



Gama **Habitat**







Serie TD-MIXVENT





Ventiladores helicocentrífugos, de bajo perfil, fabricados en material plástico (hasta el modelo 800), o en chapa de acero galvanizada, protegida con pintura epoxipoliéster anticorrosiva (del modelo 1000 en adelante), con caja de bornes externa, cuerpo-motor desmontable sin necesidad de tocar los conductos, motor regulable 220V-50Hz, de 2 velocidades rodamientos a bolas de engrase permanente y protector térmico.

Modelos TD-160 y TD-2000, Clase B, IP44. Modelos TD-4000 y TD-6000, Clase F, IP54.

Otros datos

Los modelos TD-MIXVENT-T incorporan temporizador regulable entre 1 y 30 minutos. Disponen de motor de una velocidad, no regulable.





La amplitud de la gama convierte a la serie TD-MIXVENT en una solución eficaz para todo tipo de instalaciones de ventilación doméstica y comercial

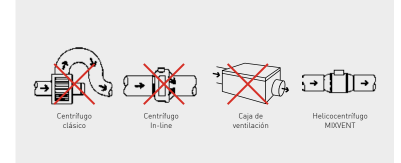


Serie TD-MIXVENT





Bajo perfil



El bajo perfil de los ventiladores de la gama TD-MIXVENT hace que sean el producto ideal para instalaciones donde la altura es muy reducida, como en el caso de los falsos techos.

Fácil montaje



Fijar el soporte



Colocar el cuerpo motor



Realizar las conexiones



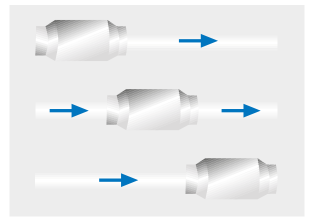
Acoplar los conductos

Fácil mantenimiento



Cuerpo motor desmontable, para reparación o limpieza, sin necesidad de tocar los conductos.

Flexibilidad de ubicación



Pueden colocarse en cualquier punto del conducto de ventilación: al principio, intercalados o al final, sin pérdida de prestaciones.





Modelo TD muy silencioso

El TD 160/100N SILENT es un modelo especialmente silencioso, **con el motor montado sobre silent-blocks elásticos** que absorben lasvibraciones. Modelos con temporizador bajo consulta.

Serie TD-MIXVENT



CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS

	160	250	450	500	800	1000	1300	2000	4000	6000
Carcasa polipropileno	•	•	•	•	•					
Carcasa acero						•	•	•	•	•
Hélice ABS	•	•	•	•	•					
Hélice aluminio						•	•	•	•	•
Clase motor	II	П	П	П	П	1	1	1	1	1
Protector térmico por fusible	•	•	•							
Protector térmico tipo PTC				•	•	•	•	•	•	•
Rodamientos a bolas engrase permanente	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Motor de 1 velocidad y regulable									•	•
Motor de 2 velocidades y regulable (*)	•	•	•	•	•	•	•	•		

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

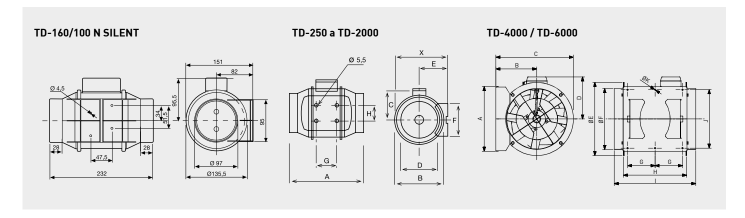
TD-MIXVENT	Velocidad (rpm)	Potencia absorbida máxima (W)	Intensidad absorbida máxima (A)	Caudal en descarga libre (m³/h)	Temperatura de trabajo (°C)	Nivel de presión sonora* (dB(A))	Ø conducto (mm)	Peso (kg)
TD-160/100N SILENT	2500 2200	20 12	0,16 0,10	180 140	-20/+40	24 21	100	1,4
TD-250/100	2200 1850	24 18	0,11 0,10	240 180	-20/+40	31 26	100	2,0
TD-350/125	2250 1900	30 22	0,13 0,10	360 280	-20/+40	33 28	125	2,0
TD-500/150	2500 1950	50 44	0,22 0,19	580 430	-20/+60	33 29	150	2,7
TD-500/160	2500 1950	50 44	0,22 0,19	580 430	-20/+60	33 29	160	2,7
TD-800/200	2500 2000	120 100	0,50 0,45	1100 800	-20/+60	39 33	200	4,9
TD-800/200N	2780 2480	95 90	0,45 0,43	880 700	-20/+60	37 33	200	4,9
TD-1000/250	2800 2610	125 85	0,50 0,35	1010 900	-40/+60	40 38	250	9,4
TD-1300/250	2520 2000	180 140	0,80 0,60	1300 1100	-40/+60	43 39	250	9,4
TD-2000/315	2700 2000	255 160	1,20 0,80	2000 1550	-40/+60	47 42	315	14,0
TD-4000/355	1400	345	1,53	3800	-40/+40	44	355	19,0
TD-6000/400	1400	665	2,97	5500	-40/+40	44	400	26,0
			TRIFASICOS					
TD-4000/355 TRIF	1375	345	0,75	3800	-40/+70	44	355	19,0
TD-6000/400	1375	650	2,10	5500	-40/+60	44	400	26,0

^{*} Nivel de presión sonora, radiado a 3 metros en campo libre, con tubos rigidos en aspiración y descarga. Medido en laboratorio conforme norma.

Serie TD-MIXVENT



DIMENSIONES (mm)



Modelo	Х	Α	øΒ	С	øD	E	F	G	Н
TD-250/100	188	303	176	115	97	100	90	80	60
TD-350/125	188	303	176	115	123	100	90	80	60
TD-500/150	212	295	200	127	147	112	130	80	60
TD-500/160	212	275	200	127	157	112	130	80	60
TD-800/200	232,5	302	217	141	198	124	140	100	94
TD-1000/250	291	386	272	192	248	155	168	145	140
TD-1300/250	291	386	272	192	248	155	168	145	140
TD-2000/315	356	450	336	224	312	188	210	182	178

Modelo	Α	В	C	D	øΕ	øF	G	Н	- 1	J	øK
TD-4000/355	377	238	451	224	426	354	150	368	474	340	8,5
TD-6000/400	407	249	492	267	487	399	160	425	547	370	8,5

VER PÁGINAS DE ACCESORIOS





S&P BRASIL VENTILAÇÃO LTDA

Av. Francisco Silveira Bitencourt, 1501 Porto Alegre / RS Tel. 55 51 3349 6363 Fax 55 51 3349 6364 CEP 91.150-010

www.solerpalau.com.br comercialBR@solerpalau.com

