

# GEOS R PLUS

NOVEDAD

Haier

kW 2,5

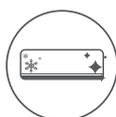
kW 3,5

kW 5,0

kW 6,8



Flujo de aire coanda



Self-Clean



Control por Wi-Fi integrado



Fácil instalación



Silencioso

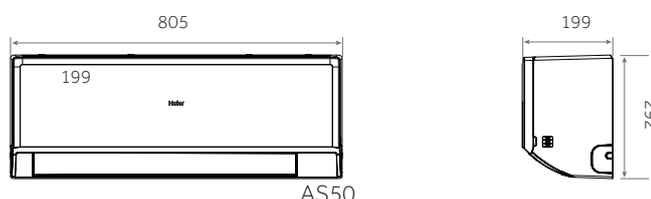


YR-HE estándar

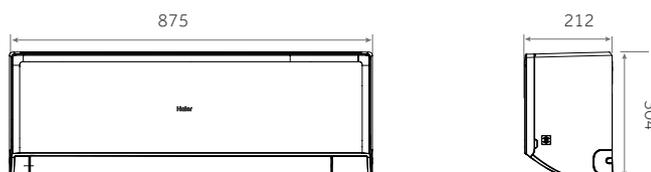
- Flujo de aire Coanda Plus
- Self-clean
- Control por Wi-Fi integrado
- Fácil instalación
- Silencioso
- Dimensiones reducidas para mayor flexibilidad

MODELO	UNIDAD EXTERIOR		AS25RBAHRA-3	AS35RBAHRA-4	AS50RCBHRA-4	AS68RDAHRA-4
<b>Datos de rendimiento</b>						
Potencia entregada - REFRIGERACIÓN	nom. (mín.-máx.)	kW	2,70 (0,70-3,40)	3,50 (0,60-3,80)	4,80 (1,30-5,40)	6,20 (1,20-7,40)
Potencia entregada - CALEFACCIÓN	nom. (mín.-máx.)	kW	2,90 (0,70-3,60)	3,90 (0,70-4,00)	4,80 (1,30-5,40)	6,30 (1,40-7,50)
Fuente de alimentación		Ph/V/Hz	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50	1/220-240/50
		Posición	exterior	exterior	exterior	exterior
<b>Unidad interior</b>						
Volumen de aire tratado (REFRIGERACION/CALEFACCIÓN)		m³/h	550/550	650/550	770/810	1100/1000
Capacidad de deshumidificación		L/h	1,20	1,40	2,00	2,80
Potencia sonora - REFRIGERACIÓN		dB (A)	57	59	60	64
Potencia sonora - CALEFACCIÓN		dB (A)	57	59	60	64
Presión sonora - REFRIGERACIÓN		dB (A)	38/34/29/19	43/39/34/28	44/40/35/28	47/45/37/29
Presión sonora - CALEFACCIÓN		dB (A)	37/33/29/19	43/39/34/28	44/40/35/28	47/45/37/29
Dimensiones netas	An. x Pr. x Al	mm	805*199*292	805*199*292	875*212*304	975*220*318
Dimensiones brutas	An. x Pr. x Al	mm	876*272*365	876*272*365	945*296*390	1050*301*397
Peso neto / Peso de envío		kg	8,80/10,90	8,80/10,90	10,00/12,00	11,60/14,40
<b>Datos de instalación</b>						
Refrigerante			R32	R32	R32	R32
Carga de refrigerante		g	510	510	780	900
Tubería de líquido		mm(pulgadas)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)	6,35 (1/4)
Tubería de gas		mm(pulgadas)	9,52 (3/8)	9,52 (3/8)	12,70 (1/2)	12,70 (1/2)
<b>Control</b>						
Estándar	Control remoto				YR-HE	

AS25 - AS35



AS50



AS68

