

SERIE COMPACT HCFT-HCFB:

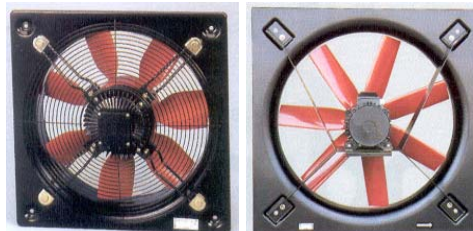
DESCRIPCION: Gama de ventiladores helicoidales, extraplanos y compactos gracias al exclusivo Ensamblaje de la hélice con el motor de rotor interior. Sus diversas variantes de fabricación permiten La adaptación del ventilador COMPACT a numerosas aplicaciones.

APLICACIONES: Ventilación general para:

- TALLERES, COMERCIOS, ALMACENES, LOCALES INDUSTRIALES, PARKINGS.
- VENTILACION DE INSTALACIONES AGROPECUARIAS E INVERNADEROS.
- PROCESOS DE PINTURA INDUSTRIAL.

PROCESOS INDUSTRIALES:

- MAQUINAS FRIGORIFICAS.
- GRUPOS DE AIRE ACONDICIONADO.

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

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad abs. máx.(A) 230V 400V		Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
TRIFASICOS								
HCFT/2-250H	2500	250	250	0,9	0,5	2160	65	250,97
HCFT/4-250H	1330	250	60	0,3	0,2	1220	52	236,36
HCGT/2-315/G	2650	315	410	1,4	0,80	3400	70	289,68
HCFT/4-315H	1300	315	150	0,6	0,3	2350	54	236,81
HCGT/2-355/I	2380	355	520	1,60	0,90	4400	71	332,18
HCFT/4-355H	1260	355	200	0,8	0,5	3490	58	312,41
HCFT/6-355H	875	355	90	0,5	0,3	2210	50	296,47
HCFT/4-400H	1350	400	300	1,4	0,8	5070	60	336,88
HCFT/6-400H	830	400	110	0,5	0,3	3400	52	331,20
HCFT/4-450H	1230	450	500	1,7	1	6760	65	434,83
HCFT/6-450H	835	450	190	0,8	0,5	4550	53	422,80
HCFT/8-450H	660	450	130	0,7	0,4	3500	51	422,80
HCFT/4-500H	1350	500	660	2,7	1,6	9200	68	522,89
HCFT/6-500H	840	500	250	0,9	0,5	5820	56	486,09
HCFT/8-500H	625	500	150	0,7	0,4	4660	53	486,09
HCFT/4-560/H	1320	560	1210	3,9	2,3	12400	71	605,04
HCFT/6-560/H	900	560	410	1,6	0,9	8260	59	550,08
HCFT/8-560/H	610	560	230	1,0	0,6	5990	55	550,08
HCFT/4-630/H	1420	630	1550	5,2	3,0	17060	72	699,226
HCFT/6-630/H	810	630	460	2,0	1,2	11000	60	632,48
HCFT/8-630/H	635	630	310	1,3	0,8	8340	57	632,48
HCFT/4-710/H	1350	710	2200	7,0	4,0	22150	75	744,20
HCFT/6-710/H	920	710	1100	4,9	2,8	16500	66	680,25
HCFT/8-710/H	670	710	450	2,0	1,2	11960	60	680,25
HCFT/4-800/L-X (1,5KW)	1420	800	2300	6,6	3,8	24960	79	772,89
HCFT/4-800/H-X (3KW)	1430	800	4200	12,6	7,3	32600	82	922,16
HCFT/6-800/L-X (0,55KW)	900	800	1180	3,9	2,2	19370	70	649,07
HCFT/6-800/H-X(0,75KW)	940	800	1220	4,3	2,5	22000	72	768,54
HCFT/8-800/L-X(0,25KW)	710	800	580	2,2	1,3	14000	63	633,59
HCFT/8-800/H-X(0,37KW)	690	800	700	3,0	1,7	17160	65	747,31
HCFT/4-1000/L-X(3KW)	1400	1000	4400	12,3	7,1	42000	84	1.091,79
HCFT/4-1000/H-X(5,5KW)	1460	1000	7200	-	12,0	54000	87	1.401,82
HCFT/6-1000/L-X(1,1KW)	940	1000	1400	5,6	3,2	28000	75	991,77
HCFT/6-1000/H-X(1,5KW)	950	1000	2330	7,6	4,4	36400	78	1.022,31
HCFT/8-1000/L-X(0,37KW)	700	1000	720	3,0	1,7	20490	68	922,60
HCFT/8-1000/H-X(0,75KW)	725	1000	1100	4,6	2,7	27040	72	952,32

Tensión: TRIFÁSICOS 230/400 V 50 Hz. Sobre demanda hay hasta Ø 1000 mm.

Disponibles también en 2,6 y 8 polos.

EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE HCFB 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 €
				230V	400V			
MONOFASICOS								
HCFB/2-250H	2500	250	250	1,2	-	2160	65	269,12
HCFB/4-250H	1330	250	60	0,3	-	1215	52	253,49
HCFB/4-315H	1300	315	100	0,6	-	2350	54	262,54
HCFB/4-355H	1225	355	200	1,0	-	3490	58	335,13
HCFB/6-355H	800	355	90	0,5	-	2210	50	320,59
HCFB/4-400H	1200	400	340	1,6	-	5070	60	357,16
HCFB/6-400H	750	400	110	0,6	-	3400	52	352,82
HCFB/4-450H	1290	450	480	2,3	-	6760	65	453,19
HCFB/6-450H	835	450	220	1,2	-	4550	53	442,43
HCFB/8-450H	625	450	130	0,7	-	3500	51	442,43
HCFB/4-500H	1290	500	650	3,0	-	9200	68	554,60
HCFB/6-500H	840	500	290	1,6	-	5820	56	516,03
HCFB/8-500H	605	500	160	0,9	-	4660	49	516,03
HCFB/4-560/H	1250	560	980	4,9	-	12400	71	644,56
HCFB/6-560/H	900	560	420	2,4	-	7870	59	589,85
HCFB/8-560/H	610	560	240	1,3	-	5990	51	589,85
HCFB/4-630/H	1200	630	1700	7,6	-	17060	72	755,93
HCFB/6-630/H	800	630	510	2,6	-	10750	60	698,70
HCFB/8-630/H	585	630	320	1,7	-	8340	52	698,70
HCFB/6-710/H	900	710	1300	5,7	-	17570	66	735,06
HCFB/8-710/H	625	710	480	2,4	-	11960	60	735,06

EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE HCBT 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 €
				230V	400V			
TRIFASICOS								
HCBT/2-250H	2500	250	250	0,9	0,5	2160	65	260,93
HCBT/4-250H	1330	250	60	0,3	0,2	1220	52	245,82
HCBT/2-315H	2750	315	750	2,1	1,2	4800	75	301,27
HCBT/4-315H	1300	315	150	0,6	0,3	2350	54	246,33
HCBT/2-355H	2700	355	1200	3,3	1,9	7000	71	345,59
HCBT/4-355H	1260	355	200	0,8	0,5	3490	58	324,87
HCBT/6-355H	875	355	90	0,5	0,3	2210	50	308,27
HCBT/4-400H	1350	400	300	1,4	0,8	5070	60	350,39
HCBT/6-400H	830	400	110	0,5	0,3	3400	52	344,41
HCBT/4-450H	1230	450	500	1,7	1	6760	65	452,24
HCBT/6-450H	835	450	190	0,8	0,5	4550	53	439,77
HCBT/8-450H	660	450	130	0,7	0,4	3500	51	439,77
HCBT/4-500H	1350	500	660	2,7	1,6	9200	68	543,84
HCBT/6-500H	840	500	250	0,9	0,5	5820	56	505,39
HCBT/8-500H	625	500	150	0,7	0,4	4660	53	505,39
HCBT/4-560/H	1320	560	1210	3,9	2,3	12400	71	629,38
HCBT/6-560/H	900	560	410	1,6	0,9	8260	59	572,15
HCBT/8-560/H	610	560	230	1,0	0,6	5990	55	572,15
HCBT/4-630/H	1420	630	1550	5,2	3,0	17060	72	720,25
HCBT/6-630/H	810	630	460	2,0	1,2	11000	60	657,76
HCBT/8-630/H	635	630	310	1,3	0,8	8340	57	657,76
HCBT/4-710/H	1350	710	2200	7,0	4,0	22150	75	766,54
HCBT/6-710/H	920	710	1100	4,9	2,8	16500	66	700,62
HCBT/8-710/H	670	710	450	2,0	1,2	11960	60	700,62
HCBT/4-800/L-X (1,5KW)	1420	800	2300	6,6	3,8	24960	79	796,05
HCBT/4-800/H-X (3KW)	1430	800	4200	12,6	7,3	32600	82	949,89
HCBT/6-800/L-X (0,55KW)	900	800	1180	3,9	2,2	19370	70	668,61
HCBT/6-800/H-X(0,75KW)	940	800	1220	4,3	2,5	22000	72	791,64
HCBT/8-800/L-X(0,25KW)	710	800	580	2,2	1,3	14000	63	652,54
HCBT/8-800/H-X(0,37KW)	690	800	700	3,0	1,7	17160	65	769,71
HCBT/4-1000/L-X(3KW)	1400	1000	4400	12,3	7,1	42000	84	1.124,60
HCBT/4-1000/H-X(5,5KW)	1460	1000	7200	-	12,0	54000	87	1.440,33
HCBT/6-1000/L-X(1,1KW)	940	1000	1400	5,6	3,2	28000	75	1.021,58
HCBT/6-1000/H-X(1,5KW)	950	1000	2330	7,6	4,4	36400	78	1.053,08
HCBT/8-1000/L-X(0,37KW)	700	1000	720	3,0	1,7	20490	68	950,32
HCBT/8-1000/H-X(0,75KW)	725	1000	1100	4,6	2,7	27040	72	981,00

EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES SERIE HCBB S & P

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad abs. máx.(A) 230V 400V	Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
MONOFASICOS							
HCBB/2-250H	2500	250	250	1,2 -	2160	65	279,87
HCBB/4-250H	1330	250	60	0,3 -	1215	52	263,58
HCBB/2-315H	2550	315	730	3,6 -	4800	75	319,94
HCBB/4-315H	1300	315	100	0,6 -	2350	54	273,17
HCBB/2-315H	2500	315	1200	5,0 -	7000	81	364,39
HCBB/4-355H	1225	355	200	1,0 -	3490	58	348,47
HCBB/6-355H	800	355	90	0,5 -	2210	50	333,34
HCBB/4-400H	1200	400	340	1,6 -	5070	60	371,40
HCBB/6-400H	750	400	110	0,6 -	3400	52	366,90
HCBB/4-450H	1290	450	480	2,3 -	6760	65	471,25
HCBB/6-450H	835	450	220	1,2 -	4550	53	460,19
HCBB/8-450H	625	450	130	0,7 -	3500	51	460,19
HCBB/4-500H	1290	500	650	3,0 -	9200	68	576,87
HCBB/6-500H	840	500	290	1,6 -	5820	56	536,61
HCBB/8-500H	605	500	160	0,9 -	4660	49	536,61
HCBB/4-560/H	1250	560	980	4,9 -	12400	71	670,53
HCBB/6-560/H	900	560	420	2,4 -	7870	59	613,37
HCBB/8-560/H	610	560	240	1,3 -	5990	51	613,37
HCBB/4-630/H	1200	630	1700	7,6 -	17060	72	778,56
HCBB/6-630/H	800	630	510	2,6 -	10750	60	726,65
HCBB/8-630/H	585	630	320	1,7 -	8340	52	726,65
HCBB/6-710/H	900	710	1300	5,7 -	17570	66	757,10
HCBB/8-710/H	625	710	480	2,4 -	11960	60	757,10

SERIE HIT-NP/HIB-NP

APLICACIONES: Ideal para mover grandes volúmenes de aire a bajas velocidades, en invernaderos, granjas

Avícolas secaderos, polideportivos, almacenes, naves industriales y en general en todos aquellos ambientes en los cuales el nivel sonoro sea un factor importante.



Modelo	Potencia útil motor KW	Veloc. motor (r.p.m)	Veloc. Hélice (r.p.m)	Ø Boca mm	Caudal Máx. m3/h	Nivel Presión db (A)	Precio €
TRIFASICOS							
HIT-800-NP (0,37)	0,37	2800	575	800	13500	63	829,94
HIT-800-NP (0,55)	0,55	2800	620	800	15700	64	858,24
HIT-1000-NP (0,37)	0,37	1400	410	1000	16900	58	921,18
HIT-1000-NP (0,55)	0,55	1400	465	1000	19400	60	933,26
HIT-1000-NP (0,75)	0,75	1400	495	1000	21200	62	959,74
HIT-1250-NP (0,75)	0,75	1400	435	1250	30500	59	975,15
HIT-1250-NP (1,1)	1,1	1400	490	1250	36000	62	1.037,31
HIT-1250-NP (1,5)	1,5	1400	545	1250	40700	64	1.115,94
MONOFASICOS							
HIB-800-NP (0,37)	0,37	2800	575	800	13500	63	881,81
HIB-800-NP (0,55)	0,55	2800	620	800	15700	64	944,18
HIB-1000-NP (0,37)	0,37	1400	410	1000	16900	58	928,92
HIB-1000-NP (0,55)	0,55	1400	465	1000	19400	60	961,19
HIB-1000-NP (0,75)	0,75	1400	495	1000	21200	62	1.004,46
HIB-1250-NP (0,75)	0,75	1400	435	1250	30500	59	1.037,44
HIB-1250-NP (1,1)	1,1	1400	490	1250	36000	62	1.098,51
HIB-1250-NP (1,5)	1,5	1400	545	1250	40700	64	1.115,94

Accesorios de montaje: kit de seguridad

Marco mallado para instalar por el lado de descarga (persiana). Para todos aquellas instalaciones que queden por Debajo de 2,5 m de altura y se debe cumplir la directiva de maquinas. Impiden cualquier contacto con el hélice.

Oscurecedor: Pantallas que evitan la entrada de luz, especialmente indicados en granjas avícolas.

Modelo	Precio €/ ud.	Modelo	Precio €/ ud.
Kit seguridad HIT/HIB-800-NP	24,09	Oscurecedor HIT/HIB-800- NP	335,42
Kit seguridad HIT/HIB-1000-NP	26,91	Oscurecedor HIT/HIB-1000- NP	436,86
Kit seguridad HIT/HIB-1250-NP	30,39	Oscurecedor HIT/HIB-1250- NP	602,83

SERIE HXM:

Aplicaciones: instalados en pared, los ventiladores de la serie HXM se utilizan para:

Renovación ambiental:

- Bares, restaurantes.
- Locales comerciales.
- Pequeños comercios, bodegas, almacenes,....
- En general, toda instalación que precise bajos caudales sin pérdidas de carga.



Modelo	Velocidad (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx.(W)	Intensidad abs. máx.(A)	Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
HXM-200	1300	200	32	0,22	500	36	95,29
HXM-250	1300	250	46	0,31	900	42	115,35
HXM-300	1300	300	55	0,40	1400	48	135,85
HXM-350	1300	350	65	0,50	1800	53	184,65
HXM-400	1300	400	200	1,60	3000	57	279,35

SERIE HXTR-HXBR

Descripción: Ventiladores helicoidales con hélice "Sickle" y motor de rotor externo

Con motores monobásicos o trifásicos en 4, 6, 8 o 12 polos.

Todos los modelos monobásicos se suministran con el condensador dentro de la caja

De bornes.

**EXTRACTORES HELICOIDALES MURALES HXTR S & P**

Modelo	Veloc. (r.p.m)	Potencia Abs. máx. (W).	Ø Boca mm	Intensidad abs. máx.(A) 230V 400V	Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
TRIFASICOS							
HXTR/2-250	2700	110	250	0,40 0,23	1650	57	167,34
HXTR/4-250	1450	50	250	0,40 0,20	930	46	146,17
HXTR/4-315	1420	130	315	0,35 0,46	2074	53	172,66
HXTR/4-355	1400	150	355	- 0,42	3970	59	229,96
HXTR/4-400	1340	300	400	- 0,80	5080	60	267,79
HXTR/6-400	900	170	400	- 0,50	3387	51	267,71
HXTR/4-450	1340	570	450	- 1,10	7649	64	335,19
HXTR/6-450	910	970	450	- 0,57	5099	55	321,77
HXTR/4-500	1370	970	500	- 1,90	9957	69	393,00
HXTR/6-500	900	270	500	- 0,62	6638	60	365,73
HXTR/4-560	1340	1400	560	- 2,50	12460	70	474,06
HXTR/6-560	860	450	560	- 0,90	8307	61	417,42
HXTR/4-630	1330	1400	630	- 2,50	14518	73	554,22
HXTR/6-630	880	740	630	- 1,50	12315	63	506,67
HXTR/6-710	920	1000	710	- 2,60	16668	66	605,18
HXTR/6-800	895	1700	800	- 3,40	25800	67	726,21
HXTR/8-800	638	690	800	- 1,43	19090	60	701,19
HXTR/12-800	445	280	800	- 0,76	12640	51	668,91
HXTR/12-910	435	680	910	- 1,68	20600	55	890,40
HXTR/12-1000	435	680	1000	- 1,68	25500	56	946,05
MONOFASICOS							
HXBR/2-250	2650	0,12	250	0,55	1650	57	184,96
HXBR/4-250	1450	40	250	0,21	930	46	162,25
HXBR/4-315	1400	120	315	0,53	2074	53	188,72
HXBR/4-355	1400	120	355	0,55	2970	59	239,90
HXBR/4-400	1360	290	400	1,20	5080	60	283,43
HXBR/6-400	890	150	400	0,29	3387	51	280,02
HXBR/4-450	1360	530	450	2,00	7649	64	351,34
HXBR/6-450	880	210	450	1,00	5099	55	337,92
HXBR/4-500	1350	850	500	3,80	9957	69	416,68
HXBR/6-500	870	310	500	1,30	6638	60	389,69
HXBR/4-560	1300	1300	560	6,00	12460	70	518,89
HXBR/6-560	820	410	560	1,80	8307	61	468,68
HXBR/4-630	1200	1300	630	5,70	14518	73	601,80
HXBR/6-630	830	700	630	3,10	12315	63	543,84
HXBR/6-710	860	900	710	4,00	16668	66	629,74

SERIE COMPACT GRANJAS:

Aplicaciones: Explotaciones agropecuarias, agrícolas y ganaderas e invernaderos.



Modelo	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia Abs. máx. (W)	Intensidad máx.(A)		Caudal Máx. m3/h	Presión Sonora db (A)	Precio €
TRIFASICOS								
HCBT/4-315H-G	1300	315	150	0,6	0,3	2350	54	225,15
HCBT/4-355H-G	1260	355	200	0,8	0,5	3490	58	297,14
HCBT/4-400H-G	1350	400	300	1,4	0,8	5070	60	320,29
HCFT/4-450H-G	1230	450	500	1,7	1	6760	65	383,64
HCFT/4-500H-G	1350	500	660	2,7	1,6	9200	68	461,37
HCFT/4-560/H-G	1320	560	1210	3,9	2,3	12400	71	575,40
MONOFASICOS								
HCBB/4-315H-G	1300	315	100	0,6	-	2350	54	249,56
HCBB/4-355H-G	1225	355	200	1,0	-	3490	58	318,60
HCBB/4-400H-G	1200	400	340	1,6	-	5070	60	339,62
HCFB/4-450H-G	1290	450	480	2,3	-	6760	65	399,80
HCFB/4-500H-G	1290	500	650	3,0	-	9200	68	489,33
HCFB/4-560/H-G	1250	560	980	4,9	-	12400	71	568,68
HCFB/4-630/H-G	1200	630	1700	7,6	-	17060	72	716,10
HCFB/6-450/H-G	835	450	220	1,2	-	4550	53	390,36
HCFB/6-500H-G	840	500	290	1,6	-	5820	56	455,18
HCFB/6-560/H-G	900	560	420	2,4	-	7870	59	560,94
HCFB/6-630/H-G	800	630	510	2,6	-	10750	60	664,19

SERIE HDT / HDB:

Aplicaciones:

Extracción de aire o ventilación de un local cuya atmósfera contenga uno o varios componentes explosivos. Estos componentes pueden tratarse de Gases clasificados dentro de la categorías IIA ó IIB, con un punto de Inflamación superior a 100 ° C (motor EEx d IIB T5) o del tipo IIC, Con un punto de inflamación superior a 135 ° C (motor EEx d IIC T4).



EXTRACTORES HELICOIDALES ANTIDFLAGRANTES SERIE HDT / HDB

Modelo	Motor tipo EExd	Veloc. (r.p.m)	Ø Boca mm	Potencia motor (kW)	Intensidad máx.(A)		Caudal Máx. m3/h	Nivel Presión Sonora db (A)	Precio €
TRIFASICOS									
HDT/4-315	IIBT5	1330	315	0,12	0,90	0,52	2240	56	658,11
HDT/4-355	IIBT5	1340	355	0,18	1,14	0,66	3120	60	695,01
HDT/6-355	IIBT5	950	355	0,12	1,02	0,59	2100	52	718,29
HDT/4-400	IIBT5	1370	400	0,37	1,90	1,10	4780	65	764,18
HDT/6-400	IIBT5	900	400	0,15	1,13	0,65	3140	56	755,64
HDT/4-450	IIBT5	1380	450	0,55	2,60	1,50	8000	66	835,57
HDT/6-450	IIBT5	900	450	0,25	1,73	1,00	5300	58	823,13
HDT/8-450	IIBT5	670	450	0,11	1,07	0,62	4100	52	823,13
HDT/4-450	IIBT5	1390	450	1,10	5,02	2,90	13700	73	1.030,71
HDT/6-560	IIBT5	920	560	0,75	3,11	1,80	9300	65	1.075,86
HDT/8-560	IIBT5	680	560	0,26	1,77	1,02	7250	59	1.042,87
MONOFASICOS									
HDB/4-315	IIBT5	1300	315	0,12	0,9	-	2240	56	1.023,13
HDB/4-355	IIBT5	1310	355	0,18	1,14	-	3120	60	1.027,10
HDB/6-355	IIBT5	920	355	0,12	1,02	-	2100	52	1.125,57