

# ECF-KN / Cassette

- Unidades súper silenciosas
- Posibilidad de toma de aire exterior (ECF)
- Posibilidad de inyectar aire refrigerado a un ambiente aledaño (ECF)
- Bomba de extracción de condensado
- Control remoto inalámbrico
- Difusión de aire en 2, 3 y 4 direcciones
- Deflectores para poder efectuar "barrido de aire"
- Altura 287 o 300 mm.
- Unidades interiores 60x60 ó 90x90
- Unidades KN con resistencia eléctrica trifásica



Diseño elegante. Funcionamiento muy silencioso. Concebido para empotrar en falso techo. Solamente son necesarios 330 mm. de altura para empotrar la unidad interior.



## ECF/KN SERIES RC R-22

## ECF 26 RC

## KN 47 RC

## KN 61 RC

### Características Técnicas

Capacidad en calor	Kcal / h	6.182	9.720	12.209
COP	W / W	2,69	3,10	2,70
Temperatura límite (sup./inf)	° C	24° / - 5°	24° / - 7°	24° / - 7°
Capacidad en frío	Kcal / h	5.881	8.510	10.748
COP	W / W	2,60	2,71	2,50
Temperatura límite (sup./inf)	° C	46° / 10°	46° / 10°	46° / 10°
<b>Unidad Interior</b>				
Caudal de aire (alta-media-baja)	m3/h	500 / 470 / 330	1220 / 1120 / 1020	1525 / 1330 / 1200
Nivel de Ruido (alta-media-baja)	dB(A)	54 / 50 / 48	53 / 51 / 49	58 / 55 / 52
Dimensiones (ancho-alto-prof.)	mm	571 x 287 x 571	840 x 300 x 840	840 x 300 x 840
Dimens. Grill (ancho-alto-prof.)	mm	625 x 40 x 625	950 X 48 X 950	950 X 48 X 950
Peso	Kg	28	54	54
<b>Unidad Exterior</b>				
Tipo de compresor		Scroll	Scroll	Scroll
Nivel de Ruido	dB(A)	70	65	70
Dimensiones (ancho-alto-prof.)	mm	848 x 690 x 302	900 x 970 x 350	900 x 970 x 350
Peso	Kg	58	93	95
<b>Datos Eléctricos y de Interc.</b>				
Consumo Nominal (calor / frío)	Watt/h	2870 / 2830	3850 / 3850	5280 / 5000
Corriente de func. (calor / frío)	Amp	nd / nd	18,1 / 18,1	8,6 / 8,47
Fusible	Amp	20	25	15
Suministro Eléctrico	V / ph / Hz	230 / 1 / 50	230 / 1 / 50	380 / 3 / 50
Cables de Interconexión	mm2	6 x 1,5 + 2 x 0,5	6 x 2,5 + 2 x 0,5	6 x 2,5 + 2 x 0,5
Líquido - Succión	Pulg.	3/8" - 5/8"	3/8" - 3/4"	3/8" - 3/4"
Largo de Interc. / dif. en altura	m	25 / 10	50 / 25	50 / 25