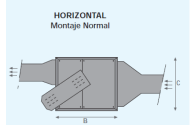
REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020

INFORMACIÓN TÉCNICA

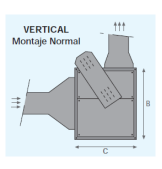
Aplicaciones	Caja especialmente indicada para instalaciones exigentes tales como: cocinas industriales, barbacoas, asadores, aspiración de humos a altas temperaturas, etc.
Ventilador	Ventilador centrifugo multipala de doble oído.
Material	Chapa de acero galvanizada.
Construcción y acabados	Todas las tapas son desmontables. Salida vertical u horizontal (especificar en pedido). Conjunto motor y ventilador montado sobre bancada.
Aislamiento	Hermeticidad garantizada por burlete aislante. Paredes forradas con material termoacústico (bajo pedido).
Transmisión	Mediante correas en el exterior.
Motor	Motor eléctrico tipo jaula de ardilla trifásico o monofásico totalmente estanco. Fabricado en aleación de aluminio resistente a la corrosión.
Normativa y certificados	Conforme a normativa EN292, En61800-3 y En 60335 Marcado CE. Clase F400. Certificado EXP №22016932.



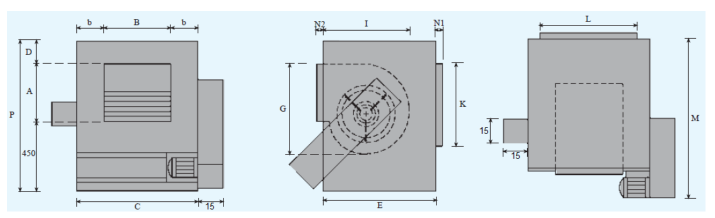


Características técnicas Cajas MT - 400ºC/2h

Modelo	Dimensiones		encia or (kW)		cidad (rpm)	Cauda	al (m³/h)	Peso aprox. sin motor
	BxAxC	mín.	máx.	mín.	máx.	mín.	máx.	Kgs.
MT-10/10-400°C/2H	642x604x857	0,37	1,5	700	1200	1500	5500	85
MT-12/12-400°C/2H	739x721x909	0,37	2,2	500	1100	2200	7500	110
MT-15/15-400°C/2H	848x854x972	0,55	4	450	1100	3000	12000	134
MT-18/18-400°C/2H	984x1020x1046	1,1	5,5	400	900	5000	17000	170
MTR-20/20-400°C/2H	1074x1148x1172	2,2	7,5	350	750	6000	22000	250
MTR-22/22-400°C/2H	1154x1219x1260	2,2	11	300	700	8000	26000	285
MTR-25/25-400°C/2H	1312x1409x1358	2,2	11	300	650	9000	34000	323



Dimensiones [mm]





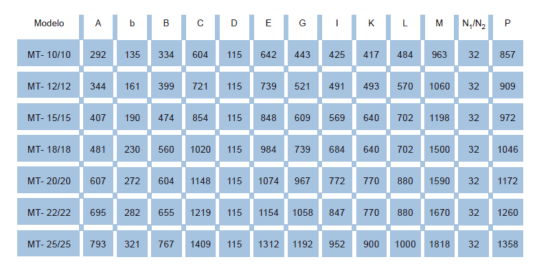




Ventilación, filtración y acondicionamiento del aire

3. Cajas de ventilación. MT 400ºC/2H.

REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020







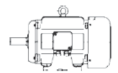
Motores

Motores trifásicos

código	DESCRIPCIÓN	CV
CV AC MB3 2	Motor 1500 rpm B3 III	0,75
CV AC MB3 3	(con pies)	1
CV AC MB3 4		1,5
CV AC MB3 5		2
CV AC MB3 6		3
CV AC MB3 7		4
CV AC MB3 8		5,5
CV AC MB3 9		7,5
CV AC MB3 10		10
CV AC MB3 11		12,5
CV AC MB3 12		15

Motores monofásicos

código	DESCRIPCIÓN	CV
CV AC MON 2	Motores 1500 rpm	0,75
CV AC MON 3	(con pies monofásico)	1
CV AC MON 4		1,5
CV AC MON 5		2
CV AC MON 6		3



Repuestos y accesorios ventilación.

- Arrancadores magnetotérmicos.
- Interruptores para parada de emergencia.
- Variadores y reguladores.



















REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020

3. Cajas de ventilación. MT 400ºC/2H.

Tabla de selección rápida

													Ε	mm. H ₂ 0	20															
m³/h	2(20/200	0	25,	5/250	0	30	30/300	0	35	35/350	Ħ	40,	40/400		45	45/450		50,	50/500	H	55/	55/550	Н	09	009/09		65	65/200	
	MOD.	C.V./H.P.	rpm	MOD.	C.V/H.P.	rpm	MOD.	C.V./H.P.	rpm	MOD.	C.V./H.P.	rpm 1	MOD.	C.V./H.P.	rpm	MOD.	C.V./H.P.	rpm	MOD. C	C.V./H.P. r	rpm	MOD. CV	C.V/H.P. rp	rpm M	MOD. C.	C.V./H.P.	rpm	MOD.	C.V./H.P.	rpm
3000	10/10	0,75	840	10/10	0,75	920	10/10	0,75	1000	10/10	0,75	1080	10/10	-	1170	10/10	1,5	1260	10/10	1,5 1	1350 1	10/10	1,5	1425 10	10/10	1,5	1460	10/10	2	1490
3500	10/10	0,75	860	10/10	0,75	950	10/10	0,75	1070	10/10	-	1150	10/10	1,5	1220	10/10	1,5	1290	10/10	1,5	1370 1	10/10	1,5	1450 10	10/10	2	1470	10/10	2	1500
4000	10/10	0,75	880	10/10	0,75	980	10/10	-	1100	10/10	1,5	1200	10/10	1,5	1260	10/10	1,5	1320	10/10	1,5 1	1390	10/10	2 1.	1475 10	10/10	2	1490	10/10	2	1510
4500	12/12	-	700	12/12	-	730	12/12	1,5	810	12/12	1,5	920	12/12	1,5	. 066	12/12	1,5	1070	12/12	2 1	1110	12/12	2 1	1160 12	12/12	2	1230	12/12	33	1250
2000	12/12	-	099	12/12	1,5	740	12/12	1,5	820	12/12	1,5	940	12/12	1,5	. 0101	12/12	2	1090	12/12	2 1	1130	12/12	2 1	1190 13	12/12	33	1240	12/12	3	1270
2200	12/12	1,5	670	12/12	1,5	760	12/12	1,5	840	12/12	2	960	12/12	2	1030	12/12	2	1110	12/12	3	1150 1	12/12	3 1	1210 13	12/12	3	1260	12/12	3	1290
0009	12/12	1,5	700	12/12	1,5	790	12/12	2	870	12/12	2	990	12/12	2	1060	12/12	т	1090	12/12	3	1180	12/12	3 1	1240 13	12/12	23	1270	12/12	33	1300
6500	12/12	1,5	725	12/12	2	840	12/12	2	910	12/12	2	1020	12/12	60	1070	12/12	60	1100	12/12	3	1190	12/12	3 1	1250 13	12/12		1290	12/12	3	1310
7000	15/15	1,5	580	15/15	2	640	15/15	2	700	15/15	e	760	15/15	6	810	15/15	m	840	15/15	6	910	15/15	3	960 18	15/15	е	1030	15/15	4	1100
8000	15/15	2	610	15/15	2	099	15/15	33	715	15/15	е	780	15/15	6	830	15/15	23	850	15/15	60	930 1	15/15	4 9	970 18	15/15	4	1060	15/15	4	1130
0006	15/15	2	640	15/15	33	700	15/15	3	730	15/15	33	800	15/15	3	840	15/15	4	860	15/15	4	940 1	15/15	4 9	980 18	15/15	4	1090	15/15	4	1150
10000	18/18	3	530	18/18	3	570	18/18	3	610	18/18	3	660	18/18	4	700	18/18	4	740	18/18	4	800	18/18	4 8	840 18	18/18	4	870	18/18	5,5	900
11000	18/18	3	540	18/18	3	580	18/18	3	620	18/18	4	670	18/18	4	720	18/18	4	750	18/18	4	820 1	18/18	4 8	860 18	18/18	5,5	890	18/18	5,5	920
12000	18/18	3	550	18/18	3	280	18/18	4	630	18/18	4	680	18/18	4	730	18/18	4	760	18/18	5,5	830 1	18/18	5,5	870 18	18/18	5,5	006	18/18	5,5	930
13000	18/18	60	560	18/18	4	009	18/18	4	640	18/18	4	690	18/18	4	740	18/18	5,5	. 077	18/18	5,5	840 1	18/18	5,5	880 18	18/18	2'2	910	18/18	7,5	940
14000	18/18	3	570	18/18	4	610	18/18	4	650	18/18	4	700	18/18	5,5	750	18/18	5,5	780	18/18	5,5	850 1	18/18	7,5 8	890 18	18/18	7,5	920	18/18	7,5	950
15000	20/20	4	520	20/20	4	260	20/20	4	290	20/20	5,5	620	20/20	5,5	650	20/20	5,5	089	20/50	7,5	700	20/20	2	730 20	20/50	7,5	750	20/20	7,5	770
16000	20/20	4	540	20/20	4	280	20/20	4	610	20/20	5,5	640	20/20	5,5	670	20/20	7,5	069	20/20	7,5	710 2	20/20	7,5 7	760 20	20/20	7,5	800	20/20	7,5	830
18000	22/22	4	470	22/22	4	500	22/22	5,5	530	22/22	5,5	560	22/22	7,5	590	22/22	7,5	620	22/22	7,5	650 2	22/22	7,5 6	670 2	22/22	7,5	710	22/22	10	735
20000	22/22	4	480	22/22	5,5	510	22/22	5,5	540	22/22	5,5	570	22/22	7,5	9009	22/22	7,5	630	22/22	7,5	660 2	22/22	7,5 6	680 2	22/22	10	715	22/22	10	740
25000	25/25	5,5	370	25/25	5,5	400	25/25	5,5	430	25/25	7,5	460	25/25	7,5	490	25/25	7,5	510	25/25	7,5	550 2	. 52/52	10 5	590 26	25/25	10	610	25/25	10	630
30000	25/25	5,5	390	25/25	7,5	430	25/25	7,5	460	25/25	7,5	480	25/25	7,5	510	25/25	10	530	25/25	10	570 2	25/25	10 6	600 2	25/25	15	620	25/25	15	640



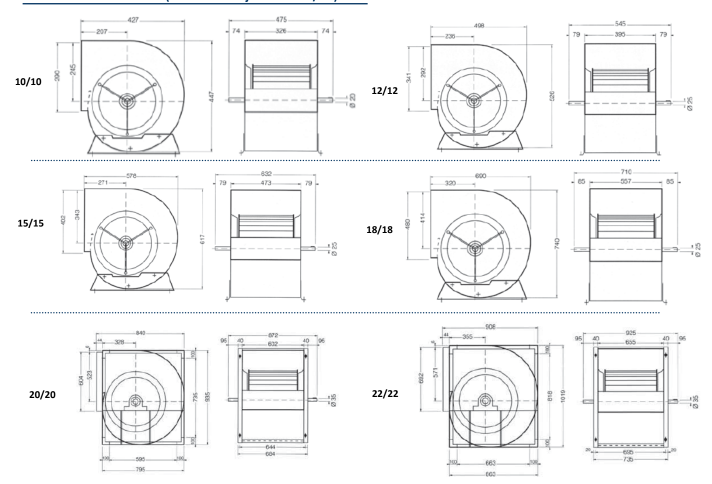


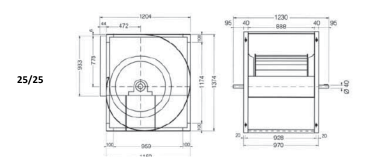




REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020

Medidas ventilador M.T. (incluido en caja MT 400ºC/2H)





Los ejes de los ventiladores para cajas MT 400ºC/2H son más largos que en los croquis previamente descritos para el correcto ensamblaje del conjunto motor y poleas. Para modelos mayores consultar con su comercial.



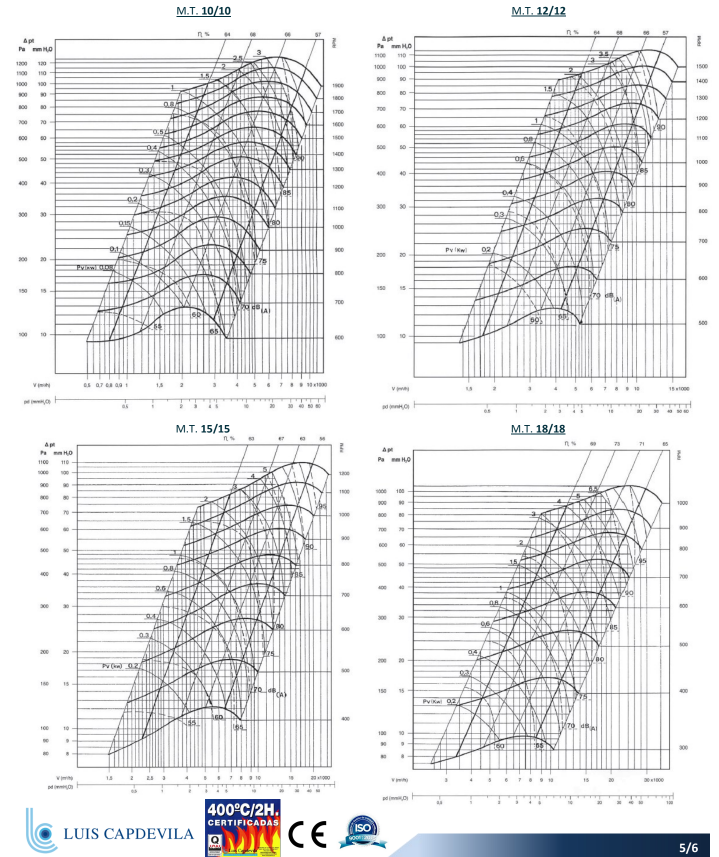






REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020

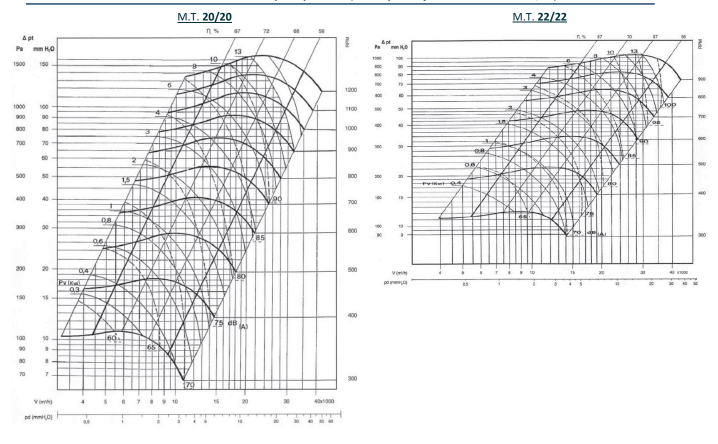
Gráficos de curvas de rendimiento ventilador doble aspiración. (M.T. 400º/2h — M.T.— M.T.C—M.T.R)

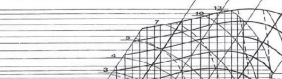


900 800 80

REF: FTE-MT-ES-01-0220 Fecha Revisión: 04/02/2020

Gráficos de curvas de rendimiento ventilador simple aspiración. (Válido para cajas M.S.0 Y M.T.0 400º/2h)





M.T. 25/25

