270 / 570	270 / 650
Caudal aire ud. exterior	Máx.	m³/h	1.680	1.680	1.910
Presión sonora ud. interior	A/M/B/SQ	dB (A)	40/35/29/22	40/35/29/22	44/38/31/22
Presión sonora ud. exterior		dB (A)	47	48	50
Dimensiones ud. interior	Ancho/Fondo/Alto	mm	740/200/600	740/200/600	740/200/600
Dimensiones ud. exterior	Ancho/Fondo/Alto	mm	790/290/540	790/290/540	790/300/578
Peso neto u. Int / ext.		Kg	14 / 36	14 / 36	14 / 40
Diámetros de tubería	Líquido-Gas	pulg.	1/4"-3/8"	1/4"-3/8"	1/4"-1/2"
Distancias máximas	Total/Vert.	m	20 / 15	20 / 15	20 / 15
Refrigerante	Tipo		R410A	R410A	R410A
Precarga - Carga adicional	m - gr/m		15 - 20	15 - 20	15 - 20

Reservados los derechos a modificar modelos y datos técnicos.

SPLIT SUELO INVERTER LV



AGG 9-12-14 Ui-LV

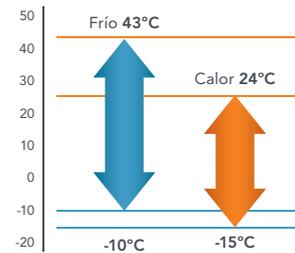


AGG 9-12 Ui-LV



AGG 14 Ui-LV

Rango funcionamiento



Funcionamiento óptimo a baja temperatura. (Low ambient operation)

Accesorios*

Mando con programación semanal UTY-RNNGM



3NNG9006

*Para más accesorios consultar pág. 290-291.