
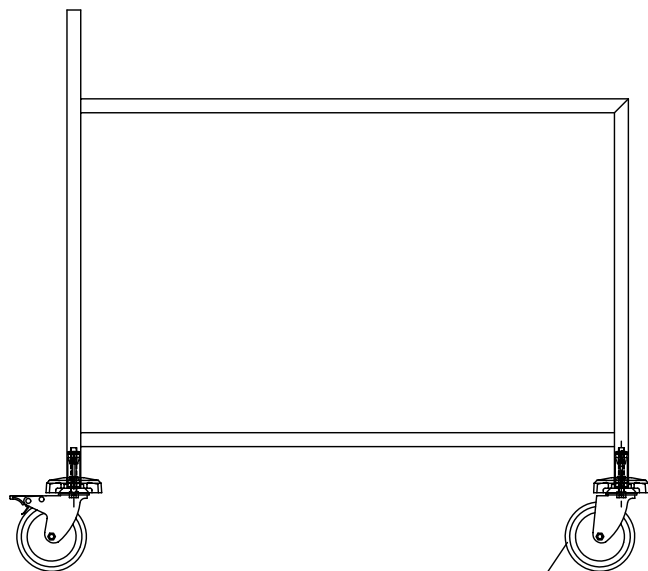
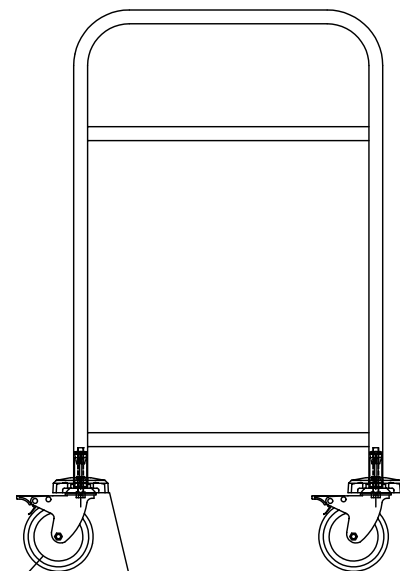


C1 CARRO DE SERVICIO						COD. PIEZA: <b>X</b>								
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material: <b>INOX.</b>								
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	Acabado:									
	HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'	SUSTITUYE A:									
	MAS DE 10 A 50 mm	±30'		±50'	SUSTITUIDO POR:									
	MAS DE 50 A 120 mm	±20'		±25'	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	MAS DE 120 A 400 mm	±10'		±15'		CE-CER	1							
MAS DE 400 mm	±5'		±10'											
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	A4		Nombre		Fecha					
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado		JAPM		18-2-03					
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Comprobado									
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala									
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:12									
	MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20	<b>RECAMBIOS</b>		<b>CODIGO</b>		Código máquina:					
	MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00										
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00											

Marca	Código	Denominación	CE-852	CE-952	CER-1062	CE-853	CE-953	CER-1063	CE-954	CER-1064
15	6033130010	Rueda diam. 125 sin freno para tubo red. 25 expansor	x	x		x	x		x	
15	6033130011	Rueda diam. 125 sin freno para tubo red. 30 expansor			x			x		x
18	6003010005	Paragolpes redondo para tubo redondo 25 mm	x	x		x	x		x	
18	6003010008	Paragolpes redondo para tubo redondo 30 mm			x			x		x



15



14

18

C1 MEDIDAS CARRO PORTACUBETAS CTC 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	
	HASTA 10 mm		±1°			±1° 30'	CTC	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'											

Nombre Fecha

Dibujado JAPM .18-2-03

Comprobado

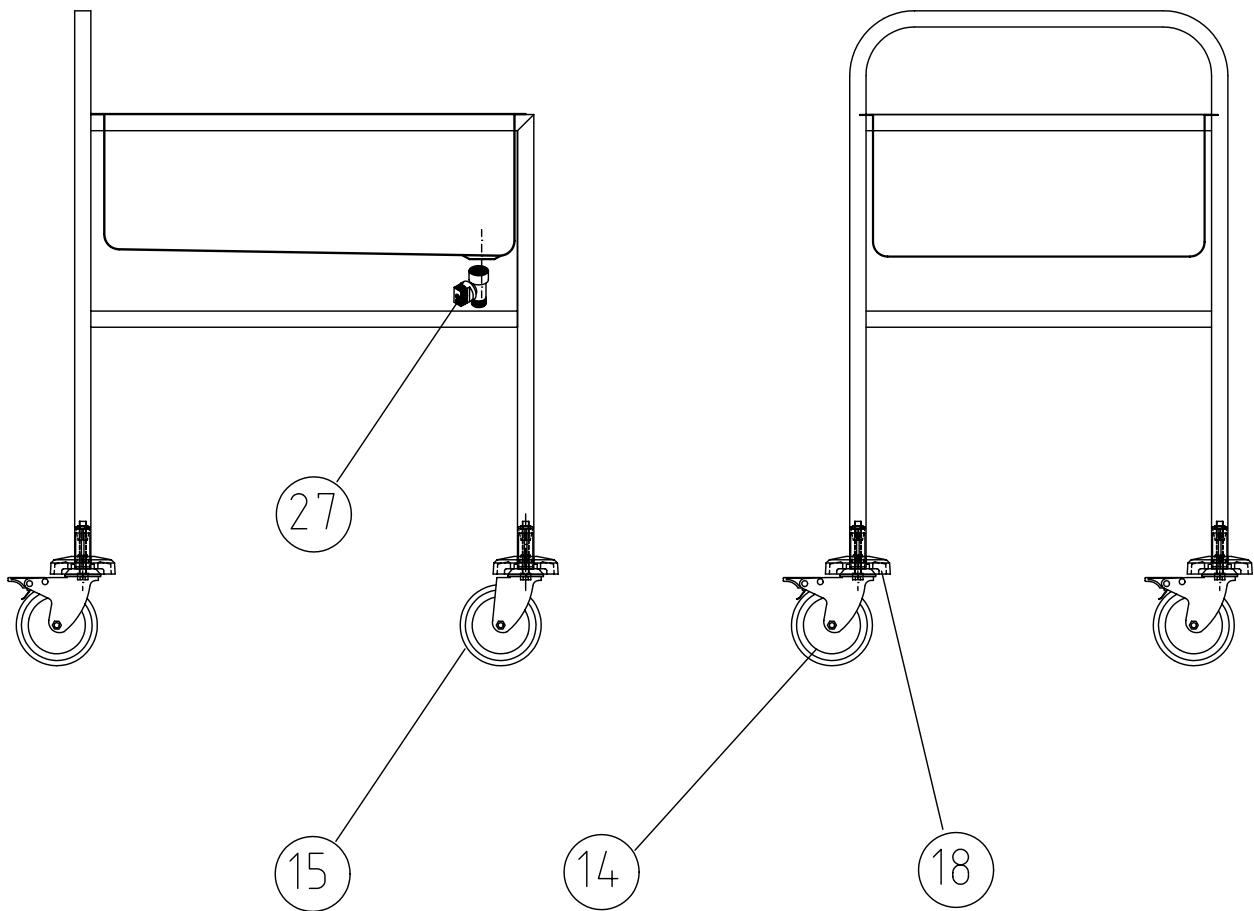
Escala

1:14 **RECAMBIOS CARRO PORTACUBETAS** Código máquina:

**CODIGO**



Marca	Código	Denominación	CTC-211	CTC-311
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrat 25 expansor	x	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x	x



C1 CARRO ESCURRIDOR DE VERDURAS COD. PIEZA: **X**

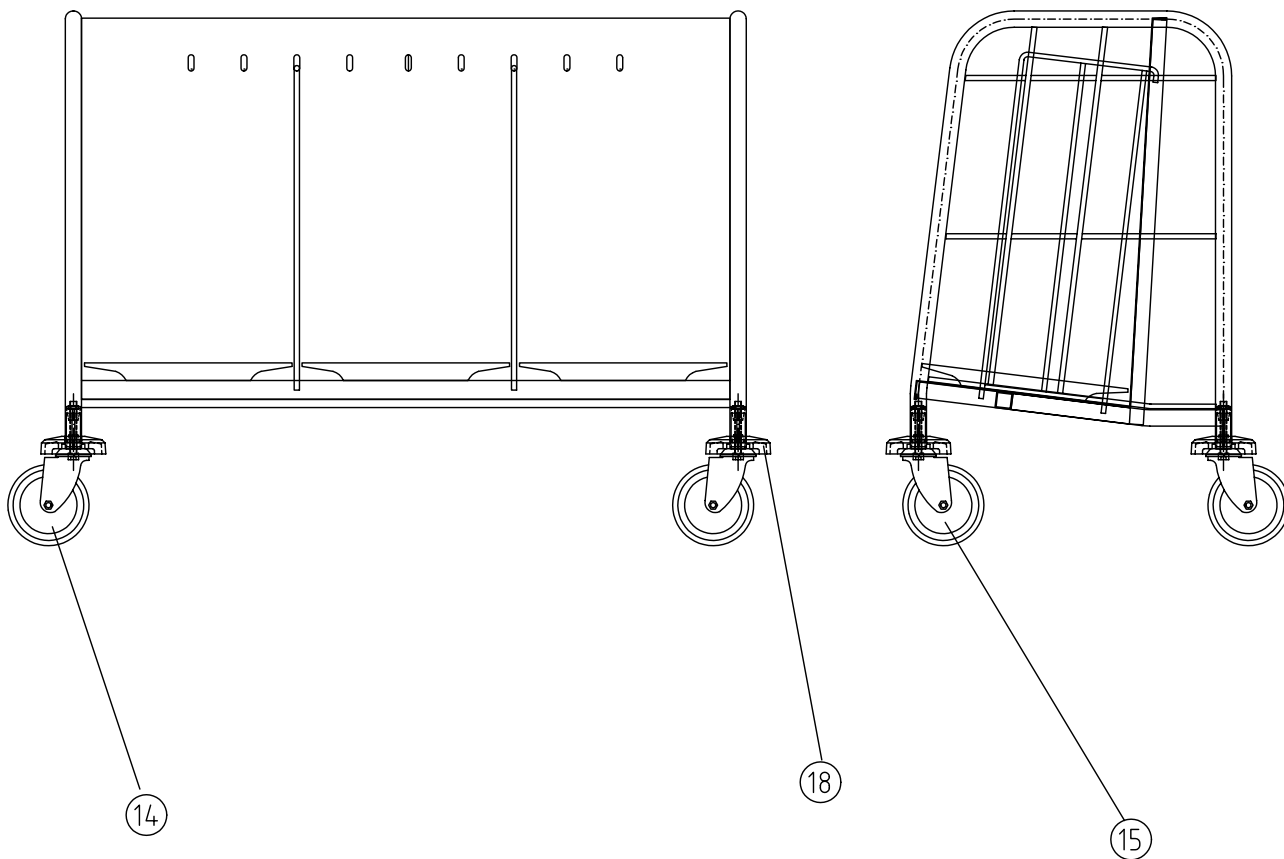
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f Material: SUSTITUYE A:

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'	CES	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		Nombre		Fecha		
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado		JAPM		.18-2-03		
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Comprobado						
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala						
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:12		CARRO ESCURRIDOR DE VERDURAS		Código máquina: <b>CODIGO</b>		
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								

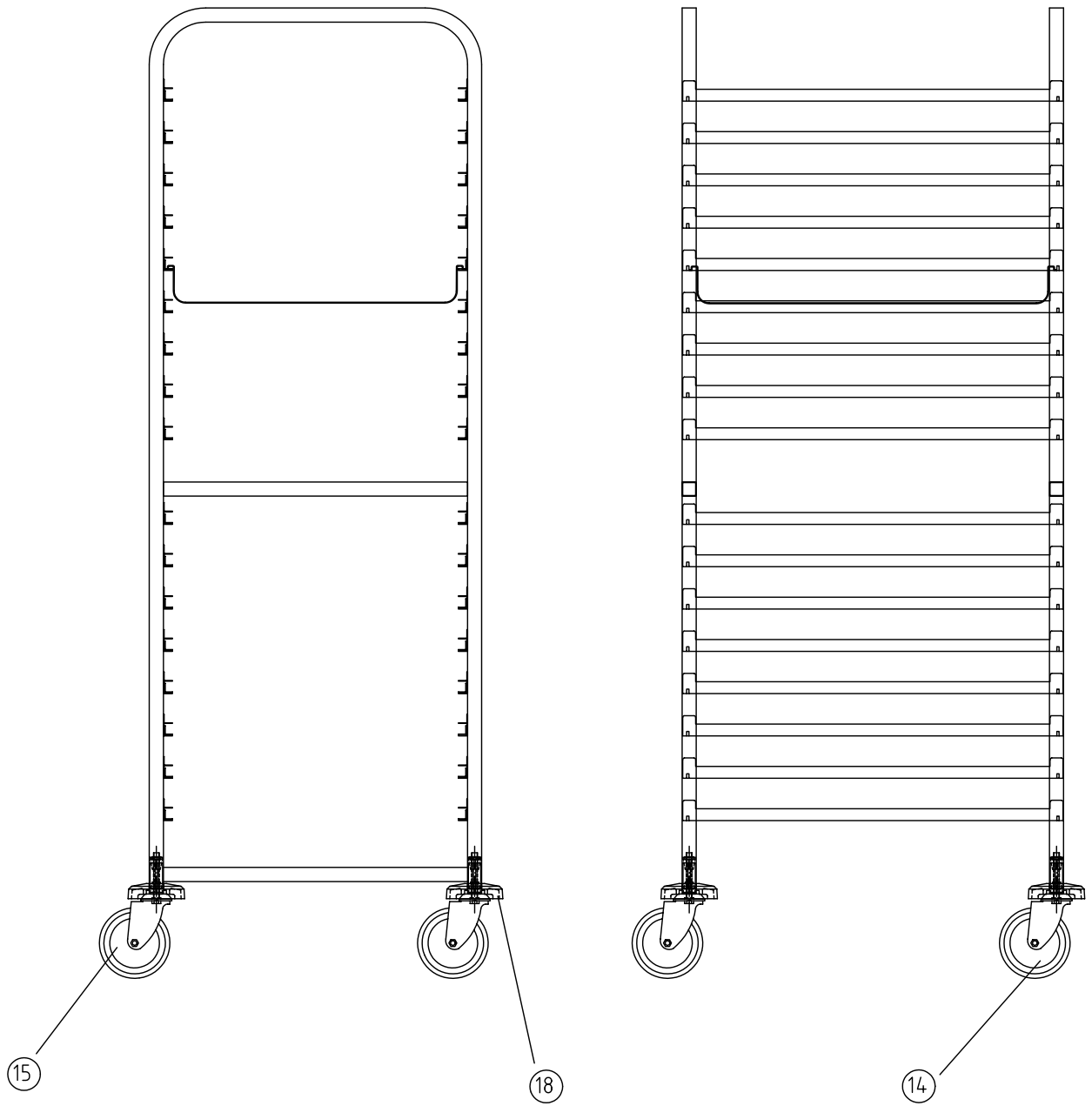
<b>Marca</b>	<b>Código</b>	<b>Denominación</b>	<b>CES</b>
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrad 25 expansor	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x
27	6043010022	Valvula recta M-H 1/2"	x



C1 CARRO PORTAPLATOS						COD. PIEZA: <b>X</b>								
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material: <b>INOX.</b>								
Material: <b>INOX.</b>						Acabado:								
Acabado:						SUSTITUYE A:								
SUSTITUIDO POR:						SUSTITUIDO POR:								
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'		CP	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	A 4	Nombre			Fecha					
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15		Dibujado JAPM			18-2-03					
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20		Comprobado								
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50		Escala								
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80		1:12			RECAMBIOS CARRO PORTAPLATOS CP					
	MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20					Código máquina:					
	MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00					CODIGO					
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00											



Marca	Código	Denominación	CP-150	CP-300
14	6033130007	Rueda diam. 125 con freno para tubo red. 25 expansor	x	x
15	6033130010	Rueda diam. 125 sin freno para tubo red. 25 expansor	x	x
18	6003010005	Paragolpes redondo para tubo redondo 25 mm	x	x




C1 CARRO CON GUIAS ALTO G.N.2/1 COD. PIEZA: **X**

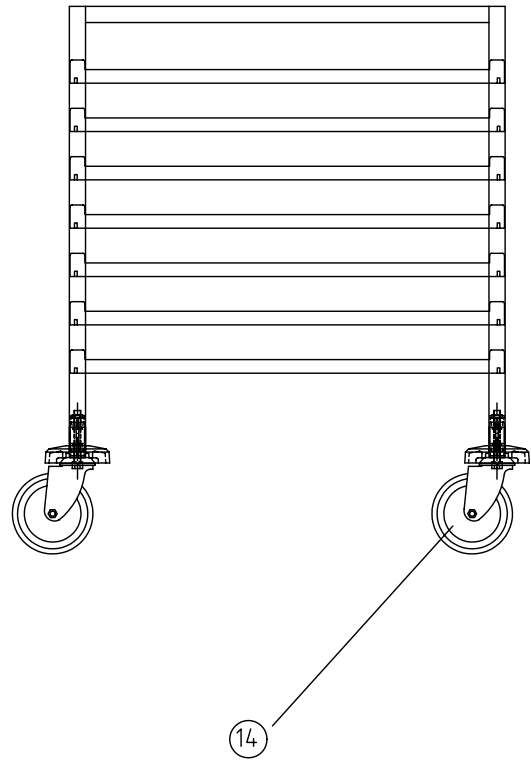
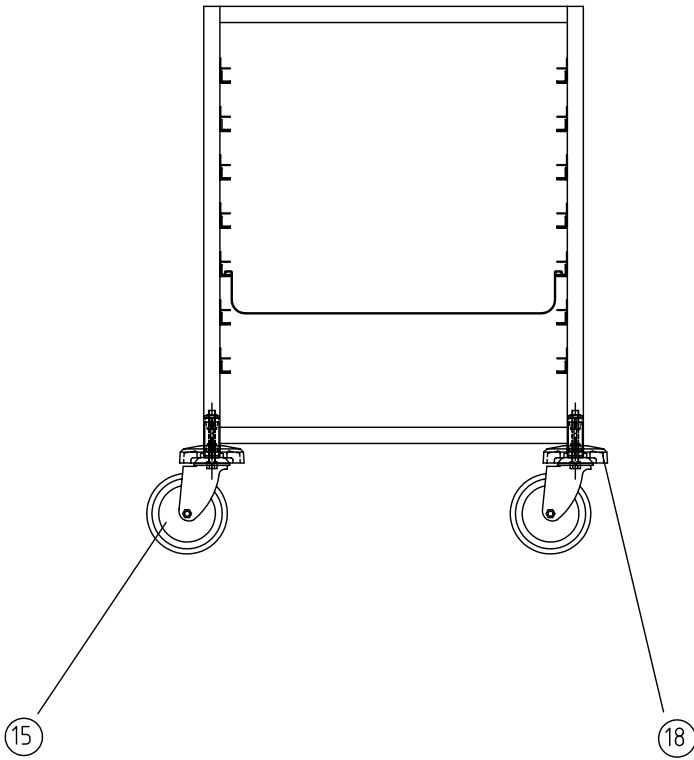
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f SUSTITUYE A:

Material: **INOX.** 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'	CGA	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		Nombre		Fecha		
	HASTA 3 mm		±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado		JAPM		7-6-01	
MAS DE 3 A 6 mm		±0,05	±0,10	±0,20	Comprobado						
MAS DE 6 A 30 mm		±0,10	±0,20	±0,50	Escala						
MAS DE 30 A 120 mm		±0,15	±0,30	±0,80	1:12		RECAMBIOS CARRO GUIAS ALTO G.N. 2/1		Código máquina:		
MAS DE 120 A 400 mm		±0,20	±0,50	±1,20					CODIGO		
MAS DE 400 A 1000 mm		±0,30	±0,80	±2,00							
MAS DE 1000 A 2000 mm		±0,50	±1,20	±3,00							

<b>Marca</b>	<b>Código</b>	<b>Denominación</b>	<b>CGA-11</b>	<b>CGA-21</b>	<b>CGA-64</b>
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrad 25 expansor	x	x	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x	x	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x	x	x



C1 CARRO CON GUIAS BAJO G.N. 2/1

COD. PIEZA: **X**

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: **INOX.**

SUSTITUYE A: .


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'	

Acabado:

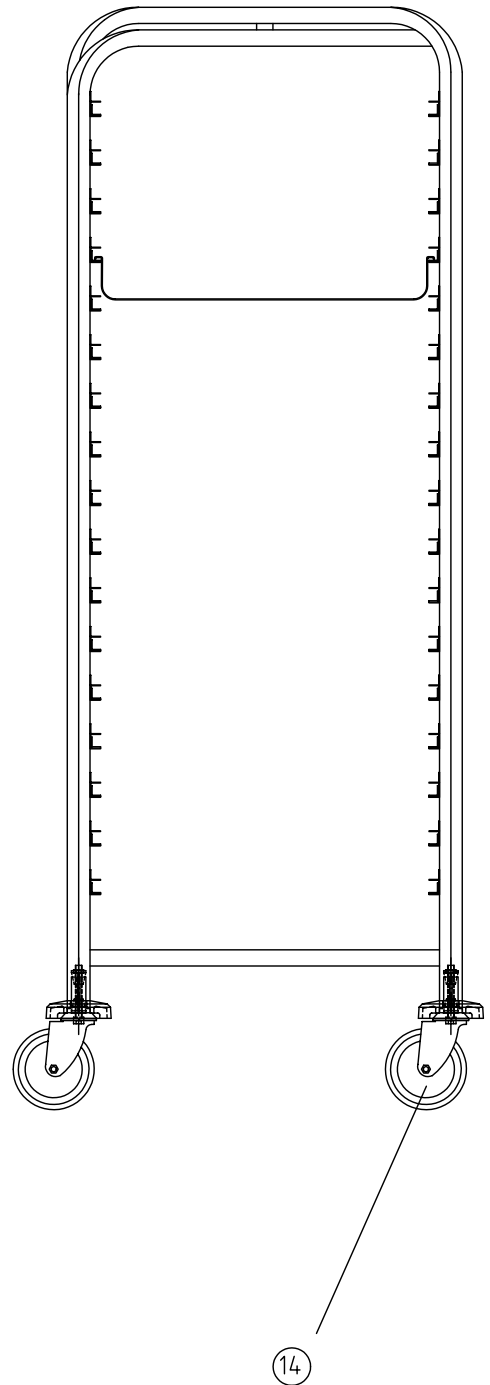
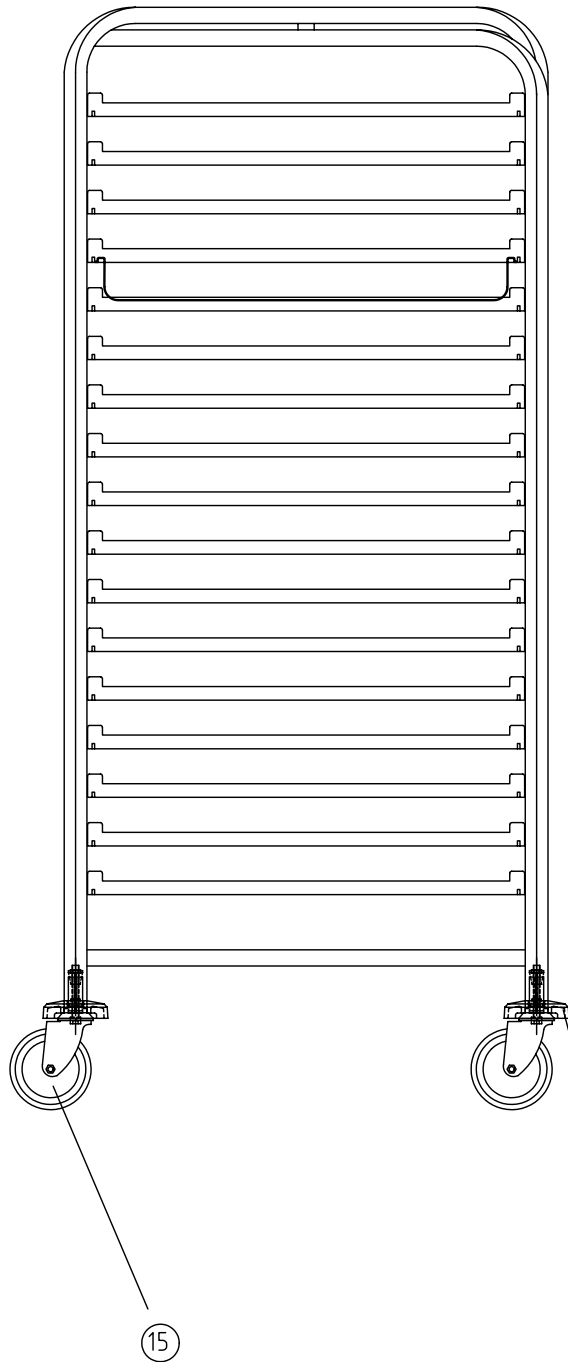
SUSTITUIDO POR: .

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	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	CGB	1								

A4	Nombre	Fecha	
Dibujado	JAPM	. 8-6-01	
Comprobado	.	.	
Escala	1:12		VISTAS CARRO CON GUIAS BAJO G.N. 2/1
			Código máquina: <b>CODIGO</b>

<b>Marca</b>	<b>Código</b>	<b>Denominación</b>	<b>CGB-11</b>	<b>CGB-21</b>
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrad 25 expansor	x	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x	x



C1 CARRO CON GUIAS ALTO ENCASTRABLE G.N.2/1

COD. PIEZA: **X**

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: **INOX.**

SUSTITUYE A:

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.
	CGE	1								

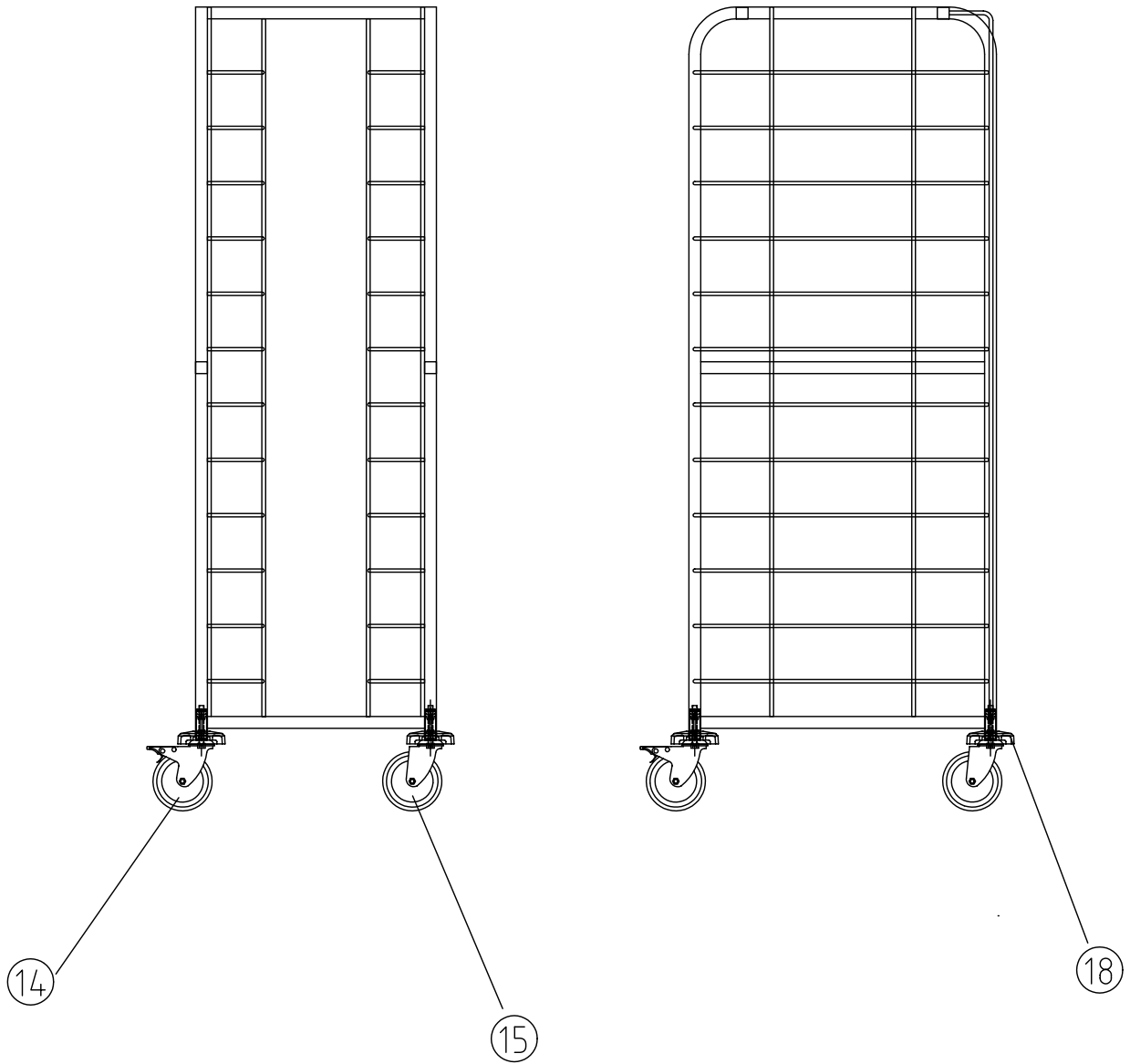
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
	MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
	MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00	


A4	Nombre	Fecha
Dibujado	JAPM	18-2-03
Comprobado		



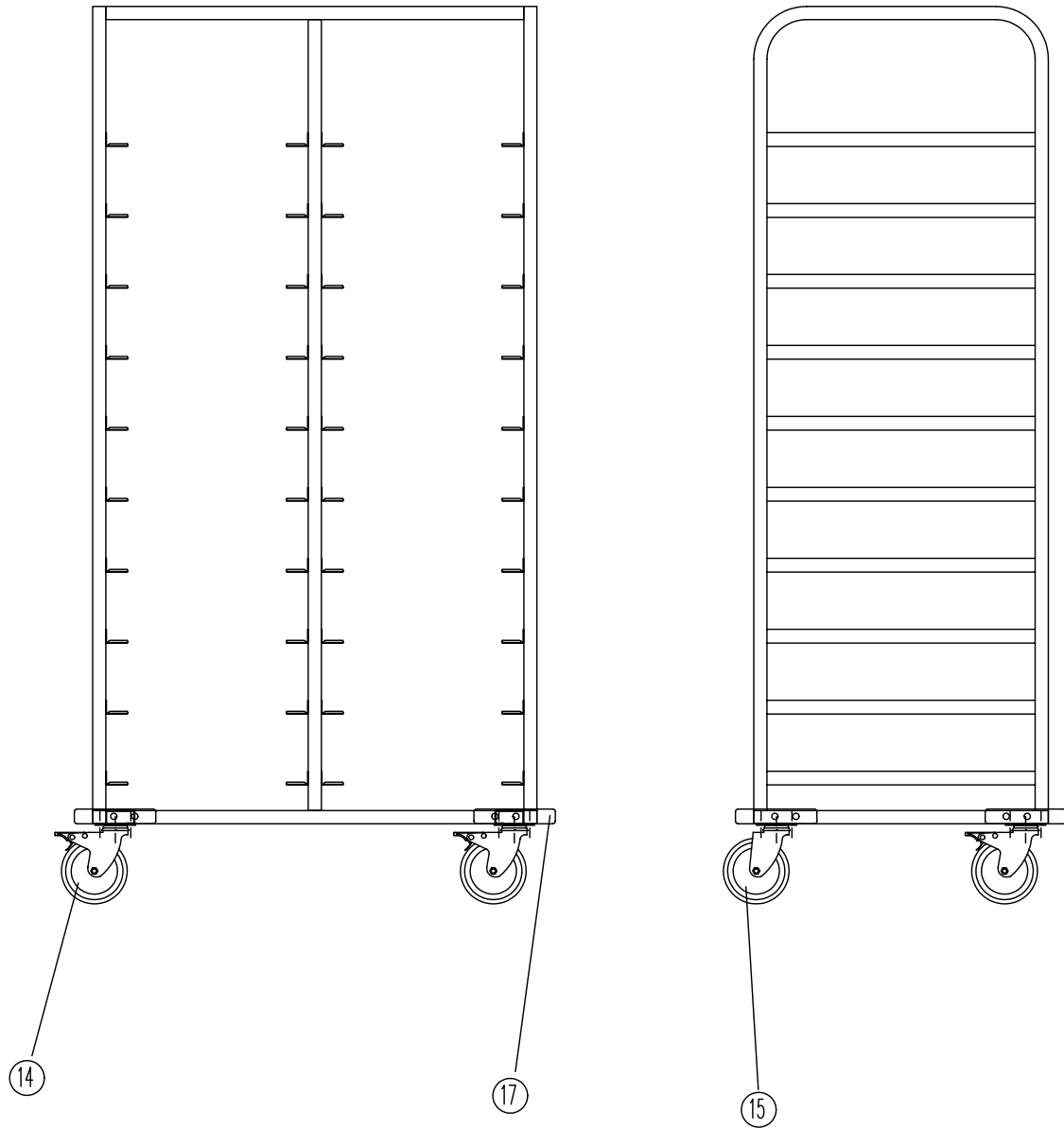
Escala	<b>RECAMBIOS CARRO ALTO ENCASTRABLE GN 2/1</b>	Código máquina:
1:12		<b>CODIGO</b>

<b>Marca</b>	<b>Código</b>	<b>Denominación</b>	<b>CGE-21</b>
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrad 25 expansor	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x



CARRO BANDEJERO DE CAFETERIA											N° X		
1	RECAMBIOS CARRO BANDEJERO DE CAFETERIA1												
N°	Pieza					Uds.	Material			Acabado		N° Clasificación	
COMÚN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	COMÚN A
	CBC-12												
Dibujado		Firma		Fecha							Tolerancias generales		
Proyectado		JAPM		18-2-03							<5±	50-100±	
Comprobado											5-25±	>100±	
Escala						RECAMBIOS CARRO BANDEJERO CAFETERIA CBC-12					Código		
1:15											CÓDIGO		

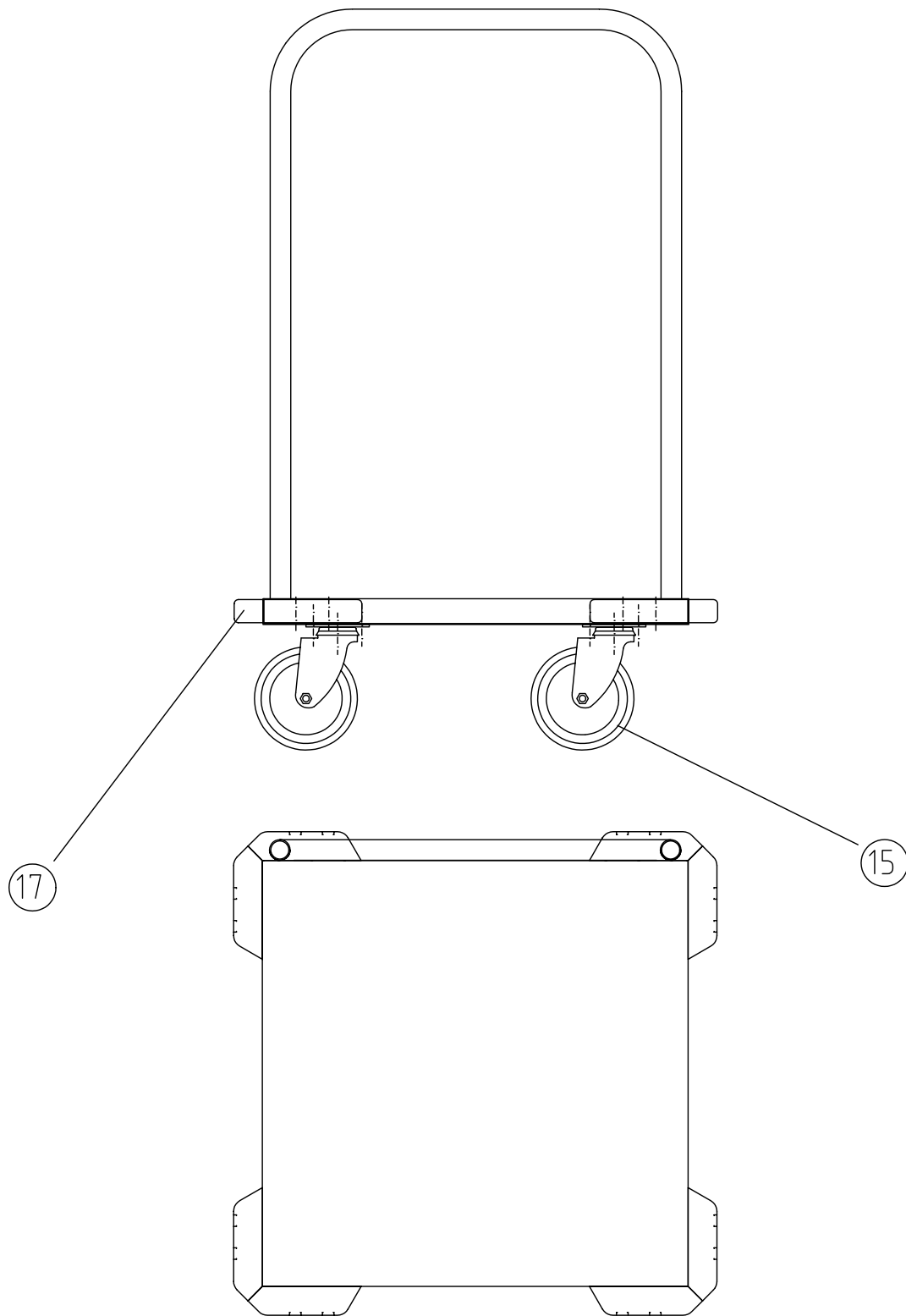
Marca	Código	Denominación	CBC-12	CBC-24
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrat 25 expansor	x	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x	x



C1 CARRO BANDEJAS ISOTERMICAS EURONORMA						COD. PIEZA: <b>X</b>								
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material:								
Material:						SUSTITUYE A:								
Acabado:						SUSTITUIDO POR:								
ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'		CBIE-20	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	Nombre			Fecha					
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado	JAPM			.6-6-01					
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Comprobado									
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala									
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:14	RECAMBIOS CARRO BANDEJAS ISOTERMICAS CBIE-20			Código máquina:					
	MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20					CODIGO					
	MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00										
	MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00										



Marca	Código	Denominación	CBIE-20
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	x
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x



C1 CARRO PARA CESTAS DE VAJILLA

COD. PIEZA:

X


COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: **INOX.**

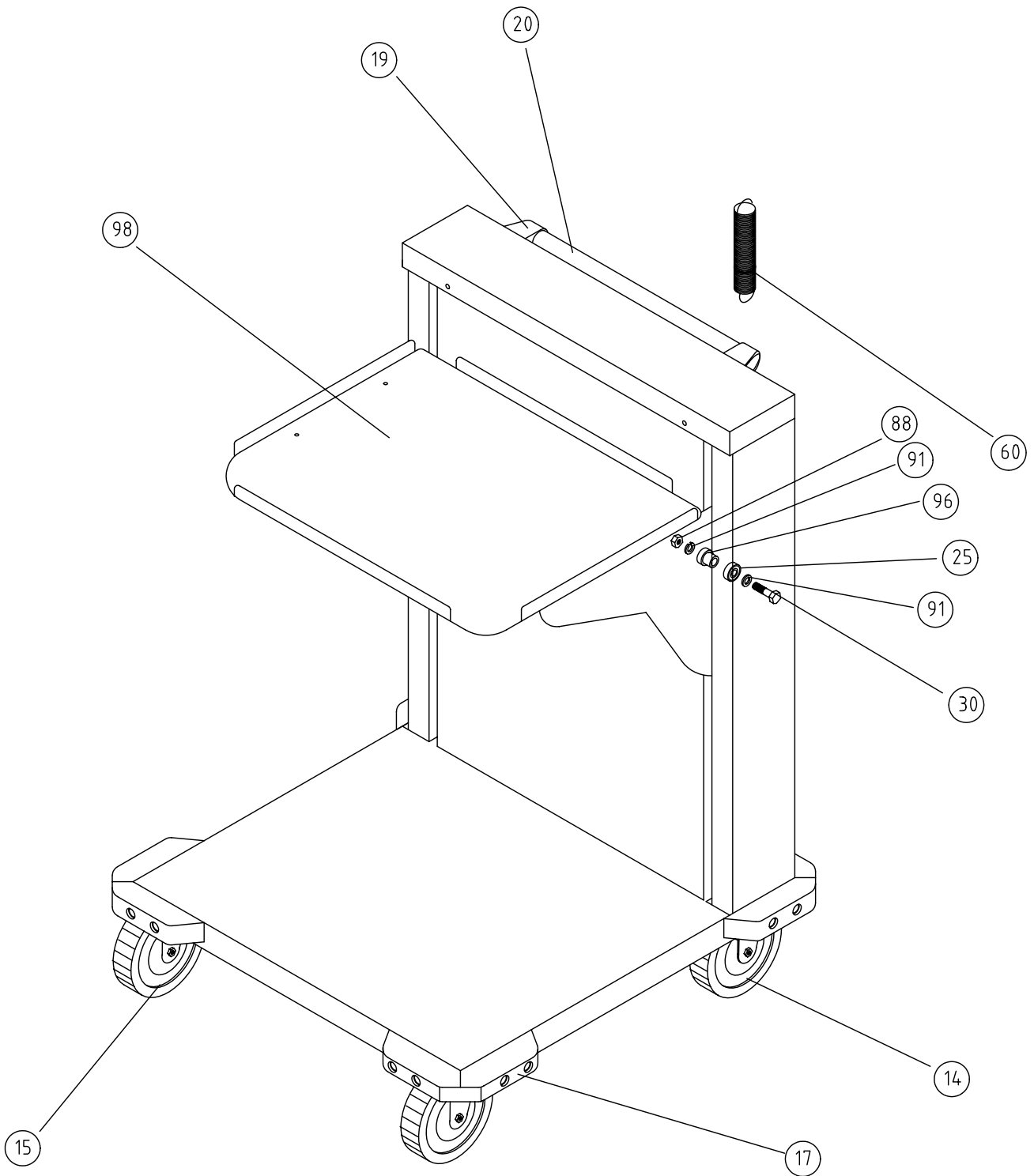
SUSTITUYE A:

Acabado:

SUSTITUIDO POR:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO										
	HASTA 10 mm	±1°		±1° 30'	COMÚN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	MÁS DE 10 A 50 mm	±30'		±50'		CC-55	1							
	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					
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15	Dibujado		JAPM		18-2-03					
	MÁS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20	Comprobado									
	MÁS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50	Escala		<b>RECAMBIOS CARRO CESTAS DE VAJILLA CC-55</b>				Código máquina:			
	MÁS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80	1:8						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											

Marca	Código	Denominación	CC-55	BC-55
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	x	x
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	x	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x	x



D1 Carros de nivel constante COD. PIEZA: X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: **MATERIAL ESPESOR**

SUSTITUYE A:

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
	CNB-CNC	1							

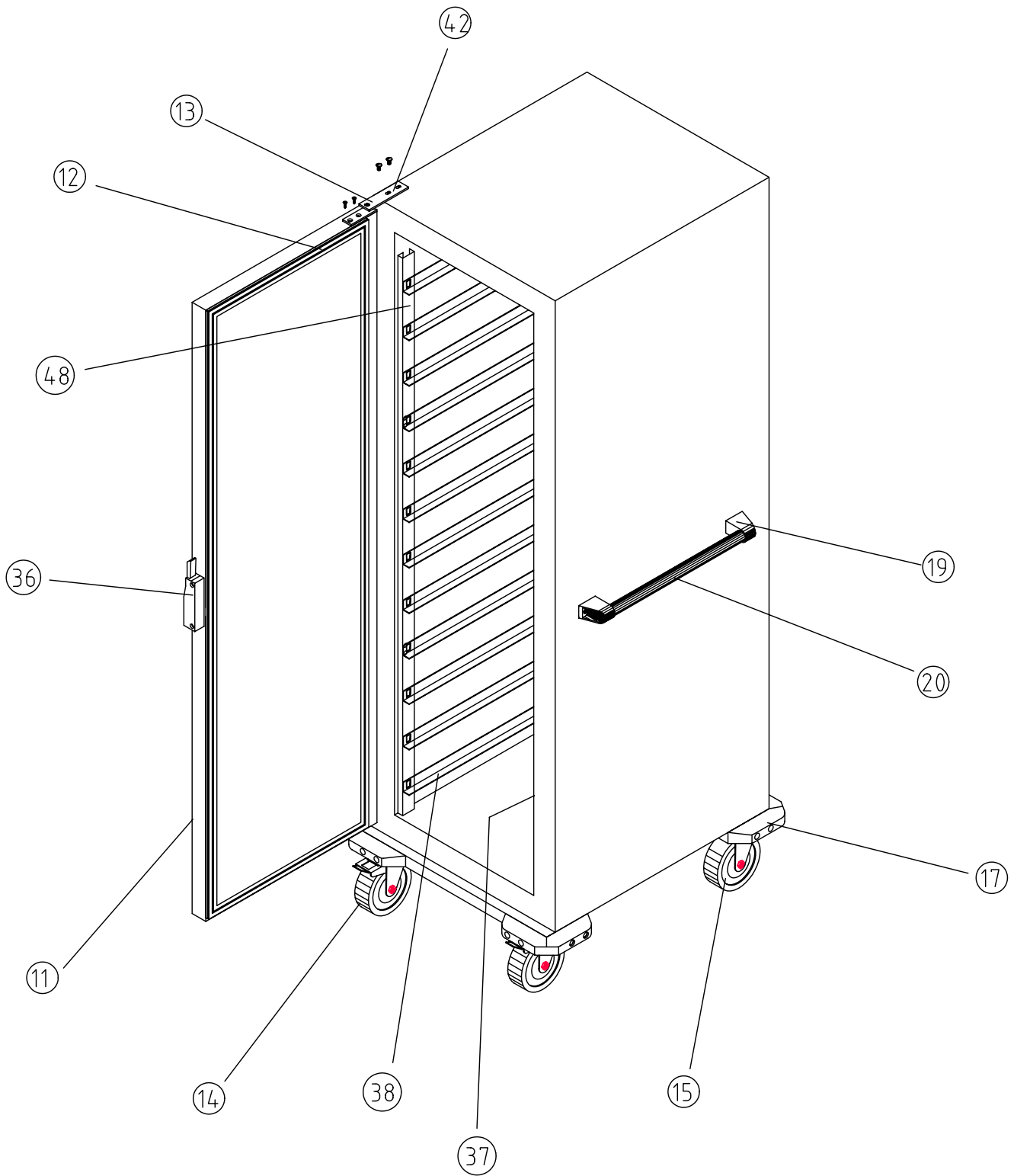
LINEAL	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO
	HASTA 3 mm	±0,05	±0,10	±0,15
	MAS DE 3 A 6 mm	±0,05	±0,10	±0,20
	MAS DE 6 A 30 mm	±0,10	±0,20	±0,50
	MAS DE 30 A 120 mm	±0,15	±0,30	±0,80
	MAS DE 120 A 400 mm	±0,20	±0,50	±1,20
	MAS DE 400 A 1000 mm	±0,30	±0,80	±2,00
MAS DE 1000 A 2000 mm	±0,50	±1,20	±3,00	

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	JAPM	18-2-03
Comprobado		



Escala	<b>Plano Recambios</b>	Código máquina:
1:9		<b>CODIGO</b>

Marca	Código	Denominación	CNB	CNB-C	CNC-55
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	x	x	x
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	x	x	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x	x	x
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	x	x	x
20	C107050008	Tubo tirador	x	x	x
25	6033090027	Rodamiento 6302	x	x	x
30	6025090037	Tornillo hexag parcialmente roscado M10x45 DIN 931	x	x	x
60	6033090016	Muelle tracción L-150x25 ext. 2h inox. N° 1	x	x	x
88	6025130002	Tuerca M10 DIN 934 zincado	x	x	x
91	6025210014	Arandela Grower M10 DIN 127 zincado	x	x	x
91	6025210013	Arandela M10 plana DIN 125 zincado	x	x	x
96	C107050001	Casquillo acero inox. para cestas de vajilla	x	x	x
98	C109010007	Bandeja CNB/ CNB-C	x	x	
98	C109010008	Bandeja CNC-55			x



C1 CARRO AISLADO PARA BANDEJAS ISOTERMICAS EUROTERM COD. PIEZA: **X**

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f SUSTITUYE A:

Material: **MATERIAL ESPESOR** SUSTITUIDO POR:

Acabado:

ANGULAR	GRADO TOLERANCIA	FINO	MEDIO	GRUESO	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	HASTA 10 mm		±1°	±1° 30'		CABIE-12	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	COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO
	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 JAPM . 8-6-01

Comprobado

Escala

1:15

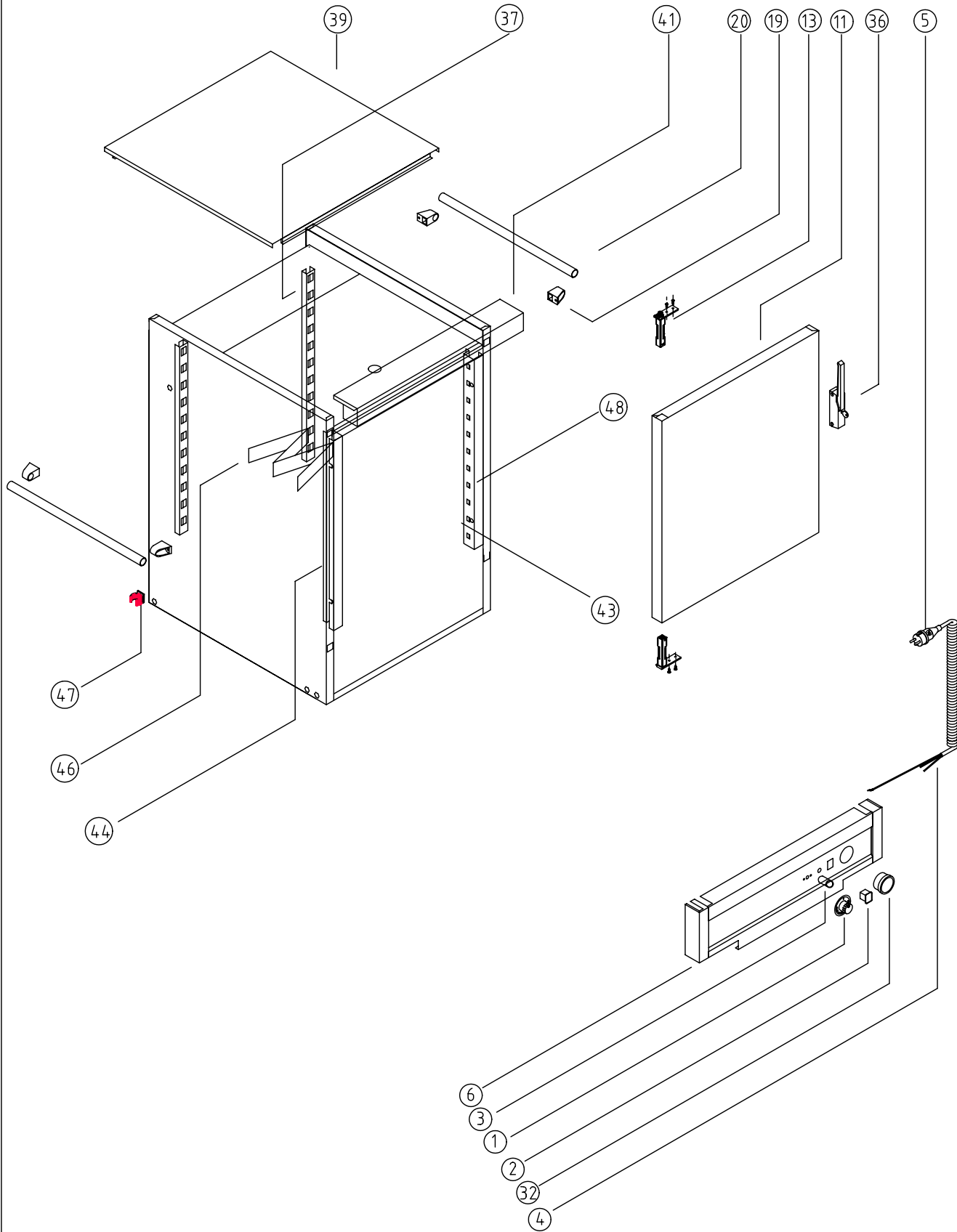


**RECAMBIOS CABIE-12**

Código máquina:

**CODIGO**

Marca	Código	Denominación	CABIE-12
11	C269010001	Puerta CABIE	X
12	6045010027	Burlete puerta CABIE	X
13	6033010003	Bisagra TRS/1D doble muelle de 2,8 mm Cromada	X
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	X
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	X
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	X
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	X
20	C207050001	Tubo tirador	X
36	6033010007	Cierre G-885 C nariz con suplemento	X
37	C209050062	Cremallera interior CABIE	X
38	6033050008	Guias CABIE	X
42	6003010009	Soporte Bisagra CABIE	X
48	C209050061	Cremallera delantera CABIE	X
109	6003010068	Pisacables 90°	X



C2 COD. PIEZA: **X**

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

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'	

Material:

SUSTITUYE A:

Acabado:

SUSTITUIDO POR:

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	

COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.
	CCB-10									

A4	Nombre	Fecha
Dibujado	JAPM	.18-2-03
Comprobado		
Escala	1:20	



Código máquina:  
**CODIGO**

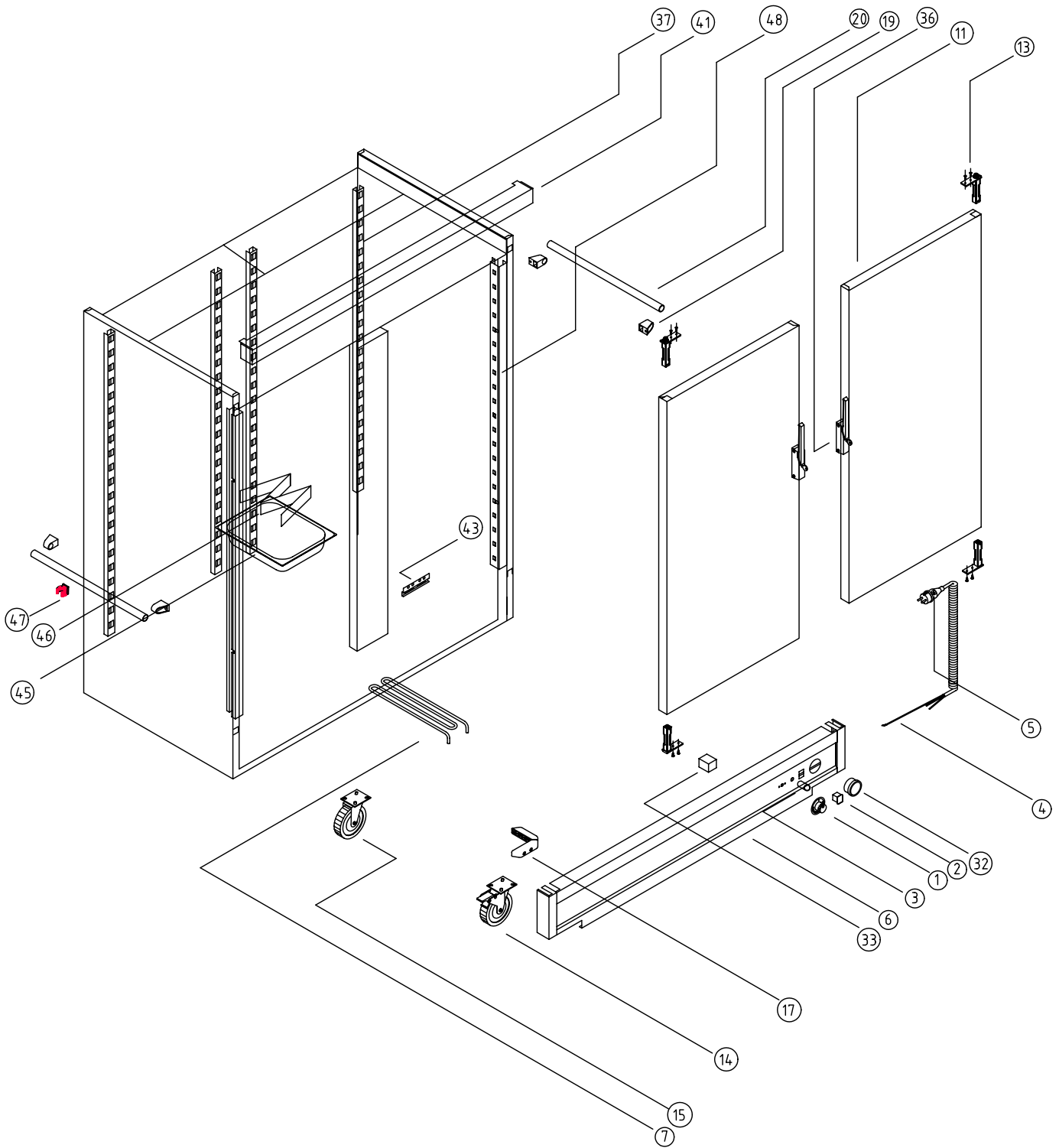
RECAMBIOS CCB-10


Marca	Código	Denominación	CCB-10
1	6021350005	Termostato 0-90°C NT129BQ	X
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	X
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	X
4	6021390008	Manguera rizada 3x1,5 mm 1 m en reposo con clavija	X
6	C277010004	Cuadro de Mandos CCB-10	X
7	6021250023	Resistencia Carros Calientes 220V 1500w	X
10	6021050005	Ventilador	X
11	C269010002	Puerta CCB-10	X
13	6033010003	Bisagra TRS/1D doble muelle de 2,8 mm Cromada	X
14	6033130015	Rueda con freno para Carro Caliente Ref. 55276	X
15	6033130014	Rueda sin freno para Carro caliente Ref. 55256	X
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	X
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	X
20	C207050002	Tubo tirador	X
32	6021350003	Termometro redondo 0/120°C aro cromado diam. 52	X
33	6021130007	Contactador Cod. 62830300 adaptador DIN 0008	X
34	6033090011	Prolongador eje Ventilador	X
36	6033010007	Cierre G-885 C nariz con suplemento	X
37	C209050054	Cremallera interior trasera CCB-10	X
38	6033050016	Guias Gastronorm CCB-CF	X
39	C209010070	Techo exterior	X
41	C209010067	Cabeza CCB-10	X
43	M409050002	Protector de sonda	X
45	6041090006	Cubeta inox. Gastronorma 1/2-65 para CCB	X
46	C209050028	Rompeolas CCB	X
47	6003010080	Pinza	X
48	C209050051	Cremallera delantera CCB-10	X
109	6003010068	Pisacables 90°	X



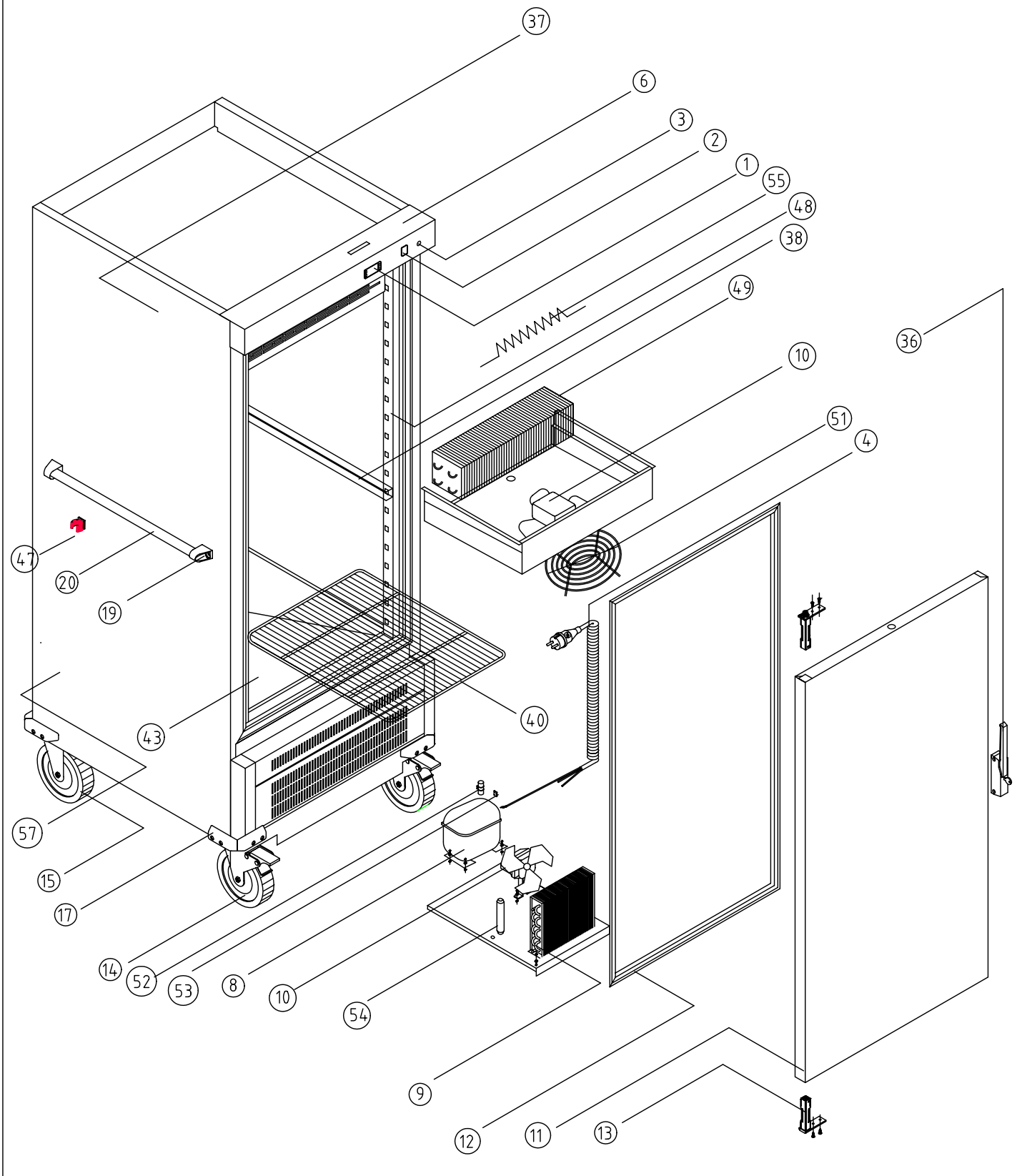
Marca	Código	Denominación	CCB-20
1	6021350005	Termostato 0-90°C NT129BQ	
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	x
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	x
4	6021390008	Manguera rizada 3x1,5 mm 1 m en reposo con clavija	x
6	C277010004	Cuadro de Mandos CCB-10	x
7	6021250024	Resistencia Carros Calientes 220V 1000w	x
10	6021050005	Ventilador	x
11	C269010003	Puerta CCB-20 y CCB-40	x
13	6033010003	Bisagra TRS/1D doble muelle de 2,8 mm Cromada	x
14	6033130015	Rueda con freno para Carro Caliente Ref. 55276	x
15	6033130014	Rueda sin freno para Carro caliente Ref. 55256	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	x
20	C207050002	Tubo tirador	x
32	6021350003	Termometro redondo 0/120°C aro cromado diam. 52	x
33	6021130007	Contactador Cod. 62830300 adaptador DIN 0008	x
34	6033090011	Prolongador eje Ventilador	x
36	6033010007	Cierre G-885 C nariz con suplemento	x
37	C209050053	Cremallera interior trasera CCB-20-40	x
38	6033050016	Guias Gastronorm CCB-CF	x
41	C209010068	Cabeza CCB-20	x
43	M409050002	Protector de sonda	x
45	6041090006	Cubeta inox. Gastronorma 1/2-65 para CCB	x
46	C209050028	Rompeolas CCB	x
47	6003010080	Pinza	x
48	C209050052	Cremallera delantera	x
109	6003010068	Pisacables 90°	x


x



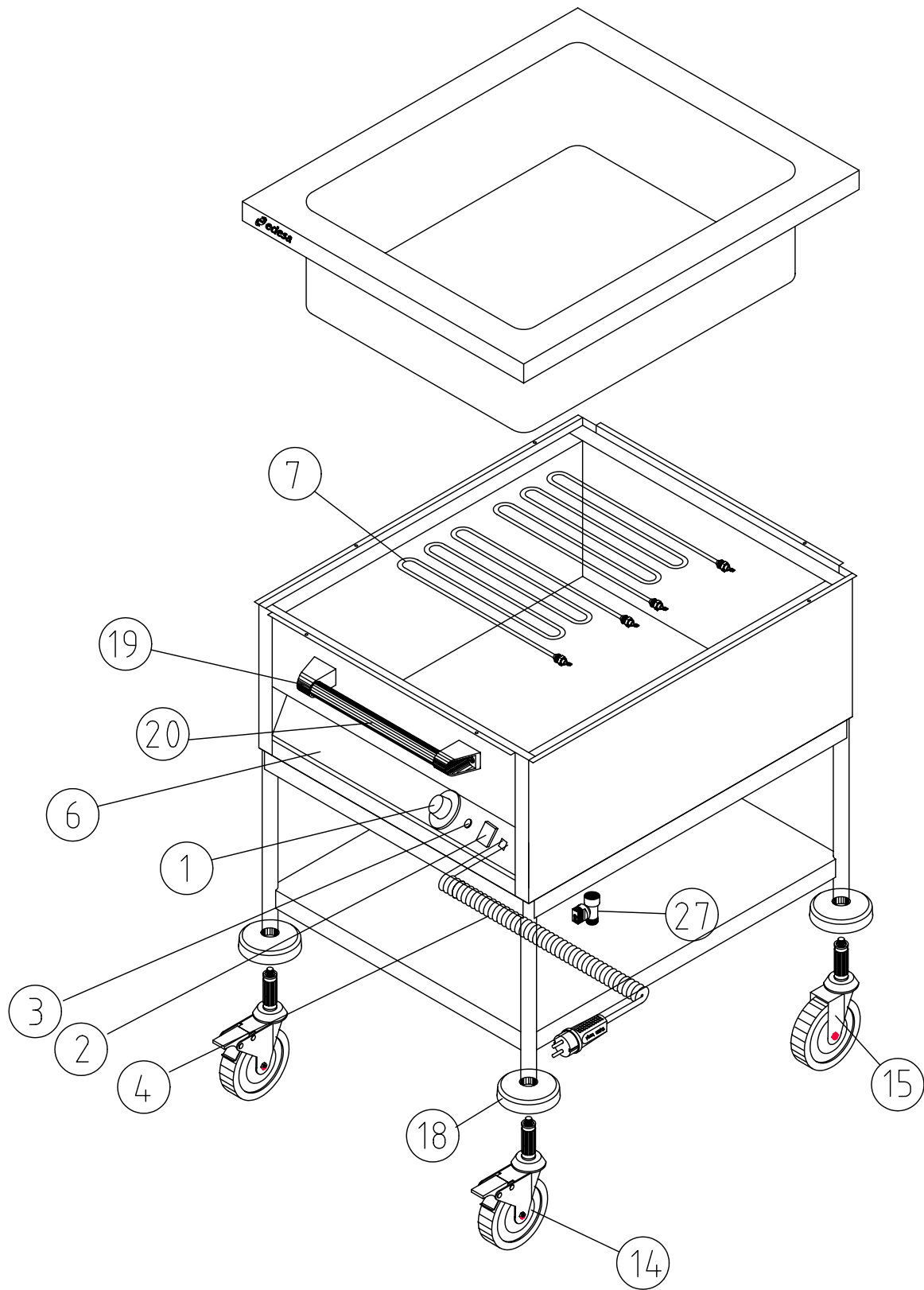
CCB-40			N° X	
Dibujado	Firma JAPM	Fecha . 19-2-03		
Proyectado				
Comprobado				
Escala  1:25	RECAMBIOS DE CCB-40			TOLERANCIAS GENERALES Lineal (mm)   Angular (°) ±1   ±2 ±3   ±1 ±2 ±3 Revisar cotas críticas cada 10 uds.
				Código  CÓDIGO

Marca	Código	Denominación	CCB-40
1	6021350005	Termostato 0-90°C NT129BQ	X
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	X
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	X
4	6021390009	Manguera rizada 3x2,5 mm 1 m en reposo sin clavija	X
5	6021170001	Clavija para manguera rizada 3x2,5 Cod. 19150321	X
6	C277010003	Cuadro de Mandos CCB-40	X
7	6021250023	Resistencia Carros Calientes 220V 1500w	X
10	6021050005	Ventilador	X
11	C269010003	Puerta CCB-20 y CCB-40	X
13	6033010003	Bisagra TRS/1D doble muelle de 2,8 mm Cromada	X
14	6033130015	Rueda con freno para Carro Caliente Ref. 55276	X
15	6033130014	Rueda sin freno para Carro caliente Ref. 55256	X
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	X
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	X
20	C207050002	Tubo tirador	X
32	6021350003	Termometro redondo 0/120°C aro cromado diam. 52	X
33	6021130007	Contactador Cod. 62830300 adaptador DIN 0008	X
34	6033090011	Prolongador eje Ventilador	X
36	6033010007	Cierre G-885 C nariz con suplemento	X
37	C209050053	Cremallera interior trasera CCB-20-40	X
38	6033050016	Guias Gastronorm CCB-CF	X
41	C209010069	Cabeza CCB-40	X
43	M409050002	Protector de sonda	X
45	6041090006	Cubeta inox. Gastronorma 1/2-65 para CCB	X
46	C209050028	Rompeolas CCB	X
47	6003010080	Pinza	X
48	C209050052	Cremallera delantera	X
109	6003010068	Pisacables 90°	X



C2 Carro Frio CF-20						COD. PIEZA: <b>X</b>																																					
COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f						Material:																																					
<table border="1"> <thead> <tr> <th>GRADO TOLERANCIA</th> <th>FINO</th> <th>MEDIO</th> <th>GRUESO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HASTA 10 mm</td> <td>±1°</td> <td></td> <td>±1° 30'</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 10 A 50 mm</td> <td>±30'</td> <td></td> <td>±50'</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 50 A 120 mm</td> <td>±20'</td> <td></td> <td>±25'</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 120 A 400 mm</td> <td>±10'</td> <td></td> <td>±15'</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 400 mm</td> <td>±5'</td> <td></td> <td>±10'</td> </tr> </tbody> </table>						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:													
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'																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>ANGULAR</th> <th>FINO</th> <th>MEDIO</th> <th>GRUESO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>HASTA 3 mm</td> <td>±0,05</td> <td>±0,10</td> <td>±0,15</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 3 A 6 mm</td> <td>±0,05</td> <td>±0,10</td> <td>±0,20</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 6 A 30 mm</td> <td>±0,10</td> <td>±0,20</td> <td>±0,50</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 30 A 120 mm</td> <td>±0,15</td> <td>±0,30</td> <td>±0,80</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 120 A 400 mm</td> <td>±0,20</td> <td>±0,50</td> <td>±1,20</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 400 A 1000 mm</td> <td>±0,30</td> <td>±0,80</td> <td>±2,00</td> </tr> <tr> <td>MAS DE 1000 A 2000 mm</td> <td>±0,50</td> <td>±1,20</td> <td>±3,00</td> </tr> </tbody> </table>						ANGULAR	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	SUSTITUYE A:					
ANGULAR	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																																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>COMUN A</th> <th>MODELO</th> <th>Ud.</th> <th>MODELO</th> <th>Ud.</th> <th>MODELO</th> <th>Ud.</th> <th>MODELO</th> <th>Ud.</th> <th>MODELO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>CF-20</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO		CF-20	1								SUSTITUIDO POR:																	
COMUN A	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO	Ud.	MODELO																																		
	CF-20	1																																									
A4			Nombre			Fecha																																					
Dibujado			JAPM			19-2-03																																					
Comprobado																																											
Escala			1:18						<b>RECAMBIOS</b>																																		
						Código máquina: <b>CODIGO</b>																																					

Marca	Código	Denominación	CF-20
1	6021350015	Termostato term. refrig. ID 961F	x
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	x
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	x
4	6021390008	Manguera rizada 3x1,5 mm 1 m en reposo con clavija	x
6	C209010050	Cuadro de Mandos CF-20	x
8	6021010007	Compresor	x
9	6029020006	Condensador 8x3 sin bafle Ref. C CT83DG	x
10	6021050004	Ventilador unidad condensadora 5w pata y pala	x
10	6021050001	Ventilador 5 w con aro, tiro forzado	x
11	C269010004	Puerta CF-20 y CF-40 con burlete	x
12	6045010023	Burlete puerta CF-20/40	x
13	6033010003	Bisagra TRS/1D doble muelle de 2,8 mm Cromada	x
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	x
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	x
20	C207050003	Tubo tirador	x
36	6033010007	Cierre G-885 C nariz con suplemento	x
37	C209050040	Cremallera interior	x
38	6033050016	Guias Gastronorm CCB-CF	x
40	6027010009	Parrilla	x
43	C209050008	Protector de sonda	x
47	6003010080	Pinza	x
48	C209050039	Cremallera delantera CF	x
49	6029010042	Evaporador	x
51	6003010035	Rejilla proteccion ventilador evaporador	x
53	6021010025	Rele arranque compresor	x
54	6047010003	Filtro deshidratador	x
55	M107020001	Capilar	x
57	C209010051	Rejilla Respaldo	x
109	6003010068	Pisacables 90°	x



M4 CARRO BAÑOMARIA

COD. PIEZA:

X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material: **MATERIAL ESPESOR**

SUSTITUYE A:

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
	CBM		1						

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	JAPM	24-2-03
Comprobado		
Escala	1:12	

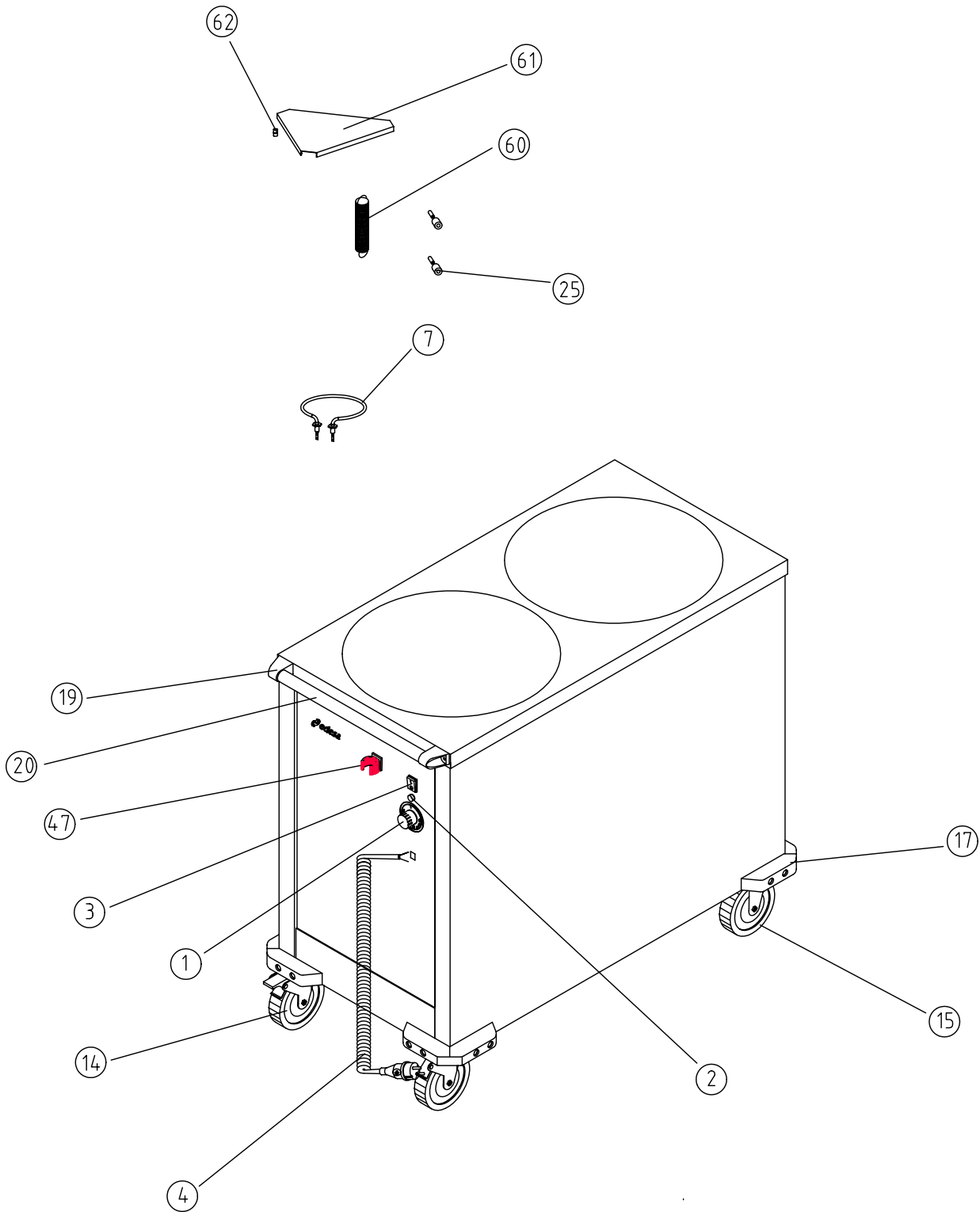


EXPLOSION CARRO BAÑOMARIA

Código máquina:

CODIGO

Marca	Código	Denominación	CBM-211	CBM-311	CBM-411
1	6021350004	Termostato 0 -90°C tornillos embellecedor NT127AO	x	x	x
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	x	x	x
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	x	x	x
4	6021390008	Manguera rizada 3x1,5 mm 1 m en reposo con clavija	x	x	x
6	M409010039	Cuadro de Mandos CBM	x	x	x
7	6021250032	Resistencia de la Cuba "trabajo al aire" BMSM	x	x	x
14	6033130006	Rueda con freno D=125 para tubo cuadrad 25 expansor	x	x	x
15	6033130012	Rueda diam. 125 sin freno para tubo cuad. 25 expansor	x	x	x
18	6003010006	Paragolpes redondo para tubo cuadrado 25x25 mm	x	x	x
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	x	x	x
20	M407050003	Tubo tirador	x	x	x
27	6043010022	Valvula recta M-H 1/2"	x	x	x
109	6003010068	Pisacables 90°	x	x	x



D1 CARRO CALIENTE DISPENSADOR DE PLATOS NIVEL CONSTANTE CPC

COD. PIEZA:

X

COTAS SIN TOLERANCIA DIN 7168-f

Material:

SUSTITUYE A:

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.	MODELO	Ud.
CPC2	1										

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

JAPM

.28-5-01

Comprobado

Escala

1:15



PLANO RECAMBIOS

Código máquina:

CODIGO

Marca	Código	Denominación	CPC2-28	CPC2-34	CPC4-28
1	6021350004	Termostato 0 -90°C tornillos embellecedor NT127AO	x	x	x
2	6021130001	Interruptor bipolar luminoso ambar	x	x	x
3	6021130003	Piloto ambar indicador función	x	x	x
4	6021390008	Manguera rizada 3x1,5 mm 1 m en reposo con clavija	x	x	x
7	6021250031	Resistencia 480w	x	x	x
14	6033130009	Rueda diam. 125 con freno y pletina 77x67	x	x	x
15	6033130013	Rueda diam. 125 sin freno y pletina 77x67	x	x	x
17	6003010002	Paragolpes de 90° (esquinera) Color gris	x	x	x
19	6003010094	Soporte tirador carros calientes	x	x	x
20	D107050011	Tubo tirador CPC2-34		x	
20	D107050005	Tubo tirador CPC2-28	x		
20	D107050010	Tubo tirador CPC4-28			x
25	6003010123	Rodamientos DPN sin eje	x	x	x
33	6021130007	Contactador Cod. 62830300 adaptador DIN 0008			x
47	6003010080	Pinza	x	x	x
50	6025090038	Esparrago (sin apoyo cromado)	x	x	x
60	6033090015	Muelle tracción L-120 N° 3	x	x	x
61	D109010048	Base platos 28	x	x	
61	D109010049	Base platos 34			x
62	V107050001	Apoyo cromado sin tornillo	x	x	x
109	6003010068	Pisacables 90°	x	x	x