

## Herraje Corredero-Paralelo-Abatible GU-966 para puertas y ventanas de Madera

2



<b>Índice.</b>	<b>2-3</b>
<b>Información del producto.</b>	<b>2-4</b>
Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ para puertas y ventanas de Madera.	
<b>Esquemas posibles.</b>	<b>2-5</b>
Disposición de los bastidores según los esquemas A hasta K	
<b>Manillas y accesorios para mZ (automática).</b>	<b>2-6</b>
Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ para puertas y ventanas de Madera.	
<b>Manillas y accesorios para oZ (manual).</b>	<b>2-7</b>
Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/150 oZ para puertas y ventanas de Madera.	
<b>Piezas opcionales y herraje esquema C.</b>	<b>2-8</b>
Herrajes correderos-paralelos-abatibles G.U-966/200 mZ para puertas y ventanas de Madera.	
Herrajes correderos-paralelos-abatibles esquema C: G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ C.	
<b>Niveles de seguridad oscilo paralela mZ (automática)</b>	<b>2-9</b>
<b>Herraje Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/200 mZ.</b>	<b>2-10</b>
Corredera automática, seguridad básica con manilla a mecanismo. Posición ranura 9 y 13 mm.	
<b>Herraje Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/150 mZ.</b>	<b>2-11</b>
Corredera automática, seguridad básica con manilla a mecanismo. Posición ranura 9 y 13 mm.	
<b>Herraje Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/150 oZ.</b>	<b>2-12</b>
Corredera manual, seguridad básica con manilla a mecanismo. Posición ranura 9 y 13 mm.	
<b>Herraje Corredero-Paralelo PS-966/200 oZ.</b>	<b>2-13</b>
Corredera manual, seguridad básica con manilla a mecanismo. Posición ranura 9 y 13 mm.	
<b>Cerraderos y placas de fijación.</b>	<b>2-14</b>
<b>Plantillas y planos de montaje.</b>	<b>2-15</b>



# Información del producto

Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ para puertas y ventanas de Madera



## Manillas DIRIGENT [1]

Las manillas de aluminio tienen la sujeción oculta. Las rosetas están provistas de robustas muescas y levas fijas. Completan el programa las manillas con agujero para cilindro y manillas por ambos lados.

### Colores estándar:

<b>F 1/EV 1</b>	color plata
<b>F 2/EV 2</b>	color plata nuevo
<b>F 3</b>	dorado
<b>F 4</b>	marrón claro
<b>Marrón oscuro</b>	marrón oscuro (RAL 8022)
<b>Negro</b>	negro (RAL 9005)
<b>Blanco</b>	blanco (RAL 9016)

[1] Encontrará más manillas en la parte 1 del catálogo.

## Manillas estándar

En los herrajes corredero-paralelo-abatibles G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ se presentan como modelo estándar las manillas a mecanismo con seguro de bloqueo; en los herrajes corredero-paralelo-abatibles G.U-966/150 oZ, las manillas DIRIGENT-F.

## Carriles de rodadura P 1213, P 1300, P 1585, P 1664

Carriles de rodadura de aluminio que se pueden utilizar individualmente en elementos corredero-paralelo-abatibles con herrajes estándar y herrajes especiales.

## Carril de guía P 1225

Carriles de guía de aluminio para hojas corredero-paralelo-abatibles. Se utiliza como cierre superior del elemento, opcionalmente también está disponible con amortiguador.

## Colores estándar

Los herrajes corredero-paralelo-abatibles se suministran en los siguientes colores estándar:

<b>EV 1</b>	Piezas visibles de aluminio anodizadas EV 1, perfiles de recubrimiento gris
<b>UC 3</b>	Piezas visibles de aluminio anodizadas bronce medio, perfiles de recubrimiento marrón medio
<b>UC 5</b>	Piezas visibles de aluminio anodizadas bronce oscuro, perfiles de recubrimiento marrón oscuro
<b>Blanco</b>	Piezas visibles de aluminio anodizadas EV 1, perfiles de recubrimiento blanco

Otros colores o tipos de recubrimiento sobre pedido.

## Materiales, sellados de superficies ferGUard\*silber

Las piezas de los herrajes están fabricadas con aleación de acero, cinc moldeado bajo presión y aluminio de gran calidad.

En función del material, las piezas de los herrajes están protegidas contra la corrosión o anodizadas con sellado de superficies ferGUard\*silber.

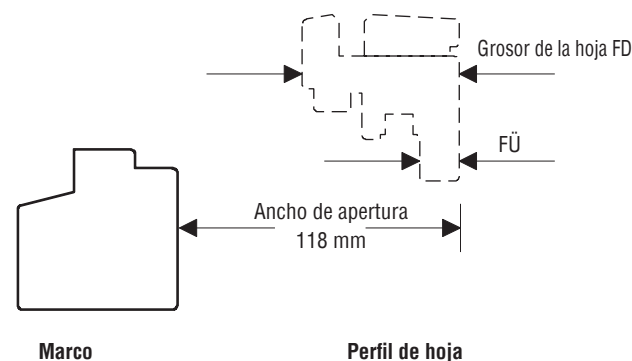
Sellado de superficies estándar para herrajes corredero-paralelo-abatibles: ferGUard\*silber

Todas las piezas de cierre de los herrajes PSK se suministran con el sellado de superficies ferGUard\*silber.

## Abreviaciones

<b>FD</b>	Grosor de la hoja
<b>FFB</b>	Anchura del rebajo de la hoja
<b>FFH</b>	Altura del rebajo de la hoja
<b>Izda.</b>	izquierda
<b>BC</b>	Cierre intermedio
<b>PZ</b>	Agujero para cilindro perfilado
<b>dcha.</b>	derecha
<b>Se</b>	Herraje de seguridad
<b>UE</b>	Unidad de embalaje

## Dibujo del sistema "Ancho de apertura"



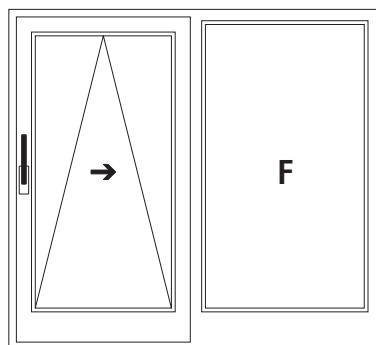
## Grosor de la hoja máximo FD

Lateral como acristalamiento fijo = 115 mm  
Lateral como hoja practicable = 115 mm – Grosor de la solapa de hoja FÜ



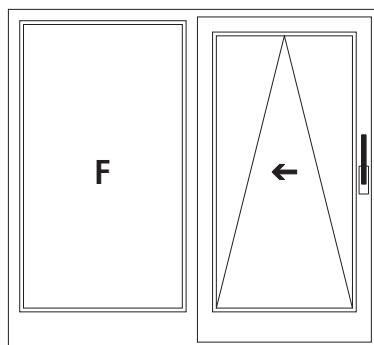
# Esquemas posibles

Disposición de los bastidores según los esquemas A hasta K



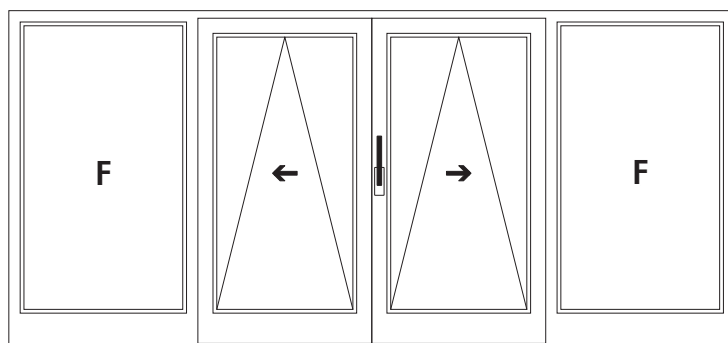
**Esquema A – con travesaño central**

1 bastidor corredero, 1 bastidor fijo  
Dibujo: montaje mano izquierda



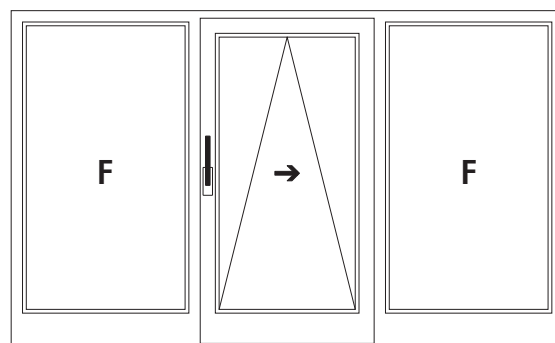
**Esquema A – con travesaño central**

1 bastidor corredero, 1 bastidor fijo  
Dibujo: montaje mano derecha



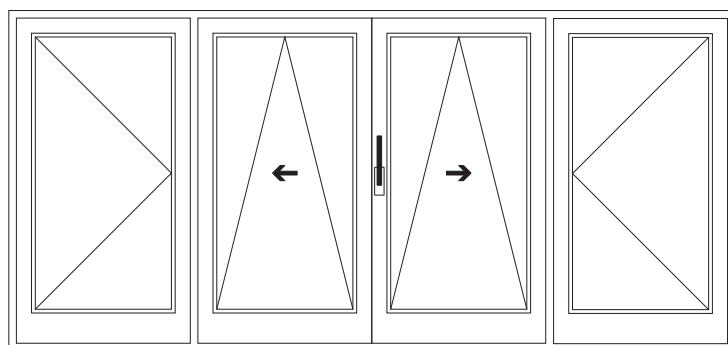
**Esquema C – con travesaños centrales**

2 bastidores correderos, 2 bastidores fijos  
Dibujo: Bastidor de primera apertura con posición de manilla izquierda



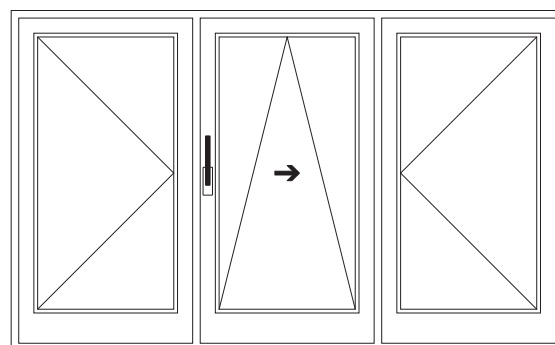
**Esquema G – con travesaños centrales**

1 bastidor corredero, 2 bastidores fijos  
Dibujo: montaje izquierda



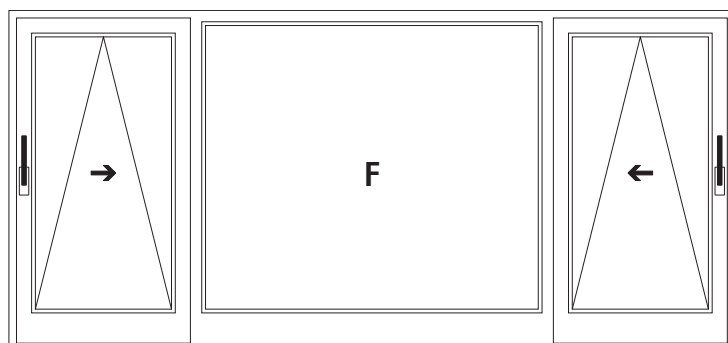
**Esquema C – con travesaños centrales [1]**

2 bastidores correderos, 2 bastidores practicables  
Dibujo: Bastidor de primera apertura con posición de manilla izquierda



**Esquema G – con travesaños centrales [1] [3]**

1 bastidor corredero, 2 bastidores practicables  
Dibujo: montaje izquierda



**Esquema K – con travesaños centrales [3]**

2 bastidores correderos, 1 bastidor fijo  
Dibujo: montaje izquierda y derecha

## Leyenda:

### [1] Esquemas A, C y G con bastidores practicables:

Herrajes practicables JET con manilla de quita y pon  
DIRIGENT-F/SG 8-00694-33-0-\* y roseta /F interior-plana  
6-24913-00-0-\*; cerraderos según perfil.

### [3] Esquemas A, G y K con herrajes de seguridad:

Herrajes practicables JET Se "Seguridad aumentada".

**F = Bastidor fijo.**

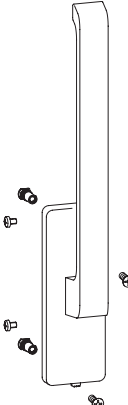


# Manillas y accesorios para mZ (automática)

Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ para puertas y ventanas de Madera

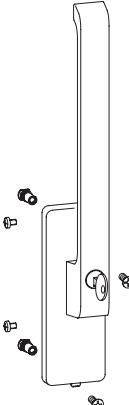


## Manillas a mecanismo DIRIGENT, manilla DIRIGENT interior.



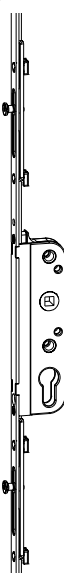
1 manilla a mecanismo.  
2 tornillos gota de sebo M 5 x 6  
2 tornillos avellanados M 5 x 20  
2 manguitos roscados  
**Tamaño 240 mm.**

Cajita de manilla a mecanismo G.U-mZ DIRIGENT con retenedor de apertura, para puertas y ventanas de PVC.  
Montaje izqda K-12920-00-L-\*  
Montaje drcha K-12920-00-R-\*



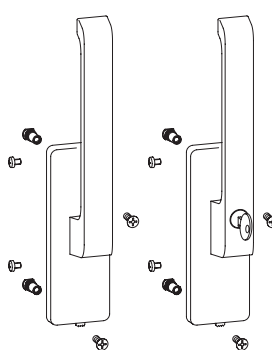
1 manilla a mecanismo  
2 tornillos gota de sebo M 5 x 6  
2 tornillos avellanados M 5 x 20  
2 manguitos roscados  
**Tamaño 240 mm.**

Cajita de manilla a mecanismo G.U-mZ DIRIGENT con retenedor de apertura, llaves iguales, para puertas y ventanas de PVC.  
Montaje izqda K-13971-02-L-\*  
Montaje drcha K-13971-02-R-\*



**Cremona para cerrar con llave**

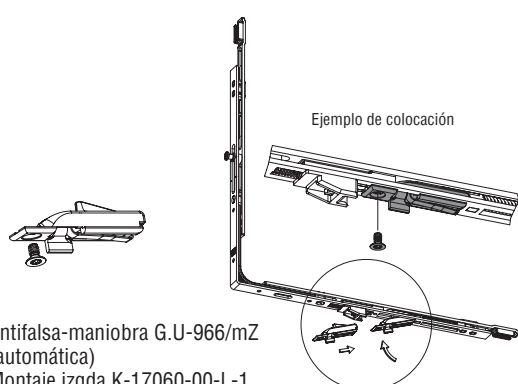
FFH	BC	G	Entrada 30	Entrada 40
850- 995		440	6-32343-01-0-1	6-32335-01-0-1
996-1120	1	440	6-32343-02-0-1	6-32335-02-0-1
1121-1370	1	500	6-32343-03-0-1	6-32335-03-0-1
1371-1620	1	600	6-32343-04-0-1	6-32335-04-0-1
1621-1870	2	600	6-32343-05-0-1	6-32335-05-0-1
1621-1870	2	980	6-32343-55-0-1	6-32335-55-0-1
1871-2120	2	980	6-32343-06-0-1	6-32335-06-0-1
2121-2370	2	980	6-32343-07-0-1	6-32335-07-0-1



1 manilla a mecanismo  
2 tornillos gota de sebo M 5 x 6  
2 tornillos avellanados M 5 x 20  
2 manguitos roscados  
**Sólo para ventanas:**  
Cajita de manilla a mecanismo corta (180 mm) con retenedor de apertura  
izqda K-15328-00-L-\* / drcha K-15328-00-R-\*  
para cerrar con llave con retenedor de apertura

Llaves	Iguales	Diferentes
Manilla izqda	K-15329-01-L-*	K-15329-02-L-*
Manilla drcha	K-15329-01-R-*	K-15329-02-R-*

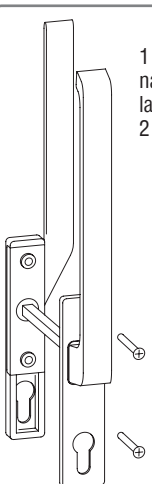
**Tamaño 180 mm.**



**Ejemplo de colocación**

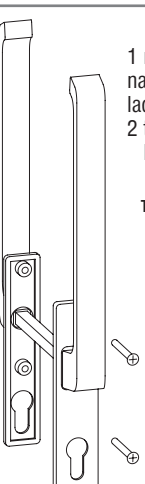
Antifalsa-maniobra G.U-966/mZ (automática)  
Montaje izqda K-17060-00-L-1  
Montaje drcha K-17060-00-R-1

## Manillas a mecanismo DIRIGENT, manilla DIRIGENT para accionamiento por ambos lados.



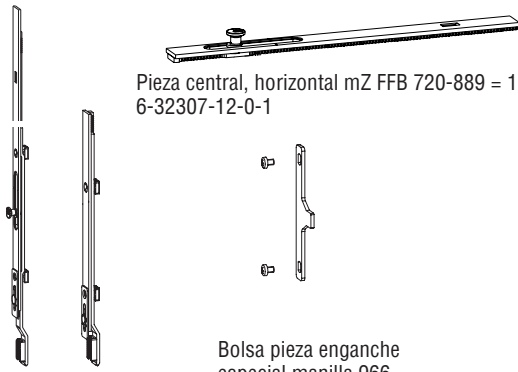
1 manilla para accionamiento por ambos lados  
2 tornillos avellanados M 6 x 75  
**Tamaño 240 mm.**

Bolsa de manilla G.U-mZ para accionamiento por ambos lados  
Altura exterior 20 mm  
DIRIGENT con agujero para cilindro y levas para puertas de PVC  
K-13167-00-0-\*



1 manilla para accionamiento por ambos lados  
2 tornillos avellanados M 6 x 75  
**Tamaño 240 mm.**

Bolsa de manilla G.U-mZ para accionamiento por ambos lados  
Altura exterior 30 mm  
DIRIGENT con agujero para cilindro y levas para puertas de PVC  
K-12919-00-0-\*



Pieza central, horizontal mZ FFB 720-889 = 1 BC 6-32307-12-0-1

Bolsa pieza enganche especial manilla 966 mZ ranura 13 mm/ espesor Ala 21,5 a 28 mm  
K-15669-00-0-1

Prolongación 500 mZ 6-32993-00-0-1  
Prolongación 250 mZ 6-24737-00-0-1

Reductor de cuadradillo 10/8 L=50 mm 9-30481-00-0-1

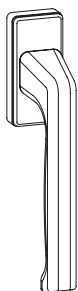
Tope 90 K-12024-00-0-\*

Cuadradillo 8 mm longitud 120 mm 9-36041-01-0F1

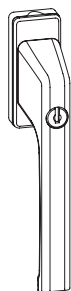


# Manillas y accesorios para oZ (manual)

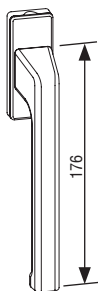
Herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles G.U-966/150 oZ para puertas y ventanas de Madera



**DIRIGENT-F**  
Cuadradillo 29  
6-28072-29-0-\*  
Cuadradillo 33  
6-28072-33-0-\*  
Cuadradillo 38  
6-28072-38-0-\*



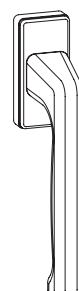
**DIRIGENT-F/Z** con  
cilindro de presión,  
llaves iguales  
Cuadradillo 33  
6-28075-33-0-\*  
Cuadradillo 38  
6-28075-38-0-\*



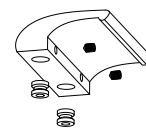
**DIRIGENT GRANDE**  
Blanca:  
6-31382-40-0-7  
Negra:  
6-31382-40-0-6  
Plata:  
6-31382-40-0-11



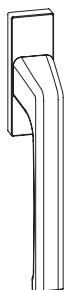
**DIRIGENT-F/SG**  
de quita y pon  
Cuadradillo 33  
(Blanco)  
8-00694-33-0-7



**DIRIGENT-F**  
sin cuadradillo  
6-28072-00-0-\*



**Tirador exterior plano alumi-**  
nio. Fijación totalmente oculta.  
Altur del tirador 21 mm.  
Blanco; P-115-9016-00-01  
Marrón; P-115-8077-00-01  
Negro; P-115-9005-00-01  
Plata; P-115-F1-00-01  
Plantilla; P-409-0000-00-01



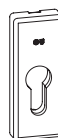
**DIRIGENT-F/A**  
exterior  
6-25993-00-0-\*



**DIRIGENT-F/AF**  
exterior – plana  
6-25223-00-0-\*



**DIRIGENT-F**  
interior,  
plana  
sin cuadradillo  
6-28101-00-0-



**Roseta PZ**  
interior  
K-17205-02-0-\*



**Roseta PZ/A**  
exterior  
9-43605-02-0-\*



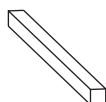
**Roseta/F**  
interior – plana  
6-24913-00-0-\*



**Tirador exterior**  
(aluminio)  
sobresale 28 mm  
9-22921-00-0-\*



**Accionamiento interior y exterior**  
Tornillo avellanado  
M5x25 9-13255-25  
M5x30 9-13255-30  
M5x35 9-13255-35  
M5x40 9-13255-40 (FD 30-40)  
M5x45 9-13255-45 (FD 41-45)  
M5x50 9-13255-50 (FD 46-50)  
M5x60 9-13255-60 (FD 51-60)  
M5x70 9-13255-70 (FD 61-70)  
M5x80 9-13255-80-0-1 (FD 71-80)  
M5x90 9-13255-90-R-1



**Cuadradillo 7x45**  
0-3291A-03-0-1  
Cuadradillo 7x55  
0-3291A-05-0-3  
Cuadradillo 7x131  
FD 56-80  
9-26874-69-0-1  
Cuadradillo 7x143  
FD 68-92  
9-26874-81-0-1



Cremona AP 25-50 KV

## Cremona para cerrar con llave

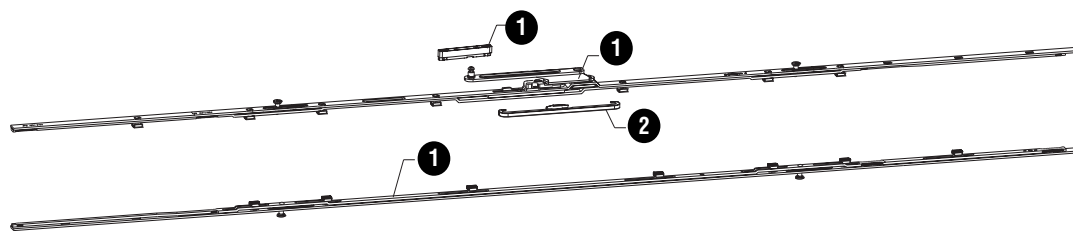
FFH	Pletina	BC	GV	Referencia
951-1450	1130	1	475- 725	G-22330-**-0-1
1451-1950	1630	2	725- 975	G-22331-**-0-1
1951-2450	2130	3	975-1225	G-22332-**-0-1

\*\* = Entrada de cremona 25, 30, 35, 40, 45, 50 mm



# Piezas opcionales y herraje esquema C

Herrajes correderos-parallel-abatibles G.U-966/200 mZ para puertas y ventanas de Madera



**1** Cajita de compás central G.U-966/200 mZ con pieza central inferior. (necesario para FFB desde 1601 hasta 2000 mm) Versión standard

Posición de ranura 9 mm

Izqda K-16997-09-L-1

Drcha K-16997-09-R-1

Posición de ranura 12,9 mm

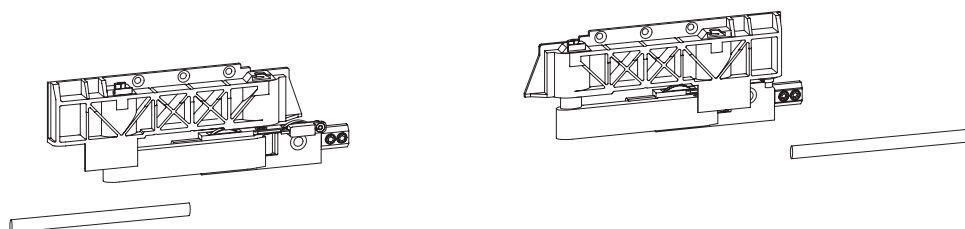
Izqda K-16997-13-L-1

Dcha K-16997-13-R-1

**2** Recubrimiento para compás central 9-35573-00-0-\*



Tope superior (solo para Mz) (paralelas altas y estrechas) 6-30388-00-0-6



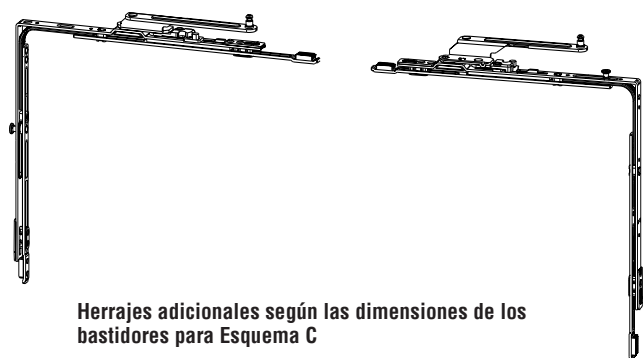
Cajita de carros tándem adicionales G.U-966/200 T para montaje con carro delantero y trasero standard.

(necesario para peso de bastidor desde 180 hasta 200 kg)

izqda K-15508-00-L-0

drcha K-15508-00-R-0

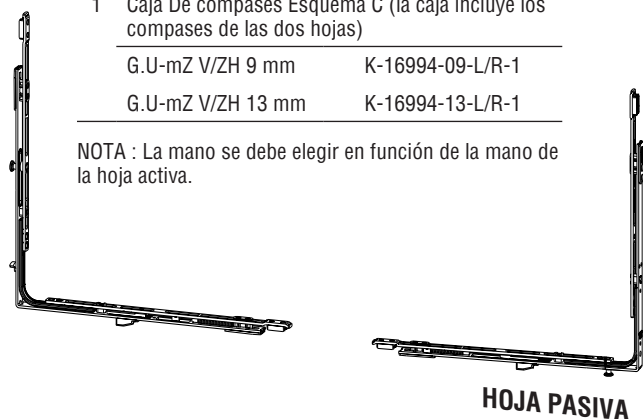
## Herrajes correderos-parallel-abatibles esquema C: G.U-966/200 mZ y G.U-966/150 mZ C.



Herrajes adicionales según las dimensiones de los bastidores para Esquema C

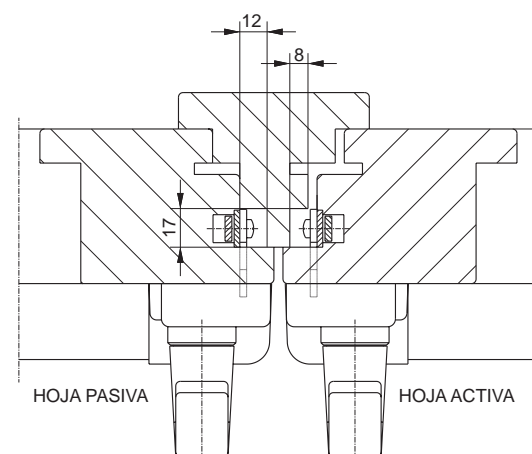
C	Denominación	Referencia
1	Caja De compases Esquema C (la caja incluye los compases de las dos hojas)	
	G.U-mZ V/ZH 9 mm	K-16994-09-L/R-1
	G.U-mZ V/ZH 13 mm	K-16994-13-L/R-1

NOTA : La mano se debe elegir en función de la mano de la hoja activa.



HOJA PASIVA

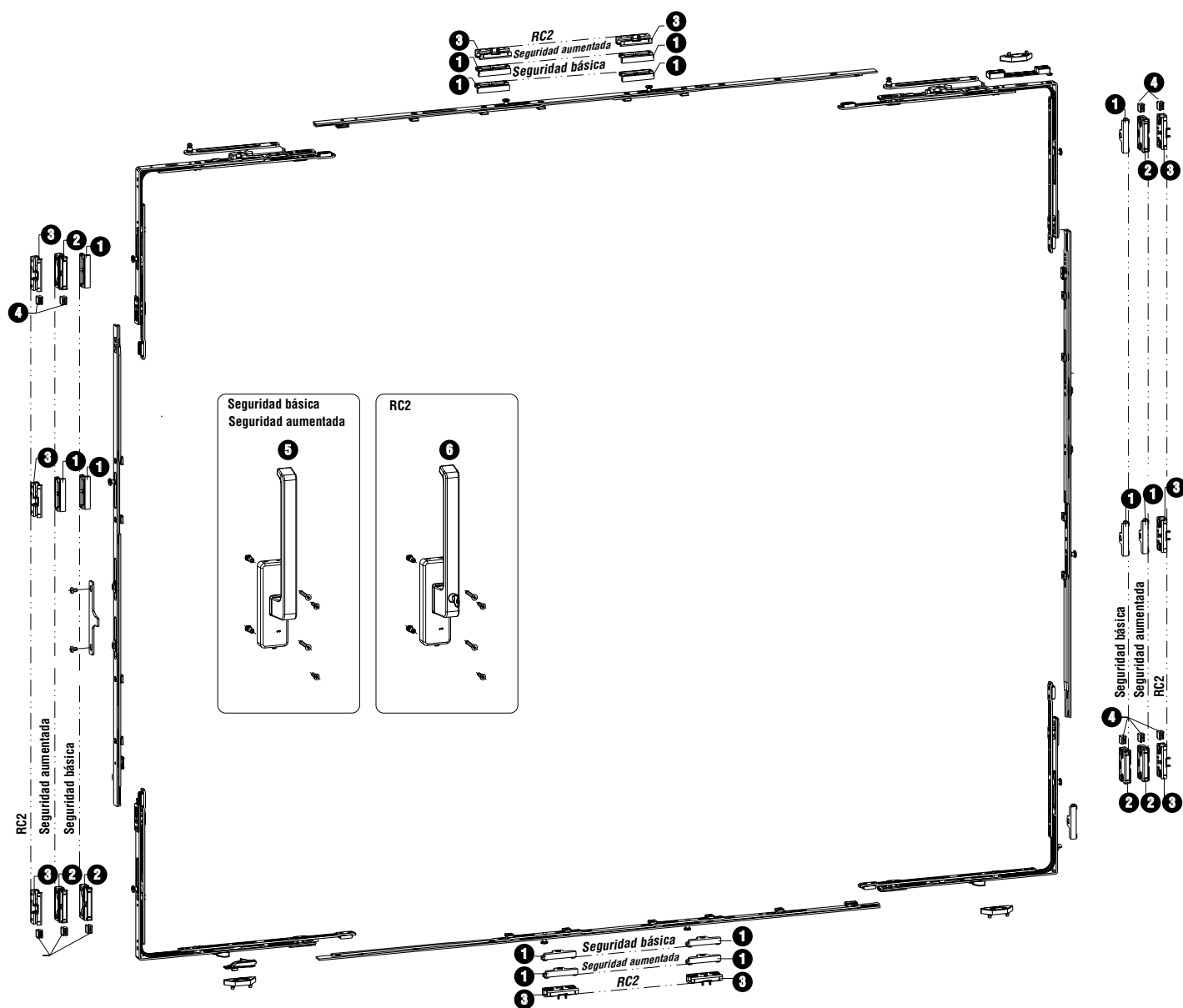
Detalle nudo central Esquema C (con 2 manillas)



HOJA ACTIVA



# Niveles de seguridad GU-966 mZ (automática)



Numero	Descripción	Referencia
1	Cerradero ST (standard)	Según rebajo (Ver página 2-14)
2	Cerradero Ahs (Zamak)	Según rebajo (Ver página 2-14)
3	Cerradero SE (Acero)	Según rebajo (Ver página 2-14)
4	Resbalón corrector de aire "SE"	9-43219-00-0-1
5	Manilla dirigent	K-12920-00-L/R-*
6	Manilla dirigent con llave	K-13971-02-L/R-*

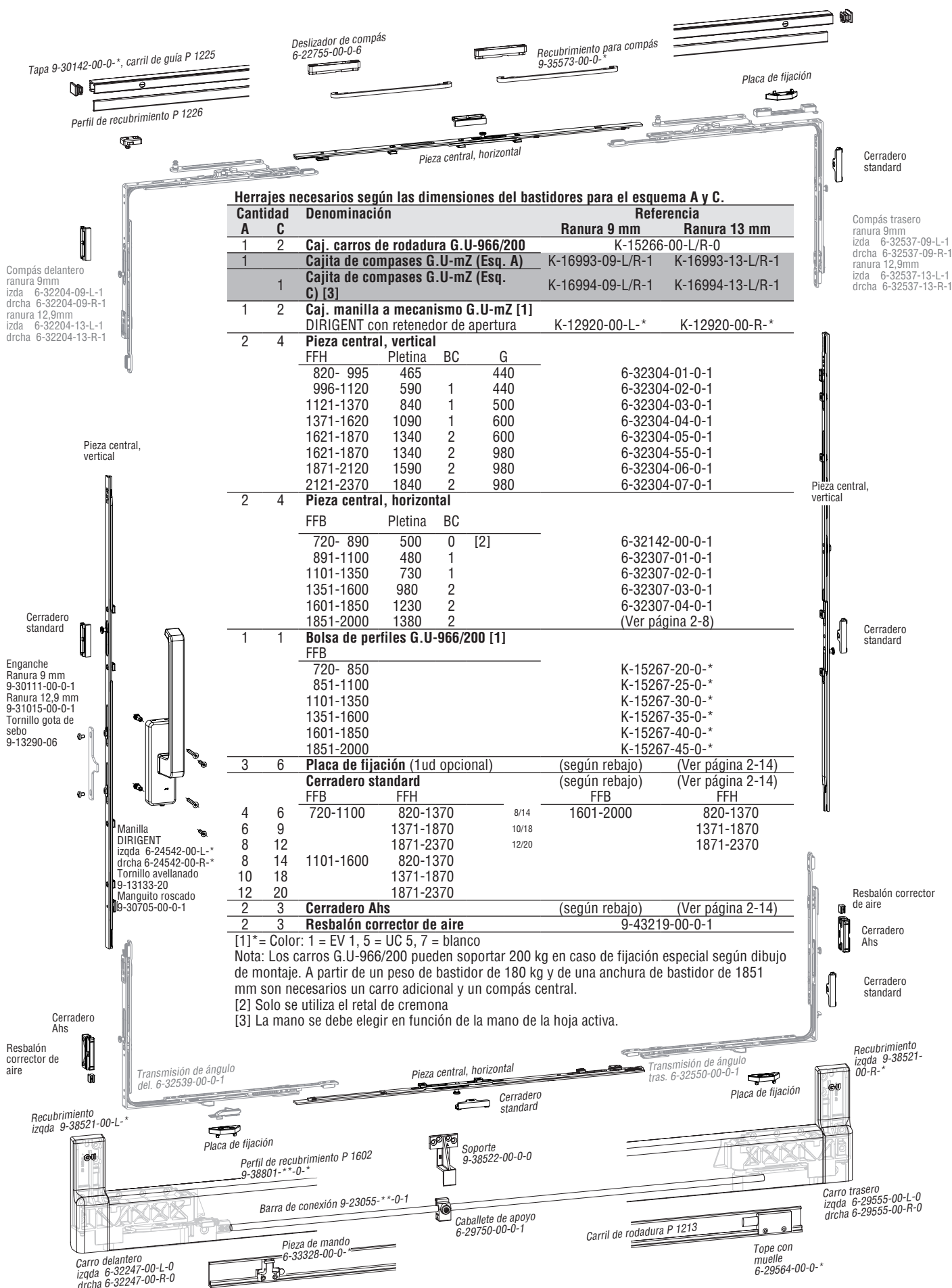


# Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/200 mZ

Corredera automática, seguridad básica con manilla a mecanismo.  
Posición ranura 9 y 13 mm



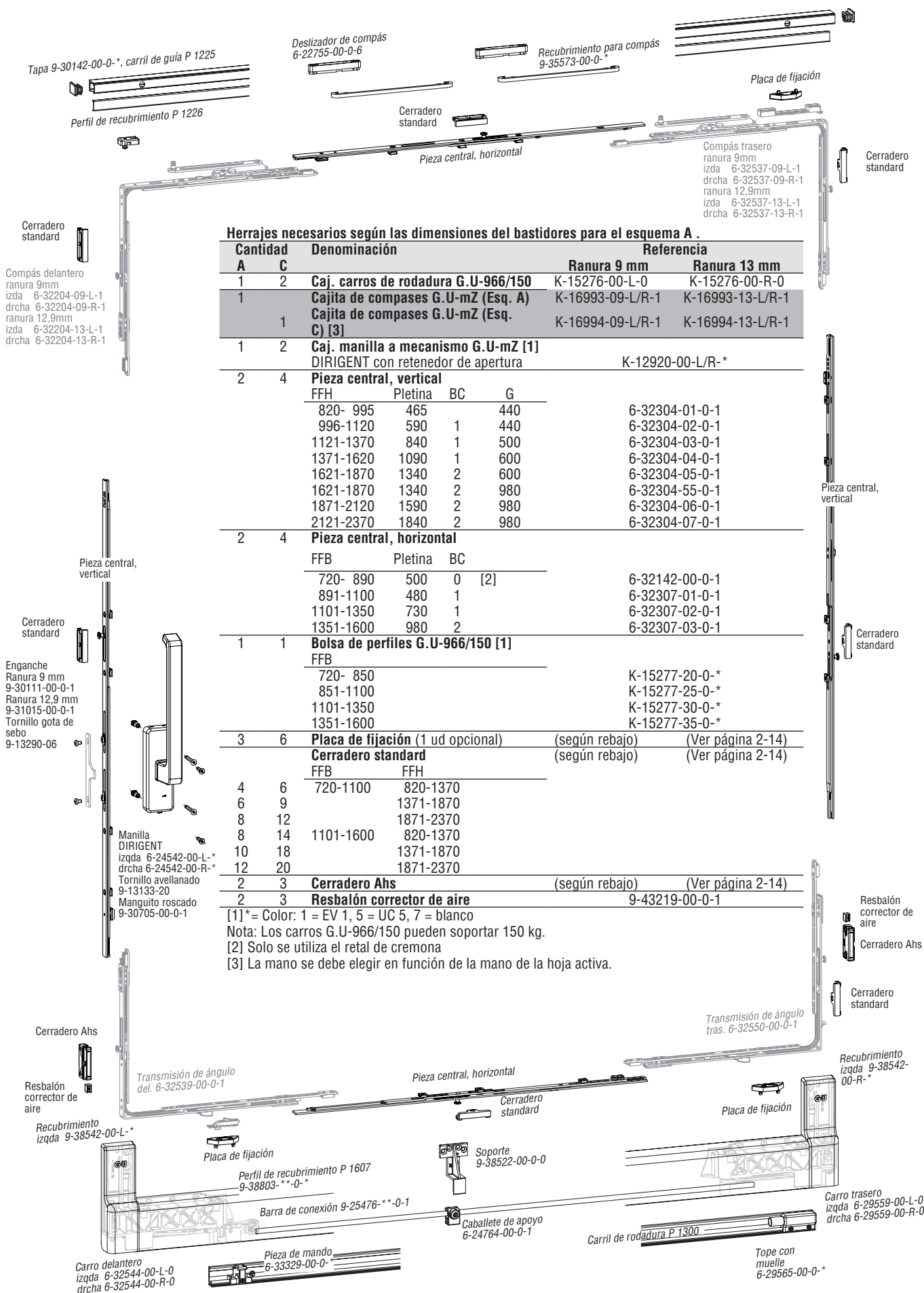
MD-151005





# Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/150 mZ

Corredera automática, seguridad básica con manilla a mecanismo.  
Posición ranura 9 y 13 mm



Herrajes necesarios según las dimensiones del bastidores para el esquema A .

Cantidad	Denominación	Referencia	
		Ranura 9 mm	Ranura 13 mm
1	2	<b>Caj. carros de rodadura G.U-966/150</b>	
		K-15276-00-L-0	K-15276-00-R-0
1	1	<b>Cajita de compases G.U-mZ (Esq. A)</b>	
		K-16993-09-L/R-1	K-16993-13-L/R-1
		<b>Cajita de compases G.U-mZ (Esq. C) [3]</b>	
		K-16994-09-L/R-1	K-16994-13-L/R-1
1	2	<b>Caj. manilla a mecanismo G.U-mZ [1]</b>	
		DIRIGENT con retenedor de apertura	
		K-12920-00-L/R-*	
2	4	<b>Pieza central, vertical</b>	
		FFH	Pletina BC G
		820- 995	465 440
		996-1120	590 440
		1121-1370	840 500
		1371-1620	1090 600
		1621-1870	1340 600
		1621-1870	1340 980
		1871-2120	1590 980
		2121-2370	1840 980
2	4	<b>Pieza central, horizontal</b>	
		FFB	Pletina BC
		720- 890	500 0 [2]
		891-1100	480 1
		1101-1350	730 1
		1351-1600	980 2
1	1	<b>Bolsa de perfiles G.U-966/150 [1]</b>	
		FFB	
		720- 850	K-15277-20-0-*
		851-1100	K-15277-25-0-*
		1101-1350	K-15277-30-0-*
		1351-1600	K-15277-35-0-*
3	6	<b>Placa de fijación (1 ud opcional)</b>	
		(según rebajo)	(Ver página 2-14)
		<b>Cerradero standard</b>	
		(según rebajo)	(Ver página 2-14)
		FFB	FFH
4	6	720-1100	820-1370
6	9		1371-1870
8	12		1871-2370
8	14	1101-1600	820-1370
10	18		1371-1870
12	20		1871-2370
2	3	<b>Cerradero Ahs</b>	
		(según rebajo)	(Ver página 2-14)
2	3	<b>Resbalón corrector de aire</b>	
		9-43219-00-0-1	

[1]\* = Color: 1 = EV 1, 5 = UC 5, 7 = blanco

Nota: Los carros G.U-966/150 pueden soportar 150 kg.

[2] Solo se utiliza el retal de cremón

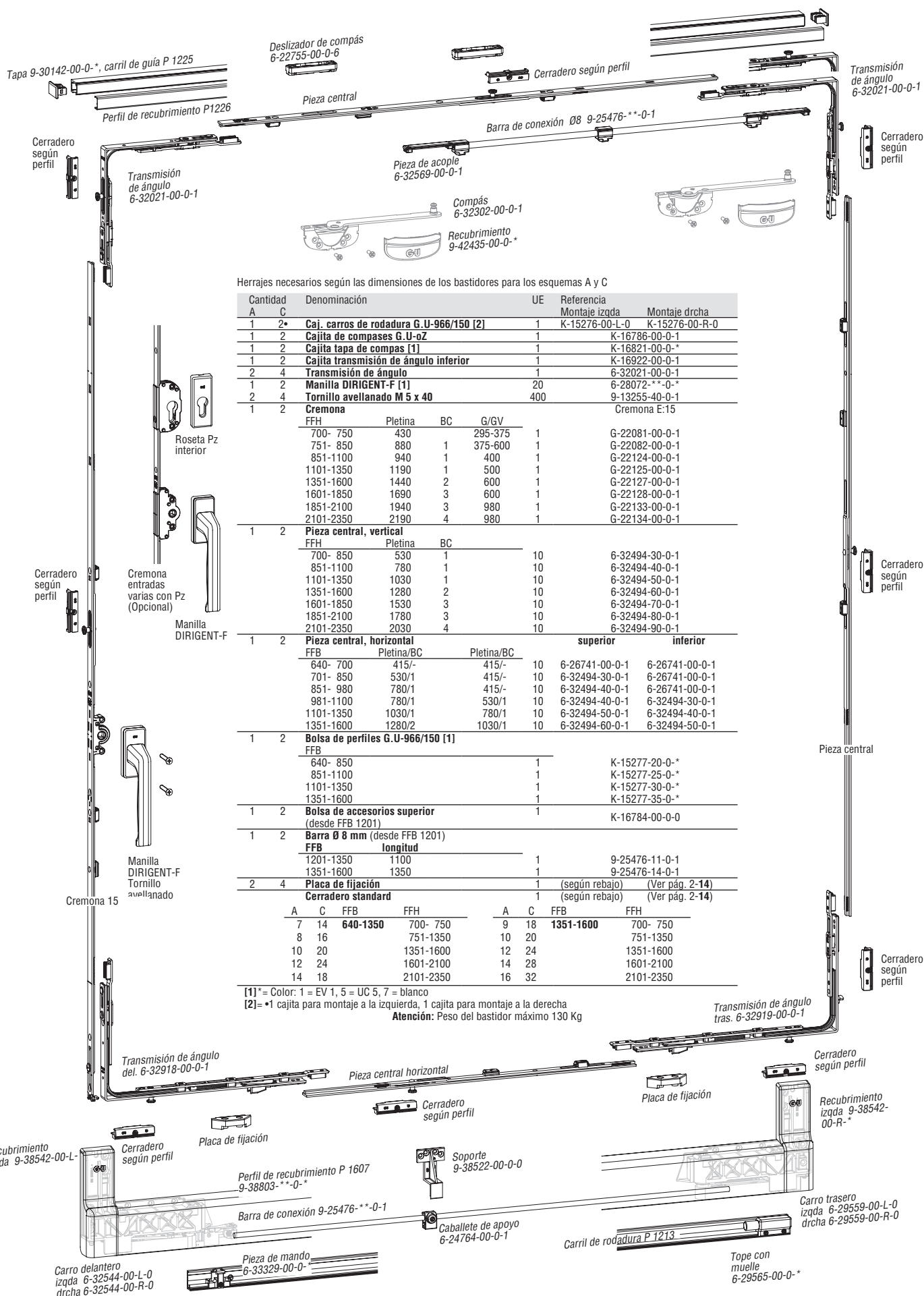
[3] La mano se debe elegir en función de la mano de la hoja activa.



# Corredero-Paralelo-Abatible G.U-966/150 oZ

Corredera manual, seguridad básica con manilla a mecanismo.

Posición ranura 9 y 13 mm



Herrajes necesarios según las dimensiones de los bastidores para los esquemas A y C

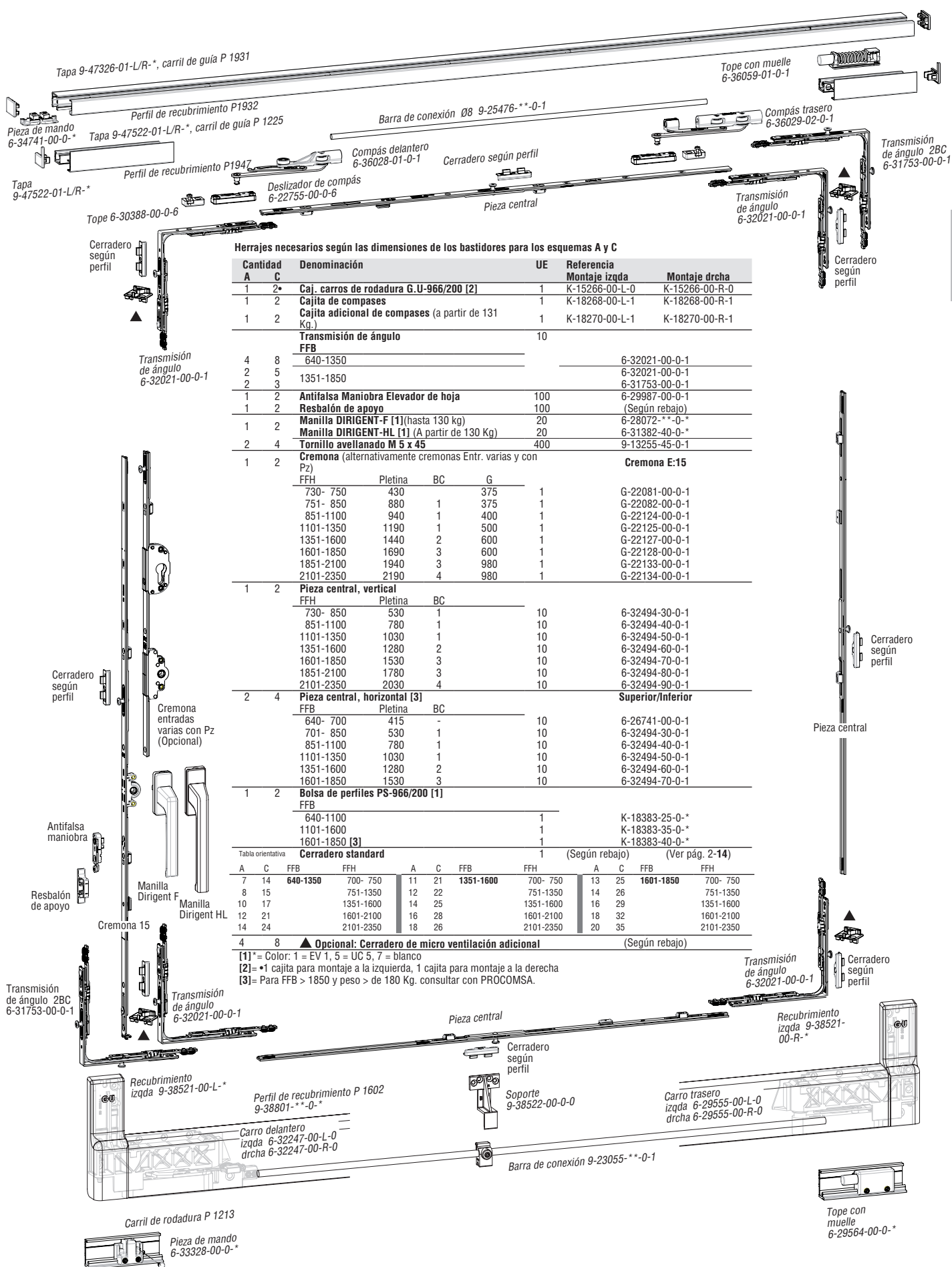
Cantidad	Denominación	UE	Referencia	Montaje izqda	Montaje drcha
1	2* <b>Caj. carros de rodadura G.U-966/150 [2]</b>	1	K-15276-00-L-0	K-15276-00-R-0	
1	2 <b>Cajita de compases G.U-oZ</b>	1	K-16786-00-0-1		
1	2 <b>Cajita tapa de compases [1]</b>	1	K-16821-00-0-*		
1	2 <b>Cajita transmisión de ángulo inferior</b>	1	K-16922-00-0-1		
2	4 <b>Transmisión de ángulo</b>	1	6-32021-00-0-1		
1	2 <b>Manilla DIRIGENT-F [1]</b>	20	6-28072-**-0-*		
2	4 <b>Tornillo avellanado M 5 x 40</b>	400	9-13255-40-0-1		
1	2 <b>Cremona</b>		Cremona E:15		
	FFH	Pletina	BC	G/GV	
	700- 750	430	295-375	1	G-22081-00-0-1
	751- 850	880	375-600	1	G-22082-00-0-1
	851-1100	940	400	1	G-22124-00-0-1
	1101-1350	1190	500	1	G-22125-00-0-1
	1351-1600	1440	600	1	G-22127-00-0-1
	1601-1850	1690	600	1	G-22128-00-0-1
	1851-2100	1940	980	1	G-22133-00-0-1
	2101-2350	2190	980	1	G-22134-00-0-1
1	2 <b>Pieza central, vertical</b>				
	FFH	Pletina	BC		
	700- 850	530	1	10	6-32494-30-0-1
	851-1100	780	1	10	6-32494-40-0-1
	1101-1350	1030	1	10	6-32494-50-0-1
	1351-1600	1280	2	10	6-32494-60-0-1
	1601-1850	1530	3	10	6-32494-70-0-1
	1851-2100	1780	3	10	6-32494-80-0-1
	2101-2350	2030	4	10	6-32494-90-0-1
1	2 <b>Pieza central, horizontal</b>				
	FFB	Pletina/BC	Pletina/BC	superior	inferior
	640- 700	415/-	415/-	10	6-26741-00-0-1
	701- 850	530/1	415/-	10	6-32494-30-0-1
	851- 980	780/1	415/-	10	6-32494-40-0-1
	981-1100	780/1	530/1	10	6-32494-40-0-1
	1101-1350	1030/1	780/1	10	6-32494-50-0-1
	1351-1600	1280/2	1030/1	10	6-32494-60-0-1
1	2 <b>Bolsa de perfiles G.U-966/150 [1]</b>				
	FFB				
	640- 850		1		K-15277-20-0-*
	851-1100		1		K-15277-25-0-*
	1101-1350		1		K-15277-30-0-*
	1351-1600		1		K-15277-35-0-*
1	2 <b>Bolsa de accesorios superior</b>				
	(desde FFB 1201)				K-16784-00-0-0
1	2 <b>Barra Ø 8 mm (desde FFB 1201)</b>				
	FFB	longitud			
	1201-1350	1100	1		9-25476-11-0-1
	1351-1600	1350	1		9-25476-14-0-1
2	4 <b>Placa de fijación</b>				
	Cerradero standard				
	A	C	FFB	FFH	
	7	14	640-1350	700- 750	
	8	16	751-1350	751-1350	
	10	20	1351-1600	1351-1600	
	12	24	1601-2100	1601-2100	
	14	18	2101-2350	2101-2350	
	A	C	FFB	FFH	
	9	18	1351-1600	700- 750	
	10	20		751-1350	
	12	24		1351-1600	
	14	28		1601-2100	
	16	32		2101-2350	

[1]\* = Color: 1 = EV 1, 5 = UC 5, 7 = blanco

[2] = \*1 cajita para montaje a la izquierda, 1 cajita para montaje a la derecha

Atención: Peso del bastidor máximo 130 Kg







	MADERA AIRE 4 MM	
	AUTOMATICA GU-966/200 mZ GU-966/150 mZ	MANUAL GU-966/150 oZ
Cerradero standard	9-31031-00-0-1	8-00872-00-0-1
Placa de fijación	9-30432-00-0-1	9-30432-00-0-1
Cerradero standard "SE" (Seguridad)	9-39183-17-0-1	9-39183-17-0-1
+	+	+
Calce de relleno Aire 4 mm.	9-39184-00-0-1	9-39184-00-0-1

	MADERA AIRE 12 REBAJO 18 X 8	
	AUTOMATICA GU-966/200 mZ GU-966/150 mZ	MANUAL GU-966/150 oZ
Cerradero standard	9-42301-18-0-1	9-42301-18-0-1
Placa de fijación	9-43636-18-0-1	9-43636-18-0-1
Cerradero standard "SE" (Seguridad)	9-32207-18-0-1	6-32207-18-0-1

	MADERA AIRE 12 REBAJO 7/8X4 Y 6/8X4	
	AUTOMATICA GU-966/200 mZ GU-966/150 mZ	MANUAL GU-966/150 oZ
Cerradero standard	7/8x4 9-42620-00-0-1 6/8x4 8-00975-00-0-1	7/8x4 9-42620-00-0-1 6/8x4 8-00975-00-0-1
Placa de fijación 7/8x4 y 6/8x4	9-30430-00-0-1	9-30430-00-0-1
Cerradero standard "SE" (Seguridad)	9-32471-00-0-1	9-32471-00-0-1

	MADERA AIRE 12 REBAJO 24x8 ( Ranura 13 )	
	AUTOMATICA GU-966/200 mZ GU-966/150 mZ	MANUAL GU-966/150 oZ
Cerradero standard	9-42654-00-0-1	9-42654-00-0-1
Placa de fijación	9-43636-24-0-1	9-43636-24-0-1
Cerradero standard "SE" (Seguridad)	6-32584-00-0-1	6-32584-00-0-1



PLANTILLAS	
	Referencia
Plantilla de taladrar para manilla de mecanismo	6-25746-12-0-0
Plantilla de montaje para carril de guía P 1225	6-23246-00-0-0
Plantilla de montaje para carril de rodadura P1213	6-23241-00-0-0
Plantilla para centrar el taladro ( para montar el carril de guía y el carril de rodadura)	6-23616-00-0-1
Plantilla para taladrar los agujeros del carro	9-30424
Plantilla para fresar el brazo de compas	6-24429-00-0-0
Fresa con anillo de guía	6-24430-00-0-0

Aplicación de los herrajes Correderos-Paralelos-Abatibles	
Herraje y sistema	Plano de montaje
G.U 966/200 MZ para aire 11/12 mm	0-45253
G.U 966/150 MZ para aire 11/12 mm	0-45842
G.U 966/150 OZ para aire 4 mm	0-44386
G.U 966/150 OZ para aire 11/12 mm	0-44573
G.U 966/200 FFB 1601-2000	0-45569