

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Todos los sobres de mesa tienen un grosor de 25 mm. Cantos en P.V.C. de 2 mm.
 Bastidor perimetral triangular (40x40x55mm.) y pata tubular con nivelación (50x50mm.)
 Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.

Los colores serán:

MELAMINAS

Aluminio (0)
 Roble (1)
 Blanco (3)
 Wengé (4)
 Azul (7)
 Haya (9)
 Abedul (2)

METÁLICOS

Aluminio (A)
 Blanco (B)
 Cromado (C)

CRISTAL

Translúcido (C)

Composición de referencias:

Referencia de tarifa	Color melamina	Color de la estructura
----------------------	----------------	------------------------

Ejemplo 1: Mesa XOMA recta 180x80 de cristal estructura cromada XR153CC

Ejemplo 2: Mesa XOMA recta 180x80 blanca estructura aluminio XR1543A

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**Melamina**

Resistencia al agarre del tornillo: UNE 56755, cara 80kg. F., canto 60 kg.

Resistencia a la abrasión: DIN 68765. Después de 100 revoluciones Taber, pérdida de abrasión menor de 0,07 gramos.

Resistencia al agua: UNE 56713. Sumergido 2 horas a 20° centígrados hinchazón inferior al 3%.

Resistencia al calor de un cigarrillo: DIN 53799. No presenta indicios de deformación.

Resistencia a la flexión: UNE 56711. 170 kg.

Densidad: UNE 56709. 650 kg./m³

Tableros de mesa de melamina de primera calidad, bilaminados, en 25 mm. de espesor.

Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.

Sistemas de fijación de piezas con materiales metálicos embutidos en tablero y unión con elementos de aleación de acero.

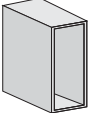
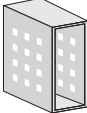
Metálica

Estructura principal: Perfil triangular de acero laminado y perfil cuadrado de 1,5mm con elementos de unión de aluminio inyectado.

Perfilería de extrusión de aluminio anodizado mate con nivelación.

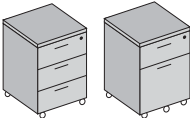
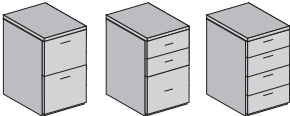
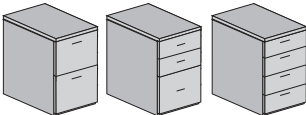
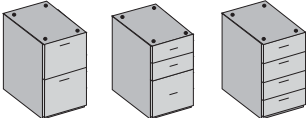
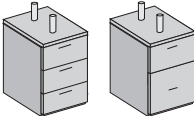
Resto de elementos de sujeción en chapa blanca laminada en frío (según norma DIN en ISO 9002) de 1,5 y 2mm.

Pintura de esmalte sintético secado al horno.

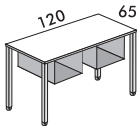
Bajo mesa		melamina		mixto	
 Sin estante 29 x 53 x 53	 Sin estante 30 x 53 x 60	Ref.	XP600		XP060
		P.V.P.	105		150
		Peso/Vol./Bultos	17/0,090/1		16/0,089/1

CAJONERAS

Para realizar combinaciones de color utilizar el dígito de estructura para indicar el color de los frentes.
Ejemplo 1: Cajonera 3 cajones con ruedas color blanco y frentes azules: XB00537
Ejemplo 2: Cajonera compacta altura mesa 2 archivos roble: XB6021A

Con ruedas			3 caj.	caj.+arch.	
<div>41 x 53 x 56</div> <div></div>		Ref.	XB005	XB006	
		P.V.P.	160	155	
		Peso/Vol./Bultos	23,5/0,123/2	21,5/0,123/2	
Compactos altura mesa			2 arch.	2 caj.+arch.	4 caj.
<div>44 x 60 x 74</div> <div></div>		Ref.	XB602	XB603	XB604
		P.V.P.	287	308	327
		Peso/Vol./Bultos	42/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/1
<div>44 x 80 x 74</div> <div></div>		Ref.	XB802	XB803	XB804
		P.V.P.	304	323	342
		Peso/Vol./Bultos	45/0,187/1	47/0,187/1	48/0,187/1
Apoyo mesa			2 arch.	2 caj.+arch.	4 caj.
<div>44 x 60 x 71</div> <div></div>		Ref.	XB612	XB613	XB614
		P.V.P.	257	279	298
		Peso/Vol./Bultos	41/0, 146/1	43/0, 146/1	44/0, 146/1
Apoyo soporte			3 caj.	caj.+arch.	
<div>44 x 60 x 58,5</div> <div></div>		Ref.	XB623	XB622	
		P.V.P.	325	303	
		Peso/Vol./Bultos	40/0,130/1	42/0,130/1	

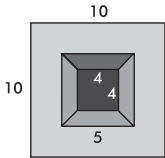
CAJONES SUSPENDIDOS



Cajón	
Ref.	XB411
P.V.P.	129
Peso/Vol./Bultos	5/0,03/1

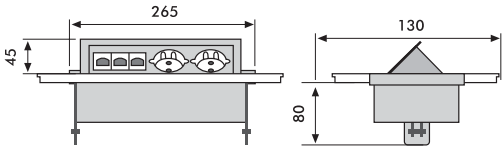
ELECTRIFICACIÓN

Tapeta pasacables



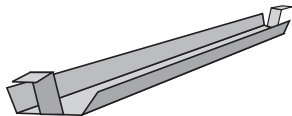
Instalada		No instalada	
Ref.	XE001AA		XETAPAA
P.V.P.	12		6
Peso/Vol./Bultos	-		-

Conector registrable PLUG



Instalado	
Ref.	XEPLUAA
P.V.P.	209
Peso/Vol./Bultos	-

Viga electrificación horizontal PLUG



	200	180	160	140	120	100
Ref.	XE161AA	XE151AA	XE141AA	XE131AA	XE111AA	XE101AA
P.V.P.	47	42	38	36	32	31
Peso/Vol./Bultos	4/0,01/1	4/0,01/1	4/0,01/1	3/0,01/1	3/0,01/1	3/0,01/1

Posición de pasacables y conector

¿Cómo pedir tapetas pasacables y conectores?

En caso de pedir tapetas pasacables o conectores instalados, se ha de hacer referencia a la mesa en la que van instalados y su posición.

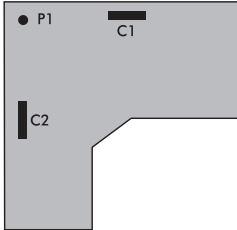
En las composiciones dobles y de continuidad, si no se desea instalar tapetas o conectores en todas la mesas, indicar en cuales de ellas realizar la instalación.

Por defecto se instalará en todas las mesas de la composición.

Mesas rectas



Mesas Compactas



SIGNO

SIGNO

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Todos los sobres de mesa tienen un grosor de 30 mm. Cantos en P.V.C. de 2 mm.
Bases metálicas con niveladores.
Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.
Los colores serán:

MELAMINAS	METÁLICOS
Aluminio (00) Combinaciones	Aluminio (00)
Roble (01)	
Gris (02)	
Wengé (04)	
Nogal (05)	
Antracita (06) Combinaciones	
Teka (08)	
Haya (09)	
Azul (11) Combinaciones	
Abedul (07)	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Melamina

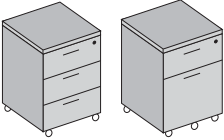
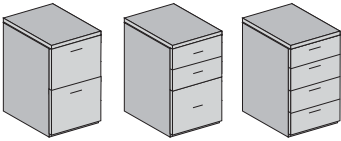
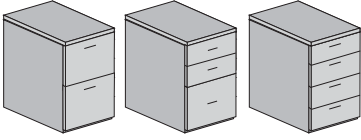
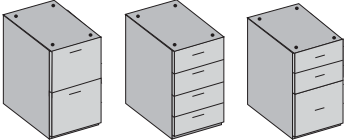
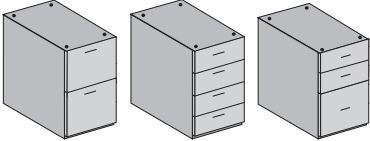
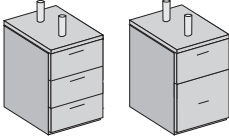
Resistencia al agarre del tornillo : UNE 56755, cara 80 kg. f., canto 60 kg.
Resistencia a la abrasión: DIN 68765. Después de 100 revoluciones Taber, pérdida de abrasión menor de 0,07 gramos.
Resistencia al agua: UNE 56713. Sumergido 2 horas a 20° centígrados hinchazón inferior al 3%.
Resistencia al calor de un cigarrillo: DIN 53799. No presenta indicios de deformación.
Resistencia a la flexión: UNE 56711. 170 kg.
Densidad: UNE 56709. 650 kg./m³
Tableros de mesas de melamina de primera calidad, bilaminados, en 30 mm. de espesor. Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.
Sistemas de fijación de piezas con materiales de P.V.C. embutidos en tablero y unión con elementos de aleación de acero.

Metálica

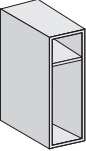
Perfil de extrusión de aluminio anodizado mate con nivelación.

SIGNO

CAJONERAS

Con ruedas		3 cajones	cajón+ archivo			
<div>41 x 53 x 56</div> <div></div>	Ref.	822005	822006			
	P.V.P.	160	155			
	Peso/Vol./Bultos	23,5/0,123/2	21,5/0,123/2			
Compactos altura mesa		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones		
<div>44 x 60 x 74</div> <div></div>	Ref.	822602	822603	822604		
	P.V.P.	287	308	327		
	Peso/Vol./Bultos	42/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/1		
<div>44 x 80 x 74</div> <div></div>		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones		
	Ref.	822802	822803	822804		
	P.V.P.	304	323	342		
	Peso/Vol./Bultos	45/0,187/1	47/0,187/1	48/0,187/1		
Apoyo mesa		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones		
<div>44 x 60 x 71</div> <div></div>	Ref.	822612	822613	822614		
	P.V.P.	257	279	298		
	Peso/Vol./Bultos	41/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/1		
<div>44 x 80 x 71</div> <div></div>		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones		
	Ref.	822812	822813	822814		
	P.V.P.	274	294	313		
	Peso/Vol./Bultos	44/0,187/1	46/0,187/1	47/0,187/1		
Apoyo soporte	60 prof.	3 cajones	cajón+ archivo	80 prof.	3 cajones	cajón+ archivo
<div>44 x 60/80 x 58,5</div> <div></div>	Ref.	822623	822622	Ref.	822823	822822
	P.V.P.	325	303	P.V.P.	335	316
	Peso/Vol./Bultos	40/0,130/1	42/0,130/1	Peso/Vol./Bultos	38/0,170/1	40/0,170/1

PORTA CPU ´S

Prolongación a mesa melamina		60	80
<div></div> <div>1 estante 29 x 60/80 x 74</div>	Ref.	826601	828801
	P.V.P.	111	136
	Peso/Vol./Bultos	19/0,100/1	21/0,110/1

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Todos los sobres de mesa tienen un grosor de 30 mm. Cantos en P.V.C. de 2 mm.

Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.

Bases metálicas con niveladores.

Las mesas modelo "Frontis Melamina" llevan frontis del mismo color que la base metálica.

Los colores serán:

MELAMINAS

Aluminio (00) Combinaciones

Roble (01)

Gris (02)

Wengé (04)

Nogal (05)

Antracita (06) Combinaciones

Teka (08)

Haya (09)

Azul (11) Combinaciones

Abedul (07)

METÁLICOS

Aluminio (00)

Antracita (06)

Negro (04)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Melamina

Resistencia al agarre del tornillo : UNE 56755, cara 80 kg. f., canto 60 kg.

Resistencia a la abrasión: DIN 68765. Después de 100 revoluciones Taber, pérdida de abrasión menor de 0,07 gramos.

Resistencia al agua: UNE 56713. Sumergido 2 horas a 20° centígrados hinchazón inferior al 3%.

Resistencia al calor de un cigarrillo: DIN 53799. No presenta indicios de deformación.

Resistencia a la flexión: UNE 56711. 170 kg.

Densidad: UNE 56709. 650 kg./m³

Tableros de mesas de melamina de primera calidad, bilaminados, en 30 mm. de espesor. Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.


Sistemas de fijación de piezas con materiales de P.V.C. embutidos en tablero y unión con elementos de aleación de acero.

Metálica

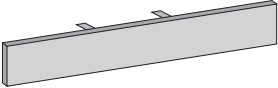
Chapa blanca laminada en frío de primera calidad (según norma DIN en ISO 9002) desde 0,6 mm. hasta 2 mm. de grosor, dependiendo de los componentes del mueble. Soldaduras por medio de hilo continuo (PROTAR).

Pintura de esmalte sintético secado al horno a una temperatura de 180°C durante 20 minutos.

CANALETA DE ELECTRIFICACIÓN HORIZONTAL

		200	180	160	140	120	100
	Ref.	29920099	29918099	29916099	29914099	29912099	29910099
	P.V.P.	29	29	29	29	29	18
	Peso/Vol./Bultos	1/0,005/2	1/0,005/2	1/0,005/2	1/0,005/2	1/0,005/2	0,5/0,003/1

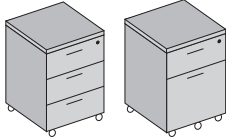
FRONTIS de madera para mesas con viga

		200	180	160	140	120	100
	Ref.	211201	211181	211161	211141	211121	211101
	P.V.P.	53	51	47	46	44	43
	Peso/Vol./Bultos	4,5/0,020/2	4/0,020/2	3,5/0,020/2	3/0,020/2	2,5/0,020/2	2/0,020/2

CAJONERAS

Con ruedas

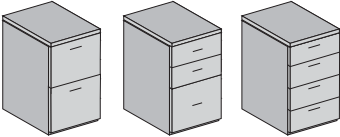
41 x 53 x 56



	3 cajones	cajón+ archivo
Ref.	722005	722006
P.V.P.	154	150
Peso/Vol./Bultos	23,5/0,123/2	21,5/0,123/2

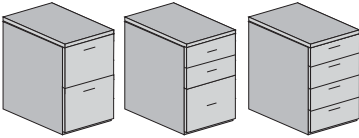
Compactos altura mesa

44 x 60 x 74



	2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
Ref.	222602	222603	222604
P.V.P.	282	301	318
Peso/Vol./Bultos	42/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/1

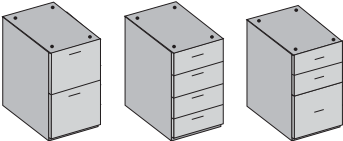
44 x 80 x 74



	2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
Ref.	222802	222803	222804
P.V.P.	299	316	333
Peso/Vol./Bultos	45/0,187/1	47/0,187/1	48/0,187/1

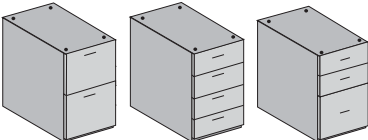
Apoyo mesa

44 x 60 x 71

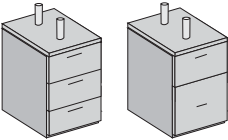


	2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
Ref.	222612	222613	222614
P.V.P.	253	272	289
Peso/Vol./Bultos	41/0,146/1	43/0,146/1	44/0,146/1

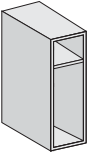
44 x 80 x 71

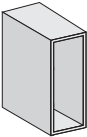


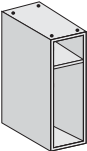
	2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
Ref.	222812	222813	222814
P.V.P.	270	287	304
Peso/Vol./Bultos	44/0,187/1	46/0,187/1	47/0,187/1

Apoyo soporte 44 x 60 x 58,5 		3 cajones	cajón+ archivo
	Ref.	222623	222622
	P.V.P.	318	299
	Peso/Vol./Bultos	40/0,130/1	42/0,130/2

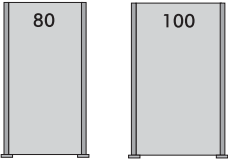
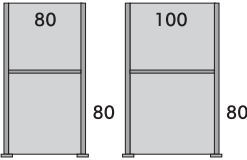
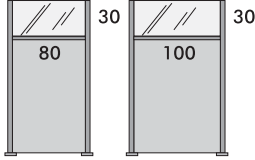
PORTA CPU ´S

Prolongación a mesa melamina		60	80
 1 estante 29 x 60/80 x 74	Ref.	228601	228801
	P.V.P.	111	136
	Peso/Vol./Bultos	19/0,100/1	21/0,110/1

Bajo mesa		melamina	mixto
 Sin estante 29 x 53 x 60	Ref.	728600	728060
	P.V.P.	105	150
	Peso/Vol./Bultos	17/0,090/1	16/0,089/1

Apoyo a mesa melamina		60	80
 1 estante 29 x 60/80 x 71	Ref.	228611	228811
	P.V.P.	99	125
	Peso/Vol./Bultos	18/0,099/1	20/0,100/1

BIOMBOS INDEPENDIENTES

Melamina		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
	Ref.	718111	708111	718141	708141	718161	708161
	P.V.P.	156	167	175	186	193	206
	Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,210/1	39/0,220/1
Mixtos melamina		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
	Ref.	718112	708112	718142	708142	718162	708162
	P.V.P.	188	202	206	222	228	241
	Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,210/1	39/0,220/1
Mixtos cristal		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
	Ref.	718113	708113	718143	708143	718163	708163
	P.V.P.	241	272	259	291	277	311
	Peso/Vol./Bultos	27/0,090/1	31/0,120/1	37/0,180/1	39/0,190/1	40/0,210/1	41/0,220/1

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Todos los sobres de mesa tienen un grosor de 30 mm. Cantos en P.V.C. de 2 mm.
Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.

Bases metálicas con niveladores.

Las mesas modelo "Frontis Melamina" llevan frontis del mismo color de las bases metálicas

Los colores serán:

MELAMINAS

Aluminio (00) Combinaciones

Roble (01)

Gris (02)

Wengé (04)

Nogal (05)

Antracita (06) Combinaciones

Teka (08)

Haya (09)

Azul (11) Combinaciones

Abedul (07)

METÁLICOS

Aluminio (00)

Antracita (06)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**Melamina**

Resistencia al agarre del tornillo : UNE 56755, cara 80 kg. f., canto 60 kg.

Resistencia a la abrasión: DIN 68765. Después de 100 revoluciones Taber, pérdida de abrasión menor de 0,07 gramos.

Resistencia al agua: UNE 56713. Sumergido 2 horas a 20° centígrados hinchazón inferior al 3%.

Resistencia al calor de un cigarrillo: DIN 53799. No presenta indicios de deformación.

Resistencia a la flexión: UNE 56711. 170 kg.

Densidad: UNE 56709. 650 kg./m³

Tableros de mesas de melamina de primera calidad, bilaminados, en 30 mm. de espesor. Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.

Sistemas de fijación de piezas con materiales de P.V.C. embutidos en tablero y unión con elementos de aleación de acero.

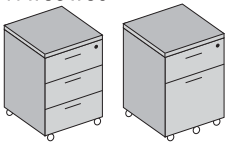
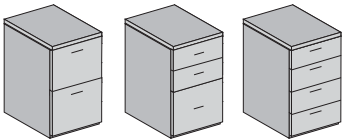
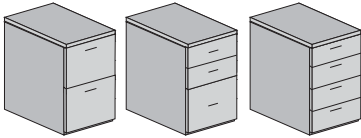
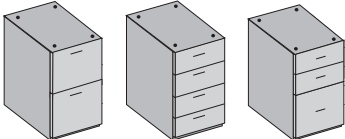
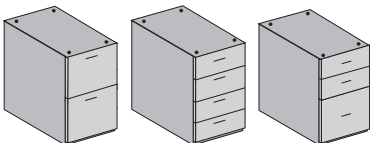
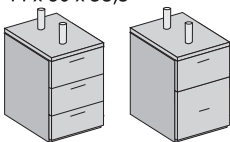
Metálica

Estructura chapa blanca laminada en frío de primera calidad (según norma DIN en ISO 9002).

Estructura principal 2 mm., soporte tablero 2 mm. soporte suelo, base tubo 1,5 mm. y embellecedor 0,8 mm.

Pintura epoxi, niveladores.

CAJONERAS

Con ruedas		3 cajones	cajón+ archivo	
41 x 53 x 56 	Ref.	722005	722006	
	P.V.P.	154	150	
	Peso/Vol./Bultos	23,5/0,123/2	21,5/0,123/2	
Compactos altura mesa		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
44 x 60 x 74 	Ref.	322602	322603	322604
	P.V.P.	282	301	318
	Peso/Vol./Bultos	42/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/1
44 x 80 x 74 		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
	Ref.	322802	322803	322804
	P.V.P.	299	316	333
	Peso/Vol./Bultos	45/0,187/1	47/0,187/1	48/0,187/1
Apoyo mesa		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
44 x 60 x 71 	Ref.	322612	322613	322614
	P.V.P.	253	272	289
	Peso/Vol./Bultos	41/0,146/1	43/0,146/1	44/0,146/1
44 x 80 x 71 		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
	Ref.	322812	322813	322814
	P.V.P.	270	287	304
	Peso/Vol./Bultos	44/0,187/1	46/0,187/1	47/0,187/1
Apoyo soporte		3 cajones	cajón+ archivo	
44 x 60 x 58,5 	Ref.	322623	322622	
	P.V.P.	318	299	
	Peso/Vol./Bultos	40/0,130/1	42/0,130/1	

MARTA

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Todos los sobres de mesa tienen un grosor de 30 mm. Cantos en P.V.C. de 2 mm.
Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.

Los colores serán:

Aluminio (00) Combinaciones

Roble (01)

Gris (02)

Wengé (04)

Nogal (05)

Antracita (06) Combinaciones

Teka (08)

Haya (09)

Azul (11) Combinaciones

Abedul (07)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistencia al agarre del tornillo : UNE 56755, cara 80 kg. f., canto 60 kg.

Resistencia a la abrasión: DIN 68765. Después de 100 revoluciones Taber, pérdida de abrasión menor de 0,07 gramos.

Resistencia al agua: UNE 56713. Sumergido 2 horas a 20° centígrados hinchazón inferior al 3%.

Resistencia al calor de un cigarrillo: DIN 53799. No presenta indicios de deformación.

Resistencia a la flexión: UNE 56711. 170 kg.

Densidad: UNE 56709. 650 kg./m³

Tableros de mesas de melamina de primera calidad, bilaminados, en 30 mm. de espesor.

Sistemas de fijación de piezas con materiales de P.V.C. embutidos en tablero y unión con elementos de aleación de acero.

Elementos de sustentación melamínicos de 30 mm. de grosor. Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.

METÁLICOS

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Los colores serán:

Arena

Gris

Aluminio

Negro

Antracita

Azul

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Chapa blanca laminada en frío de primera calidad (según norma DIN en ISO 9002) desde 0,6 mm. hasta 2 mm. de grosor, dependiendo de los componentes del mueble. Soldaduras por medio de hilo continuo (PROTAR).

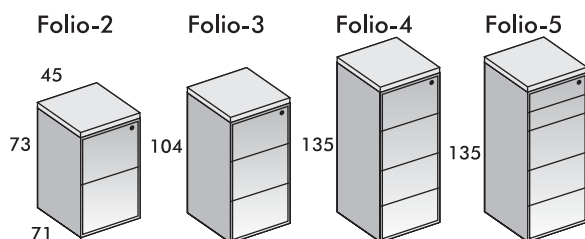
Las uniones no necesitan soldadura (en muebles desmontados) pues utilizan casquillos metálicos con tornillos zincados.

Cajones con tiradores embutidos y deslizantes sobre el rodamiento.

Pintura de esmalte sintético secado al horno a una temperatura de 180°C durante 20 minutos.

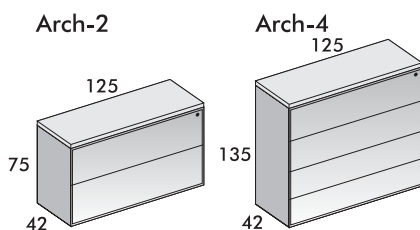
METÁLICOS

ARCHIVADORES PARA CARPETAS FOLIO



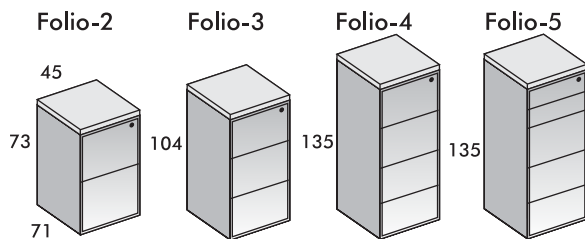
	Folio 2	Folio 3	Folio 4	Folio 5
Ref.	60100102	60100103	60100104	60100105
P.V.P.	203	290	318	355
Peso/Vol./Bultos	28/0,233/1	41/0,332/1	56/0,430/1	59/0,430/1

ARCHIVADORES TELESCÓPICOS



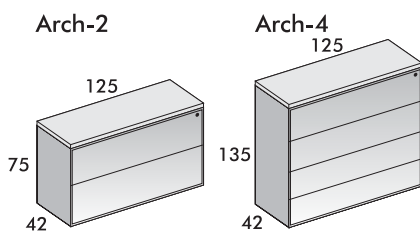
	Arch-2	Arch-4
Ref.	60120202	60120204
P.V.P.	623	827
Peso/Vol./Bultos	56/0,382/1	112/0,708/1

ARCHIVADORES PARA CARPETAS FOLIO antivuelco



	Folio 2	Folio 3	Folio 4	Folio 5
Ref.	60100102V	60100103V	60100104V	60100105V
P.V.P.	282	379	416	463
Peso/Vol./Bultos	28/0,233/1	41/0,332/1	56/0,430/1	59/0,430/1

ARCHIVADORES TELESCÓPICOS antivuelco



	Arch-2	Arch-4
Ref.	60120202V	60120204V
P.V.P.	720	955
Peso/Vol./Bultos	56/0,383/1	112/0,708/1