

EQUIPOS CENTRALES: PARA CONDUCTOS

Calefactor + Split para Conductos
ARA / GCV / ASA

Serpentina para Calefactor
+
Unidad Condensadora / ASA



← unidad exterior



← serpentina

- **Capacidades:** 3, 5 y 6 TR nominales.
- **Características Generales:**
- Serpentina de expansión directa con o sin gabinete.
- Bandeja de drenaje con aislación térmica.
- Flujo vertical u horizontal.
- Compresor Scroll de alta eficiencia (68).
- Accesorios: kits Smart VAV, kits baja temperatura exterior.

- **Capacidades:** 22.700; 27.200; 31.800 Kcal/h.
- **Ventajas:**
- Intercambiador de calor tipo QuadPac™ sin soldaduras para una mayor vida útil.
- Súper silencioso, ideal para residencias.
- **Características Generales:**
- Calefactor a Gas súper compacto de 80% de eficiencia.
- **Posiciones:**
- Vertical Flujo ascendente/descendente, con descarga de gases por la parte superior.
- Flujo Horizontal, con posibilidad de descarga de gases por ambos lados.
- Gabinete Tetra-Zinc™ anti-corrosión.
- Sistema de ignición altamente confiable HoneyWell Smart Valve™.
- Accesorios: kits Smart VAV, kit conversión a gas licuado, filtros.



← calefactor



Sistema central frío/calor con calefacción a gas

Configuraciones de flujo



• Características Técnicas y Precios

ARA SERIES		ARA090NH5R	ARA108NH5R	ARA126NH5R
Características Técnicas				
Capacidad Nominal	Kcal / h	22.700	27.200	31.800
Eficiencia	%	81,5	81,3	81,1
Consumo estimado	m ³ /h	2,40	2,90	3,40
Dimensiones				
Caud. de aire (alta-ma- mb-baja)	m ³ /h	3125 / 2930 / 2549 / 1919	3125 / 2930 / 2549 / 1919	3535 / 3247 / 2761 / 2038
Nivel de Ruido (alta)	dB(A)	63	63	67
Dimensiones (ancho-alto-prof.)	mm	520 x 800 x 730	520 x 800 x 730	600 x 800 x 730
Peso	Kg	66	68	75
Datos Eléctricos				
Potencia Motor	HP	3/4	3/4	3/4
Suministro Eléctrico	V / ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50
Combinaciones				
ASA 036		●	●	
ASA 048		●	●	
ASA 060				●

ASA + GCV SERIES ST TR-22		ASA 36E ST	ASA 36 ST	ASA 57 ST	ASA 68 ST
Características Técnicas					
Capacidad Nominal	TR	3	3	5	6
Consumo Nominal	Watt/h	3.527	3.569	4.639	5.610
Corriente de funcionamiento	Amp	15,3	6 x 3	8,9 x 3	11,7 x 3
Fusible	Amp	30	15	20	25
Unidad Interior					
Dim. (ancho-alto-prof.)	mm	540 x 720 x 520	540 x 720 x 520	540 x 720 x 520	630 x 720 x 550
Unidad Exterior					
Tipo de compresor		Hermético	Hermético	Hermético	Scroll
Nivel de Ruido	dB(A)	70	63	65	69
Dim. (ancho-alto-prof.)	mm	572 x 673 x 572	572 x 673 x 572	775 x 673 x 775	775 x 673 x 775
Peso	Kg	77	77	85	96
Suministro Eléctrico	V / ph / Hz	220 / 1 / 50	380 / 1 / 50	380 / 3 / 50	380 / 3 / 50
Interconexión					
Cables de Interconexión *	mm ²	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5	4 x 2,5
Líquido - Succión	Pulg.	3/8" - 3/4"	3/8" - 3/4"	3/8" - 7/8"	3/8" - 7/8"
Largo de Interc. / dif en altura	m	50 / 15	50 / 15	50 / 15	50 / 15