

CONDUCTOS DE CHAPA

*y mucho más*



**BRINNER**

Tarifa parcial  
**Ventilación**

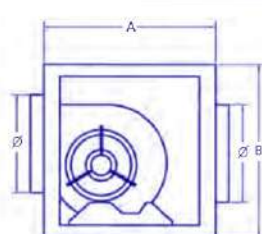
## Ventilador centrífugo de doble aspiración con motor directo



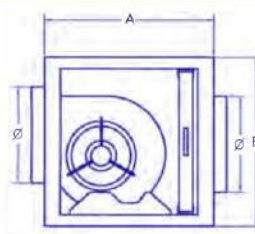
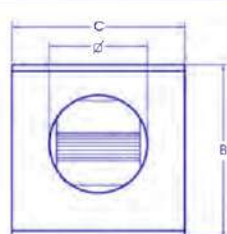
Modelo DTM

Modelo	Velocidad (r.p.m.)	Potencia (kW)	Caudal Máximo (m <sup>3</sup> /h.)	Dimensiones impulsión	PRECIO / €
DTM 7/7 - 6M 1/10	820	0,08	1.230	230 x 208	136,96
DTM 7/7 - 4M 1/5	1.230	0,15	1.520		142,23
DTM 9/9 - 6M 1/5	850	0,15	2.200	300 x 263	174,96
DTM 9/9 - 6M 1/3	830	0,25	2.700		176,44
DTM 9/9 - 4M 3/4	1.310	0,55	3.600	326 x 292	192,40
DTM 10/10- 4M 1/2	1.320	0,37	2.800		192,83
DTM 10/10- 6M 1/3	830	0,25	3.200		193,67
DTM 10/10- 4M 3/4	1.310	0,55	3.950	387 x 345	198,15
DTM 12/12- 6M 3/4	850	0,55	4.900		292,19
DTM 12/12- 6M 1	850	0,75	6.000		304,06
DTM 12/12- 6T 1 1/2	850	1,10	7.800		313,54

## Cajas de ventilación para conducto circular FUTUREFAN®



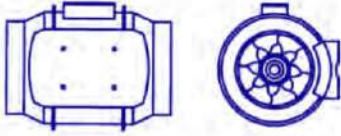
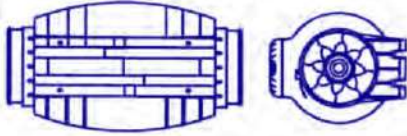
Modelo FF




Modelo FF - PLUS

Dimensiones					Ventilador	Caudal Máximo (m <sup>3</sup> /h.)	PRECIO €	PRECIO / €			
∅	A	B	C	D				con filtro G4	con filtros G4+M6	con filtros M6+F8	con filtros F7+F9
250	455	435	455	525	7/7-6M1/10	1.230	221,39	258,00			
					7/7-4M1/5	1.520	226,66	263,27	312,84	329,66	
355	500	500	500	570	9/9-6M1/5	2.200	275,30	315,43			
					9/9-6M1/3	2.700	276,78	316,91			
					9/9-4M3/4	3.600	292,74	332,87	374,68	417,17	446,40
400	550	550	550	620	10/10-4M1/2	2.800	297,04	338,55	403,34	429,43	468,50
					10/10-6M1/3	3.200	297,88	339,39	404,18		
					10/10-4M3/4	3.950	302,36	343,87	408,66	434,75	473,82
500	640	640	640	710	12/12-6M3/4	4.900	411,26	454,75	524,88	554,75	
					12/12-6M1	6.000	423,14	466,62	536,75	566,63	
					12/12-6T1 1/2	7.800	432,62	476,11	546,24	576,11	

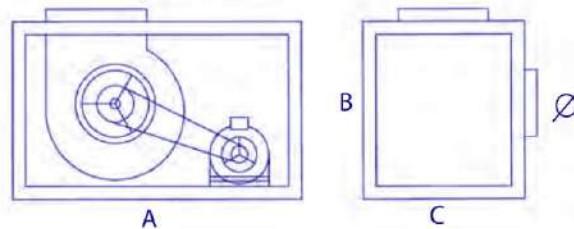
■ Ventilador en línea para conducto circular

 TD					 TD SILENT			
∅	MODELO	VELOCIDAD (r.p.m.)	CAUDAL MAX (m3/h.)	PRECIO €	MODELO	VELOCIDAD (r.p.m.)	CAUDAL MAX (m3/h.)	PRECIO €
100				161,14	TD-160/100N	2.400	180	104,27
					SILENT	2.220	150	
	TD-250/100	2.140	250	191,56	TD-250/100	2.110	250	
		1.700	200		SILENT	1.680	200	
125	TD-350/125	2.050	330	165,75	TD-350/125	2.100	330	196,35
		1.590	250		SILENT	1.650	260	
150	TD-500-150 3V	2.590	560	196,15	TD-500/150	2.480	550	232,96
		2.150	470		SILENT 3V	2.060	450	
		1.820	390			1.610	350	
160	TD-500-160 3V	2.590	560	196,15	TD-500/160	2.480	550	232,96
		2.150	470		SILENT 3V	2.060	450	
		1.820	390			1.610	350	
200	TD-800-200N 3V	2.190	890	249,58	TD-800/200	2.170	910	296,56
		1.870	750		SILENT 3V	1.870	780	
		1.660	660			1.660	690	
	TD-800/200 3V	2.480	1.040	249,58	TD-1000/200	2.450	1.040	401,96
		2.290	940		SILENT 3V	2.210	910	
		2.080	850			1.920	790	

Otros modelos: Consultar

 VKAP	∅	MODELO	VELOCIDAD (r.p.m.)	CAUDAL MAX (m3/h.)	PRECIO €
	100	VKAP100LD3.0	2.800	379	75,83
	125	VKAP125LD3.0	2.800	421	78,54
	160	VKAP160LD3.0	2.800	866	100,21
	200	VKAP200LD3.0	2.660	1.007	127,29
	250	VKAP250LD3.0	2.460	967	132,71
	315	VKAP315LD3.0	2.600	1.263	162,50

■ Cajas de ventilación 400°C/2h. Con salida vertical. Trasiego (fuera de zona de riesgo)



Dimensiones					MODELO	VELOCIDAD (r.p.m.)	POTENCIA (Kw)	CAUDAL MAX. (m <sup>3</sup> /h)	PRECIO €
A	B	C	IMPULSIÓN	∅					
700	522	500	275x180	250	FFV400 9/4-0,5	1.450	0,37	1.500	657,60
					FFV400 9/4-0,75	1.450	0,55	1.700	688,00
					FFV400 9/4-1	1.230	0,75	2.000	760,00
750	575	516	305x195	275	FFV400 10/5-0,5	1.230	0,37	2.100	682,40
					FFV400 10/5-0,75	1.450	0,55	2.500	711,20
					FFV400 10/5-1	1.450	0,75	3.000	784,00
850	650	540	355x225	315	FFV400 12/6-0,75	990	0,55	2.600	809,60
					FFV400 12/6-1	1.100	0,75	3.100	882,40
					FFV400 12/6-1,5	1.230	1,10	3.500	908,00
					FFV400 12/6-2	1.300	1,50	4.250	940,80
					FFV400 12/6-3	1.450	2,20	4.800	1.040,80
1000	755	600	415x280	400	FFV400 15/7-1	770	1,75	4.000	978,40
					FFV400 15/7-1,5	880	1,10	4.800	1.004,00
					FFV400 15/7-2	910	1,50	5.400	1.037,60
					FFV400 15/7-3	990	2,20	6.400	1.136,80
					FFV400 15/7-4	910	3,00	7.400	1.206,40
1200	875	620	480x300	450	FFV400 18/9-1,5	770	1,10	5.800	1.126,40
					FFV400 18/9-2	810	1,50	6.600	1.160,00
					FFV400 18/9-3	770	2,20	8.200	1.259,20
					FFV400 18/9-4	810	3,00	9.000	1.328,80
					FFV400 18/9-5,5	910	4,00	10.500	1.447,20
1301	1175	731	600x317	560	FFV400 20/10-2	650	1,50	8.100	1.813,60
					FFV400 20/10-3	685	2,20	10.100	1.913,60
					FFV400 20/10-4	725	3,00	11.500	1.982,40
					FFV400 20/10-5,5	810	4,00	13.100	2.101,60
					FFV400 20/10-7,5	900	5,50	15.000	2.464,00
1403	1250	763	694x350	630	FFV400 22/11-3	650	2,20	11.200	2.059,20
					FFV400 22/11-4	580	3,00	13.000	2.128,00
					FFV400 22/11-5,5	725	4,00	15.000	2.247,20
					FFV400 22/11-7,5	650	5,50	17.000	2.608,80
					FFV400 22/11-10	725	7,50	19.000	2.415,20

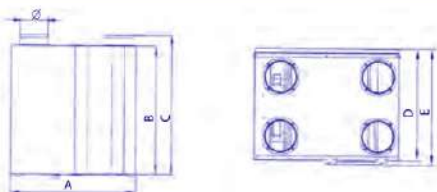
Otros modelos: Consultar

■ Cajas de ventilación 400°C/2h. Trasiego (fuera de zona de riesgo)

Dimensiones					MODELO	VELOCIDAD (r.p.m.)	POTENCIA (Kw)	CAUDAL MAX. (m3/h)	PRECIO €
A	B	C	IMPULSIÓN	ASPIRACIÓN					
785	595	760	310x272	455x400	FF400 9/9-0,5	980	0,37	2.200	856,80
					FF400 9/9-0,75	1.230	0,55	2.900	887,20
					FF400 9/9-1	1.160	0,75	3.200	959,20
					FF400 9/9-1,5	1.230	1,10	3.750	984,80
					FF400 9/9-2	980	1,50	4.000	1.018,40
850	615	825	342x297	555x405	FF400 10/10-0,5	980	0,37	2.950	892,00
					FF400 10/10-0,75	880	0,55	3.800	921,60
					FF400 10/10-1	980	0,75	4.175	994,40
					FF400 10/10-1,5	1.100	1,10	4.800	1.020,00
					FF400 10/10-2	1.160	1,50	5.400	1.053,60
920	680	945	405x360	660x410	FF400 12/12-0,5	600	0,37	4.200	1.038,40
					FF400 12/12-0,75	680	0,55	4.800	1.068,00
					FF400 12/12-1	770	0,75	5.400	1.140,80
					FF400 12/12-1,5	880	1,10	5.800	1.165,60
					FF400 12/12-2	900	1,50	6.500	1.199,20
					FF400 12/12-3	1.800	2,20	7.400	1.298,40
1000	775	1100	490x420	706x608	FF400 15/15-0,75	525	0,55	5.900	1.271,20
					FF400 15/15-1	620	0,75	6.500	1.343,20
					FF400 15/15-1,5	620	1,10	7.500	1.368,00
					FF400 15/15-2	725	1,50	8.200	1.401,60
					FF400 15/15-3	770	2,20	9.500	1.501,60
					FF400 15/15-4	900	3	10.600	1.571,20
					FF400 15/15-5,5	1.050	4	12.000	1.690,40
1280	900	1250	567x493	905x605	FF400 18/18-1,5	550	1,1	9.000	1.708,80
					FF400 18/18-2	580	1,5	9.250	1.741,20
					FF400 18/18-3	615	2,2	11.500	1.841,60
					FF400 18/18-4	650	3	13.200	1.911,20
					FF400 18/18-5,5	810	4	15.000	2.029,60
					FF400 18/18-7,5	900	5,5	16.500	2.391,20
1495	1080	1475	611x611	1000x800	FF400 20/20-3	490	2,2	12.800	2.630,40
					FF400 20/20-4	580	3	14.200	2.699,20
					FF400 20/20-5,5	650	4	15.500	2.818,40
					FF400 20/20-7,5	650	5,5	17.500	3.180,00
					FF400 20/20-10	760	7,5	20.000	3.273,60

Otros modelos: Consultar

## ■ Recuperador de calor doméstico con salidas verticales para instalación en pared

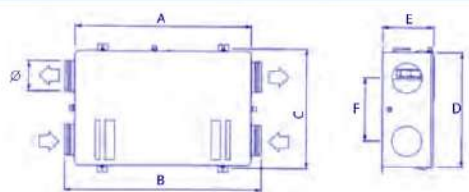


Modelo	Caudal Máximo (m <sup>3</sup> /h.)	Tensión (V)	Dimensiones (mm)						PRECIO/€
			A	B	C	D	E	Ø	
UR - ECO - V 300	275	230	600	660	702	380	400	125	1.801,60
UR - ECO - V 300	470	230	710	725	797	610	630	160	2.275,20

- Filtros G4 de serie. Opción filtro adicional F7: 84 €

- Control completo de la unidad y todos sus componentes a través de una pantalla LCD

## ■ Recuperador de calor doméstico de altura reducida para instalación en falso techo



Modelo	Caudal Máximo (m <sup>3</sup> /h.)	Tensión (V)	Dimensiones (mm)							PRECIO/€
			A	B	C	D	E	F	Ø	
UR - ECO 150	180	230	900	1.005	609	580	269	320	156	1.871,60
UR - ECO 200	210	230	832	861	600	600	269	351	156	2.108,80
UR - ECO 300	300	230	1.000	1.030	600	600	301	260	156	2.367,20

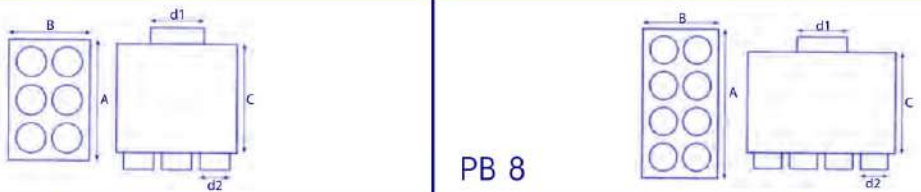
- Filtros G4 de serie. Opción filtro adicional F7: 84 €.

- Motores EC de bajo consumo.

- Filtros de acceso fácil por abajo.

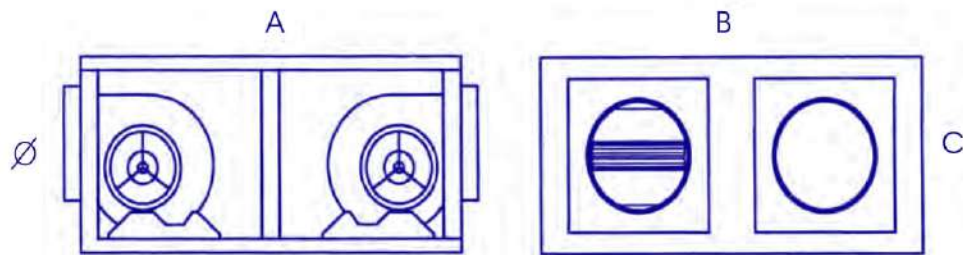
- Control inalámbrico, con posibilidad de añadir sondas opcionales y regular a través de una APP móvil.

## ■ Plenum galvanizado



Modelo	Dimensiones (mm)					PRECIO/€
	A	B	C	Ø d1	Ø d2	
PB 6	360	240	300	160	80	75
PB 8	480	240	300	160	80	90

## Recuperadores de calor



SERIE UR-EC								
MODELO	CAUDAL NOMINAL (m <sup>3</sup> /h.)	TENSIÓN (V)	DIMENSIONES				PRECIO/€	
			A	B	C	∅	FILTROS F6+F8	FILTROS F7+F9
UR-700-EC	670	230	1.000	1.000	300	250	2.450,84	2.516,39
UR-1000-EC	960	230	1.000	1.000	380	250	2.603,79	2.669,34
UR-1500-EC	1.500	230	1.150	1.350	430	315	3.299,35	3.364,90
UR-2000-EC	2.000	230	1.500	1.400	430	315	4.067,74	4.133,29
UR-2800-EC	2.800	230	1.500	1.400	500	315	4.745,09	4.810,64
UR-3600-EC	3.600	230	1.635	1.550	630	400	5.724,70	5.790,25
UR-5200-EC	5.800	230	1.635	1.650	805	450	6.852,16	6.954,13

- Cumple con el reglamento europeo 1253/2014
- Motores electrónicos con tecnología EC para bajo consumo eléctrico.
- By-pass y control integrado de serie.
- Intercambiador alta eficiencia (> 73%)

## CONFIGURACIONES

El suministro se realizará en la versión estándar, teniendo el cliente la posibilidad de cambiar las tapas según croquis adjunto. Cualquier otra variante está considerado como fabricación especial y tendrá un incremento del 15%.

