













RECUPERADOR DE CALOR RC

Código Artículo: VRECRC 01.08.2017

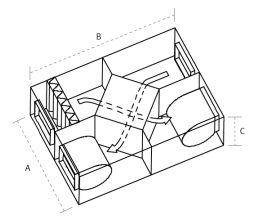
INFORMACIÓN TÉCNICA

Aplicaciones	Recuperadores de calor serie comercial estandar. Especialmente diseñados para locales comerciales.
Propiedades	Gama con caudales desde 700 hasta 6.500 m³/h. Los modelos 700 hasta 2.200 tienen una altura reducida para poder estar colocados en falsos techos.
Materiales	Estructura modular en chapa galvanizada (modelos 700 hasta 3.200) o de perfil de aluminio (modelos 3.600 hasta 6.500) y panel sandwich de 20mm con lana de roca.
Acabados	Filtros según RITE integrados dentro del equipo, fácilmente extraibles. Sistema de drenaje de condensados.



MEDIDAS

Modelo	A (ancho) mm	B (largo) mm	C (alto) mm
RCo70	750	750	320
RC0120	1.000	1.000	330
RC0150	1.300	1.100	390
RC0220	1.300	1.100	450
RC0280	1.300	1.100	450
RC0320	1.400	1.150	590
RC0360	1.400	1.150	590
RC0450	1.500	1.500	710
RCo550	1.700	1.500	810
RC0650	1.700	1.500	810



MODELOS

Modelo	Caudal (m³/h)	Potencia (kW)	Tensión recuperador (V)	Rendimiento (%)	Potencia transferida (kW)
RCo70	700	2 X 0,13	230/230	54	3,4
RC0120	1.200	2 X 0,25	230/230	50	5,3
RC0150	1.500	2 X 0,55	230/230	52	7,0
RC0220	2.400	2 X 0,55	230/230	51	11,1
RC0280	2.800	1,1/0,55	400/230	50	12,6
RC0320	3.200	2 X 0,55	230/230	51	14,8
RC0360	3.600	1,1/0,55	400/230	50	16,4
RC0450	4.500	1,5/1,38	400/400	55	22,4
RC0550	5.500	1,5 X 1,1	400/400	50	24,7
RC0650	6.500	2,2/1,5	400/400	53	31,3

