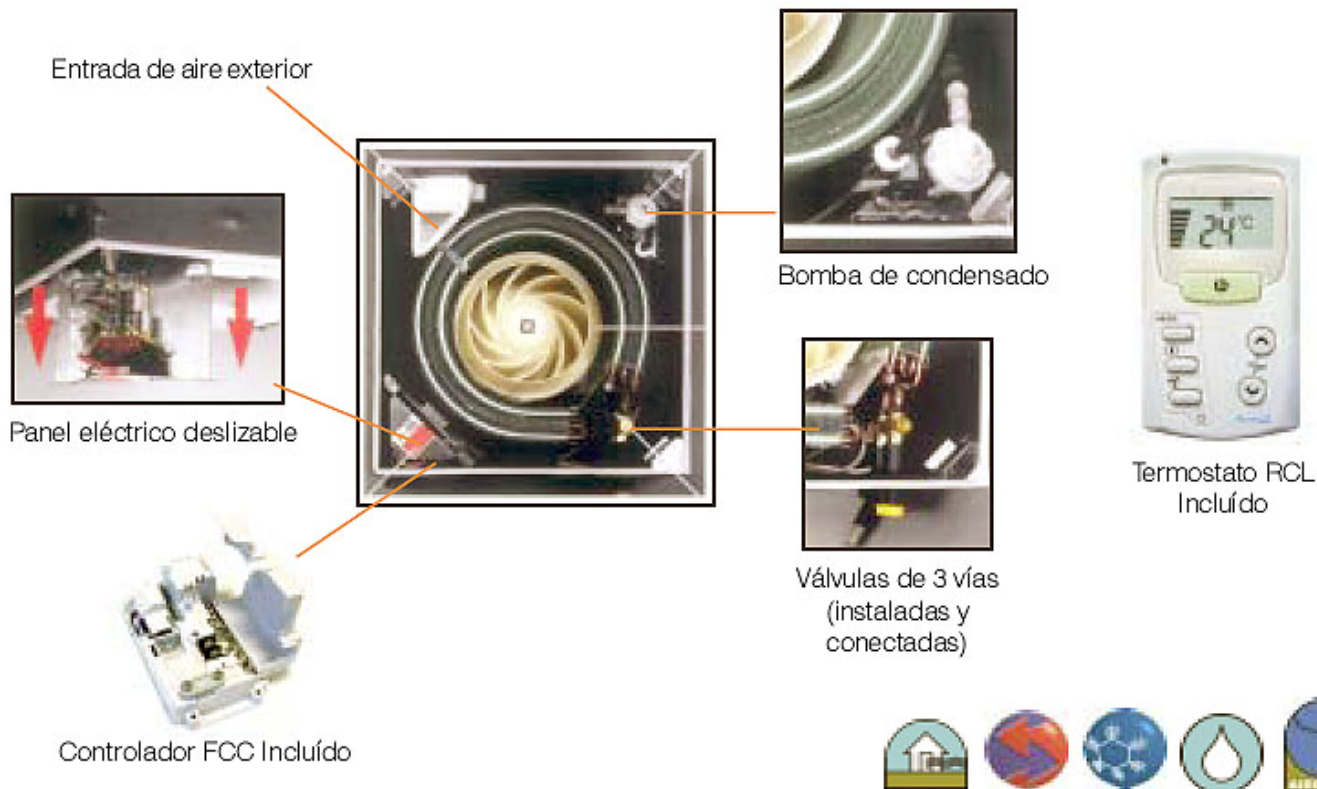


K-OG / Fan Coil Cassette

- Nueva unidad cassette para agua fría/caliente
- Unidades 2 caños, 4 caños y 2 caños con resistencia eléctrica
- Válvula on/off de 3 vías incluida en las unidades
- Bomba de condensado que eleva la condensación 600 mm.
- Toma de aire exterior
- Posibilidad de inyección de aire a local aledaño
- Compatibles con sistemas Aqu@net y AircoNet®
- Controlador FCC incluido



K-OG Series Modelo Base	K 09 OG	K 12 OG	K 18 OG	K 30 OG	K 45 OG
-------------------------	---------	---------	---------	---------	---------

Características Técnicas						
Capacidad nom. (calef.)						
2 caños	KW	3,20	4,37	5,52	10,20	11,20
4 caños	KW	2,20	3,27	5,05	-	9,30
Capacidad nom. (refrig.)						
2 caños	TR	0,63	1,00	1,43	1,83	2,91
4 caños	TR	0,63	0,97	1,40	-	2,89
Caudal de aire						
Vel Alta	m3/h	700	700	760	1550	1725
Vel Media	m3/h	480	480	515	1350	1380
Vel Baja	m3/h	420	420	460	1100	1075
Nivel sonoro						
Vel Alta	dB(A)	50	50	57	59	58
Vel Media	dB(A)	37	37	48	53	53
Vel Baja	dB(A)	34	34	42	50	49
Dimensiones y peso						
Unidad (Ancho/ Alto/ Prof.)	mm	571/ 287/ 571	571/ 287/ 571	571/ 287/ 571	1171/ 287/ 571	1171/ 287/ 571
Reja (Ancho/ Alto/ Prof.)	mm	625/ 40/ 625	625/ 40/ 625	625/ 40/ 625	1225/ 40/ 625	1225/ 40/ 625
Peso	kg	27	28	30	49	55
Datos Eléctricos						
Suministro Eléctrico	V/Ph/Hz	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50	220/1/50
Potencia absorbida (vent.)	W	80	80	110	200	215
Potencia absorbida (resist. eléc.)	W	1500	2250	2800	4300	5200