




# Correderas de bolas "CISNE"

	págs.
<b>1</b> "CISNE-17" .....	366
■ "CISNE-17" CORTA .....	366
■ "CISNE-17" CON REGULACIÓN .....	367
<hr/>	
<b>2</b> "CISNE-27" .....	368
■ "CISNE-27-0" .....	368
<i>Extracción parcial</i> .....	368
<i>Telescópica</i> .....	369
■ "CISNE-27-1" .....	370
<hr/>	
<b>3</b> "CISNE-35" .....	371
<hr/>	
<b>4</b> "CISNE-45" .....	372

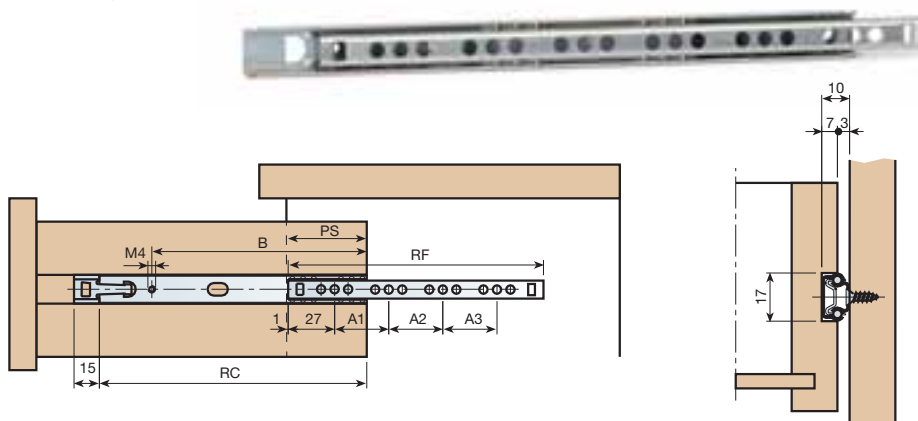
# 1 "CISNE-17"

## "CISNE-17" CORTA


FIJACIÓN RÁPIDA "ARPON" O FIJACIÓN POR TORNILLO.

CARGA	LONGITUD DE CAJÓN	REFERENCIA	RAÍL CAJÓN		PÉRDIDA SALIDA	DISTANCIA TALADROS			DISTANCIA B	
			RC	RF		PS	A1	A2		
100 N. (10 kp.)	152 A 210	776.134.752	134	151	59	96	-	-	103	50
	220 A 260	776.159.753	159	183	59	64	-	64	128	
	270 A 310	776.183.752	183	183	59	64	-	64	152	
	315 A 355	776.215.753	215	215	77	64	32	64	184	
	370 A 410	776.243.753	243	247	77	64	64	64	212	
80 N. (8 kp.)	420 A 460	776.277.751	277	279	95	64	96	64	246	
	470 A 510	776.311.756	311	311	113	64	128	64	280	
	520 A 560	776.335.755	335	343	113	64	160	64	304	

CADA REFERENCIA SE COMPONE DE UN JUEGO DE CORREDERAS.




### TORNILLO DE FIJACIÓN

		
M4 x 7	730.507.035	1.000
M4 x 8	730.508.030	ó
M4 x 10	730.510.034	5.000



### "ARPÓN" DE FIJACIÓN RÁPIDA DE 17

		
INOXIDABLE	732.517.100	500 ó 2.000



### Montaje rápido mediante sistema de enganche "arpón"

ESTE SISTEMA OFRECE LA VENTAJA DE NO TENER QUE USAR TORNILLO NI HERRAMIENTAS PARA EL MONTAJE DEL CAJÓN. TAMPOCO ES NECESARIO MECANIZAR EL COSTADO DEL CAJÓN, SINO QUE BASTA CON CLAVAR EL ARPÓN EN EL CANAL DEL COSTADO. TIRANDO DEL RAÍL DE LA CORREDERA, ÉSTA SE ENGANCHA AUTOMÁTICAMENTE. PARA LIMPIAR EL CAJÓN BASTA CON LEVANTAR LIGERAMENTE LAS PESTAÑAS DEL ARPÓN. EN CASO DE NO QUERER ESTE SISTEMA DE SUJECIÓN, PUEDE COLOCAR LA MISMA CORREDERA MEDIANTE SUJECIÓN POR TORNILLO.

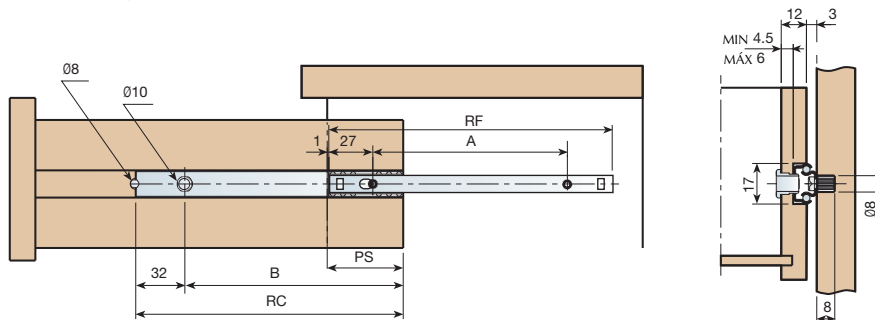


■ "CISNE-17" CON REGULACIÓN

"CISNE-17" CORTA M/DIRECTO Ø8 - REGULABLE

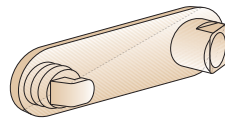
CARGA	LONGITUD DE CAJÓN	REFERENCIA	RAÍL CAJÓN	RAÍL FIJO	PÉRDIDA SALIDA	DISTANCIA		50
			RC	RF		A	B	
100 N. (10 KP.)	250	775.525.752	159	176	59	128	128	50
	300	775.530.755	183	176	59	128	152	
	350	775.535.751	215	212	77	160	184	
	400	775.540.754	243	234	77	192	212	
	450	775.545.750	277	268	95	224	246	
80 N. (8 KP.)	500	775.550.753	311	302	113	256	280	50
	550	775.555.756	335	328	113	288	304	

CADA REFERENCIA SE COMPONE DE UN JUEGO DE CORREDERAS.

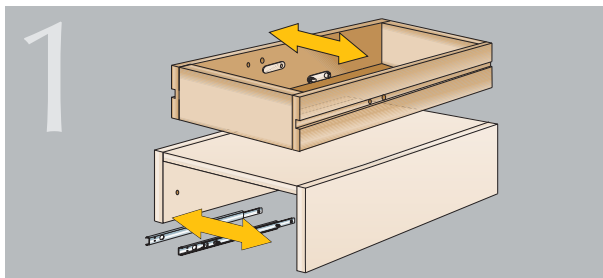


ENGANCHE DE FIJACIÓN RÁPIDA Ø8 Y Ø10

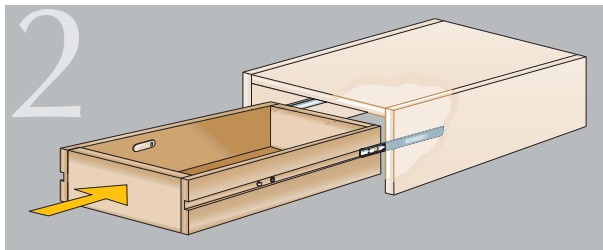
BLANCO	RAL 9001	722.908.001	
MARRÓN	RAL 8016	722.908.012	2.000
NEGRO	RAL 9005	722.908.023	



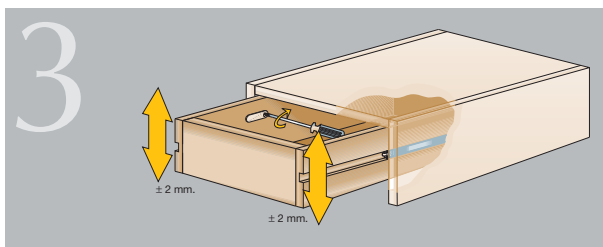
Montaje



INTRODUCIR LOS ENGANCHE EN LOS TALADROS DEL CAJÓN Y MONTAR LAS CORREDERAS EN LOS TALADROS DEL COSTADO. TODO ELLO MANUALMENTE.



INTRODUCIR EL CAJÓN SOBRE LAS CORREDERAS Y DESLIZARLO HASTA QUE ENCLAVE. EL CAJÓN QUEDA MONTADO.




PARA REGULAR EL CAJÓN, ALINEAR EL RAÍL INTERIOR DE LA CORREDERA CON EL EXTREMO DEL ENGANCHE E INTRODUCIR EL DESTORNILLADOR A TRAVÉS DEL ENGANCHE. BASTA CON GIRAR EL PIVOTE EN UN SENTIDO U OTRO. REGULACIÓN FRONTAL ± 2MM.

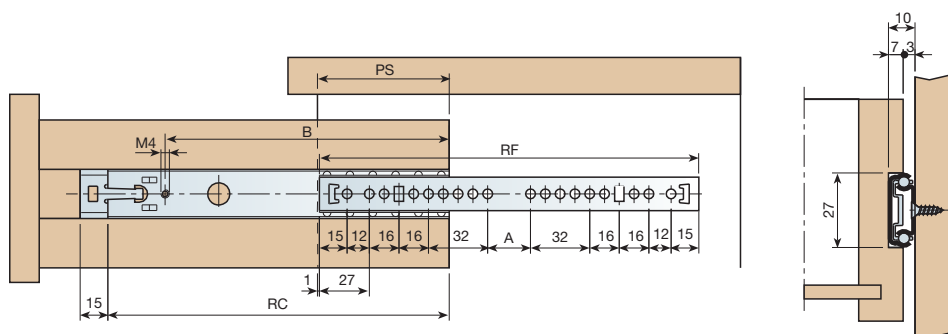
## 2 "CISNE-27"

### "CISNE-27-0": Extracción parcial


FIJACIÓN RÁPIDA "ARPON" O FIJACIÓN POR TORNILLO.

CARGA	LONGITUD DE CAJÓN	REFERENCIA	RAÍL CAJÓN		PÉRDIDA SALIDA	DISTANCIA TALADROS	DISTANCIA	
			RC	RF				
120 N. (12 kp.)	300	781.030.751	196	214	71	32	165	25
	350	781.035.754	221	214	71	32	190	
	400	781.040.750	246	246	71	64	215	
	450	781.045.753	277	278	83	96	246	
	500	781.050.756	302	310	83	128	271	
	550	781.055.752	327	342	83	160	296	


CADA REFERENCIA SE COMPONE DE UN JUEGO DE CORREDERAS.



#### TORNILLO DE FIJACIÓN

		
M4 x 7	730.507.035	1.000
M4 x 8	730.508.030	ó
M4 x 10	730.510.034	5.000

#### "ARPÓN" DE FIJACIÓN RÁPIDA DE 27

		
INOXIDABLE	732.527.106	500 ó 2.000





#### Montaje rápido mediante sistema de enganche "arpón"

ESTE SISTEMA OFRECE LA VENTAJA DE NO TENER QUE USAR TORNILLO NI HERRAMIENTAS PARA EL MONTAJE DEL CAJÓN. TAMPOCO ES NECESARIO MECANIZAR EL COSTADO DEL CAJÓN, SINO QUE BASTA CON CLAVAR EL ARPÓN EN EL CANAL DEL COSTADO. TIRANDO DEL RAÍL DE LA CORREDERA, ÉSTA SE ENGANCHA AUTOMÁTICAMENTE. PARA LIMPIAR EL CAJÓN BASTA CON LEVANTAR LIGERAMENTE LAS PESTAÑAS DEL ARPÓN. EN CASO DE NO QUERER ESTE SISTEMA DE SUJECIÓN, PUEDE COLOCAR LA MISMA CORREDERA MEDIANTE SUJECIÓN POR TORNILLO.

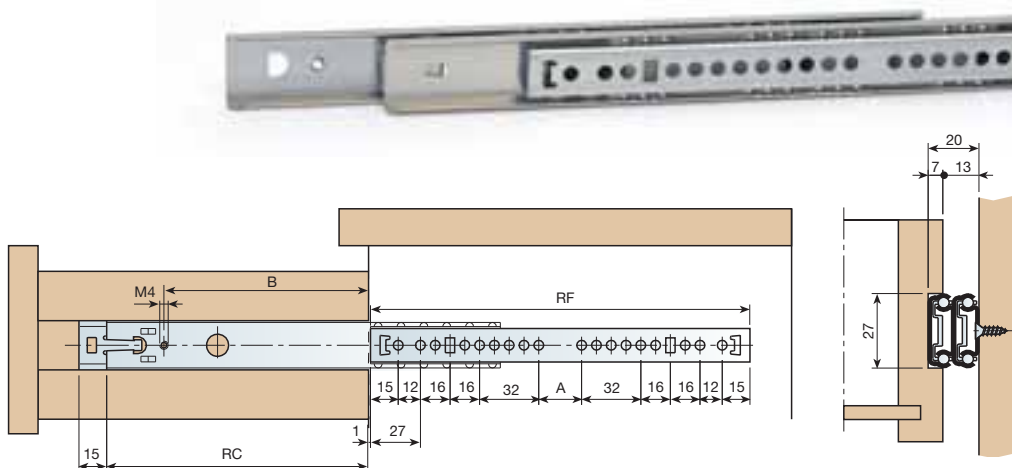


■ "CISNE-27-0": Telescópica


FIJACIÓN RÁPIDA "ARPÓN" O FIJACIÓN POR TORNILLO.

CARGA	LONGITUD DE CAJÓN	REFERENCIA	RAÍL CAJÓN		RAÍL FIJO		DISTANCIA TALADROS		DISTANCIA	
			RC	RF	A	B				
250 N. (25 kp.)	300	781.230.752	196	214	32	165	15			
	350	781.235.755	221	214	32	190				
	400	781.240.751	246	246	64	215				
	450	781.245.754	277	278	96	246				
	500	781.250.750	302	310	128	271				
	550	781.255.753	327	342	160	296				

CADA REFERENCIA SE COMPONE DE UN JUEGO DE CORREDERAS.



TORNILLO DE FIJACIÓN

		
M4 x 7	730.507.035	1.000
M4 x 8	730.508.030	ó
M4 x 10	730.510.034	5.000

"ARPÓN" DE FIJACIÓN RÁPIDA DE 27

		
INOXIDABLE	732.527.106	500 ó 2.000


Montaje rápido mediante sistema de enganche "arpón"

ESTE SISTEMA OFRECE LA VENTAJA DE NO TENER QUE USAR TORNILLO NI HERRAMIENTAS PARA EL MONTAJE DEL CAJÓN. TAMPOCO ES NECESARIO MECANIZAR EL COSTADO DEL CAJÓN, SINO QUE BASTA CON CLAVAR EL ARPÓN EN EL CANAL DEL COSTADO. TIRANDO DEL RAÍL DE LA CORREDERA, ÉSTA SE ENGANCHA AUTOMÁTICAMENTE. PARA LIMPIAR EL CAJÓN BASTA CON LEVANTAR LIGERAMENTE LAS PESTAÑAS DEL ARPÓN. EN CASO DE NO QUERER ESTE SISTEMA DE SUJECIÓN, PUEDE COLOCAR LA MISMA CORREDERA MEDIANTE SUJECIÓN POR TORNILLO.

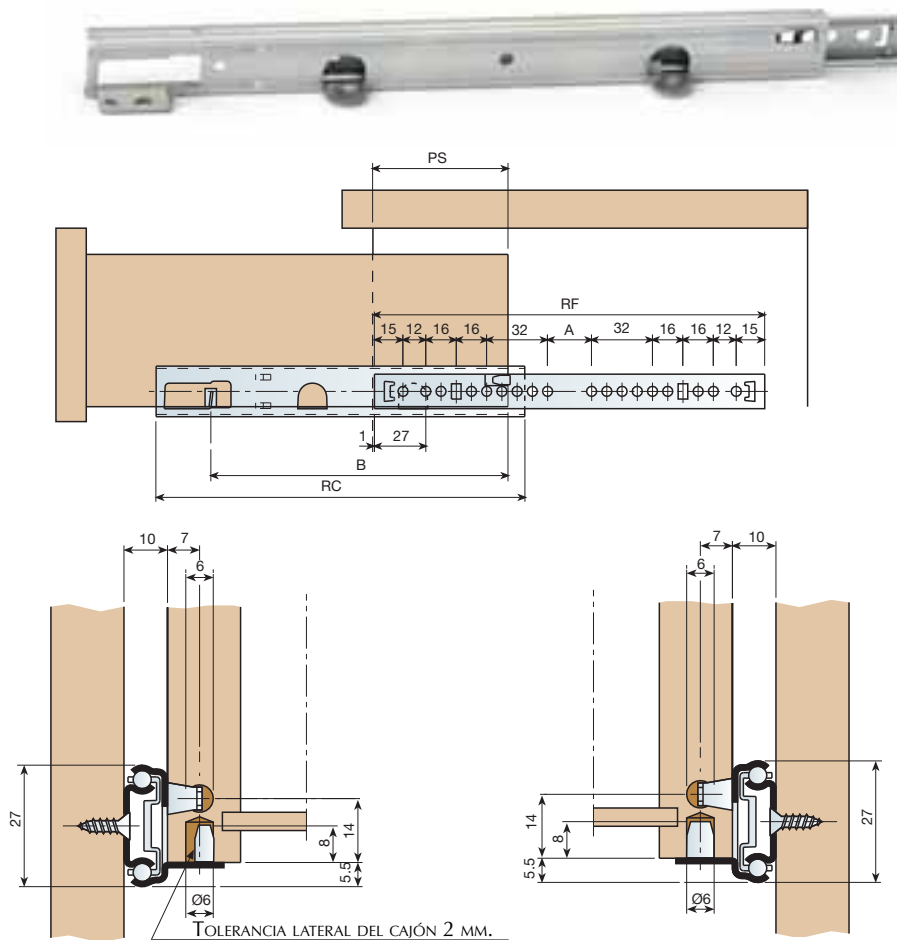


■ "CISNE-27-1"

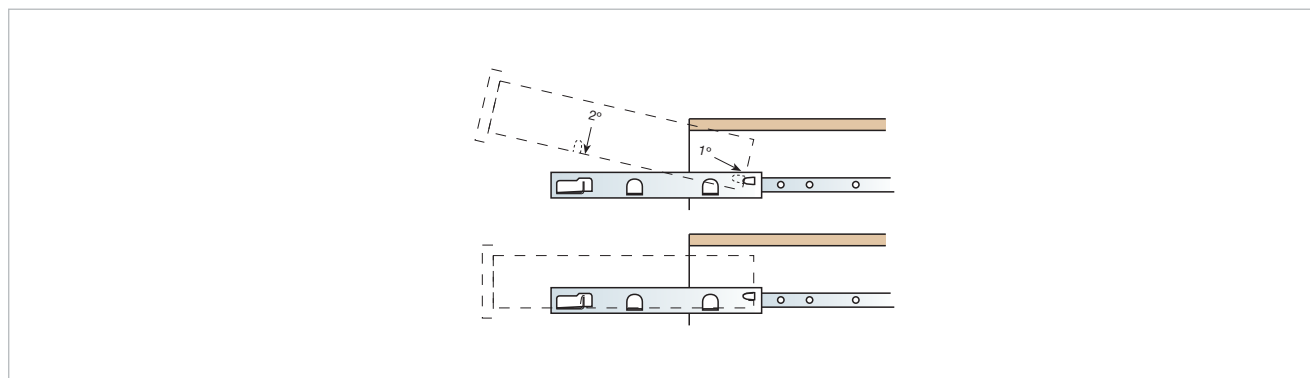
FIJACIÓN POR ENCLAVAMIENTO

CARGA	LONGITUD DE CAJÓN	REFERENCIA	RAÍL CAJÓN	RAÍL FIJO	PÉRDIDA SALIDA	DISTANCIA TALADROS	DISTANCIA	
			RC	RF	PS	A	B	
120 N. (12 kp.)	300	781.130.755	236	214	71	32	202	50
	350	781.135.751	261	214	71	32	227	
	400	781.140.754	286	246	71	64	252	
	450	781.145.750	317	278	83	96	283	
	500	781.150.753	342	310	83	128	308	
	550	781.155.756	367	342	83	160	333	

CADA REFERENCIA SE COMPONE DE UN JUEGO DE CORREDERAS.



Montaje

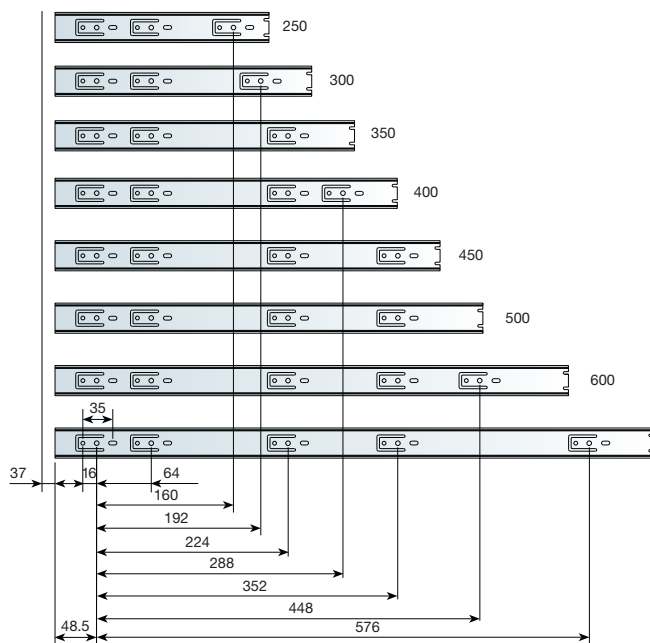
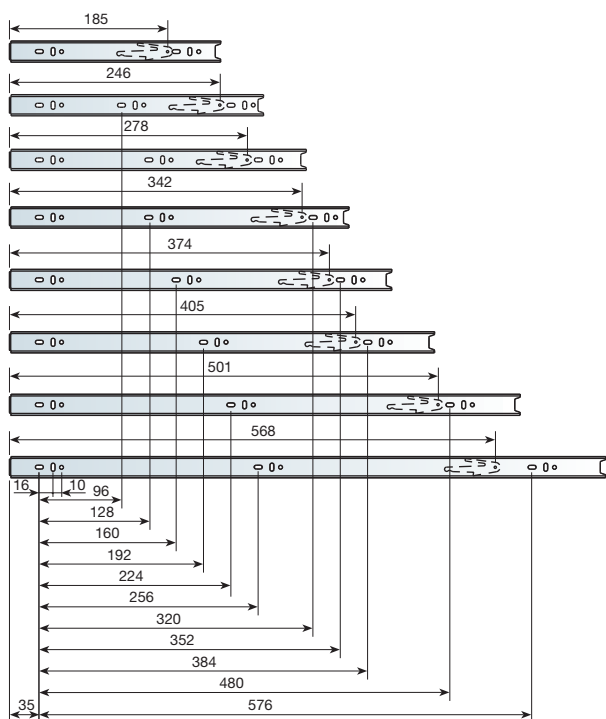


### 3 "CISNE-35"

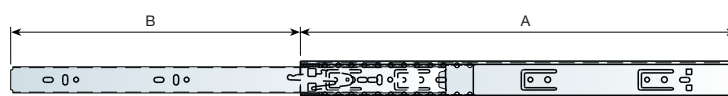
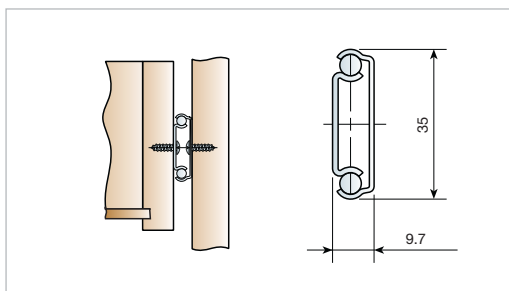
35 KG. (L=450MM.)

CORREDERA C35 x 9.7MM, PARA CAJONES DE MADERA.

LONG. CAJÓN	PÉRDIDA SALIDA	REFERENCIA	
250 MM.	65	778.825.751	20
300 MM.	85	778.830.754	
350 MM.	105	778.835.750	
400 MM.	100	778.840.753	
450 MM.	112	778.845.756	15
500 MM.	125	778.850.752	
600 MM.	150	778.860.751	10
700 MM.	175	778.870.750	



#### Montaje



A	250	300	350	400	450	500	600	700
B	140	202	234	298	330	361	457	520

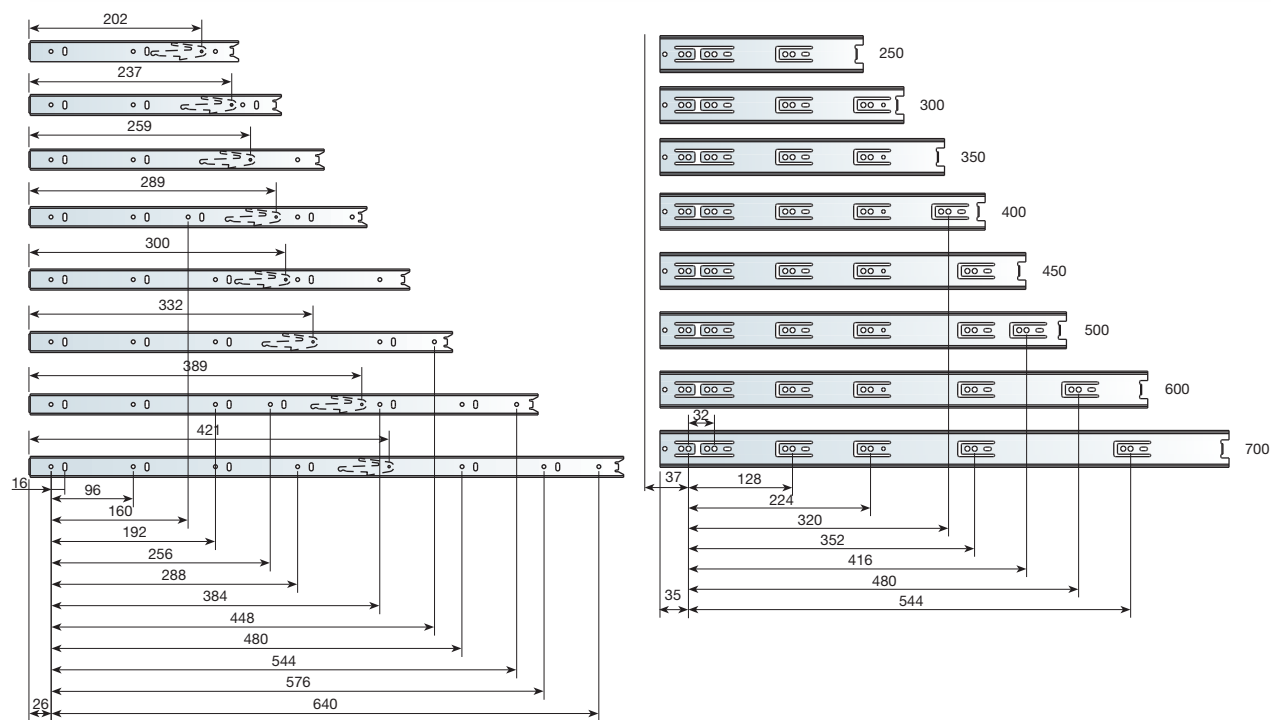


## 4 "CISNE-45"

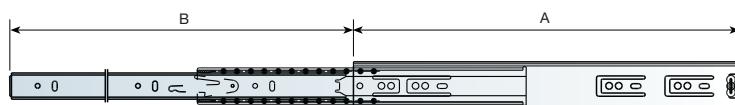
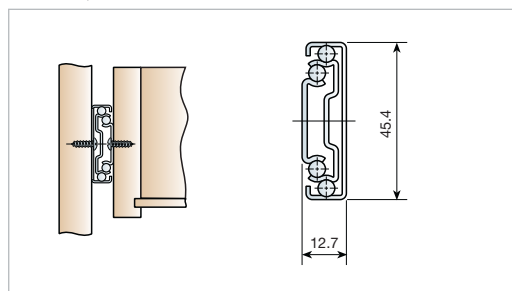
45 Kg. (L=450mm.)

CORREDERA TELESCÓPICA C45, PARA CAJONES DE MADERA.

LONG. CAJÓN	REFERENCIA	
250 MM.	778.925.755	
300 MM.	778.930.751	
350 MM.	778.935.754	10
400 MM.	778.940.750	
450 MM.	778.945.753	
500 MM.	778.950.756	
600 MM.	778.960.755	5
700 MM.	778.970.754	



### Montaje



A	250	300	350	400	450	500	600	700
B	275	325	375	425	475	525	625	725