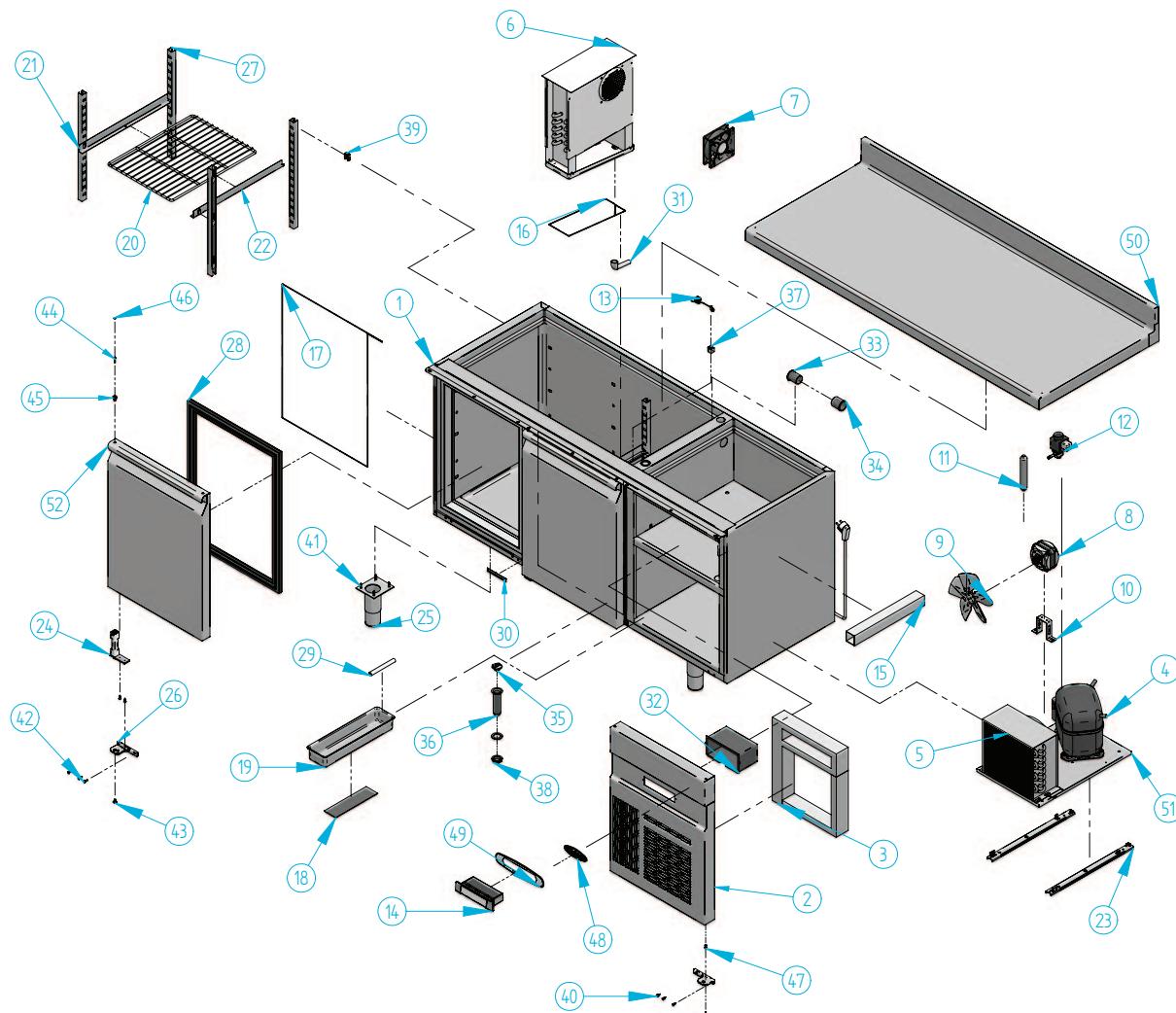


BMPP 1500 BT



Nº	Código	Descripción	Cantidad
1	10BM2P10	SOPORTE SUP. BISAGRA BM 1500	1
2	10BM2P28	C/MANDO BM/GN/MR	1
3	205X27	BAFLE ESPUMA POLIEST. FIG.1 8x	1
4	301010	COMPRESOR 1/3 R 404 A	1
5	302X05	CONDENSADOR 8X3 CON BAFLE	1
6	303P32	EVAP.T.F. MOD. BM-1500-BT	1
7	304R01	MOTOVENT.4650N EVAP.T.F.	2
8	304X02	MOTOVENT. 5W.IH-75 0-200)	1
9	304X06	PALA 200 mm	1
10	304X09	PIE MEDIANO (72 ml)	1
11	305X02	FILTRO 30 GR. 1/4X1/4 R-134a	1
12	308X03	Valvula Solenoide Danfoss EVO-101	1
13	308X04	SONDA MICROPROC. NTC	2
14	308X05	MICROPROC. 3 RELE DIXELL XW60L	1
15	402X36	CANALETA UNEX 40.40.07 DIEGA	1
16	406X04	RESIST. ANTI-VAHO DPTO BT	1
17	406X18	RESIST. ANTI-VAHO BMGN BT	2
18	406X31	PLACA RESIT. 100 w TERMOST.	1

Nº	Código	Descripción	Cantidad
19	501X22	BANDEJA EVAPORATIVA	1
20	502X07	PARRILLA BM	2
21	503X16	GUIA 01 451 m/m (BM-FM)	2
22	503X21	GUIA 02 451 m/m (BM-FM)	2
23	503X36	JUEGO CORREDERA REF.306 E	1
24	506X03	BISAGRA PUERTA	2
25	506X20	PATA REG. M.BAJOS 1-1/2 PUL	4
26	506X54	SOPORTE BISAGRAS IZQUIERDO	3
27	601X45	SOPORTE PARRILLA BAJO 01	8
28	602B02	BURLETE BM-BMGN 426x576	2
29	602X29	GOMA DESAGUE 14 x 10	1
30	603X110	TAPADERA TORNILLOS BISAGRAS	2
31	603X117	PIPETA ESPECIAL BAJA TEMP	1
32	603X119	PROT.MICROP.NEGRO IGNIFUGO	1
33	603X124	PASA-MUROS INTERIOR	2
34	603X125	PASA-MUROS EXTERIOR	1
35	603X127	TAPON PARA DESAGUE 3/4	1
36	603X16	DESAGUE 3/4	1

Nº	Código	Descripción	Cantidad
37	603X40	SOPORTE BULBO	1
38	603X74	TUERCA 3/4 GAS	1
39	603X77	SOPORTE "U" DESMONTABLE	24
40	701X28	TORNILLO. 4,8x16 DIN 7982 NIQUEL	7
41	701X49	TORNILLO AUTOBL. 5,5 X 22 DIN 7504	16
42	701X61	TORNILLO.M6x10 DIN 965 INOX.A-2	6
43	701X63	TORNILLO.M6x10 ULS (DIAM.13.6) A-2	2
44	701X65	TORNILLO M4X20 ULS DIN 7380	4
45	701X70	PERNO PUERTA BM/GN AISI 303	3
46	703X12	ARANDELA M4 DIN 125 INOX	3
47	704X01	TUERCA REMACHAB. M4x6x11 NORMAL	1
48	901X57	MARCA INFRICO RELIEVE 115x40 ROJO	1
49	901X58	PROTECT C/MANDOS FIG. A PLATA	1
50	ENCBM15	ENCIMERA BM 1500	1
51	ESTANDAR	BANCADA ESTANDAR	1
52	PUEIBM	PUERTA IZO BM / BMGN	2

