



**LUYMAR**  
CLIMATIZACIÓN



**RECUPERADORES  
UR-BC**

## RECUPERADOR UR-BC

- Unidades compactas de ventilación de suministro y extracción de tipo suspendido con recuperador de placas e integrado con bomba de calor.
- Caudal de aire desde 700 hasta 4000 m<sup>3</sup>/h.
- Ventiladores EC de alta eficiencia con bajo nivel de ruido.
- Dimensiones compactas, sin unidad exterior, fácil de operar mediante el mando de control.
- Panel de control de sala.

### **Opcional:**

- Calefactor / enfriador eléctrico o de agua.

## RECOVERY UR-BC

- Compact wall-hung supply and exhaust ventilation units with plate heat exchangers and integrated heat pumps.
- Air flow rates from 700 to 4,000 m<sup>3</sup>/h.
- High-efficiency EC fans with low noise levels.
- Compact dimensions, no outdoor unit, easy to operate via the remote control.
- Room control panel.

### **Optional:**

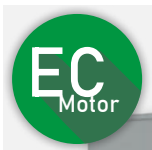
- Electric or water heater/cooler.

## RÉCUPÉRATEUR UR-BC

- Unités de ventilation compactes suspendues, à insufflation et extraction, avec échangeur de chaleur à plaques et pompe à chaleur intégrés.
- Débit d'air de 700 à 4 000 m<sup>3</sup>/h.
- Ventilateurs EC haute performance et silencieux.
- Dimensions compactes, sans unité extérieure, commande simplifiée par télécommande.
- Panneau de commande individuel.

### **Facultatif:**

- Chauffe-eau/refroidisseur électrique ou d'eau.

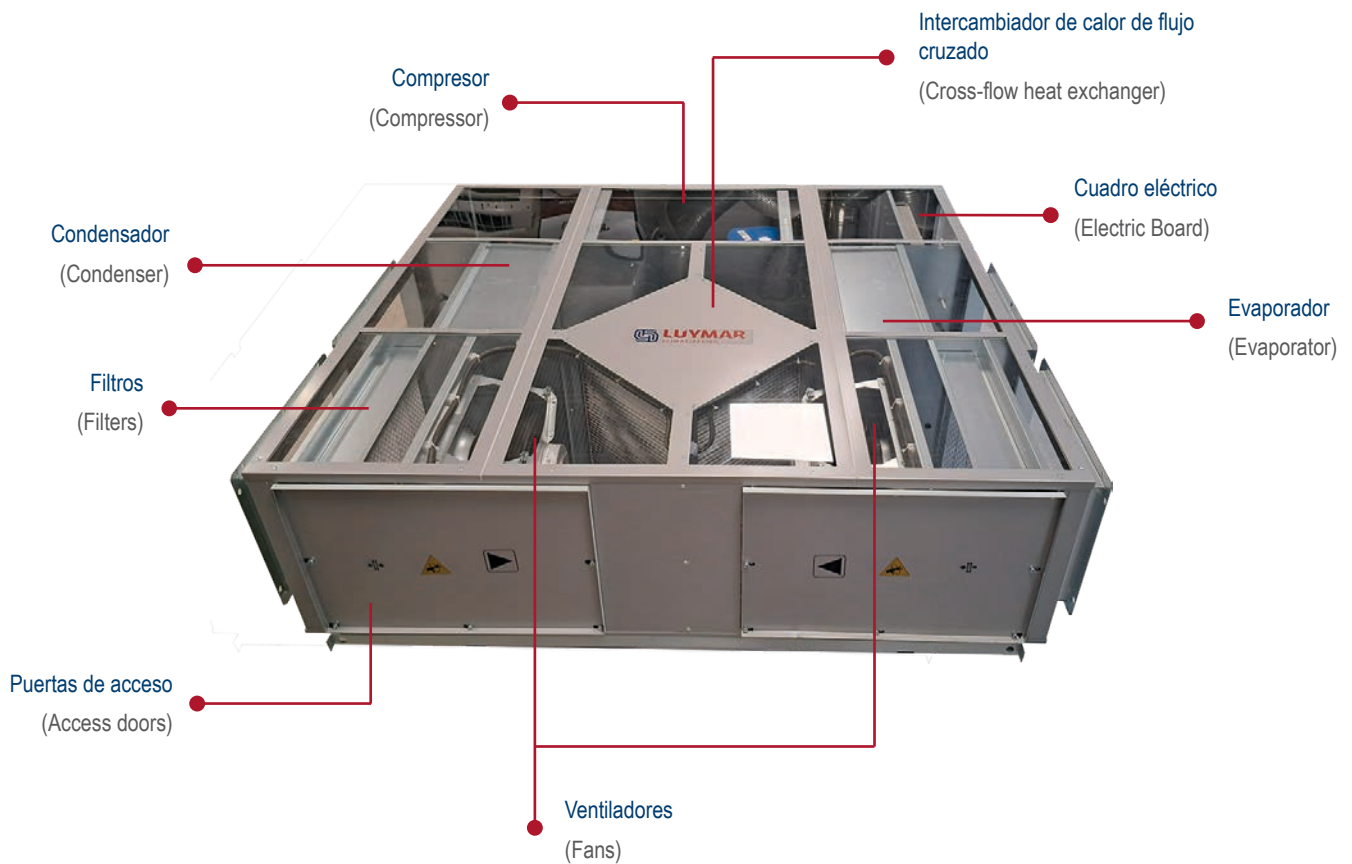


Opciones de filtrado (EN 779:2012): filtro de 1 etapa.  
Filtration options (EN 779:2012): 1-stage filter.



## DATOS GENERALES (GENERAL DATA)

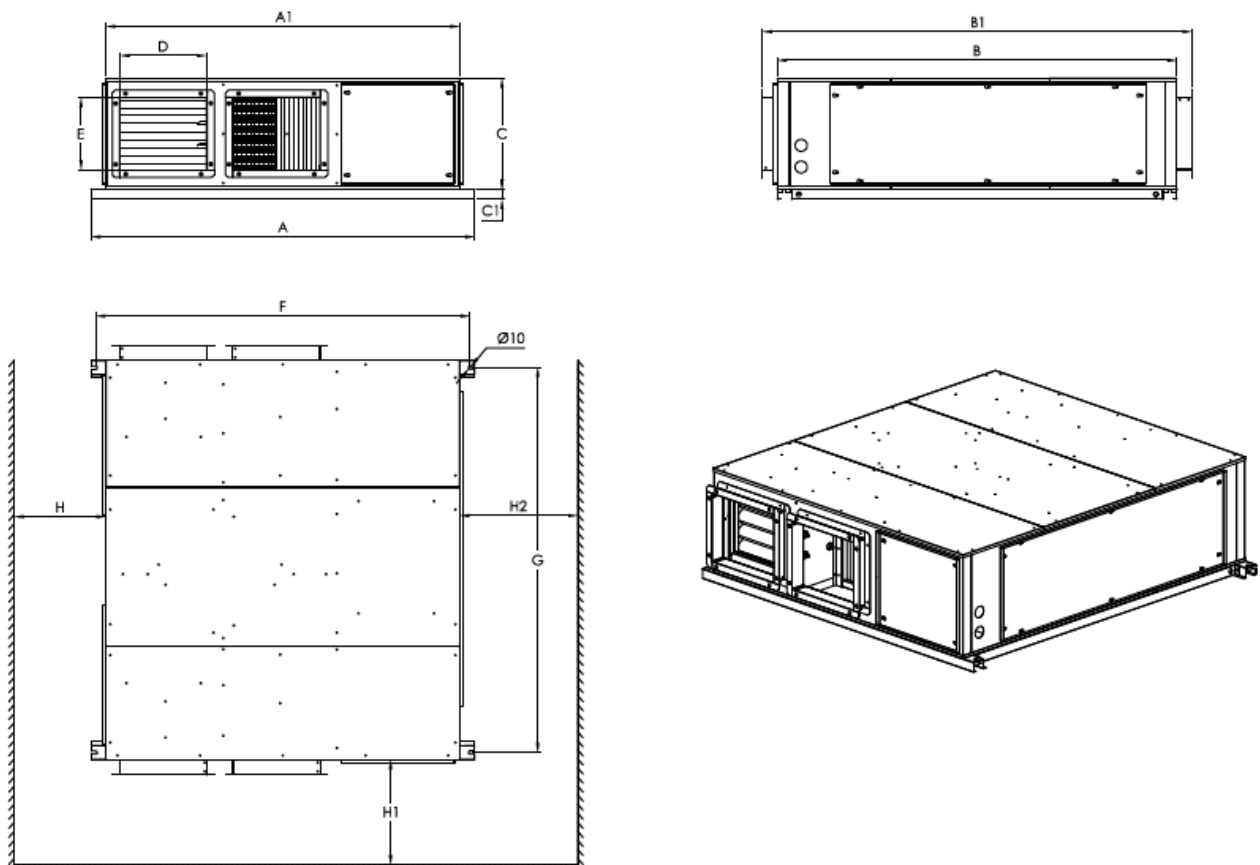
MODELO (MODEL)	Caudal nominal (Air Flow)  (m <sup>3</sup> /h)	Pérdida de carga (Pressure drop)  (Pa)	Potencia ventiladores (Fan power)  (kW)	Potencia de enfriamiento (Cooling capacity) (kW)		Potencia calorífica (Heating capacity) (kW)		Voltaje nominal (Nominal voltage)  (V/Hz)	Batería eléctrica (Electric battery)  (mm/kW)	Codigo (Code)
				Capacidad refrigerante (Refrigerant Capacity)	Capacidad total COP (Total Capacity COP)	Capacidad calorífica (Refrigerant Capacity)	Capacidad total COP (Total Capacity COP)			
UR-BC - 07	750	126,6	0,34	4,1	3,44	5,535	4,64	230/50	150/1.2	036040750BC
UR-BC - 10	1000	327,04	0,77	5,42	3,93	6,041	4,38	230/50	150/1.2	036041000BC
UR-BC - 15	1500	240,43	0,94	8,5	4,97	10,742	6,28	230/50	200/5.1	036041500BC
UR-BC - 20	2000	236,39	1,00	11,7	5,08	15,729	6,84	230/50	200/5.1	036042000BC
UR-BC - 30	3000	205,16	1,58	14,9	5,32	19,42	6,93	380/50	315/9	036043000BC
UR-BC - 40	4000	135,69	2,28	18,2	5,2	25,83	7,35	380/50	315/9	036044000BC



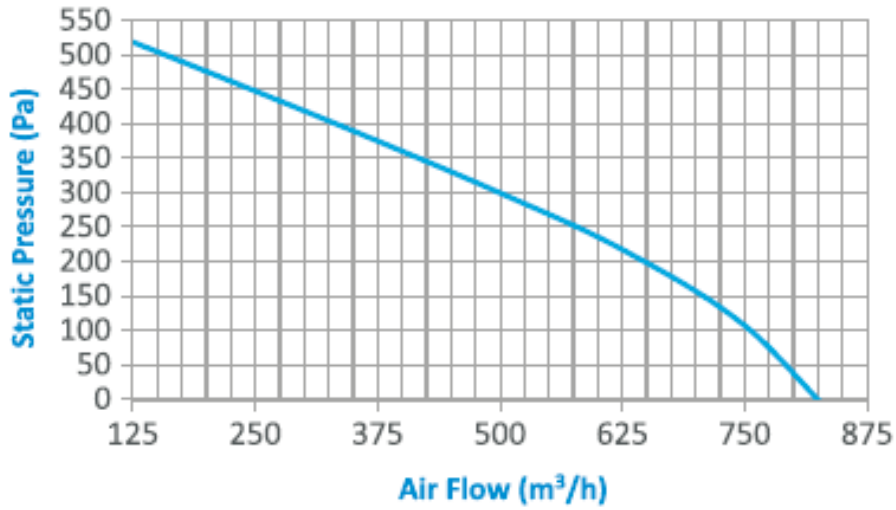
## DIMENSIONES (DIMENSIONS)

MODELO (MODEL)	A	A1	B	B1	C	C1	D	E	F	G	H (min.)	H1 (min.)	H2 (min.)	PESO (WEIGHT)
UR-BC - 07	1279	1174.5	1453.5	1557.8	383.5	37	280	210	1245	1403.5	500	500	500	150
UR-BC - 10	1329	1224.5	1383.5	1487.8	383.5	37	300	210	1295	1333.5	500	500	500	175
UR-BC - 15	1545	1444.5	1558.5	1662.8	434.5	37	400	310	1515	1508.5	600	500	600	200
UR-BC - 20	1605	1504.5	1698.5	1802.8	499.5	37	410	410	1575	1648.5	600	500	600	250
UR-BC - 30	1765	1664.5	1883.5	1987.8	601.5	37	510	510	1735	1833.5	700	500	600	300
UR-BC - 40	2125	2024.5	1918.5	2024	666.5	37	600	510	2095	1868.5	700	500	600	375

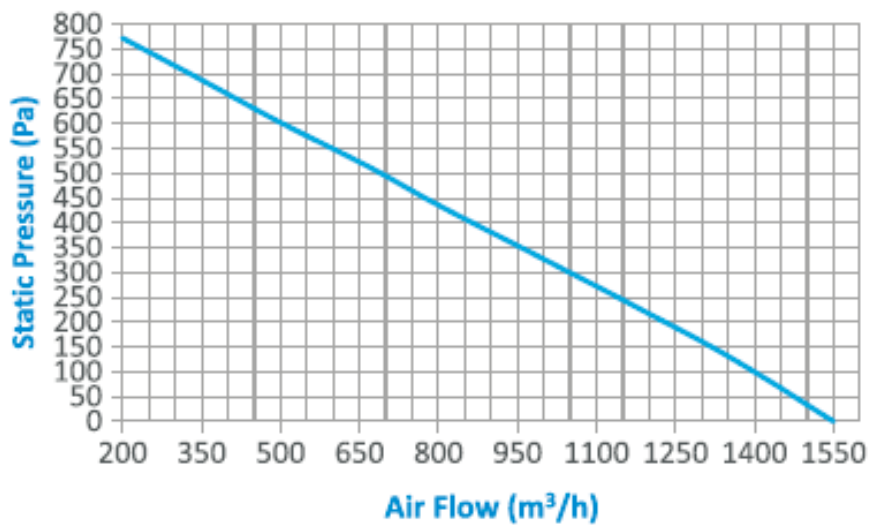
\*Medidas en mm. (\*Measurements in mm.)



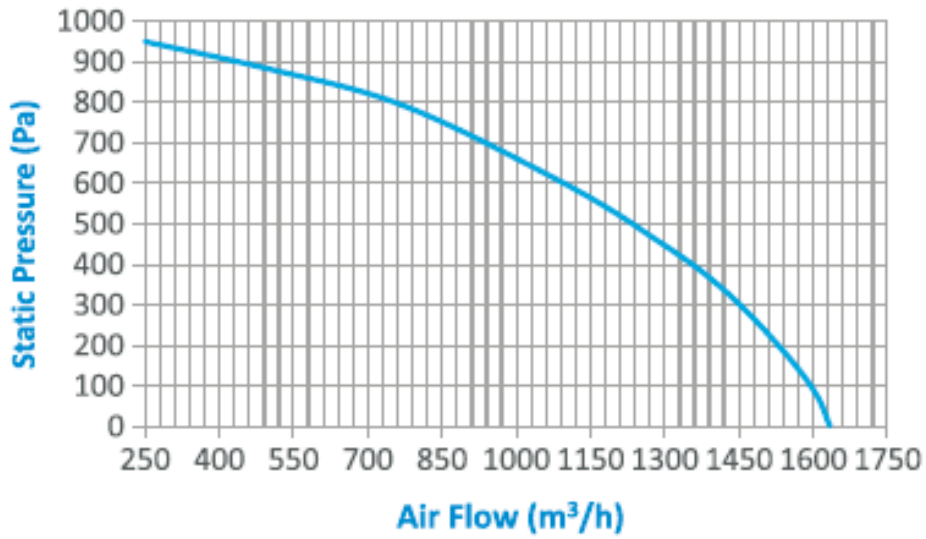
07



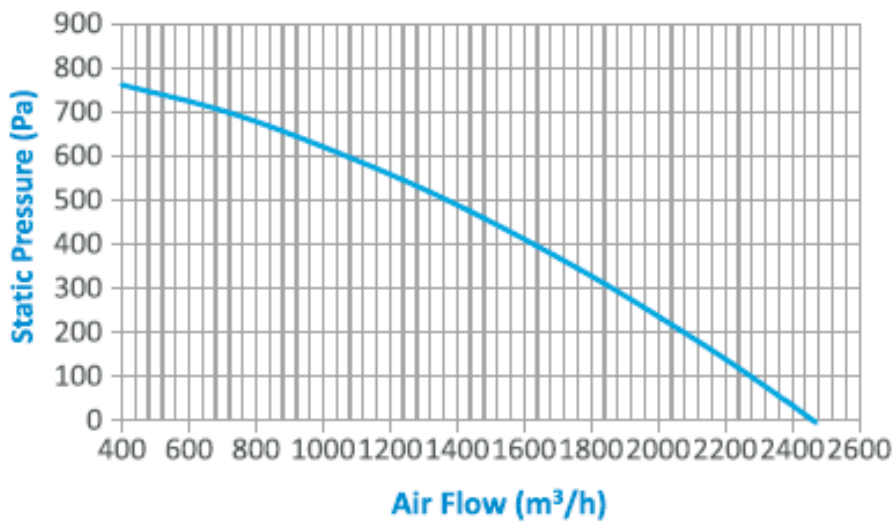
10



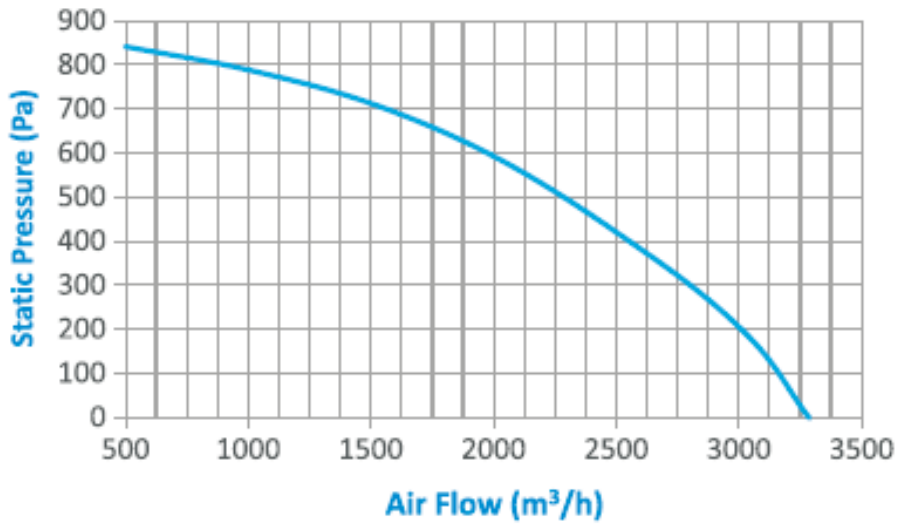
15



20



30



40

