

***DESPIECES***

***ARMARIOS GASTRO 1600***

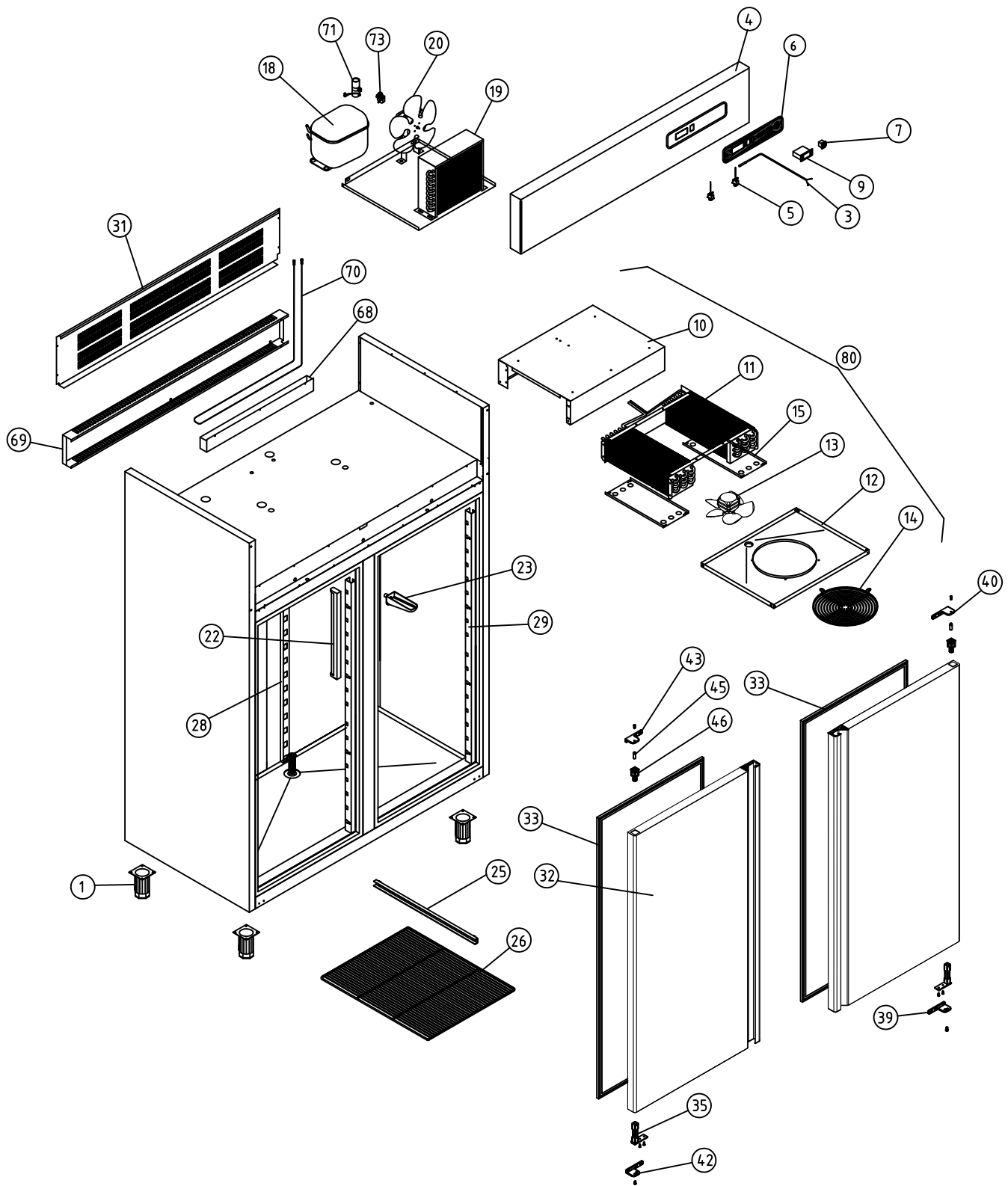


*Rev: Marzo 2011*

MODELOS

Nº	DESCRIPCIÓN	AFP-1602	AFP-1603	AFP-1604	AF-1603-P	AF-1604-P	AF-1603-C	AF-1604-C	AFN-1602	AFN-1603	AFN-1604	AFP-1602/2	AFP-1603/2	AF-1602-MIX	AEP-1602
1	6007050017	PATA REGULABLE ARM.GASTRO	4	4	4	4	4	4	4	4	4	6	6	6	4
3	6021350113	SONDA NTC 2.5 MTS (NTCO25HPOO)	1	1	1	2	2	3	3	2	2	2	2	3	1
4	A109010735	CABEZA AF-1600 MIXT 2 TERM.										1	1	1	
4	A109010455	CABEZA AF-1600-DPTO				1	1	1	1						
4	A109010453	CABEZA AFP-1600	1	1	1				1	1	1				1
5	6021130041	MICROR.COMMUT.E3111CA	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
6	6023010408	PEG.CUAD.FAGOR REFR.347,5X60	1	1	1				1	1	1	2	2	2	
6	6023010406	PEG.CUAD.FAG ARMAR.DPTO				1	1	1	1						
6	6023010405	PEG.CUAD.FAG REFRIG.ILUM.													1
7	6021130001	INTERRUPTOR BIPOLAR AMB. ON/OFF	1	1	1	2	2	2	2	1	1	1	2	2	2
8	6021130002	INTERRUPTOR UNIPOL.LUMINOS.AMB													1
9	6021350115	TERM. REFR. PYCO1SN50P S/SONDA	1	1	1	1	1	1	1			2	2	1	1
10	A109250012	SOP.CARC.VENTIL.AFP-1400 COMP.	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1
11	6029010014	EV.B14T2R426A6S DPTO.PESC PIN.				1	1								
11	6029010148	2XBAT.4T6R350A4S PINT.AFP1400	1	1	1	1	1	1	1						1
11	6029010149	2XBAT.4T6R350A6S PINT.AFN1400							1	1	1				
11	6029010146	BAT.6T4R300A4S PINTADO.ARMARIO										2	2	1	
11	6029010174	BAT.6T4R 300A 6S. 2 CIRCUITOS												1	
11	6029010153	BAT.6T4R 300A 6S.PINT.ARMARIOS						1	1						
12	A109250011	SUJ.VENT.AFP-1400,1600 COMPACT	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1
12	A109250009	SUJ.VENT.AFP-700,800 COMPACTO						1	1			2	2	2	
13	6021050067	VENT.EVAP.10W S/ARO S/PATAS	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1
13	6021050066	VENTIL.EVAPOR.5W S/ARO S/PATAS						1	1			2	2	2	
14	6027130004	REJILLA VENT.D.246 PINTADA						1	1			2	2	2	
14	6027130005	REJILLA VENT.D297 PINTADA	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1
15	A109250014	CUBRER.2BAT4T6R350A 6S AFN1400	2	2	2	2	2	2	2	2	2				2
16	6003010033	DESAGÜE 1/2 PULG. CUELLO CORTO				1	1								
17	6003010175	CODO PVC MIXTO 90° 20x1/2				1	1								
18	6021010020	COMPR.J2212GK 220V50Hz ASPERA								1	1	1			
18	6021010007	COMPRES.FR-8.5-G R134A										2	2	1	
18	6021010154	COMP.NEK6210Z EMBRACO	1	1	1	1	1	1	1						1
19	6029020016	CONDENSADOR DOBLE 9X3 DCHA-TEC								1	1	1			
19	6029020002	CONDENSADOR 9X2										2	2	1	
19	6029020003	CONDENSADOR 9x3 FAGC0021	1	1	1	1	1	1	1						1
20	6021050002	VENTILADOR 10W PATA PALA 220V	1	1	1	1	1	2	2	2	2	2	2	1	1
22	6021290052	REGLETA ELECTRONICA 8W	1	1	1	1	1	1	1			2	2		
22	6021290057	REGLETA ELECTRONICA 21W T5													1
23	6003010184	CANALIZADOR AGUA 150 GRIS REFRIGERACION	1	1	1	1	1	1	1			2	2		1
24	6003010192	CANALIZADOR AGUA 150 NEGRO MANT.CONGEL.						1	1	1	1			2	
25	6033050016	GUIA GN 2/1 U 662 mm	12	12	12	8	8	14	14	12	12	12	12	12	12
26	6027010009	PARRILLA GN 2/1 650X530	6	6	6	4	4	4	4	6	6	6	6	6	6
28	A109050557	CREMALL.INT.DPTO.AF-702-C				2	2	4	4						
28	A109050479	CREMALL.INT.AFP-GN	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	4	4
29	A109050561	CREM.DEL.PEQ.AFP-GN DCHA.		4	8	4	8	4	8		4	8		4	
29	A109050478	CREMALL.DELANT.AFP-GN	4	2		2	2		4	2		4	2	4	4
31	A109170170	REJILLA RESP.MOTOR AFP1600	1	1	1	1	1	1	1	1	1				1
31	A109170174	REJILLA RESP.MOTOR AFP 800										2	2	2	
32	A169010090	PUE PEQ AFP/AFN IZD			2		2		2		2				
32	A169010093	PUE PEQ AFP/AFN DCH		2	2	2	2	2	2		2	2			
32	A169010081	PUE CAR AFP/AFN IZD	1	1		1	1		1	1		1	1	1	
32	A169010086	PUE CAR AFP/AFN DCH	1							1			1	1	
33	6045010131	BURLET.1457X636PUERT.CARN.	2	1		1		1		2	1		2	1	2
33	6045010132	BURLETE PUERT.PEQ.691X636		2	4	2	4	2	4	2	2	4		2	
35	6033010100	BIS.TRSD DOBL MUELLE DV-2608	2	3	4	3	4	3	4		3	4	2	3	2
36	A161130023	FRONTI HOR.POST.AF-700,800-C/P				1	1	1	1						
37	A161130021	FRONTI HORZ.POST.AFP MAGNETICO		1	2		1		1		1	2		1	
38	A133010001	SOP.BISAG.DV2606 INF DCH. FRES		1	1	1	1	1	1		1	1		1	
39	6033010130	SOP.BISAG.INF.DCH.		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
40	6033010140	SOPORTE SUPERIOR BISAGRA DERECHO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
41	A133010000	SOP.BISAG.DV2607 INF IZQ. FRES			1		1		1		1				
42	6033010129	SOP.BISAG.INF.IZD.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
43	6033010141	SOPORTE SUPERIOR BISAGRA IZQUIERDO	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
44	6033090104	EJE ROSCA EXT.30X10INOX		1	2	1	2	1	2		1	2		1	
45	6033090064	EJE30x10VARIL INOX ROSC.INT M6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
46	6003010136	CAJA ALOJAMIENTO MUELLE GRIS	2	3	4	3	4	3	4	2	3	4	2	3	2
47	6021010003	COMPR.TL-5-G R134A				1	1								
47	6021010002	COMPR.SC-15-CL R404A													1
47	6021010001	COMPR.SC-12-CL R404A						1	1						
48	6003050006	CUBETA DPTO CONGEL.530X540				3	3	3	3						
49	A109050143	FOND. PERF.AGUILAR 530x540x100				3	3								
50	A109050563	BANDEJA GOTE0 DPTO.PESCADO				1	1								
51	A109250010	CUBRER.EVAP.FC61B ARM.COMPACTO						1	1			2	2	2	
52	A109050573	DUELAS DPTO.PESC.1400,1600				1	1								
53	6021250051	RESIST.DESES.DEP.PESC.220V425W				1	1								
53	6021250019	RESIST.BLIND.FC61-71 350W						1	1						1
53	6021250081	RESIST.R41 1050W CABLE1000mm								1	1	1			
54	6021250007	RESIST.MARCO EXT.1400/1600 57W						1	1	1	1	1			
55	6021250010	RESIST.FRONTI V.1400-1600 31W						1	1	1	1	1			
55	6021250009	RESIST. MARCO EXTERIOR 700/800 43w													1
55	6021250008	RESIST.FRONTI H.1400-1600 12W						1	1		1	2			
56	6033050012	GUIA BAJ GN CENT L=613MM Y PES				6	6								
57	6021350117	TERM.CONG.PYCO1LO51G S/SONDA				1	1	1	1	1	1	1			1
58	6021250005	RESIST.BANDEJA 700-20W						1	1	1	1	1			1





A1 ARMARIOS GASTRONORM

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:


Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

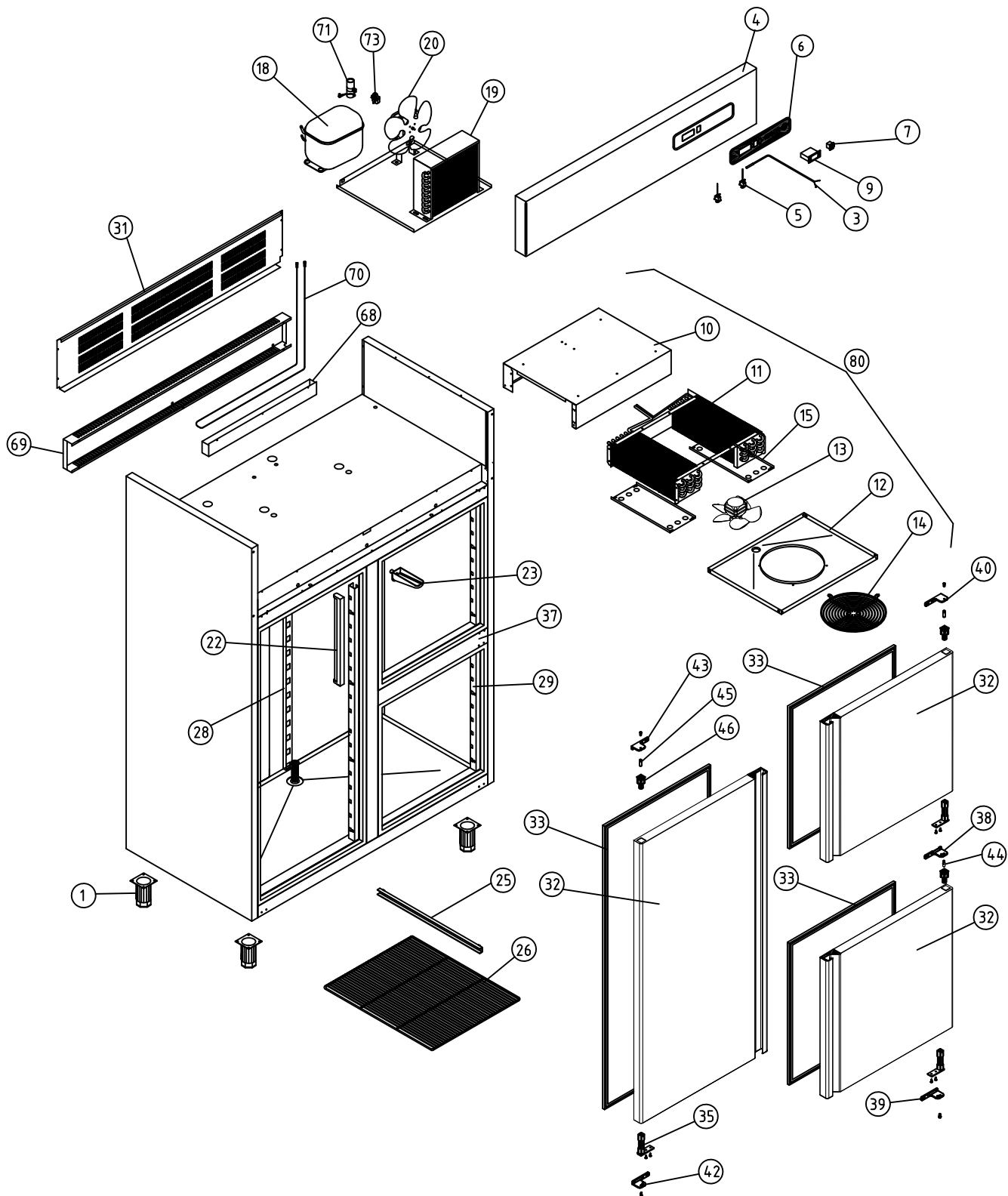
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'
	MÁS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'
	MÁS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'
	MÁS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'
MÁS DE 400 mm		±5'	±10'	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
		AFP-1602	1							

LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
	MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
	MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
	MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20	
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00	
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00	

A4	Nombre	Fecha	 Fagofri, s.a.
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010	
Modificado			

Escala	RECAMBIOS AFP-1602	Código máquina:
1:30		CODIGO



A1 ARMARIOS GASTRONORM

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'
	MÁS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'
	MÁS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'
	MÁS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'
MÁS DE 400 mm		±5'	±10'	

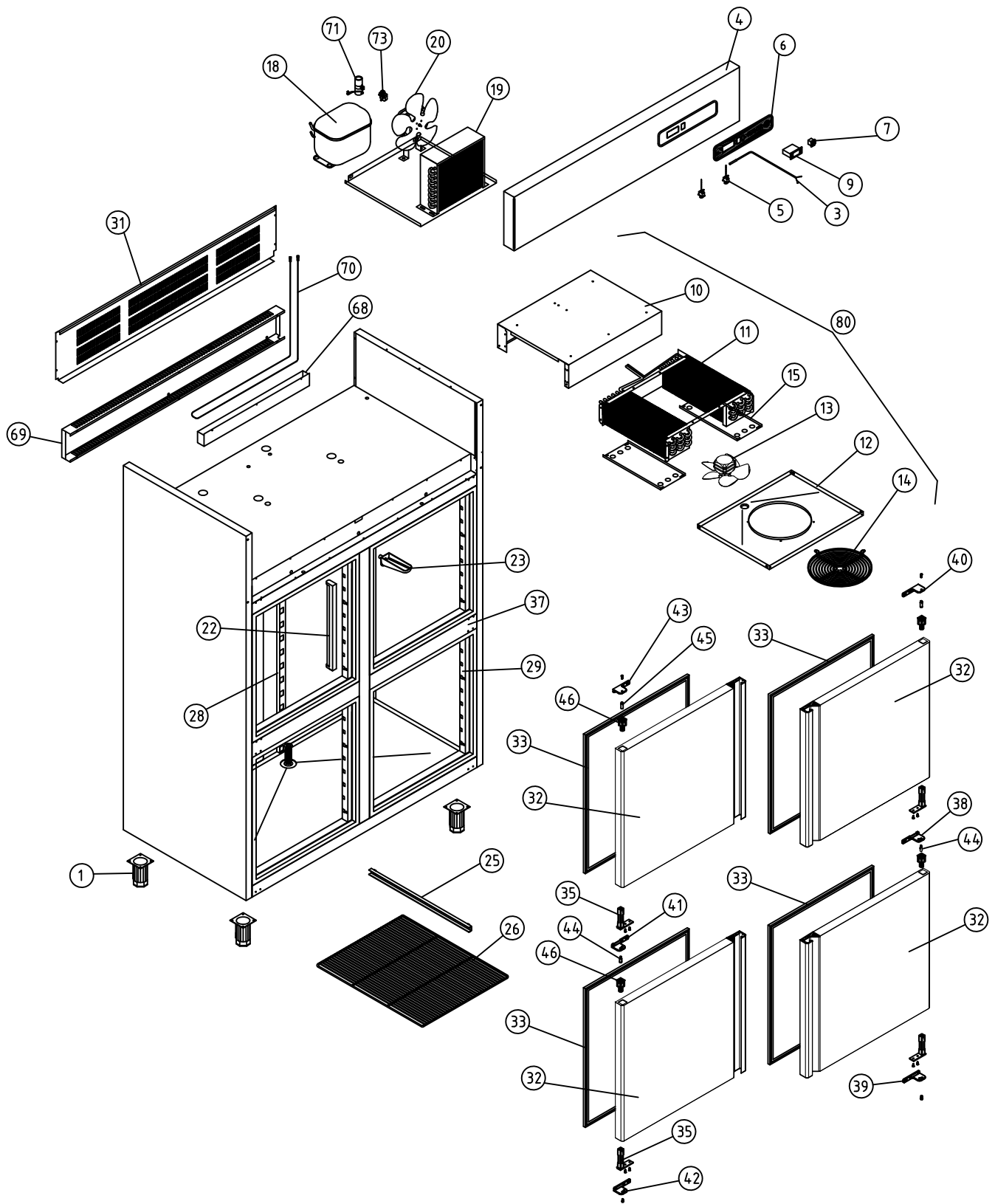
COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
		AFP-1603	1							

LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
	MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
	MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
	MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20	
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00	
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00	

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		



Escala	1:30	RECAMBIOS AFP-1603	Código máquina: CODIGO
--------	------	--------------------	---------------------------



A1 ARMARIOS GASTRONORM

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 10 mm	±1°	±1° 30'	
MÁS DE 10 A 50 mm	±30'	±50'	
MÁS DE 50 A 120 mm	±20'	±25'	
MÁS DE 120 A 400 mm	±10'	±15'	
MÁS DE 400 mm	±5'	±10'	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	AFP-1604	1								

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00

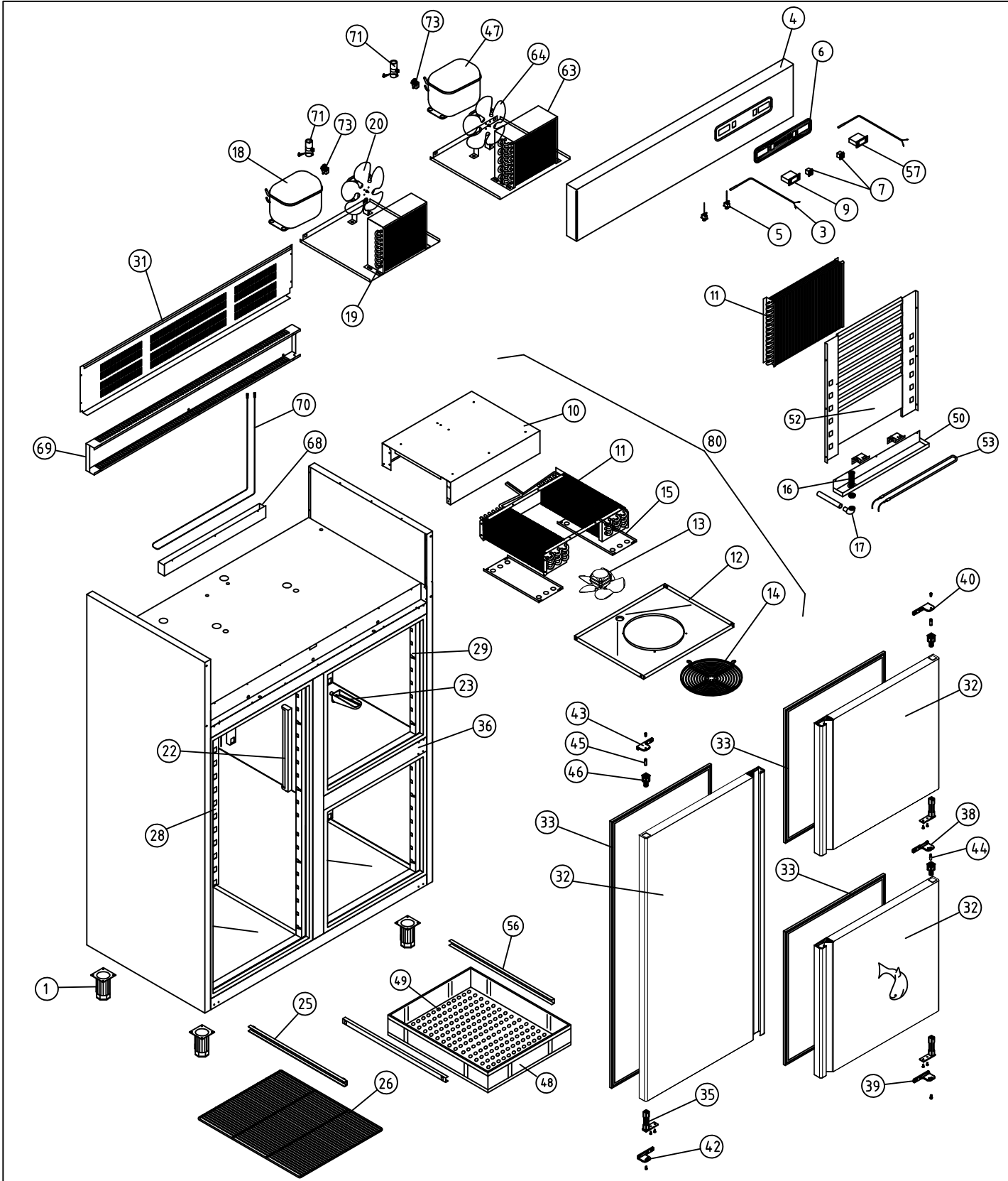
A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		



Escala  
1:30

RECAMBIOS AFP-1604

Código máquina:  
CODIGO



A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO PESCADO COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f SUSTITUYE A:

Material: MATERIAL ESPESOR SUSTITUIDO POR:

Acabado: ACABADO

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'
MÁS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'	
MÁS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'	
MÁS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'	
MÁS DE 400 mm		±5'	±10'	

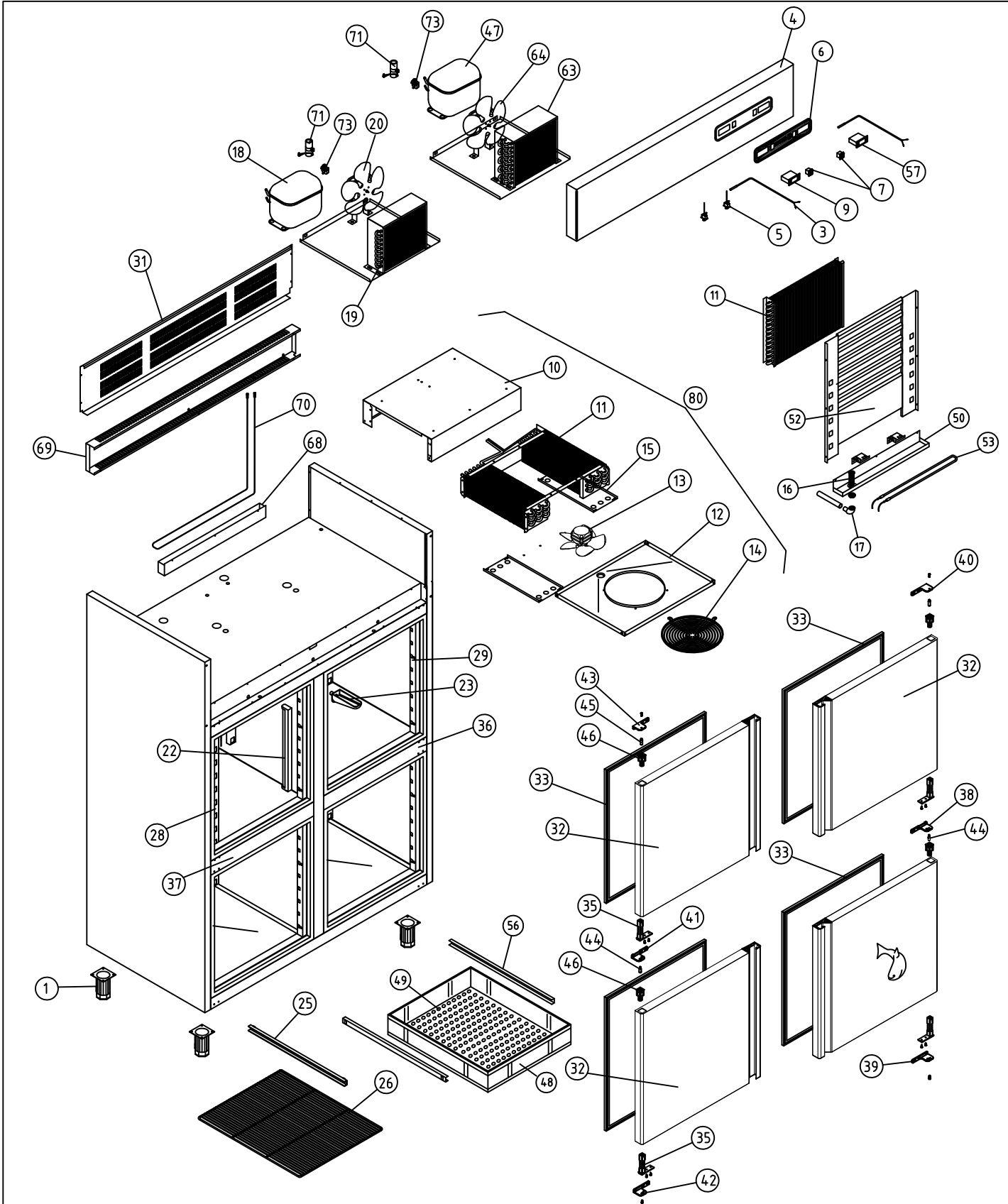
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm		±0,05	±0,10
MÁS DE 3 A 6 mm		±0,05	±0,10	±0,20
MÁS DE 6 A 30 mm		±0,10	±0,20	±0,50
MÁS DE 30 A 120 mm		±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm		±0,20	±0,50	±1,20
MÁS DE 400 A 1000 mm		±0,30	±0,80	±2,00
MÁS DE 1000 A 2000 mm		±0,50	±1,20	±3,00

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	AF-1603-P	1							

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		



Escala	1:30	RECAMBIOS AF-1603-P	Código máquina: CODIGO
--------	------	---------------------	---------------------------



A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO PESCADO COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f SUSTITUYE A:

Material: MATERIAL ESPESOR SUSTITUIDO POR:

Acabado: ACABADO

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'
MÁS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'	
MÁS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'	
MÁS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'	
MÁS DE 400 mm		±5'	±10'	

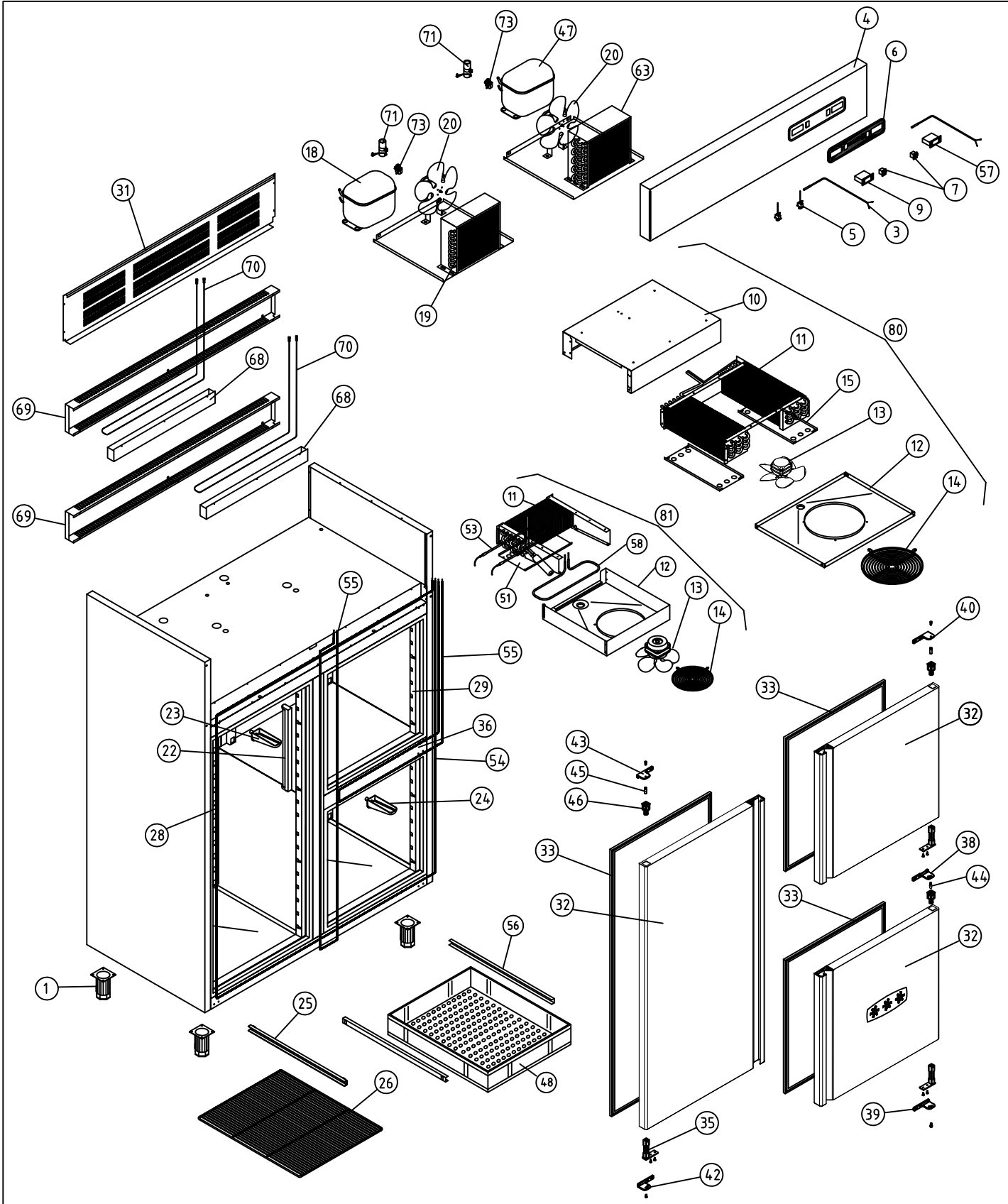
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm		±0,05	±0,10
MÁS DE 3 A 6 mm		±0,05	±0,10	±0,20
MÁS DE 6 A 30 mm		±0,10	±0,20	±0,50
MÁS DE 30 A 120 mm		±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm		±0,20	±0,50	±1,20
MÁS DE 400 A 1000 mm		±0,30	±0,80	±2,00
MÁS DE 1000 A 2000 mm		±0,50	±1,20	±3,00

Material: MATERIAL ESPESOR		COD. PIEZA: X							
Acabado: ACABADO		SUSTITUYE A:							
SUSTITUIDO POR:									
COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	AF-1604-P	1							
A4		Nombre		Fecha		 Fagofri, s.a.			
Dibujado		A.J.GONZALEZ		Nov-2010					
Modificado									

Escala: 1:30
Código máquina: CODIGO

RECAMBIOS AF-1604-P






A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO MANTENIMIENTO CONGELADOS COD. PIEZA: X

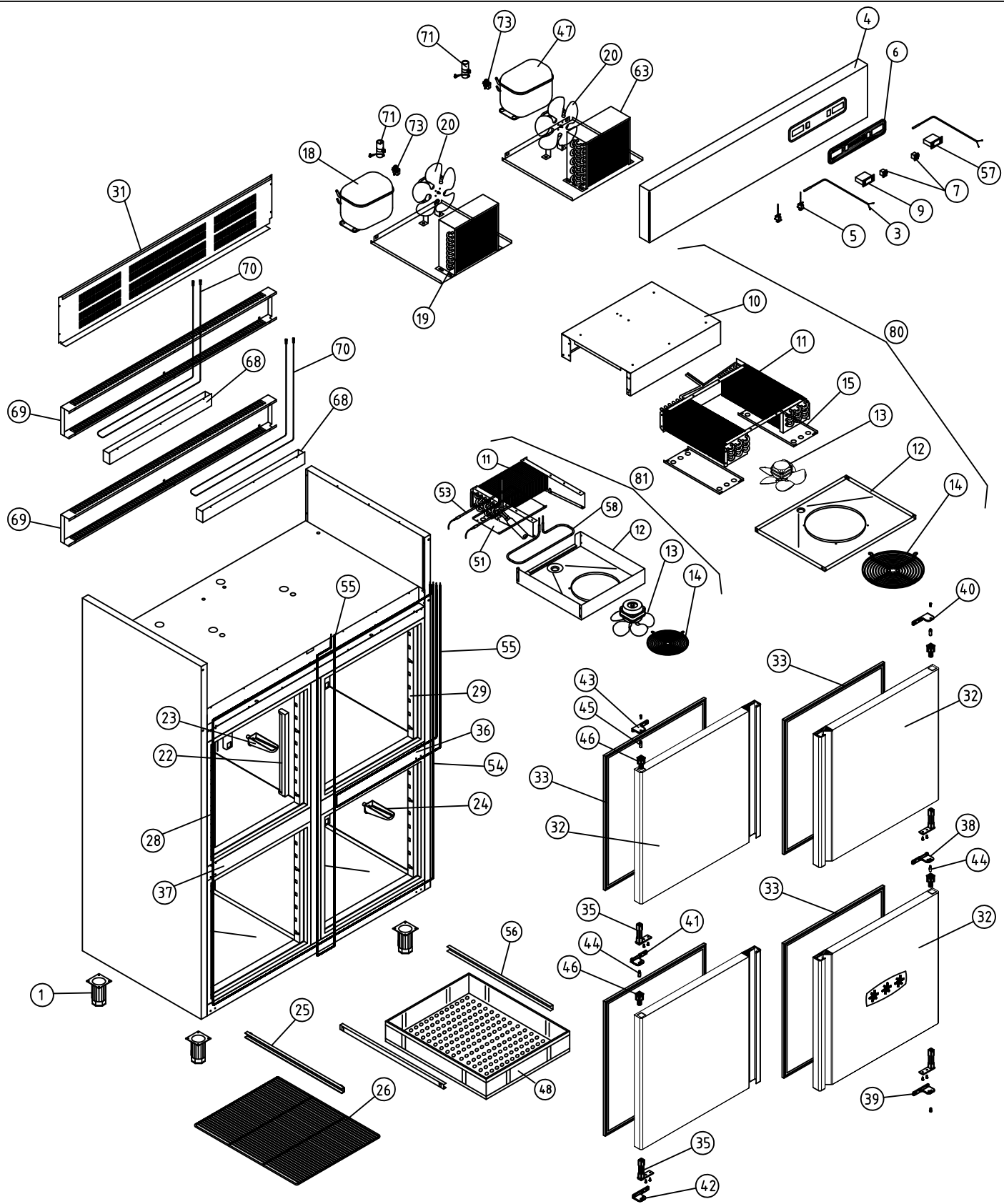
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f Material: MATERIAL ESPESOR SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO SUSTITUIDO POR:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	HASTA 10 mm		±1°			±1° 30'	AF-1603-C	1							
MAS DE 10 A 50 mm		±30'		±50'											
MAS DE 50 A 120 mm		±20'		±25'											
MAS DE 120 A 400 mm		±10'		±15'											
MAS DE 400 mm		±5'		±10'											

LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	A4		Fecha	
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Nombre	Nov-2010		 Fagofri, s.a.
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Dibujado	A.J.GONZALEZ		
MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Modificado				
MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	Escala				
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20					
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00					
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00					

1:30 **RECAMBIOS AF-1603-C** Código máquina: CODIGO



A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO MANTENIMIENTO CONGELADOS

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 10 mm	±1°	±1° 30'	
MAS DE 10 A 50 mm	±30'	±50'	
MAS DE 50 A 120 mm	±20'	±25'	
MAS DE 120 A 400 mm	±10'	±15'	
MAS DE 400 mm	±5'	±10'	

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
		AF-1604-C	1							

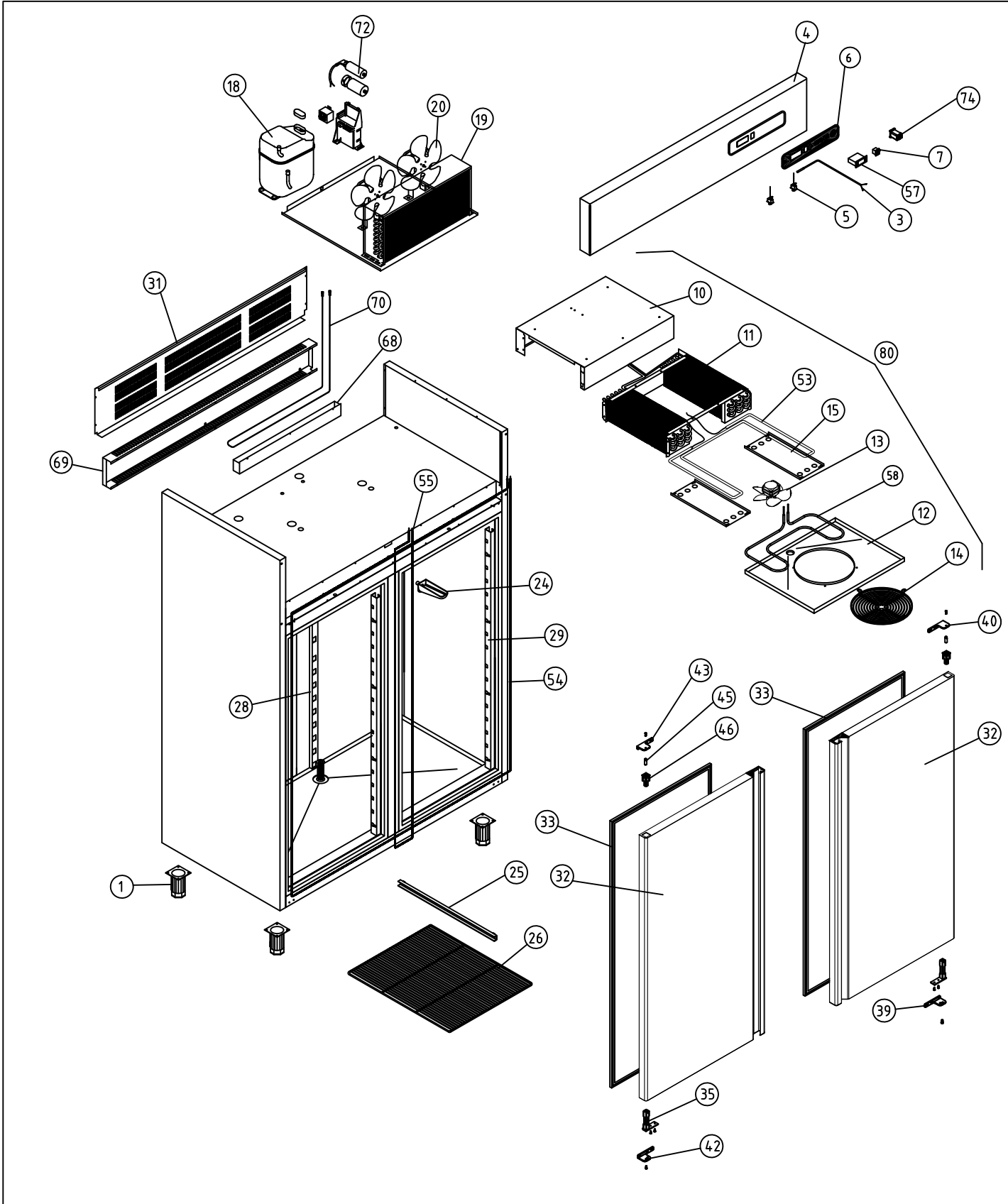
GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00


A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		
Escala	1:30	

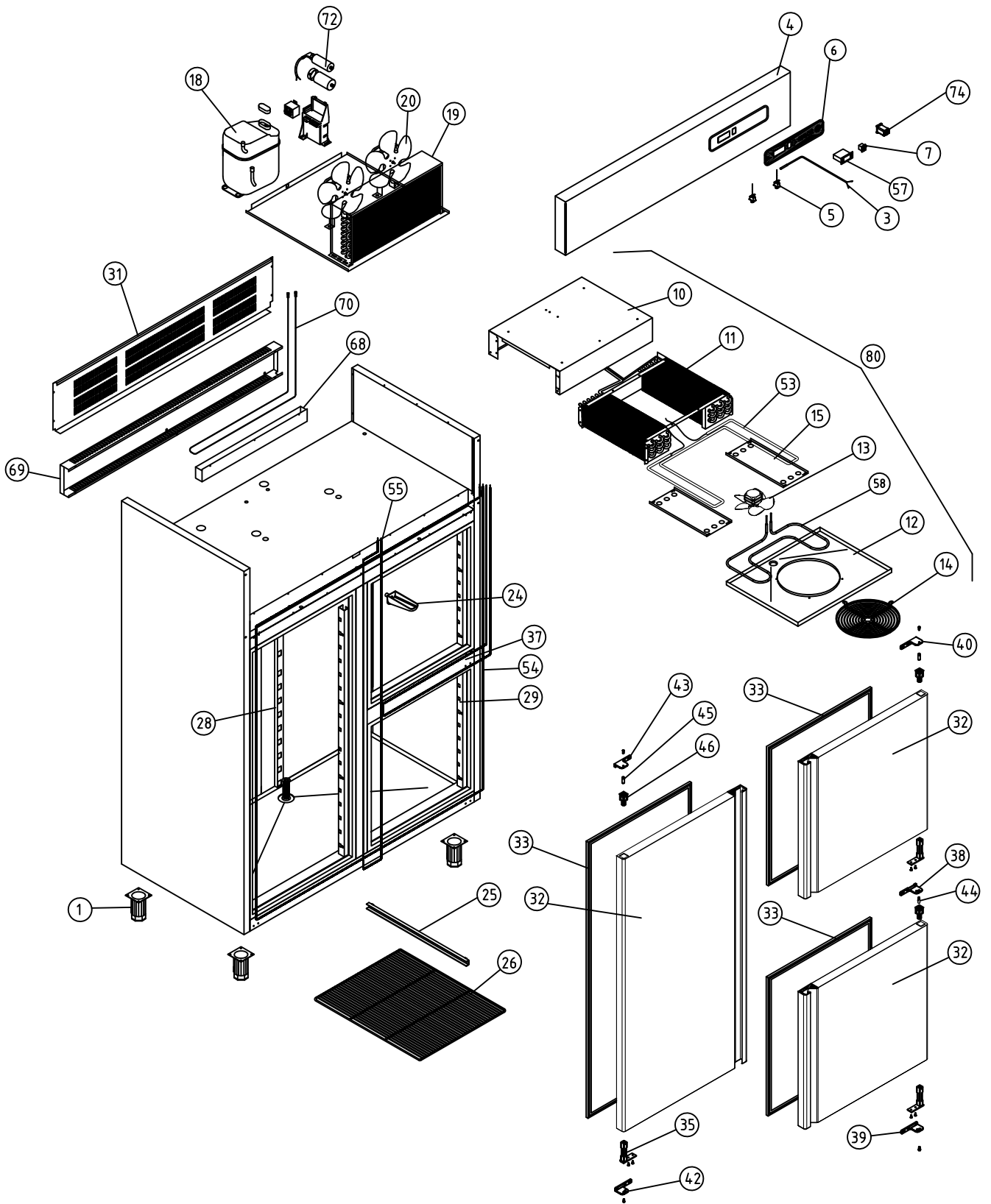


RECAMBIOS AF-1604-C

Código máquina:  
CODIGO



A1 ARMARIOS GASTRONORM MANTENIMIENTO CONGELADOS						COD. PIEZA: X								
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material: MATERIAL ESPESOR								
Material: MATERIAL ESPESOR						SUSTITUYE A:								
Acabado: ACABADO						SUSTITUIDO POR:								
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	
	HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'		AFN-1602	1							
	MÁS DE 10 A 50 mm	±30'		±50'										
	MÁS DE 50 A 120 mm	±20'		±25'										
LINEAL	MÁS DE 120 A 400 mm	±10'		±15'										
	MÁS DE 400 mm	±5'		±10'										
	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	A4	Nombre		Fecha		 Fagofri, s.a.				
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado	A.J.GONZALEZ		Nov-2010						
	MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Modificado									
MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala	RECAMBIOS AFN-1602				Código máquina:					
MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:30					CODIGO					
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20											
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00											
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00											



A1 ARMARIOS GASTRONORM MANTENIMIENTO CONGELADOS COD. PIEZA: X

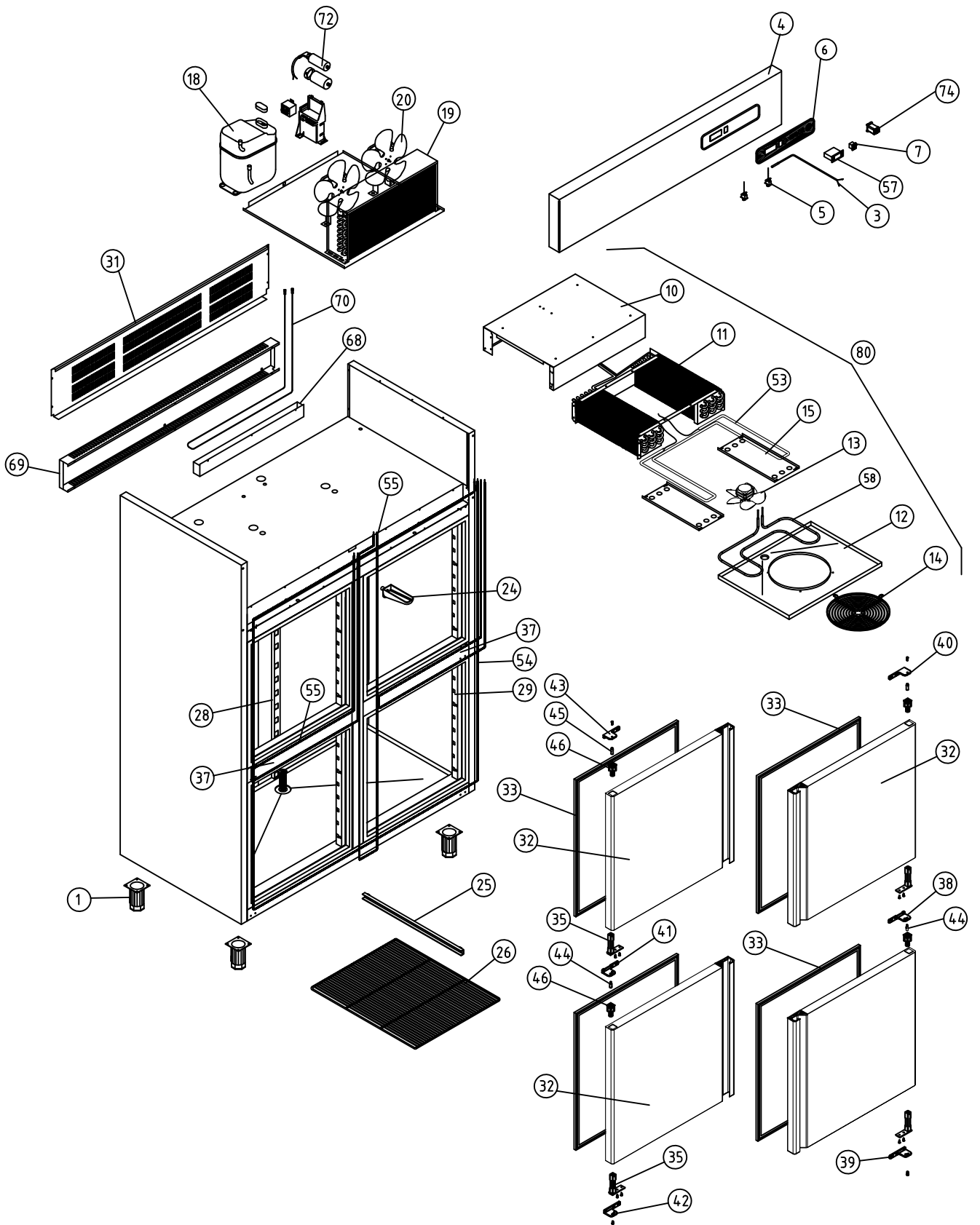
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f Material: MATERIAL ESPESOR

Acabado: ACABADO SUSTITUYE A:

SUSTITUIDO POR:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'			AFN-1603	1								
	MÁS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'												
	MÁS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'												
MÁS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'													
MÁS DE 400 mm		±5'	±10'													

LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	A4	Nombre		Fecha	 Fagofri, s.a.			
	HASTA 3 mm		±0,05	±0,10		±0,15	Dibujado			A.J.GONZALEZ	Nov-2010	
	MÁS DE 3 A 6 mm		±0,05	±0,10		±0,20	Modificado					
	MÁS DE 6 A 30 mm		±0,10	±0,20		±0,50	Escala					
MÁS DE 30 A 120 mm		±0,15	±0,30	±0,80	1:30	RECAMBIOS AFN-1603			Código máquina: CODIGO			
MÁS DE 120 A 400 mm		±0,20	±0,50	±1,20								
MÁS DE 400 A 1000 mm		±0,30	±0,80	±2,00								
MÁS DE 1000 A 2000 mm		±0,50	±1,20	±3,00								



A1 ARMARIOS GASTRONORM MANTENIMIENTO CONGELADOS COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'
	MAS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'
	MAS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'
	MAS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'
MAS DE 400 mm		±5'	±10'	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
		AFN-1604	1							

MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.

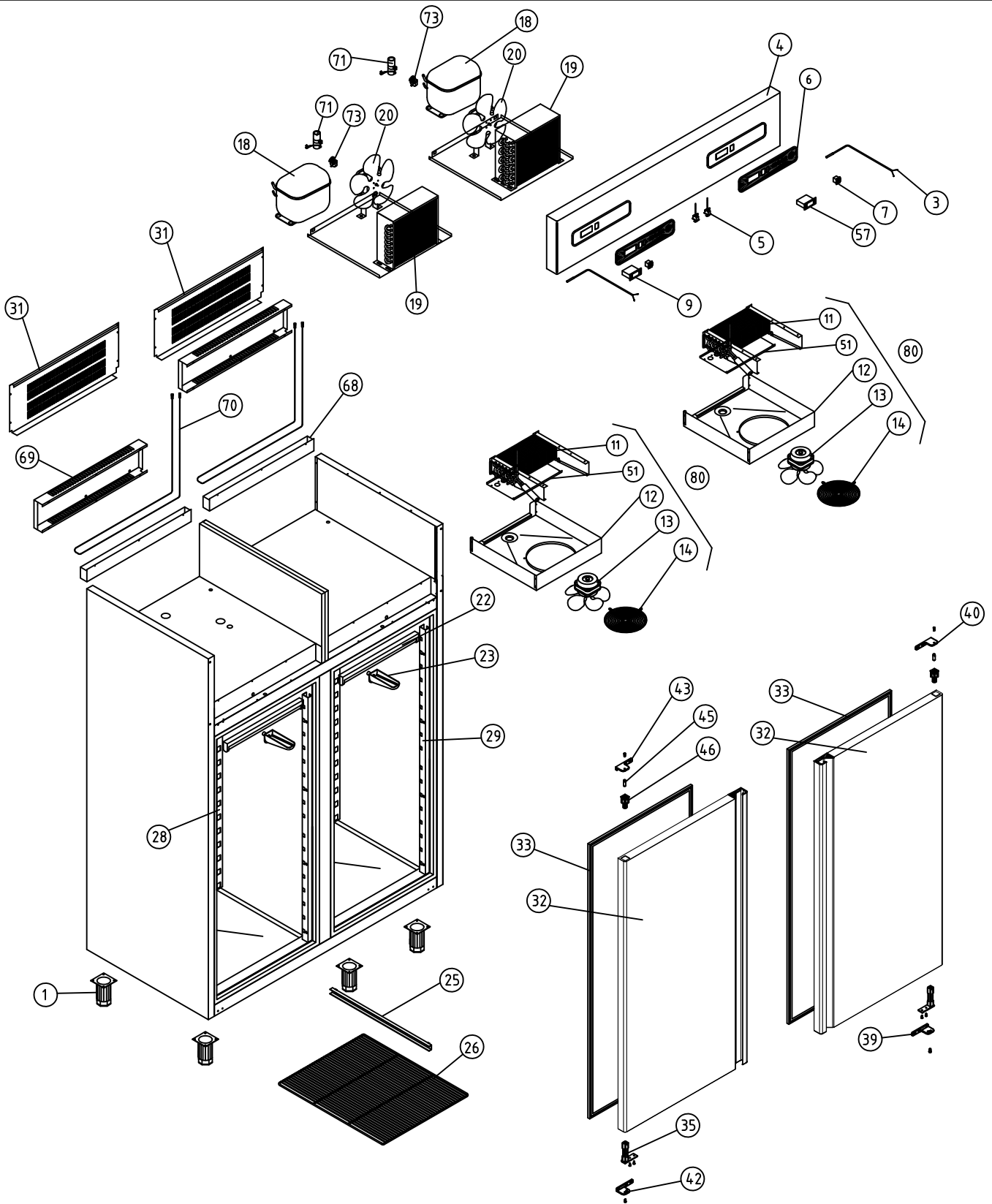
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20	
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00	
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00	

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		
Escala	RECAMBIOS AFN-1604	
1:30		



**FAGOR**  
Fagofri, s.a.

Código máquina:  
**CODIGO**



A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO MANTENIMIENTO CONGELADOS

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:


Acabado: ACABADO

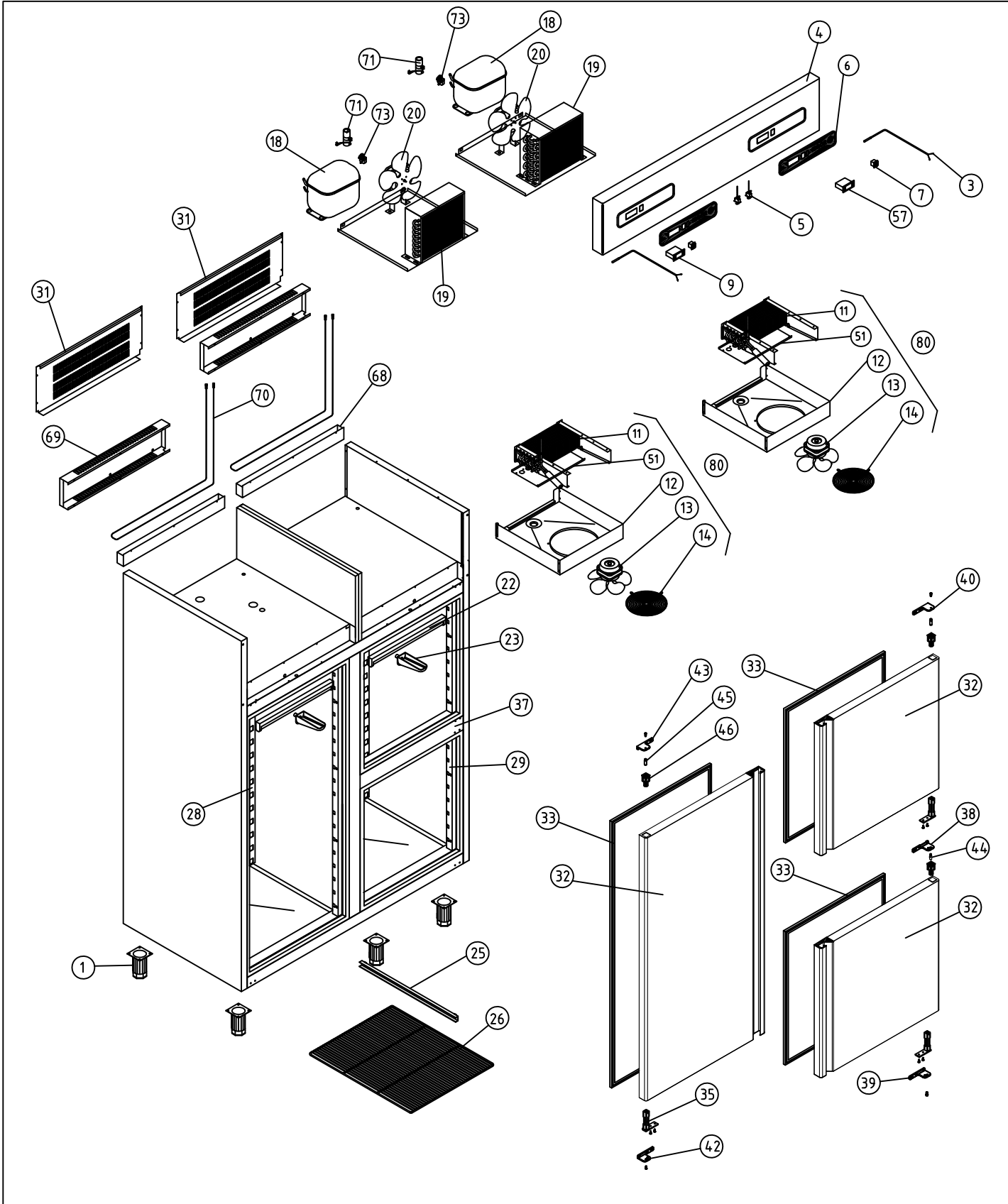
SUSTITUIDO POR:


GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 10 mm	±1°	±1° 30'	
MAS DE 10 A 50 mm	±30'	±50'	
MAS DE 50 A 120 mm	±20'	±25'	
MAS DE 120 A 400 mm	±10'	±15'	
MAS DE 400 mm	±5'	±10'	

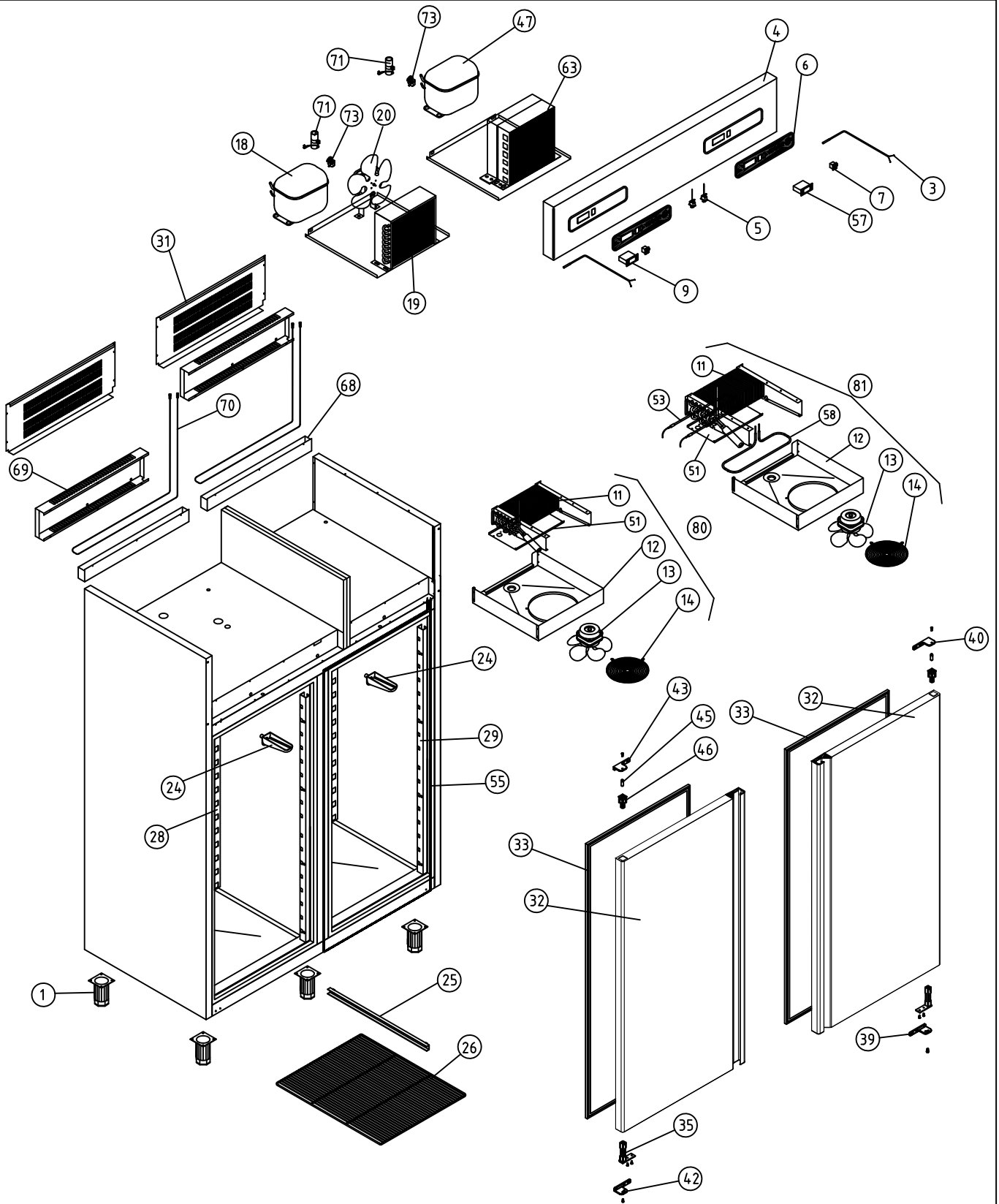
COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	AF-1602/2	1								

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00

A4	Nombre	Fecha	 Fagofri, s.a.
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010	
Modificado	B. MORENO	MARZO 2011	
Escala	1:30		Código máquina: CODIGO
RECAMBIOS AFP-1602/2			



A1 ARMARIOS GASTRONORM DEPARTAMENTO MANTENIMIENTO CONGELADOS						COD. PIEZA: X								
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material: MATERIAL ESPESOR								
Material: MATERIAL ESPESOR						SUSTITUYE A:								
Acabado: ACABADO						SUSTITUIDO POR:								
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'		AF-1603/2	1							
	MAS DE 10 A 50 mm		±30'	±50'										
	MAS DE 50 A 120 mm		±20'	±25'										
LINEAL	MAS DE 120 A 400 mm		±10'	±15'										
	MAS DE 400 mm		±5'	±10'										
	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	A4	Nombre		Fecha		 Fagofri, s.a.				
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado	A.J.GONZALEZ		Nov-2010						
MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Modificado	B. MORENO		MARZO 2011							
MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala	RECAMBIOS AFP-1603/2					Código máquina:				
MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:30						CODIGO				
MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20											
MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00											
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00											



A1 ARMARIOS GASTRONORM

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 10 mm	±1°	±1° 30'	
MÁS DE 10 A 50 mm	±30'	±50'	
MÁS DE 50 A 120 mm	±20'	±25'	
MÁS DE 120 A 400 mm	±10'	±15'	
MÁS DE 400 mm	±5'	±10'	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	AF-1602-MIX	1								

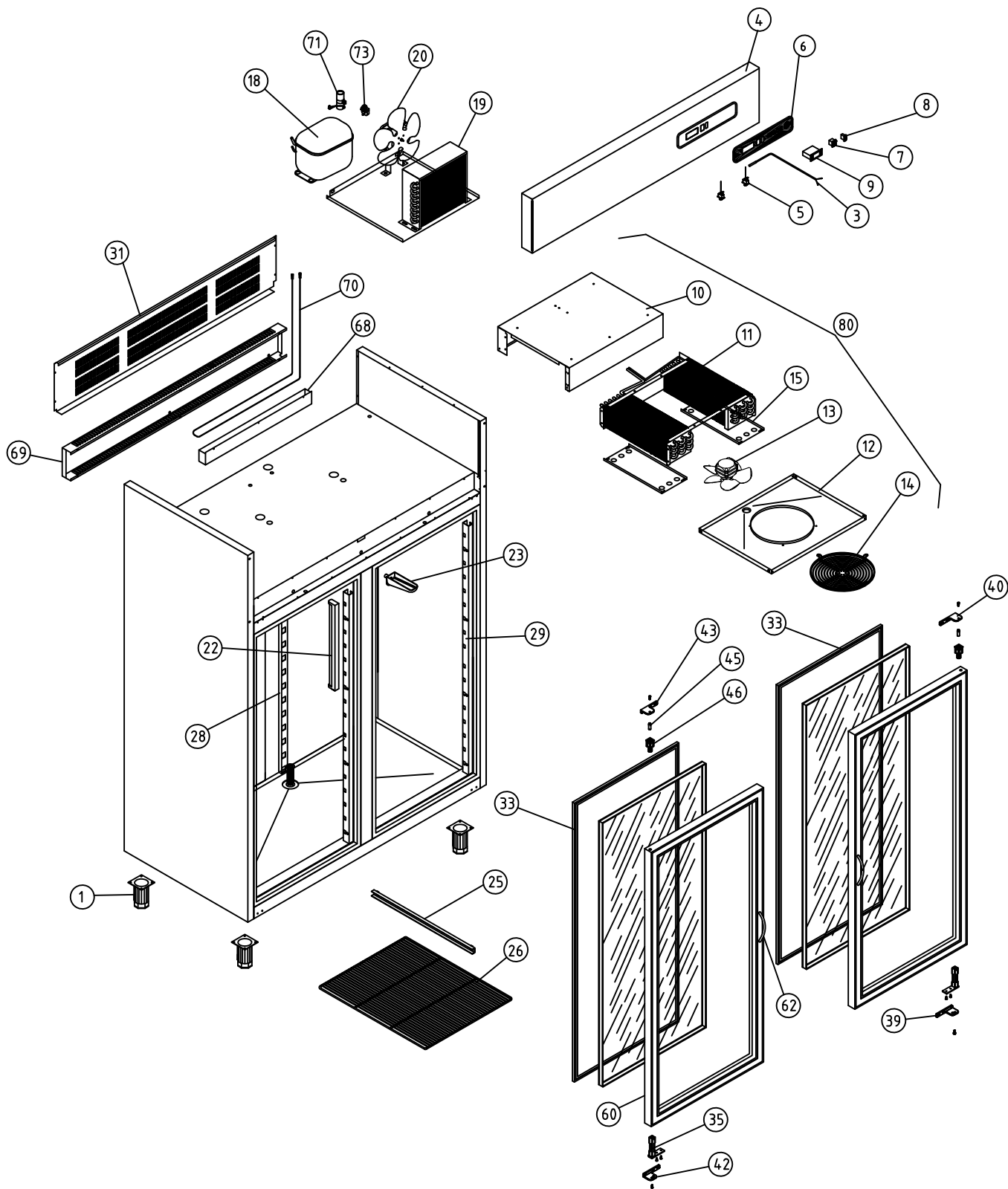
GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado	B. MORENO	MARZO-2011



Escala	1:30	RECAMBIOS AF-1602-MIX	Código máquina: CODIGO
--------	------	-----------------------	---------------------------





A1 ARMARIOS GASTRONORM

COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: MATERIAL ESPESOR

SUSTITUYE A:

Acabado: ACABADO

SUSTITUIDO POR:

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'
MÁS DE 10 A 50 mm	±30'		±50'
MÁS DE 50 A 120 mm	±20'		±25'
MÁS DE 120 A 400 mm	±10'		±15'
MÁS DE 400 mm	±5'		±10'

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	AEP-1602	1								

GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
MÁS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
MÁS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MÁS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	A.J.GONZALEZ	Nov-2010
Modificado		



Escala	1:30	RECAMBIOS AEP-1602	Código máquina: CODIGO
--------	------	--------------------	---------------------------