

41 RECUPERADORES DE CALOR

MU-RECO/LC



Recuperadores de calor configurables, con placas de flujo cruzado, para instalación horizontal

Características:

- Intercambiador de placas de aluminio con rendimientos del 50%.
- Posibilidad de configuración de las bocas en varias posiciones.
- Filtros de eficiencias F6, F6+F8, F7, F7+F9 o G4, incorporados dentro del equipo. Otras combinaciones bajo pedido.
- Diseñado para su instalación en falso techo.
- Acceso a filtros y componentes desde panel inferior.

- Bocas de entrada y salida con junta estanca, intercambiables.
- Puertas de acceso para facilitar el mantenimiento y la limpieza.
- Purga de condensados integrada en tapa de acceso.

Versiones:

- Ambiental: Renovación de aire, sin aportación de calefacción (S)
- Eléctrica: Aportación de calefacción mediante baterías eléctricas (EB)
- Batería de agua: Aportación de calor mediante baterías de agua (WB)

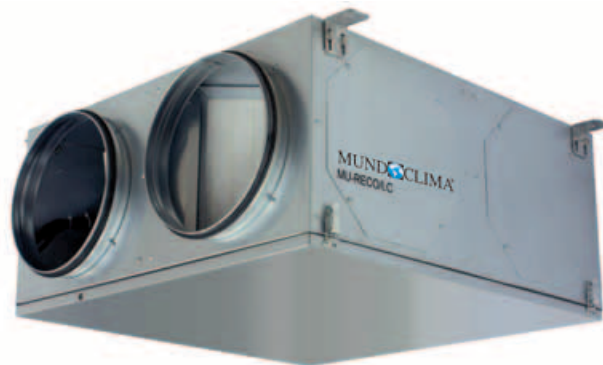


Construcción:

- Estructura construida en chapa de acero galvanizado con aislamiento acústico integrado.

Bajo demanda

- Módulo Adiabático.



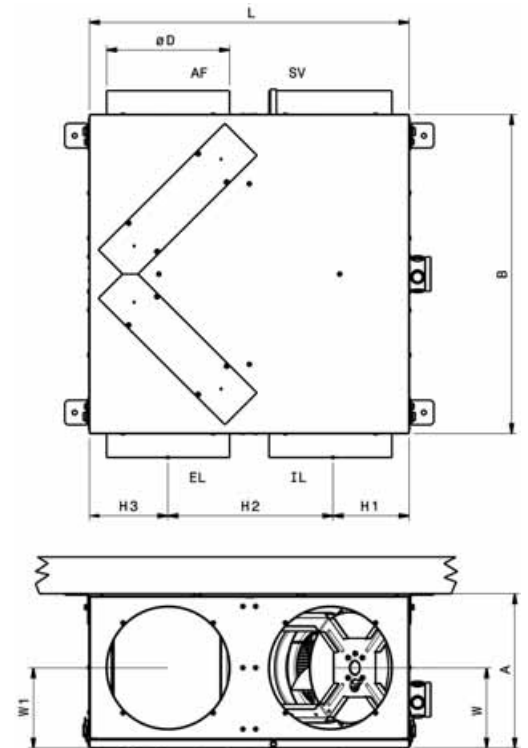
Características técnicas:

Código	Modelo	Velocidad r/min	Intensidad (A)		Tensión V	Potencia instalada W	NPS dBA	Peso aprox. Kg
			230V	400V				
F6								
CL 41 701	MU-RECO/LC-05-F6	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	45	26
CL 41 702	MU-RECO/LC-08-F6	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	53	30
CL 41 703	MU-RECO/LC-12-F6	2440	2 x 0,72	-	1 x 230	2 x 150	56	34
CL 41 704	MU-RECO/LC-20-F6	2020	2 x 0,90	-	1 x 230	2 x 195	51	63
CL 41 705	MU-RECO/LC-30-F6	2750	2 x 2,70	-	1 x 230	2 x 550	54	72
CL 41 706	MU-RECO/LC-45-F6	1400	-	2 x 2,5	3 x 400	2 x 1300	46	174
CL 41 707	MU-RECO/LC-60-F6	2125	-	2 x 4,8	3 x 400	2 x 2200	57	207
F6 + F8								
CL 41 711	MU-RECO/LC-05-F6+F8	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	45	26
CL 41 712	MU-RECO/LC-08-F6+F8	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	53	30
CL 41 713	MU-RECO/LC-12-F6+F8	2440	2 x 0,72	-	1 x 230	2 x 150	56	34
CL 41 714	MU-RECO/LC-20-F6+F8	2020	2 x 0,90	-	1 x 230	2 x 195	51	63
CL 41 715	MU-RECO/LC-30-F6+F8	2750	2 x 2,70	-	1 x 230	2 x 550	54	72
CL 41 716	MU-RECO/LC-45-F6+F8	1400	-	2 x 2,5	3 x 400	2 x 1300	46	174
CL 41 717	MU-RECO/LC-60-F6+F8	2125	-	2 x 4,8	3 x 400	2 x 2200	57	207

Código	Modelo	Velocidad r/min	Intensidad (A)		Tensión V	Potencia instalada W	NPS dBA	Peso aprox. Kg
			230V	400V				
F7								
CL 41 721	MU-RECO/LC-05-F7	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	45	26
CL 41 722	MU-RECO/LC-08-F7	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	53	30
CL 41 723	MU-RECO/LC-12-F7	2440	2 x 0,72	-	1 x 230	2 x 150	56	34
CL 41 724	MU-RECO/LC-20-F7	2020	2 x 0,90	-	1 x 230	2 x 195	51	63
CL 41 725	MU-RECO/LC-30-F7	2750	2 x 2,7	-	1 x 230	2 x 550	54	72
CL 41 726	MU-RECO/LC-45-F7	1400	-	2 x 2,5	3 x 400	2 x 1300	46	174
CL 41 727	MU-RECO/LC-60-F7	2125	-	2 x 4,8	3 x 400	2 x 2200	57	207
F7 + F9								
CL 41 731	MU-RECO/LC-05-F7+F9	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	45	26
CL 41 732	MU-RECO/LC-08-F7+F9	2440	2 x 0,45	-	1 x 230	2 x 100	53	30
CL 41 733	MU-RECO/LC-12-F7+F9	2440	2 x 0,72	-	1 x 230	2 x 150	56	34
CL 41 734	MU-RECO/LC-20-F7+F9	2020	2 x 0,90	-	1 x 230	2 x 195	51	63
CL 41 735	MU-RECO/LC-30-F7+F9	2750	2 x 2,7	-	1 x 230	2 x 550	54	72
CL 41 736	MU-RECO/LC-45-F7+F9	1400	-	2 x 2,5	3 x 400	2 x 1300	46	174
CL 41 737	MU-RECO/LC-60-F7+F9	2125	-	2 x 4,8	3 x 400	2 x 2200	57	207

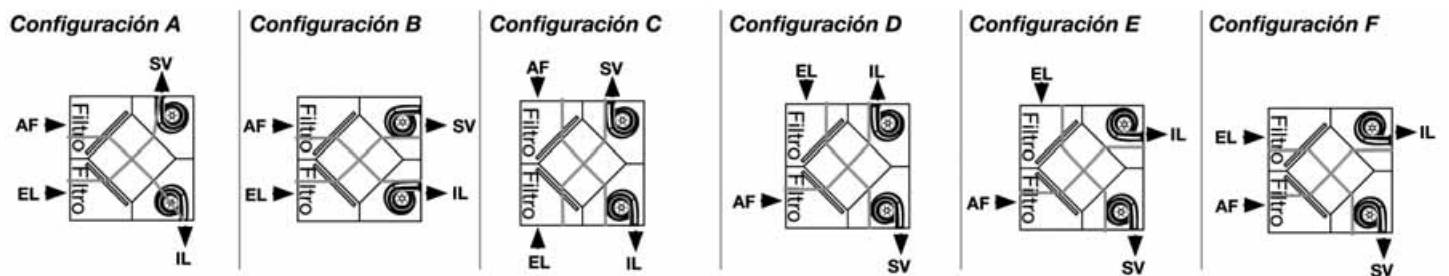
Dimensiones (mm):

Modelos	A	B	L	D	H1	H2	H3	W	W1
MU-RECO/LC-500	310	575	575	150	131	312	131	164	164
MU-RECO/LC-800	310	650	650	250	160	330	160	164	164
MU-RECO/LC-1200	330	700	700	250	165	370	165	174	174
MU-RECO/LC-2000	504	900	900	355	240	420	240	252	252
MU-RECO/LC-3000	504	900	900	355	240	420	240	252	252
MU-RECO/LC-4500	580	1520	1520	450	310	900	310	290	290
MU-RECO/LC-6000	580	1520	1520	450	310	900	310	290	290



Configuraciones:

Suministro estándar configuración C. Todos los modelos permiten configuración de bocas en obra, excepto el modelo 60 que sólo permite configuración de bocas de aspiración.



AF: Aire fresco exterior / IL: Impulsión aire al local / SV: Salida aire viciado / EL: Extracción aire del local



Curvas características:

