

**SERIE COMPACT HCFT-HCFB:**

**DESCRIPCION:** Gama de ventiladores helicoidales, extraplanos y compactos gracias al exclusivo Ensamblaje de la hélice con el motor de rotor interior. Sus diversas variantes de fabricación permiten La adaptación del ventilador COMPACT a numerosas aplicaciones.

**APLICACIONES:** Ventilación diseñados para el montaje en conductos, tanto en los extremos como intercalados:

- Ventilación en general.
- Eliminación de humos.
- Procesos industriales.

**EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE TCBT / TCBB S & P**

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad abs. máx.(A)		Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
TRIFASICOS								
HCBT/2-250H	2500	250	250	0,9	0,5	2210	65	355,18
HCBT/4-250H	1330	250	60	0,3	0,2	1250	52	346,02
HCBT/2-315H	2780	315	770	2,1	1,2	4800	70	409,38
TCBT/2-315/G-A	2600	315	400	1,4	0,80	3250	70	409,38
HCBT/4-315H	1300	315	150	0,6	0,3	2340	54	397,88
TCBT/2-355/I-A	2380	355	520	1,6	0,80	4000	71	460,19
HCBT/2-355H	2750	355	1240	3,1	1,8	7000	71	460,19
HCBT/4-355H	1260	355	200	0,8	0,5	3470	58	447,65
HCBT/6-355H	875	355	90	0,5	0,3	2220	50	428,48
HCBT/4-400H	1360	400	300	1,4	0,8	5100	60	566,92
HCBT/6-400H	830	400	110	0,5	0,3	3240	52	542,57
HCBT/4-450H	1400	450	630	2,7	1,6	7100	65	611,67
HCBT/6-450H	890	450	200	0,9	0,5	4590	53	585,33
HCBT/8-450H	655	450	140	0,8	0,5	3450	47	560,94
HCBT/4-500H	1340	500	880	2,9	1,7	9710	66	678,34
HCBT/6-500H	870	500	270	1,0	0,6	6100	57	649,80
HCBT/8-500H	615	500	165	1,0	0,6	4750	50	622,66
HCBT/4-560/L	1320	560	1210	3,9	2,3	11750	67	699,00
HCBT/4-560/H	1370	560	1520	4,9	2,8	13780	69	742,30
HCBT/6-560/H	870	560	470	1,7	1,0	8680	60	710,21
HCBT/6-560/L	900	560	410	1,6	0,9	7400	58	668,84
HCBT/8-560/H	595	560	250	1,2	0,7	6620	52	682,64
HCBT/4-630/L	1330	630	1900	5,6	3,2	16100	69	897,52
HCBT/4-630/H	1360	630	2200	7,1	4,0	18200	70	944,74
HCBT/6-630/H	950	630	860	4,9	2,8	13000	62	917,60
HCBT/6-630/L	890	630	620	2,2	1,3	10600	60	871,87
HCBT/8-630/H	680	630	380	1,9	1,1	8730	57	890,89
HCBT/4-710/L (1,5KW)	1420	710	2500	8,4	4,8	21590	73	1.018,33
HCBT/4-710/L (3KW)	1450	710	3400	11,1	6,4	25500	76	1.104,11
HCBT/6-710/L	900	710	1080	5,7	3,3	15800	66	960,66
HCBT/6-710/H	910	710	1300	5,2	3,0	17800	69	1.041,50
HCBT/8-710/H	620	710	540	2,1	1,2	11000	63	1.011,48
HCBT/4-800/L (3KW)	1450	800	3700	11,2	6,5	29200	82	1.420,13
HCBT/4-800/K (4KW)	1450	800	5000	-	9,0	33300	84	1.499,03
HCBT/4-800/G (5,5KW)	1460	800	6900	-	11,6	38400	87	1.535,76
HCBT/4-800/H (7,5KW)	1460	800	8800	-	15,0	43200	89	1.577,80
HCBT/6-800/L (1,1KW)	950	800	1500	5,7	3,3	20700	74	1.347,32
HCBT/6-800/K (1,5KW)	965	800	1800	7,1	4,1	23100	76	1.422,18
HCBT/6-800/G (2,2KW)	960	800	2500	9,0	5,2	26100	79	1.457,13
HCBT/6-800/H (1,1KW)	980	800	2900	10,7	6,2	29800	80	1.496,87
HCBT/8-800/L (0,37KW)	700	800	650	3,1	1,8	14000	67	1.314,05
HCBT/8-800/k (0,55KW)	710	800	870	4,3	2,5	16600	69	1.382,94
HCBT/8-800/G (0,75KW)	720	800	1100	4,8	2,8	19500	72	1.414,74
HCBT/8-800/k (1,1KW)	720	800	1340	6,2	3,6	22500	74	1.455,66

**EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE HCBB S & P**

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad máx.(A) 230V 400V	Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
<b>MONOFASICOS</b>							
HCBB/2-250H	2500	250	250	1,2 -	2210	65	<b>393,82</b>
HCBB/4-250H	1330	250	60	0,3 -	1250	52	<b>375,53</b>
HCBB/2-315H	2550	315	730	3,0 -	4800	75	<b>525,97</b>
TCBB/2-315/L-A	2500	315	380	1,7 -	3260	70	<b>525,97</b>
HCBB/4-315H	1300	315	100	0,6 -	2340	54	<b>425,89</b>
TCBB/2-355/J-A	2000	355	460	2,1 -	4000	71	<b>535,04</b>
HCBB/2-355H	2500	355	1200	5,4 -	7000	81	<b>535,04</b>
HCBB/4-355H	1225	355	200	1,0 -	3470	58	<b>476,34</b>
HCBB/6-355H	800	355	90	0,5 -	2220	50	<b>458,05</b>
HCBB/4-400H	1200	400	340	1,6 -	5100	60	<b>595,82</b>
HCBB/6-400H	750	400	110	0,6 -	3240	52	<b>572,88</b>
HCBB/4-450H	1370	450	620	2,7 -	7100	62	<b>642,51</b>
HCBB/6-450H	890	450	240	1,2 -	4590	53	<b>618,10</b>
HCBB/8-450H	620	450	140	0,8 -	3450	47	<b>600,98</b>
HCBB/4-500H	1300	500	800	3,5 -	9710	66	<b>738,30</b>
HCBB/6-500H	890	500	310	1,7 -	6100	57	<b>716,91</b>
HCBB/8-500H	595	500	175	1,0 -	4750	48	<b>699,29</b>
HCBB/4-560/L	1300	500	1240	5,8 -	11750	67	<b>730,41</b>
HCBB/4-560/H	1340	560	1680	7,7 -	13780	69	<b>775,70</b>
HCBB/6-560/L	900	560	420	2,4 -	7400	58	<b>709,54</b>
HCBB/6-560/H	900	560	550	2,8 -	8680	60	<b>753,49</b>
HCBB/8-560/H	595	560	260	1,4 -	6620	50	<b>732,64</b>
HCBB/4-630/L	1280	630	1800	8,4 -	16100	70	<b>973,79</b>
HCBB/6-630/L	860	630	640	3,1 -	10600	60	<b>945,99</b>
HCBB/6-630/H	930	630	980	5,4 -	13000	62	<b>992,88</b>
HCBB/8-630/H	680	630	440	2,1 -	8730	57	<b>964,56</b>
HCBB/6-710/L	900	710	1050	5,5 -	15800	66	<b>1.020,10</b>
HCBB/6-710/H	840	710	1300	6,5 -	17800	69	<b>1.103,29</b>
HCBB/8-710/H	625	710	480	2,4 -	11000	63	<b>1.070,54</b>

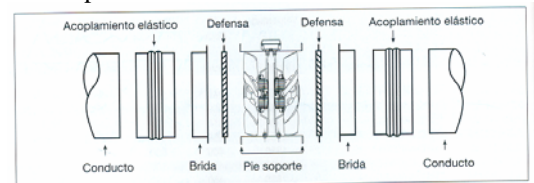
**SERIE TCBT X 2 / TCBB X 2 – TUBULARES EN CONTRARRROTACION**

Descripción: Gama de ventiladores axiales tubulares equipados con 2 motores Monofásicos o trifásicos de 4 polos . la gama incorpora 4 modelos que cubren un margen de caudales comprendido desde 3500 hasta 18.200 m3/h. la doble hélice Permite alcanzar presiones muy altas, de hasta 70 mmca. El diseño muy compacto y la única caja de bornes facilitan la instalación.



Aplicaciones: L a gama tubulares en contrarrotación esta perfectamente adaptada Para un amplio numero de aplicaciones en las que se requiere una presión importante Con ventiladores axiales:

- Ventilación de talleres.
- Extracción localizada.
- Enfriamiento de maquinas.
- Procesos industriales.



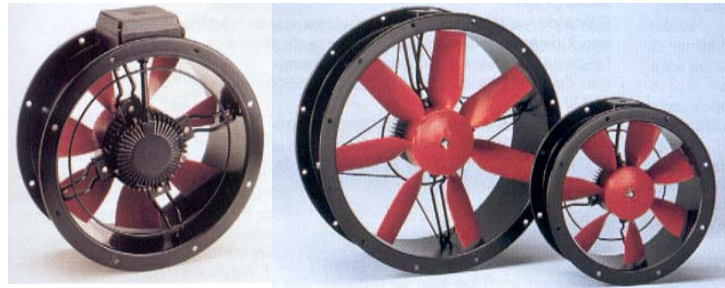
Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad máxima absorbida (A)	Caudal Máx. m3/h	Nivel Presión Sonora db (A)	Precio €
TCBTX2/4-450	1400	450	1,25	3,40	6900	74	<b>1.162,17</b>
TCBTX2/4-500	1340	500	1,75	3,60	9400	76	<b>1.288,85</b>
TCBTX2/4-560	1360	560	3,12	5,80	14300	78	<b>1.410,35</b>
TCBTX2/4-630	1370	630	4,20	8,00	18200	79	<b>1.795,01</b>
TCBBX2/4-450	1370	450	1,24	5,40	6900	74	<b>1.220,75</b>
TCBBX2/4-500	1300	500	1,70	7,30	9400	76	<b>1.402,77</b>
TCBBX2/4-560	1340	560	3,25	15,50	14300	78	<b>1.473,82</b>
TCBBX2/4-630	1280	630	3,90	19,00	18200	79	<b>1.850,19</b>

**SERIE COMPACT TCFT / TCFB:**

**DESCRIPCION:** Gama de ventiladores helicoidales, extraplanos y compactos  
 Gracias al exclusivo .Ensamblaje de la hélice con el motor de rotor interior. Sus  
 Diversas variantes de fabricación permiten  
 La adaptación del ventilador COMPACT a numerosas aplicaciones.

**APLICACIONES:** Ventilación diseñados para el montaje en conductos, tanto  
 en los extremos como intercalados

- Ventilación en general.
- Eliminación de humos.
- Procesos industriales.



**EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE TCFT / TCFB S & P**

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad máx.(A)		Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
<b>TRIFASICOS</b>								
TCFT/2-250H	2500	250	250	0,9	0,5	2160	65	<b>341,46</b>
TCFT/4-250H	1330	250	60	0,3	0,2	1220	52	<b>332,68</b>
TCGT/2-315/G	2600	315	400	1,4	0,8	3250	70	<b>437,35</b>
TCFT/4-315H	1300	315	150	0,6	0,3	2350	54	<b>382,45</b>
TCGT/2-355/I	2380	355	520	1,6	0,9	4000	71	<b>472,08</b>
TCFT/4-355H	1260	355	200	0,8	0,5	3490	58	<b>430,48</b>
TCFT/4-400H	1350	400	300	1,4	0,8	5070	60	<b>561,37</b>
TCFT/4-450H	1230	450	500	1,7	1,0	6760	65	<b>588,07</b>
TCFT/6-450H	835	450	190	0,8	0,5	4550	53	<b>564,47</b>
TCFT/4-500H	1350	500	660	2,7	1,6	9200	68	<b>671,86</b>
TCFT/6-500H	840	500	250	0,9	0,5	5820	56	<b>638,37</b>
TCFT/4-560/H	1320	560	1210	3,9	2,3	12400	71	<b>713,60</b>
TCFT/6-560/H	900	560	410	1,6	0,9	8260	59	<b>677,89</b>
TCFT/4-630/H	1420	630	1550	5,2	3,0	17060	72	<b>870,09</b>
TCFT/6-630/H	810	630	460	2,0	1,2	11000	60	<b>835,08</b>
<b>MONOFASICOS</b>								
TCFB/2-250H	2500	250	250	1,2	-	2160	65	<b>378,57</b>
TCFB/4-250H	1330	250	60	0,3	-	1220	52	<b>361,08</b>
TCGB/2-315/L	2500	315	380	1,7	-	3260	70	<b>505,70</b>
TCFB/4-315H	1300	315	100	0,6	-	2350	54	<b>409,53</b>
TCGB/2-355/J	2000	355	460	2,1	-	4000	71	<b>514,41</b>
TCFB/4-355H	1225	355	200	1,0	-	3490	58	<b>457,98</b>
TCFB/4-400H	1200	400	340	1,6	-	5070	60	<b>590,07</b>
TCFB/4-450H	1290	450	480	2,3	-	6760	65	<b>617,79</b>
TCFB/6-450H	835	450	220	1,2	-	4550	53	<b>585,72</b>
TCFB/4-500H	1290	500	650	3,0	-	9200	68	<b>709,91</b>
TCFB/6-500H	840	500	290	1,6	-	5820	56	<b>662,35</b>
TCFB/4-560/H	1250	560	980	4,9	-	12400	71	<b>745,75</b>
TCFB/6-560/H	900	560	420	2,4	-	8260	59	<b>692,51</b>
TCFB/4-630/H	1200	630	1700	7,6	-	17060	72	<b>898,13</b>
TCFB/6-630/H	800	630	510	2,6	-	11000	60	<b>860,73</b>