### HASTA EL

# 25% DE DESCUENTO

#### **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./m<sup>3</sup>

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 triángular 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 sujección en chapa blanca laminada en frio (según norma DIN en ISO 9002) de 1,5 y 2mm.

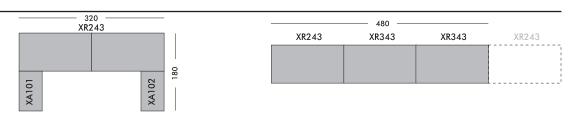
Pintura de esmalte sintético secado al horno.

Fondo 80		200 x 90	180	160	140	120	100
	D · (	XR163	XR153	XR143	XR133	XR113	
	Ref.						XR103
200-100		292	270	255	239	227	214
08	Peso/Vol./Bultos	50/0,19/2	40/0,17/2	36/0,12/2	33/0,10/2	30/0,09/2	25/0,07/
Fondo 65		160	140	120	120* con ruedas	100 x 57	
	Ref.	XR141	XR131	XR111	XR411	XR101	
	P.V.P.	243	227	215	281	201	
160/120	Peso/Vol./Bultos	30/0,10/2	26/0,07/2	24/0,07/2	24/0,07/2	20/0,06/2	
\$ 9							
MESAS RECTAS CRISTA	L estructura bl						
Fondo 80	T	180	160	140	120		
	Ref.	XR153	XR143	XR133	XR113		
	P.V.P.	605	559	533	521		
180-100	Peso/Vol./Bultos	55/0,17/2	51/0,12/2	47/0,10/2	42/0,09/2		
₩ 88							
MESAS RECTAS estruct	ura cromada						
	ura cromada	200 x 90	180	160	140	120	100
MESAS RECTAS estruct	ura cromada	<b>200 x 90</b> XR163	<b>180</b> XR153	<b>160</b> XR143	<b>140</b> XR133	<b>120</b> XR113	<b>100</b> XR103
MESAS RECTAS estruct Fondo 80							
MESAS RECTAS estruct	Ref.	XR163	XR153	XR143	XR133	XR113	XR103
MESAS RECTAS estruct Fondo 80	Ref.	XR163 <b>419</b> 50/0,19/2	XR153 <b>393</b> 40/0,17/2	XR143 <b>372</b> 36/0,12/2	XR133 <b>357</b> 33/0,10/2	XR113 <b>345</b> 30/0,09/2	XR103
MESAS RECTAS estruct Fondo 80	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	XR163 419 50/0,19/2 160	XR153 393 40/0,17/2 140	XR143 372 36/0,12/2 120	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedos	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57	XR103
MESAS RECTAS estruct Fondo 80	Ref.	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131	XR143  372  36/0,12/2  120  XR111	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedos XR411	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101	XR103
MESAS RECTAS estruct Fondo 80	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref.	XR163 419 50/0,19/2 160	XR153 393 40/0,17/2 140	XR143 372 36/0,12/2 120	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedos	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57	XR103 <b>327</b>
MESAS RECTAS estruct Fondo 80  Fondo 65	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141 360	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131 345	XR143 372 36/0,12/2 120 XR111 332	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedas XR411 398	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101 315	XR103
Fondo 65  Fondo 65  MESAS RECTAS estruct  Fondo 65  MESAS RECTAS CRISTA	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141 360 30/0,10/2	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131 345 26/0,07/2	XR143  372  36/0,12/2  120  XR111  332  24/0,07/2	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedas XR411 398 24/0,07/2	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101 315	XR103
Fondo 65	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141 360 30/0,10/2	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131 345	XR143 372 36/0,12/2 120 XR111 332	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedas XR411 398	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101 315	XR103
Fondo 65  Fondo 65  MESAS RECTAS estruct  Fondo 65  MESAS RECTAS CRISTA	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141 360 30/0,10/2	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131 345 26/0,07/2	XR143  372  36/0,12/2  120  XR111  332  24/0,07/2	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedas XR411 398 24/0,07/2	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101 315	XR103 <b>327</b>
Fondo 65  Fondo 65  MESAS RECTAS estruct  Fondo 65  MESAS RECTAS CRISTA	Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	XR163 419 50/0,19/2 160 XR141 360 30/0,10/2 omada 180	XR153 393 40/0,17/2 140 XR131 345 26/0,07/2	XR143  372  36/0,12/2  120  XR111  332  24/0,07/2	XR133 357 33/0,10/2 120*con ruedos XR411 398 24/0,07/2	XR113 345 30/0,09/2 100 x 57 XR101 315	XR103 <b>327</b>

ALAS AUXILIARES	para mesa:	s rectas estruc	tura blanc	a y alumin	io		
Fondo 57			120 Izq.	120 Der.	100 lzq.	100 Der.	
£		Ref.	XA111	XA112	XA101	XA102	
		P.V.P.	159	159	147	147	
19 III	120/100	Peso/Vol./Bultos	20/0,07/2	20/0,07/2	16/0,06/2	16/0,06/2	
	57						
ALAS AUXILIARES	para mesa	s rectas estruc	tura cromo	ada			
Fondo 57			120 Izq.	120 Der.	100 Izq.	100 Der.	
2		Ref.	XA111	XA112	XA101	XA102	
		P.V.P.	218	218	201	201	
11 11	120/100	Peso/Vol./Bultos	20/0,07/2	20/0,07/2	16/0,06/2	16/0,06/2	
	57						
ÁNGULOS para n	nesas rectas	i					
Fondo 80			80	65	57		
		Ref.	XA233	XA232	XA231	Los componentes de sujección	
	80	P.V.P.	79	79	79	metálicos de l ángulos será	
	80-65-57	Peso/Vol./Bultos	8,5/0,05/1	8/0,0,03/1	8/0,03/1	siempre de color Aluminio (A)	
	8					Ej. Ángulo 80x color roble:	
Fondo 65			80	65	57	Ref: XA2311A	
		Ref.	XA223	XA222	XA221		
	65	P.V.P.	79	79	79		
	30-65-57	Peso/Vol./Bultos	8,5/0,05/1	8/0,0,03/1	8/0,03/1		
	8 · - L						
Fondo 57			80	65	57		
		Ref.	XA213	XA212	XA211		
and the same of th	57	P.V.P.	79	79	79		
122	30-65-57	Peso/Vol./Bultos	8,5/0,05/1	8/0,0,03/1	8/0,03/1		
	80						

MESAS CONTINU	JIDAD	Estructura bla	nca y aluminio	Cromada
Fondo 80			240	240
		Ref.	XR213	XR213
		P.V.P.	391	595
	240 120 120	Peso/Vol./Bultos	56/0,22/4	56/0,22/4
	8			
·			280	280
		Ref.	XR233	XR233
		P.V.P.	411	615
	280 140 140	Peso/Vol./Bultos	64/0,23/4	64/0,23/4
	8			
			320	320
		Ref.	XR243	XR243
		P.V.P.	436	640
	320 160 160	Peso/Vol./Bultos	72,0/0,24/4	72/0,24/4
	8			
			360	360
		Ref.	XR253	XR253
		P.V.P.	476	691
	360	Peso/Vol./Bultos	80/0,25/4	80/0,25/4
	88			
Extensión centra	l F. 80		120	120
		Ref.	XR313	XR313
		P.V.P.	169	256
	120	Peso/Vol./Bultos	26/0,09/2	26/0,09/2
3	80			
\$			140	140
		Ref.	XR333	XR333
		P.V.P.	182	268
	140	Peso/Vol./Bultos	29/0,10/2	29/0,10/2
	80			
			160	160
		Ref.	XR343	XR343
		P.V.P.	191	278
	160 8	Peso/Vol./Bultos	32/0,12/2	32/0,12/2
	ω			
			180	180
		Ref.	XR353	XR353
		P.V.P.	206	298
	180	Peso/Vol./Bultos	36/0,17/2	36/0,17/2
	8		1	1

MESAS CONTINU	IDAD	Estructura bla	nca y aluminio	Cromada
Fondo 65			240	240
		Ref.	XR211	XR211
		P.V.P.	366	570
	240 120 120	Peso/Vol./Bultos	52/0,16/4	52/0,16/4
	92			
			280	280
		Ref.	XR231	XR231
		P.V.P.	387	591
	280 140 140	Peso/Vol./Bultos	56/0,17/4	56/0,17/4
			320	320
		Ref.	XR241	XR241
		P.V.P.	411	615
	320	Peso/Vol./Bultos	60/0,18/4	60/0,18/4
			360	360
		Ref.	XR251	XR251
		P.V.P.	450	664
	360 180 180	Peso/Vol./Bultos	64/0,19/4	64/0,19/4
	992			
Extensión central	F. 65		120	120
		Ref.	XR311	XR311
		P.V.P.	157	244
	120	Peso/Vol./Bultos	22/0,09/2	22/0,09/2
			140	140
		Ref.	XR331	XR331
		P.V.P.	169	256
	140	Peso/Vol./Bultos	24/0,10/2	24/0,10/2
			160	160
		Ref.	XR341	XR341
		P.V.P.	179	265
	160	Peso/Vol./Bultos	26/0,10/2	26/0,10/2
			180	180
		Ref.		
		P.V.P.	XR351 <b>193</b>	XR351 <b>285</b>
	180	Peso/Vol./Bultos	30/0,14/2	30/0,14/2
	99	1 ESO/ VOI./ DUIIOS	30/0/17/2	30/0,14/2



MESAS CONTINUIDAD DOE	BLES	Estructura bla	nca y aluminio	Cromada
Fondo 80			120	120
	120	Ref.	XD113	XD113
	80	P.V.P.	333	506
	160	Peso/Vol./Bultos	49/0,22/3	49/0,22/3
			140	140
	140	Ref.	XD133	XD133
	98	P.V.P.	358	531
	80	Peso/Vol./Bultos	57/0,23/3	57/0,23/3
			160	160
	160	Ref.	XD143	XD143
	80	P.V.P.	383	556
	160	Peso/Vol./Bultos	65/0,24/3	65/0,24/3
			180	180
	180	Ref.	XD153	XD153
	180	P.V.P.	407	591
	160	Peso/Vol./Bultos	73/0,25/3	73/0,25/3
			240	240
	240 120 120	Ref.	XD213	XD213
	80	P.V.P.	543	879
	80	Peso/Vol./Bultos	130/0,40/6	130/0,40/6
•	280		280	280
	140 140	Ref.	XD233	XD233
		P.V.P.	593	929
	08	Peso/Vol./Bultos	133/0,45/6	133/0,45/6
	320		320	320
	160 160	Ref.	XD243	XD243
		P.V.P.	667	982
	08	Peso/Vol./Bultos	135/0,50/6	135/0,50/6
	360		360	360
	180 180	Ref.	XD253	XD253
		P.V.P.	711	1.047
	8	Peso/Vol./Bultos	137/0,60/6	137/0,60/6

# TARIFA9

MESAS CONTINUIDAD DOBLES		Estructura bla	nca y aluminio	Cromada
Extensión central doble F. 80			120	120
	120	Ref.	XD313	XD313
	80	P.V.P.	229	371
	08	Peso/Vol./Bultos	58/0,21/3	58/0,21/3
			140	140
,	140	Ref.	XD333	XD333
	08	P.V.P.	248	390
	160	Peso/Vol./Bultos	60/0,22/3	60/0,22/3
			160	160
	160	Ref.	XD343	XD343
	08	P.V.P.	263	405
	160	Peso/Vol./Bultos	64/0,23/3	64/0,23/3
			180	180
	180	Ref.	XD353	XD353
	08	P.V.P.	285	437
	80	Peso/Vol./Bultos	72/0,24/3	72/0,24/3
Fondo 65			120	120
	120	Ref.	XD111	XD111
	120	P.V.P.	308	482
	130	Peso/Vol./Bultos	49/0,21/3	49/0,21/3
			140	140
	140	Ref.	XD131	XD131
	55	P.V.P.	333	506
	130	Peso/Vol./Bultos	51/0,22/3	51/0,22/3
			160	160
	160	Ref.	XD141	XD141
	65	P.V.P.	358	531
				5 4 40 00 40
	130	Peso/Vol./Bultos	54/0,23,3	54/0,23/3
	130	Peso/Vol./Bultos	180	180
	130	Peso/Vol./Bultos Ref.		
	130		180	180

Fondo 65			240		240
	240 120 120	Ref.	XD211		XD211
	59	P.V.P.	519		854
	99	Peso/Vol./Bultos	100/0,40/6		100/0,40/6
			280		280
ı	280	Ref.	XD231		XD231
	25	P.V.P.	568		904
	25	Peso/Vol./Bultos	105/0,40/6		105/0,40/6
	320		320		320
	160 160	Ref.	XD241		XD241
	92	P.V.P.	617		933
		Peso/Vol./Bultos	110/0,45/6		110/0,45/6
			360		360
	360	Ref.	XD251		XD251
	180 180	P.V.P.	658		993
	92	Peso/Vol./Bultos	115/0,55/6		115/0,55/6
Extensión central doble F.			120		120
		Ref.	XD311		XD311
	120	P.V.P.	217		359
	130	Peso/Vol./Bultos	52/0,23/3		52/0,23/3
			140		140
	140	Ref.	XD331		XD331
	65	P.V.P.	235		377
	130	Peso/Vol./Bultos	54/0,30/3		54/0,30/3
		1	160		160
	160	Ref.	XD341		XD341
	65	P.V.P.	238		381
	130	Peso/Vol./Bultos	56/0,23/3		56/0,23/3
			180		180
	180	Ref.	XD351		XD351
	65	P.V.P.	258		410
	130	Peso/Vol./Bultos	58/0,30/3		58/0,30/3
— 160 —   XD143   9 9	320 E XD243 XD243	400	320 XD243	XA112 XA112 400	

ALAS AUXILIARES DOBLES	S	Estructura blanca y aluminio Cromad		Cromada	
Fondo 80			100		100
		Ref.	XA103		XA103
	100	P.V.P.	168		223
80	08	Peso/Vol./Bultos	23/0,15/2		23/0,15/2
U U					
			120		120
		Ref.	XA113		XA113
	120	P.V.P.	174		232
80	08	Peso/Vol./Bultos	26/0,15/2		26/0,15/2
u u	ω				

Las alas auxiliares dobles no permiten su instalación en el extremo de la mesa, deben compartirse en dos mesas.

MESAS COMPACTAS individuales - Estructura blanca y aluminio				
Fondo 120			160 Izq.	160 Dcha.
	160 160 -	Ref.	XC141	XC142
		P.V.P.	363	363
	80 80	Peso/Vol./Bultos	50/0,30/3	50/0,30/3
			180 Izq.	180 Dcha.
	180 180	Ref.	XC151	XC152
	80	P.V.P.	370	370
	60 61		52/0,30/3	52/0,30/3
Fondo 160			160 Izq.	160 Dcha.
	160 160	Ref.	XC143	XC144
	88	P.V.P.	418	418
	9 60 6	Peso/Vol./Bultos	54/0,35/3	54/0,35/3
			180 Izq.	180 Dcha.
	180 180	Ref.	XC153	XC154
	80	P.V.P.	425	425
	60 6		58/0,36/3	58/0,36/3

Apoyo ala 160				160 Izq.	160 Dcha.
	160	160	Ref.	XC145	XC146
	0 80	0	P.V.P.	346	346
	091	60   190	Peso/Vol./Bultos	44/0,30/2	44/0,30/2
		00			
				180 Izq.	180 Dcha.
	180	180	Ref.	XC155	XC156
	08		D) / D		050
	ا ا	0	P.V.P.	359	359
	160	100	Peso/Vol./Bultos	<b>359</b> 48/0,30/2	48/0,30/2

Las referencias de mesas compactas de apoyo ala 160 no incluyen elementos de apoyo, se han de pedir de forma independiente. Ver págs. 12 y 13, CPUs y cajoneras de apoyo.

MESAS COMPACTAS unión - Estructura bla	ınca y alumini	0	
Fondo 120		320	360
	Ref.	XC241	XC251
320 / 360	P.V.P.	638	652
8 160 / 180 8 160 / 180 8 60 60 60 60 8	Peso/Vol./Bultos	80/0,40/4	90/0,45/4
80 00		160	180
60	Ref.	XC242	XC252
08 1/081	P.V.P.	624	638
	Peso/Vol./Bultos	80/0,40/4	90/0,45/4
60			
		320	360
	Ref.	XC341	XC351
0 120	P.V.P.	986	1004
92 160/180 160/180 02 02 02 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03	Peso/Vol./Bultos	160/0,80/7	180/0,90/7
60 60			

Fondo 160		320	360
	Ref.	XC243	XC253
320 / 360 160 / 180	P.V.P.	725	739
60 60	Peso/Vol./Bultos	96/0,47/5	106/0,52/5
		160	180
090	Ref.	XC244	XC254
35 - 90 - 90 - 90 - 90 - 90 - 90 - 90 - 9	P.V.P.	720	735
	Peso/Vol./Bultos	96/0,47/5	106/0,52/5
		320	360
	Ref.	XC343	XC353
9 160/180 9 160/180	P.V.P.	1176	1193
160/180 0160/180 0160/180 060 60 60 60 60	Peso/Vol./Bultos	170/0,90/7	190/1,00/7
Fondo 160 de apoyo		320	360
	Ref.	XC245	XC255
320 / 360 8 160 / 180 9 160 / 180	P.V.P.	628	642
8 8 98	Peso/Vol./Bultos	80/0,50/4	90/0,60/4
60 60			
		160	180
08 80	Ref.	XC246	XC256
93 08 / 160 / 180 08	P.V.P.	534	548
	Peso/Vol./Bultos	80/0,50/4	90/0,60/3
60			
		320	360
	Ref.	XC345	XC355
9 9 8	P.V.P.	948	965
		<b>948</b> 160/0,90/6	<b>965</b> 180/0,95/6

TERMINALES		Estructura	Blanca y alun	ninio	
Montera corrida p	ara buck		120/125		
		Ref.	XT120		
	60 60	Ref. Div.	XT220		
	05	P.V.P.	122		
	120	Peso/Vol./Bultos	8/0,02/1		
Auxiliares			120/125	130/135	160/165
		Ref.	XT121	XT131	XT161
		Ref. Div.	XT221	XT231	XT261
		P.V.P.	180	182	194
	04	Peso/Vol./Bultos	12/0,04/2	14/0,05/2	16/0,06/2
•					

Ref. Div: Utilizar esta referencia para terminales instalados en composiciones de mesas con divisores. (125, 135, 165)

Pata auxiliar	Estructura	Blanca y c	luminio	Cromada
	Ref.	XT713		XT713
	P.V.P.	29		45
Ш	Peso/Vol./Bultos	2/0, 01/1		2/0, 01/1
PORTA CPU'S				_
Prolongación a mesa melamina		60		80
	Ref.	XP601		XP801
	P.V.P.	111		136
1 estante 29 x 60/80 x 74	Peso/Vol./Bultos	19/0,100/1		21/0,110/1
29 X 60/80 X 74				
Apoyo a mesa melamina		60		
	Ref.	XP611		
	P.V.P.	99		
1 estante 29 x 60 x 71	Peso/Vol./Bultos	18/0,099/1		
27.886.77				
		60		
	Ref.	XP620		
	P.V.P.	131		
Soporte sin estante 29 x 60 x 71	Peso/Vol./Bultos	16/0,090/1		

Bajo mesa			melamina	mixto
		Ref.	XP600	XP060
		P.V.P.	105	150
Sin estante 29 x 53 x 53	Sin estante 30 x 53 x 60	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.	
41 x 53 x 56	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.
44 × 60 × 74	Ref.	XB602	XB603	XB604
	P.V.P.	287	308	327
	Peso/Vol./Bultos	42/0,146/1	44/0,146/1	45/0,146/
		2 arch.	2 caj.+arch.	4 caj.
44 x 80 x 74	Ref.	XB802	XB803	XB804
	P.V.P.	304	323	342
	Peso/Vol./Bultos	45/0,187/1	47/0,187/1	48/0,187/
Apoyo mesa		2 arch.	2 caj.+arch.	4 caj.
44 × 60 × 71	Ref.	XB612	XB613	XB614
	P.V.P.	257	279	298
	Peso/Vol./Bultos	41/0, 146/1	43/0, 146/1	44/0, 146/
Apoyo soporte		3 caj.	caj.+arch.	
44 x 60 x 58,5	Ref.	XB623	XB622	
	P.V.P.	325	303	
	Peso/Vol./Bultos	40/0,130/1	42/0,130/1	

#### **CAJONES SUSPENDIDOS**

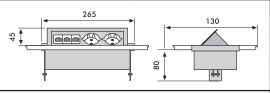


	Cajón
Ref.	XB411
P.V.P.	129
P.V.P. Peso/Vol./Bultos	<b>129</b> 5/0,03/1

#### ELECTRIFICACIÓN

Tapeta pasacables		Instalada	No instalada
10	Ref.	XE001AA	XETAPAA
10	P.V.P.	12	6
	Peso/Vol./Bultos	-	-
5			

#### Conector registrable PLUG



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

Instalado

Viga electrificación hor	izontal PLUG	200	180	160	140	120	100
18	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
	1 000, 1011, 201100	1,0,01,1	1,0,01,1	1,0,01,1	0,0,01,1	0,0,01,1	0,0,01,1

#### Posición de pasacables y conector

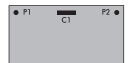
¿Cómo pedir tapetas pasacables y conectores?

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.

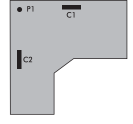
En las composiciones dobles y de continuidad, si no se desea instalar tapetas o conectores en todas la mesas, indicar en cuales de ellas realizar la instalación.

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

#### **Mesas rectas**



#### **Mesas Compactas**

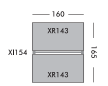


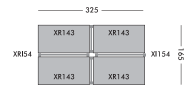
FRONTIS PARA MESA	ıs							
Melamina		200	180	160	140	120	100	
	Ref.	XF161	XF151	XF141	XF131	XF111	XF101	
	P.V.P.	54	50	47	45	43	42	
30	Peso/Vol./Bultos	4,5/0,02/2	4/0,02/2	3,5/0,02/2	3/0,02/2	2,5/0,02/2	2/0,02/2	
Metálicos		200	180	160	140	120	100	
	Ref.	XF162	XF152	XF142	XF132	XF112	XF102	
90	P.V.P.	87	83	81	78	73	71	
'   '   '   '   '   '   '   '   '	Peso/Vol./Bultos	8/0,02/2	7/0,02/2	6/0,02/2	5/0,02/2	5/0,02/2	4/0,02/2	
V								
FRONTIS PARA MESA	S de continuida	ıd	Continui	idad	ı	Extensión	n central	
Melamina			180	160		180	160	
	Ref.		XF251	XF241		XF351	XF341	
30	P.V.P.		50	47		50	47	
	Peso/Vol./Bultos		4/0,02/2	3,5/0,02/2		4/0,02/2	3,5/0,02/2	
Metálicos			180	160		180	160	
	Ref.		XF252	XF242		XF352	XF342	
8	P.V.P.		83	81		83	81	
	Peso/Vol./Bultos		7/0,02/2	6/0,02/2		7/0,02/2	6/0,02/2	
•								
SEPARADORES			l					
Melamina		180	160	140	120	100	80	65
	Ref.	XS151	XS141	XS131	XS121	XS111	XS101	XS100
0	P.V.P.	64	62	61	60	58	58	56
8	Peso/Vol./Bultos	4/0,02/2	3,5/0,02/2	3/0,02/2	2,5/0,01/2	2/0,01/2	1,5/0,01/2	1/0,01/2
Cristal		180	160	140	120	100	80	65
	Ref.	XS151	XS141	XS131	XS121	XS111	XS101	XS100
9 // ,// ,//	P.V.P.	120	110	100	86	78	73	67
8 // // // //	Peso/Vol./Bultos	5,2/0,02/2	4,5/0,02/2	4/0,02/2	3,2/0,01/2	2,5/0,01/2	2/0,01/2	1,5/0,01/

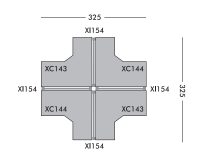
Indicar en qué mesas se desea realizar la instalación de los separadores

<b>DIVISORES SIMPLES</b>							
Cristal		180	160	140	120	80	65
	Ref.	XI161	XI151	XI141	XI131	XI121	XIIII
115	P.V.P.	379	334	308	286	240	235
	Peso/Vol./Bultos	39/0,210/1	37/0,180/1	35/0,15/1	33/0,140/1	27/0,090/1	25/0,06/
₩ 							
Mixto		180	160	140	120	80	65
	Ref.	XI163	XI153	XI143	XI133	XI123	XI113
115	P.V.P.	290	265	240	213	198	184
	Peso/Vol./Bultos	38/0,210/1	36/0,180/1	34/0,15/1	32/0,140/1	26/0,090/1	24/0,06/
		Utilizar e	l dígito de co	lor de estruct	ura para el se	gundo color d	del divisor.
Melamina		180	160	140	120	80	65
	Ref.	XI165	XI155	XI145	XI135	XI125	XI115
115	P.V.P.	253	229	208	179	163	153
	Peso/Vol./Bultos	38/0,210/1	36/0,180/1	34/0,15/1	32/0,140/1	26/0,090/1	24/0,06/
1							
DIVISORES DOBLES							
Cristal		180	160	140	120	80	65
115	Ref.	XI162	XI152	XI142	XI132	XI122	XI112
	P.V.P.	389	345	319	296	251	246
	Peso/Vol./Bultos	39/0,210/1	37/0,180/1	35/0,15/1	33/0,140/1	27/0,090/1	25/0,06/
A1 A1							
Mixto		180	160	140	120	80	65
115	Ref.	XI164	XI154	XI144	XI134	XI124	XI114
	P.V.P.	300	276	251	223	209	194
	Peso/Vol./Bultos	38/0,210/1	36/0,180/1	34/0,15/1	32/0,140/1	26/0,090/1	24/0,06/
1							
Melamina		180	160	140	120	80	65
115	Ref.	XI166	XI156	XI146	XI136	XI126	XI116
.s. III Ms	P.V.P.	263	239	218	189	174	163
	Peso/Vol./Bultos	203	207	210	107	17-7	

DIVISORES para mesas	DIVISORES para mesas de continuidad			Extensiór	Extensión central		
Cristal		180	160	180	160		
	Ref. Simples	XI251	XI241	XI351	XI341		
115	Ref. Dobles	XI252	XI242	XI352	XI342		
	P.V.P.	389	345	389	345		
	Peso/Vol./Bultos	39/0,210/1	37/0,180/1	39/0,210/1	37/0,180/1		
Mixto		180	160	180	160		
	Ref. Simples	XI253	XI243	XI353	XI343		
115	Ref. Dobles	XI254	XI244	XI354	XI344		
	P.V.P.	300	276	300	276		
	Peso/Vol./Bultos	38/0,210/1	36/0,180/1	38/0,210/1	36/0,180/1		
Melamina		180	160	180	160		
	Ref. Simples	XI255	XI245	XI355	XI345		
115	Ref. Dobles	XI256	XI246	XI356	XI346		
	P.V.P.	263	239	263	239		
11	Peso/Vol./Bultos	38/0,210/1	36/0,180/1	38/0,210/1	36/0,180/1		







Nostrador metálico	
Peso/Vol./Bultos   44/0,09/1   40/0,09/1   36/0,09/1   32/0,08/1	
Peso/Vol./Bultos   44/0,09/1   40/0,09/1   36/0,09/1   32/0,08/1	
Mostrador cristal   180   160   140   120	
Ref.   XM150   XM140   XM130   XM110	
Ref.   XM150   XM140   XM130   XM110	
Peso/Vol./Bultos 64/0,09/1 60/0,09/1 56/0,09/1 52/0,08/1  Estante superior para separador 180 160 140 120  Ref. XM151 XM141 XM131 XM111	
Peso/Vol./Bultos 64/0,09/1 60/0,09/1 56/0,09/1 52/0,08/1  Estante superior para separador 180 160 140 120  Ref. XM151 XM141 XM131 XM111	
Estante superior para separador	
Ref. XM151 XM141 XM131 XM111	
DVD	
P.V.P.   149   133   126   120	
Peso/Vol./Bultos 16/0,03/1 15/0,02/1 14/0,02/1 13/0,02/1	
Estante interior para separador 180 160 140 120	
Ref. XM152 XM142 XM132 XM112	
P.V.P. 133 120 114 108	
1,9 22 Peso/Vol./Bultos 14/0,03/1 13/0,02/1 12/0,02/1 11/0,02/1	
BIOMBOS INDEPENDIENTES	
Melamina 80x115 100x115 80x140 100x140 80x160 1	100x160
Ref. XO111 XO112 XO131 XO132 XO151	XO152
P.V.P. 156 166 174 186 192	205
Peso/Vol./Bultos 26/0,090/1 30/0,120/1 36/0,180/1 37/0,190/1 38/0,210/1 3	39/0,220/1
Mixtos melamina 80x115 100x115 80x140 100x140 80x160 1	100x160
Ref. XO113 XO114 XO133 XO134 XO153	XO154
P.V.P. 188 201 205 221 227	240
80 Peso/Vol./Bultos 26/0,090/1 30/0,120/1 36/0,180/1 37/0,190/1 38/0,210/1 3	39/0,220/1
Mixtos cristal 80x115 100x115 80x140 100x140 80x160 1	100x160
Ref. XO115 XO116 XO135 XO136 XO155	XO156
P.V.P. 240 271 258 291 277	311
Peso/Vol./Bultos 27/0,090/1 31/0,120/1 37/0,180/1 39/0,190/1 40/0,210/1 4	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.

Bases metálicas con niveladores.

Las cajoneras con cajones metálicos incluyen bandejas portalápices.

Los colores serán:

MELAMINAS

Aluminio (00) Combinaciones

METÁLICOS 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: ÚNE 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./m<sup>3</sup>

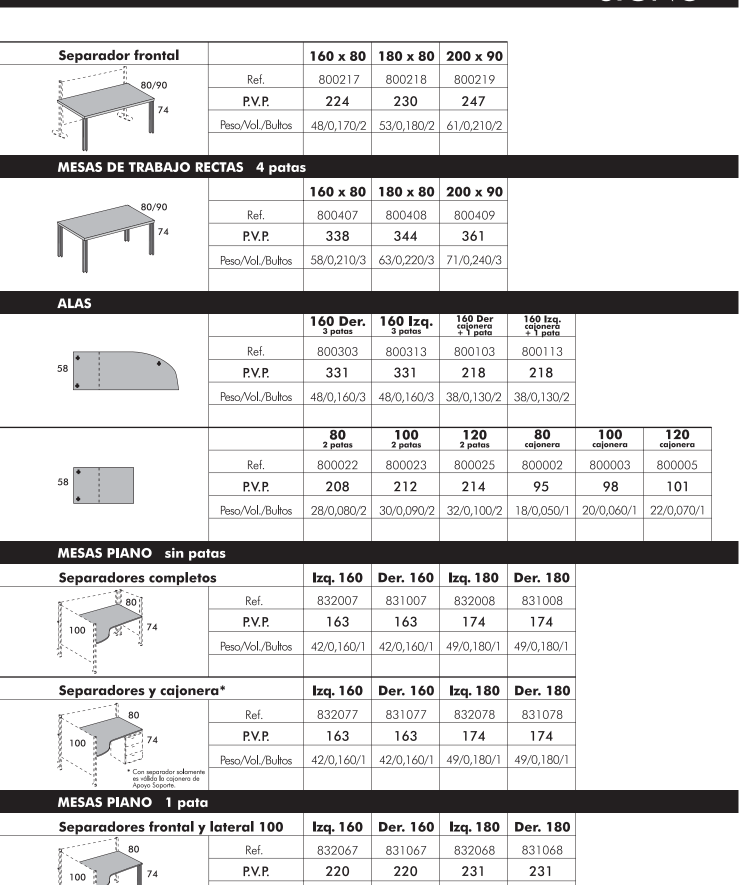
Tableros de mesas de melamina de primera calidad, bilaminados, en 30 mm. de espesor. Resto de elementos comunes de melamina con grosores de 19 o 30 mm. en función de la estructura del producto.

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

#### Metálica

Perfil de extrusión de aluminio anodizado mate con nivelación.

MESAS DE TRABAJO I	RECTAS sin pat	as		
2 cajoneras		160 x 80	180 x 80	200 x 90
80/90	Ref.	800007	800008	800009
74	P.V.P.	111	116	134
	Peso/Vol./Bultos	38/0,140/1	43/0,150/1	51/0,180/1
" Japan				
Separadores comple	tos	160 x 80	180 x 80	200 x 90
# 80/90	Ref.	800037	800038	800039
	P.V.P.	111	116	134
174	Peso/Vol./Bultos	38/0,140/1	43/0,150/1	51/0,180/1
18 -				
Separadores y cajon	era*	160 x 80	180 x 80	200 x 90
80/90	Ref.	800017	800018	800019
74	P.V.P.	111	116	134
	Peso/Vol./Bultos	38/0,140/1	43/0,150/1	51/0,180/1
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soport	е.			
Separadores y 2 cajo	neras*	160 x 80	180 x 80	200 x 90
新 80/90	Ref.	800027	800028	800029
	P.V.P.	111	116	134
74	Peso/Vol./Bultos	38/0,140/1	43/0,150/1	51/0,180/1
Con separac solamente es válida cajonera de Apoyo Sopor	la			
MESAS DE TRABAJO I	RECTAS 1 pata			
Separador frontal y l	ateral	160 x 80	180 x 80	200 x 90
80/90	Ref. Separador Izq.	800137	800138	800139
	Ref. Separador Der.	800127	800128	800129
74	P.V.P.	167	173	191
tr il	Peso/Vol./Bultos	43/0,170/2	48/0,180/2	56/0,210/2
Separador frontal y	ajonera*	160 x 80	180 x 80	200 x 90
80/90	Ref. Cajonera Izq.	800117	800118	800119
	Ref. Cajonera Der.	800107	800108	800109
74	P.V.P.	167	173	191
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soport	Peso/Vol./Bultos	43/0,170/2	48/0,180/2	56/0,210/2
MESAS DE TRABAJO I	RECTAS 2 patas	s		
Cajonera*		160 x 80	180 x 80	200 x 90
80/90	Ref.	800207	800208	800209
74	P.V.P.	224	230	247
	Peso/Vol./Bultos	48/0,170/2	53/0,180/2	61/0,210/2
* Válidas cajonera de Apoyo Sopor				



Peso/Vol./Bultos

47/0,190/2

47/0,190/2

54/0,210/2

54/0,210/2

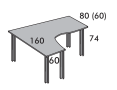
			1			
Separador frontal y la	iteral 80	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832057	831057	832058	831058	
74	P.V.P.	220	220	231	231	
100	Peso/Vol./Bultos	47/0,190/2	47/0,190/2	54/0,210/2	54/0,210/2	
Separador y cajonero	1*	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832017	831017	832018	831018	
74	P.V.P.	220	220	231	231	
100	Peso/Vol./Bultos	47/0,190/2	47/0,190/2	54/0,210/2	54/0,210/2	
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.						
MESAS PIANO 2 pata						
Separador frontal		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832037	831037	832038	831038	
74	P.V.P.	276	276	288	288	
100	Peso/Vol./Bultos	52/0,190/2	52/0,190/2	59/0,210/2	59/0,210/2	
		,		,		
Separador lateral		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832087	831087	832088	831088	
100 74	P.V.P.	276	276	288	288	
	Peso/Vol./Bultos	52/0,190/2	52/0,190/2	59/0,210/2	59/0,210/2	
چ ۱۱۱ ا۱۱						
Cajonera*		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832027	831027	832028	831028	
74	P.V.P.	276	276	288	288	
100	Peso/Vol./Bultos	52/0,190/2	52/0,190/2	59/0,210/2	59/0,210/2	
<ul> <li>Válidas cajonera de Apoyo Soporte y cajonera Apoyo Mesa.</li> </ul>						
MESAS PIANO 4 pata	ıs					
		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80	Ref.	832047	831047	832048	831048	
74	P.V.P.	390	390	401	401	
	Peso/Vol./Bultos	62/0,220/3	62/0,220/3	69/0,240/3	69/0,240/3	
W						
MESAS COMPACTAS	sin patas / 120	cm.				
Separadores complete	os	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	
80 (60)	Ref.	846227	846217	846228	846218	
	D) / D	186	186	198	198	
120 74	P.V.P.	100				
120 60 <sup>74</sup>	P.V.P. Peso/Vol./Bultos	44/0,190/1	44/0,190/1	51/0,220/1	51/0,220/1	

Separadores y cajonei	ra	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	860227	860217	860228	860218	860229	860219
74	P.V.P.	186	186	198	198	221	221
120	Peso/Vol./Bultos	44/0,190/1	44/0,190/1	51/0,220/1	51/0,220/1	56/0,240/1	56/0,240/1
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	859227	859217	859228	859218	859229	859219
MESAS COMPACTAS 1	pata / 120 cm	1.					
Separadores frontal y	lateral 120	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	858227	858217	858228	858218	858229	858219
74	P.V.P.	243	243	254	254	278	278
120	Peso/Vol./Bultos	49/0,220/2	49/0,220/2	56/0,250/2	56/0,250/2	61/0,270/2	61/0,270/2
	Ref. para lado de 60	857227	857217	857228	857218	857229	857219
Separadores frontal y l	ateral 80 (60)	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	856227	856217	856228	856218	856229	856219
74	P.V.P.	243	243	254	254	278	278
120 60	Peso/Vol./Bultos	49/0,220/2	49/0,220/2	56/0,250/2	56/0,250/2	61/0,270/2	61/0,270/2
	Ref. para lado de 60	855227	855217	855228	855218	855229	855219
Separador y cajonera	k .	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	852227	852217	852228	852218	852229	852219
120 74	P.V.P.	243	243	254	254	278	278
60	Peso/Vol./Bultos	49/0,220/2	49/0,220/2	56/0,250/2	56/0,250/2	61/0,270/2	61/0,270/2
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	851227	851217	851228	851218	851229	851219
MESAS COMPACTAS 2	2 patas / 120 c	m.					
Separador frontal		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	854227	854217	854228	854218	854229	854219
120 74	P.V.P.	300	300	311	311	334	334
60	Peso/Vol./Bultos	54/0,220/2	54/0,220/2	61/0,250/2	61/0,250/2	66/0,270/2	66/0,270/2
	Ref. para lado de 60	853227	853217	853228	853218	853229	853219
Separador lateral		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	866227	866217	866228	866218	866229	866219
120 74	P.V.P.	300	300	311	311	334	334
60	Peso/Vol./Bultos	54/0,220/2	54/0,220/2	61/0,250/2	61/0,250/2	66/0,270/2	66/0,270/2
े ,  II   ।   १५	Ref. para lado de 60	867227	867217	867228	867218	867229	867219
Cajonera*		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	842227	842217	842228	842218	842229	842219
120 74	P.V.P.	300	300	311	311	334	334
60	Peso/Vol./Bultos	54/0,220/2	54/0,220/2	61/0,250/2	61/0,250/2	66/0,270/2	66/0,270/2
* Válidas las cajoneras Apoyo Soporte y Apoyo Mesa.	Ref. para lado de 60	839227	839217	839228	839218	839229	839219
	•				:		. '

MESAS COMPACTAS 4	patas / 120 c	m.					
Separador frontal		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	848227	848217	848228	848218	848229	848219
120 74	P.V.P.	413	413	425	425	448	448
60 "	Peso/Vol./Bultos	64/0,250/3	64/0,250/3	71/0,280/3	71/0,280/3	76/0,300/3	76/0,300/3
	Ref. para lado de 60	845227	845217	845228	845218	845229	845219
MESAS COMPACTAS s	in patas / 160	cm.					
Separador y 2 cajoner	as	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	844627	844617	844628	844618	844629	844619
160 74	P.V.P.	244	244	250	250	261	261
60	Peso/Vol./Bultos	48/0,260/1	48/0,260/1	55/0,290/1	55/0,290/1	62/0,320/1	62/0,320/1
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	843627	843617	843628	843618	843629	843619
MESAS COMPACTAS 1	pata / 160 cn	1.					
2 cajoneras		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	856627	856617	856628	856618	856629	856619
160	P.V.P.	301	301	306	306	318	318
60	Peso/Vol./Bultos	53/0,290/2	53/0,290/2	60/0,320/2	60/0,320/2	67/0,350/2	67/0,350/2
* Válidas las cajoneras Apoyo Soporte y Apoyo Mesa.	Ref. para lado de 60	855627	855617	855628	855618	855629	855619
Cajoneras en lado frontal y separadores		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	870627	870617	870628	870618	870629	870619
160	P.V.P.	301	301	306	306	318	318
60	Peso/Vol./Bultos	53/0,290/2	53/0,290/2	60/0,320/2	60/0,320/2	67/0,350/2	67/0,350/2
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	871627	871617	871628	871618	871629	871619
Cajoneras en lado posterior y separadores	r	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	866627	866617	866628	866618	866629	866619
160	P.V.P.	301	301	306	306	318	318
60	Peso/Vol./Bultos	53/0,290/2	53/0,290/2	60/0,320/2	60/0,320/2	67/0,350/2	67/0,350/2
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	867627	867617	867628	867618	867629	867619
Separador frontal y ca	ijonera post.	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	853627	853617	853628	853618	853629	853619
160 74	P.V.P.	301	301	306	306	318	318
60	Peso/Vol./Bultos	53/0,290/2	53/0,290/2	60/0,320/2	60/0,320/2	67/0,350/2	67/0,350/2
* Válidas las cajoneras Apoyo Soporte y Apoyo Mesa.	Ref. para lado de 60	854627	854617	854628	854618	854629	854619
Separador lateral y ca	jonera front.	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	851627	851617	851628	851618	851629	851619
74	P.V.P.	301	301	306	306	318	318
60	Peso/Vol./Bultos	53/0,290/2	53/0,290/2	60/0,320/2	60/0,320/2	67/0,350/2	67/0,350/2
`{i, <b>W</b>							

MESAS COMPACTAS 2	2 patas / 160 c	m.					
2 separadores		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	858627	858617	858628	858618	858629	858619
160	P.V.P.	357	357	363	363	375	375
60	Peso/Vol./Bultos	58/0,290/2	58/0,290/2	65/0,320/2	65/0,320/2	72/0,350/2	72/0,350/
	Ref. para lado de 60	857627	857617	857628	857618	857629	857619
MESAS COMPACTAS	3 patas / 160 c	m.					
Cajonera en lado fron	tal	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	842627	842617	842628	842618	842629	842619
160	P.V.P.	414	414	420	420	432	432
60	Peso/Vol./Bultos	63/0,320/3	63/0,320/3	70/0,350/3	70/0,350/3	77/0,380/3	77/0,380/3
	Ref. para lado de 60	841627	841617	841628	841618	841629	841619
Cajonera en lado post	terior	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	868627	868617	868628	868618	868629	868619
160 74	P.V.P.	414	414	420	420	432	432
60	Peso/Vol./Bultos	63/0,320/3	63/0,320/3	70/0,350/3	70/0,350/3	77/0,380/3	77/0,380/
\\\\	Ref. para lado de 60	869627	869617	869628	869618	869629	869619
Cajonera* en lado frontal y separador		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	860627	860617	860628	860618	860629	860619
160 74	P.V.P.	414	414	420	420	432	432
60	Peso/Vol./Bultos	63/0,320/3	63/0,320/3	70/0,350/3	70/0,350/3	77/0,380/3	77/0,380/
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	859627	859617	859628	859618	859629	859619
Cajonera* en lado posterio y separador	r	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 20
80 (60)	Ref.	840627	840617	840628	840618	840629	840619
160 74	P.V.P.	414	414	420	420	432	432
60	Peso/Vol./Bultos	63/0,320/3	63/0,320/3	70/0,350/3	70/0,350/3	77/0,380/3	77/0,380/
* Con separador solamente es válida la cajonera de Apoyo Soporte.	Ref. para lado de 60	861627	861617	861628	861618	861629	861619
MESAS COMPACTAS	patas / 160 ci	m.					
Separador frontal		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	862627	862617	862628	862618	862629	862619
160 74	P.V.P.	471	471	477	477	488	488
60	Peso/Vol./Bultos	68/0,320/3	68/0,320/3	75/0,350/3	75/0,350/3	82/0,380/3	82/0,380/
	Ref. para lado de 60	863627	863617	863628	863618	863629	863619
Separador lateral		Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200
80 (60)	Ref.	864627	864617	864628	864618	864629	864619
160 74	P.V.P.	471	471	477	477	488	488
60	Peso/Vol./Bultos	68/0,320/3	68/0,320/3	75/0,350/3	75/0,350/3	82/0,380/3	82/0,380/3
·	Ref. para lado de 60		865617	865628	865618	865629	865619

### MESAS COMPACTAS 5 patas / 160 cm.



	Izq. 160	Der. 160	Izq. 180	Der. 180	Izq. 200	Der. 200	
Ref.	848627	848617	848628	848618	848629	848619	
P.V.P.	528	528	534	534	545	545	
Peso/Vol./Bultos	73/0,350/4	73/0,350/4	80/0,380/4	80/0,380/4	87/0,410/4	87/0,410/4	
Ref. para lado de 60	845627	845617	845628	845618	845629	845619	

221

### **MESAS ANGULARES** sin patas

120x120x60 2 cajoneras y separadores Ref. 835005 120 P.V.P. Peso/Vol./Bultos 56/0,240/1

MESAS ANGULARES I pata								
2 cajoneras		120x120x60						
	Ref.	835105						
120 60	P.V.P.	276						
	Peso/Vol./Bultos	61/0,270/2						
Cajonera y separador	120x120x60							
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ref. Cajonera Izq.	835145						
120	Ref. Cajonera Der.	835125						
	P.V.P.	276						
	Peso/Vol./Bultos	61/0,270/2						
Cajonera y separador		120x120x60						
	Ref. Cajonera Der. Separador Izq.	835115						
120	Ref. Cajonera Izq. Separador Der.	835135						
	P.V.P.	276						
	Peso/Vol./Bultos	61/0,270/2						

### MESAS ANGULARES 2 patas

Separadores		120x120x60
V P	Ref.	835235
120 60	P.V.P.	334
00	Peso/Vol./Bultos	66/0,270/2
Cajonera y separador		120x120x60
Cajonera y separador	Ref. Cajonera y Separador Izg.	<b>120x120x60</b> 835225
120		
7	Separador Izq. Ref. Cajonera y	835225

MESAS ANGULARES	B patas		
Cajonera		120x120x60	
	Ref. Cajonera Izq.	835325	
120 60	Ref. Cajonera Der.	835315	
	P.V.P.	391	
<b>■ ■ ■</b>	Peso/Vol./Bultos	71/0,300/3	
Separador		120x120x60	
	Ref. Separ. Izq.	835345	
120 60	Ref. Separ. Der.	835335	
	P.V.P.	391	
	Peso/Vol./Bultos	71/0,300/3	
MESAS ANGULARES 5	patas		
		120x120x60	
	Ref.	835505	
120	P.V.P.	505	
	Peso/Vol./Bultos	81/0,330/4	
ųų w			
MESAS OVALADAS			
		180	200
90	Ref.	800418	800419
90	P.V.P.	344	361
	Peso/Vol./Bultos	71/0,160/3	77/0,180/3
	1	I	I

SEPARADORES								
Melamina		80	90	100	120	160	180	200
	Ref.	809081	809091	809101	809121	809161	809181	809201
115	P.V.P.	153	159	164	179	230	254	276
	Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	28/0,100/1	30/0,120/1	32/0,140/1	36/0,180/1	38/0,210/1	40/0,230/1
	Ref. Versión Doble	819081	819091	819101	819121	819161	819181	819201
Mixto		80	90	100	120	160	180	200
	Ref.	809082	809092	809102	809122	809162	809182	809202
115	P.V.P.	185	190	199	213	266	291	314
	Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	28/0,100/1	30/0,120/1	32/0,140/1	36/0,180/1	38/0,210/1	40/0,230/1
	Ref. Versión Doble	819082	819092	819102	819122	819162	819182	819202
Mixto con cristal supe	rior	80	90	100	120	160	180	200
	Ref.	809083	809093	809103	809123	809163	809183	809203
115	P.V.P.	236	241	267	286	335	379	402
	Peso/Vol./Bultos	27/0,090/1	29/0,100/1	31/0,120/1	33/0,140/1	37/0,180/1	39/0,210/1	42/0,230/1
	Ref. Versión Doble	819083	819093	819103	819123	819163	819183	819203

Centrado		80	90	100	1	20		160	180	200
	Ref.	809002	80900	3 8090	04 80	9005	80	9007	809008	809009
	P.V.P.	96	98	115	1	21	1	34	149	152
3 28	Peso/Vol./Bultos	9/0,010/1	10/0,010	/1 11/0,01	0/1 13/0	,020/1	15/0	),020/1	16/0,030/1	17/0,030/
Descentrado		80	90	100	1	20	,	160	180	200
	Ref.	809012	809013	8090	14 809	9015	80	9017	809018	809019
3 28	P.V.P.	96	98	115	1:	21	1	34	149	152
28	Peso/Vol./Bultos	9/0,010/1	10/0,010	/1 11/0,01	0/1 13/0	,020/1	15/0	),020/1	16/0,030/1	17/0,030/
Interior		80	90	100	1	20	•	160	180	200
	Ref.	809022	809023	3 80902	24 80	9025	80	9027	809028	809029
22	P.V.P.	87	88	103	1	09	1	21	134	137
	Peso/Vol./Bultos	7/0,010/1	8/0,010/	9/0,01	0/1 11/0	,020/1	13/0	0,020/1	14/0,030/1	15/0,030
DIVISORES										
Simple		80	90	100	1	20		160	180	200
30	Ref.	810080	810090	8101	00 81	0120	81	0160	810180	810200
K	P.V.P.	78	78	78	7	79	8	32	85	89
70	Peso/Vol./Bultos	18/0,020/	1 20/0,020	)/1 22/0,02	20/1 26/0	,040/1	30/0	0,040/1	32/0,060/1	34/0,060,
Doble		80	90	100	1	20		160	180	200
30	Ref.	810082	810092	2 8101	02 81	0122	81	0162	810182	810202
70	P.V.P.	80	80	80	8	31	1	85	88	91
	Peso/Vol./Bultos	18/0,020/	20/0,020	/1 22/0,02	0/1 26/0	,040/1	30/0	),040/1	32/0,060/1	34/0,060,
FRONTIS										
Metálico		160	180	200	Ala 160	160 E	Buck	180 Bu	ck 200 Buck	Ala 160 Buck
	Ref.	81116000	81118000	81120000	81110000	81116	3400	811184	00 8112040	0 8111040
35	P.V.P.	82	83	86	82	74	4	75	78	74
	Peso/Vol./Bultos	8/0,020/1	9/0,020/1	10/0,020/1	8/0,020/1	7/0,0	10/1	8/0,010	/1 9/0,010/	7/0,010/
Madera		160	180	200	Ala 160	160 B	Buck	180 Bud	ck 200 Buck	Ala 160 Buck
	Ref.	811161	811181	811201	811101	8111	162	81118	2 811202	811102
30	P.V.P.	47	51	54	47	40	6	49	53	46
30	1. 7.1.	''	1	1						

Lateral metálico		80	90	60 Comp	) acta	80 Compact	120 a Compacta	160 Compacta	
	Ref.	81108000	81109000				81112300		
35	P.V.P.	58	59	56		58	70	82	
	Peso/Vol./Bultos	4/0,010/1	5/0,010/1	4/0,0		5/0,010/		9/0,020/1	
		, , , , ,		,, ,,,		-, -, - , -	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		
TERMINALES									
		60 Der	. 80 I	Der.	60	Izq.	80 Izq.		
45	Ref.	807016	807	018	80	7026	807028		
	P.V.P.	168	16	9	1	168	169		
	Peso/Vol./Bultos	12/0,040,	/2 12/0,0	040/2	12/0	),040/2	12/0,040/2		
		70 x 10	0					_	
	Ref.	807070	)						
	P.V.P.	275							
	Peso/Vol./Bultos	18/0,060,	/2						
		106 x 8	0						
	Ref.	707080	)						
	P.V.P.	318							
	Peso/Vol./Bultos	45/0,140,	/3						
		120	12	2	1	125	160	162	165
	Ref.	807120	807	122	80	7125	807160	807162	2 807165
60	P.V.P.	207	20	)7	2	207	218	218	218
	Peso/Vol./Bultos	27/0,060,	/2 27/0,0	060/2	27/0	),060/2	30/0,080/2	30/0,080	/2 30/0,080/2
<b>W</b>									
TERMINALES DE CON	EXIÓN ENTRE A	<b>MESAS</b>							
45		60	8	0		90			
45	Ref.	807006	807	800	80	7009			
	P.V.P.	100	10	2	1	04			
	Peso/Vol./Bultos	7/0,020/	1 8/0,0	20/1	9/0	,020/1			
		50 x 35	5						
	Ref.	7000010	00						
	P.V.P.	78							
	Peso/Vol./Bultos	5/0,020/	1						

CAJONERAS						
Con ruedas		3 cajones	cajón+ archivo			
41 x 53 x 56	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		
44 x 60 x 74	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		22823 822822
		0 1:	2 cajones + archivo			
44 x 80 x 74		2 archivos		4 cajones		
44 × 60 × 74	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		
		2 010111700	1 diciliyo			
44 x 60 x 71	Ref.	822612	822613	822614		
	Ref.					
		822612	822613	822614		
	P.V.P.	822612 <b>257</b>	822613 279 44/0,146/1	822614 <b>298</b>		
44 x 60 x 71	P.V.P.	822612 <b>257</b>	822613 <b>279</b>	822614 <b>298</b>		
	P.V.P.	822612 <b>257</b> 41/0,146/1	822613 279 44/0,146/1	822614 <b>298</b> 45/0,146/1		
44 x 60 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos	822612 <b>257</b> 41/0,146/1 <b>2</b> archivos	822613 279 44/0,146/1 2 cajones + archivo	822614 298 45/0,146/1 4 cajones		
44 x 60 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref.	822612 <b>257</b> 41/0,146/1 <b>2</b> archivos 822812	822613 279 44/0,146/1 2 cajones + archivo 822813	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814		
44 x 60 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	822612 257 41/0,146/1 2 archivos 822812 274	822613 279 44/0,146/1  2 cajones + archivo 822813 294 46/0,187/1	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814 313		onić» !
44 x 80 x 71  44 x 80 x 71  Apoyo soporte	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	822612 257 41/0,146/1 2 archivos 822812 274	822613 279 44/0,146/1 2 cajones + archivo 822813 294	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814 313	3 cajones	cajón+ archivo
44 x 60 x 71  44 x 80 x 71  Apoyo soporte  44 x 60/80 x 58,5	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	822612 257 41/0,146/1 2 archivos 822812 274 44/0,187/1	822613 279 44/0,146/1  2 cajones + archivo 822813 294 46/0,187/1	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814 313 47/0,187/1	3 cajones 822823	
44 x 80 x 71  44 x 80 x 71  Apoyo soporte	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  60 prof.	822612 257 41/0,146/1 2 archivos 822812 274 44/0,187/1 3 cajones	822613 279 44/0,146/1  2 cajones + archivo 822813 294 46/0,187/1  cajón+archivo	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814 313 47/0,187/1 80 prof.		822822
44 x 60 x 71  44 x 80 x 71  Apoyo soporte  44 x 60/80 x 58,5	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  60 prof. Ref.	822612 257 41/0,146/1 2 archivos 822812 274 44/0,187/1 3 cajones 822623	822613 279 44/0,146/1  2 cajones + archivo 822813 294 46/0,187/1  cajón+archivo 822622	822614 298 45/0,146/1 4 cajones 822814 313 47/0,187/1 80 prof. Ref.	822823 <b>335</b>	822822

### PORTA CPU'S

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

Bajo mesa		melamina	mixto
	Ref.	728600	728060
	P.V.P.	105	150
Sin estante	Peso/Vol./Bultos	17/0,090/1	16/0,089/1
29 x 53 x 60			
Apoyo a mesa melamina	a	60	80
	Ref.	828611	828811
	P.V.P.	99	125
1	Peso/Vol./Bultos	18/0,100/1	20/0,110/1
1 estante 29 x 60/80 x 71			
		60	80
	Ref.	828620	828820
	P.V.P.	131	156
soporte sin estante 29 x 60/80 x 71	Peso/Vol./Bultos	16/0,090/1	15/0,990/1
-			

### CANALETA DE ELECTRIFICACIÓN HORIZONTAL

P.V.P.



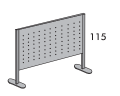
**BIOMBOS INDEPENDIENTES** 

	200	180	160	120
Ref.	89920000	89918000	89916000	89912000
P.V.P.	53	48	43	39
Peso/Vol./Bultos	4/0,010/1	4/0,010/1	4/0,010/1	3/0,010/1

Melamin	a		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
80	100	Ref.	818111	808111	818141	808141	818161	808161
		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 m	elamina		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
80	100	Ref.	818112	808112	818142	808142	818162	808162

	80		80	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
Mixto	s cr	istal			80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
// //	30		30	Ref.	818113	808113	818143	808143	818163	808163
80		100		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

#### **MOSTRADOR METÁLICO**



	160	180	200
Ref.	80916400	80918400	80920400
P.V.P.	314	328	343
Peso/Vol./Bultos	40/0,080/1	44/0,090/1	48/0,100/1

### **KROMA**

#### 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: ÚNE 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./m<sup>3</sup>

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 contínuo (PROTAR).

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

# KROMA

MESAS DE TRABAJO	con viga						
Recta		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	202028	202027	202026	202025	202024	202022
74	P.V.P.	259	250	240	230	189	189
74	Peso/Vol./Bultos	60/0,118/3	55/0,108/3	50/0,099/3	45/0,089/3	33/0,054/3	32/0,071/3
Arco		180	160	140	120	100 x 57 sin radio	80 x 80 sin radio
95	Ref.	202018	202017	202016	202015	202014	202012
74	P.V.P.	294	285	269	259	189	189
/4	Peso/Vol./Bultos	62/0,128/3	57/0,118/3	52/0,109/3	47/0,099/3	33/0,054/3	32/0,071/3
	con frontis de						
Recta		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	200028	200027	200026	200025	200024	200022
74	P.V.P.	242	233	222	213	177	177
	Peso/Vol./Bultos	60/0,118/2	55/0,108/2	50/0,099/2	45/0,089/2	33/0,054/2	32/0,071/2
		100	7.0			100 x 57	80 x 80
Arco	D (	180	160	140	120	sin radio	sin radio
95	Ref.	200018	200017	200016	200015	200014	200012
74	P.V.P.	277	267	251	242	177	177
	Peso/Vol./Bultos	62/0,128/2	57/0,118/2	52/0,109/2	47/0,099/2	33/0,054/2	32/0,071/2
MESAS DE TRABAJO	con frontis me	tálico					
Recta		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	201028	201027	201026	201025	201024	201022
	P.V.P.	299	289	272	262	219	219
/4	Peso/Vol./Bultos	60/0,118/3	55/0,108/3	50/0,099/3	45/0,089/3	33/0,054/3	32/0,071/3
						100 57	90 90
Arco		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80 sin radio
95	Ref.	201018	201017	201016	201015	201014	201012
74	P.V.P.	334	324	301	291	219	219
	Peso/Vol./Bultos	62/0,128/3	57/0,118/3	52/0,109/3	47/0,099/3	33/0,054/3	32/0,071/3
ALA AUXILIAR							
Con viga		Izq. Recta	Der. Recta	Izq. Arco	Der. Arco		
100 $\bigcirc$ 57	Ref.	202223	202123	202213	202113	1	
	P.V.P.	157	157	157	157	1	
74	Peso/Vol./Bultos	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3	-	
	. 223, 1011/201103	2 ., 5,5 15,5	2 ., 5,5 10, 5	- 1, 5,5 15,5	2 ., 5,5 .5,5	1	

# KROMA

		T			
Con frontis de melami	na	Izq. Recta	Der. Recta	Izq. Arco Sin radio	Der. Arco Sin radio
100 57	Ref.	200223	200123	200213	200113
74	P.V.P.	146	146	146	146
/4	Peso/Vol./Bultos	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3
Con frontis metálico		Izq. Recta	Der. Recta	Izq. Arco Sin radio	Der. Arco
100 57	Ref.	201223	201123	201213	201113
	P.V.P.	194	194	194	194
74	Peso/Vol./Bultos	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3	31/0,043/3
MESAS PIANO con vig	ga				
Sin buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160
100	Ref.	232028	232027	232018	232017
80	P.V.P.	317	302	317	302
	Peso/Vol./Bultos	61/0,120/3	56/0,110/3	61/0,120/3	56/0,110/3
Con buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160
100	Ref.	232128	232127	232118	232117
80	P.V.P.	271	256	271	256
	Peso/Vol./Bultos	56/0,110/3	51/0,100/3	56/0,110/3	51/0,100/3
and a second					
MESAS PIANO con fro	ontis de melan	nina			
Sin buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160
100	Ref.	230028	230027	230018	230017
80	P.V.P.	300	285	300	285
	Peso/Vol./Bultos	61/0,120/2	56/0,110/2	61/0,120/2	56/0,110/2
Con buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160
100	Ref.	230128	230127	230118	230117
80	P.V.P.	254	238	254	238
	Peso/Vol./Bultos	56/0,110/2	51/0,100/2	56/0,110/2	51/0,110/2
- I					

Sin buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	231028	231027	231018	231017		
80	P.V.P.	357	342	357	342		
	Peso/Vol./Bultos	61/0,120/3	56/0,110/3	61/0,120/3	56/0,110/3		
Con buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	231128	231127	231118	231117		
80	P.V.P.	310	295	310	295		
	Peso/Vol./Bultos	56/0,110/3	51/0,100/3	56/0,110/3	51/0,100/3		
MESAS COMPACTAS	con viga						
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 16
120	Ref.	248229	248228	248227	248219	248218	24821
80 (60)	P.V.P.	448	440	428	448	440	428
	Peso/Vol./Bultos	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,190/5	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,190
	Ref. para lado de 60	245229	245228	245227	245219	245218	24521
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 16
120	Ref.	242229	242228	242227	242219	242218	24221
80 (60)	P.V.P.	401	383	371	401	383	371
	Peso/Vol./Bultos	67/0,180/5	65/0,170/5	64/0,160/5	67/0,180/5	65/0,170/5	64/0,160
- Jane	Ref. para lado de 60	239229	239228	239227	239219	239218	23921
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 16
160	Ref.	248629	248628	248627	248619	248618	24861
80 (60)	P.V.P.	475	467	455	475	467	455
	Peso/Vol./Bultos	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210/5	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210
	Ref. para lado de 60	245629	245628	245627	245619	245618	24561
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 16
160	Ref.	242629	242628	242627	242619	242618	24261
80 (60) 60	P.V.P.	426	418	406	426	418	406
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180
	Ref. para lado de 60	239629	239628	239627	239619	239618	23961
Con buck en el ala		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 16
160	Ref.	254629	254628	254627	254619	254618	25461
80 (60)	P.V.P.	426	418	406	426	418	406
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180
					-	<b>.</b>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

MESAS COMPACTAS	con trontis de m	leiamina	1				
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	249229	249228	249227	249219	249218	249217
80 (60)	P.V.P.	413	405	393	413	405	393
	Peso/Vol./Bultos	72/0,210/3	70/0,200/3	69/0,190/3	72/0,210/3	70/0,200/3	69/0,190/3
	Ref. para lado de 60	246229	246228	246227	246219	246218	246217
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	243229	243228	243227	243219	243218	243217
80 (60)	P.V.P.	366	348	337	366	348	337
	Peso/Vol./Bultos	67/0,180/3	65/0,170/3	64/0,160/3	67/0,180/3	65/0,170/3	64/0,160/3
	Ref. para lado de 60	240229	240228	240227	240219	240218	240217
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	249629	249628	249627	249619	249618	249617
80 (60) 60	P.V.P.	440	432	420	440	432	420
	Peso/Vol./Bultos	75/0,230/3	73/0,220/3	72/0,210/3	75/0,230/3	73/0,220/3	72/0,210/3
	Ref. para lado de 60	246629	246628	246627	246619	246618	246617
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	243629	243628	243627	243619	243618	243617
80 (60) 60	P.V.P.	392	383	371	392	383	371
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3
	Ref. para lado de 60	240629	240628	240627	240619	240618	240617
Con buck en el ala		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	255629	255628	255627	255619	255618	255617
80 (60)	P.V.P.	392	383	371	392	383	371
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/2	67/0,190/2	66/0,180/2	70/0,200/2	67/0,190/2	66/0,180/2
	Ref. para lado de 60	252629	252628	252627	252619	252618	252617
MESAS COMPACTAS	con frontis metá	lico					
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	250229	250228	250227	250219	250218	250217
80 (60)	P.V.P.	512	504	492	512	504	492
	Peso/Vol./Bultos	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,180/5	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,190/5
	Ref. para lado de 60	247229	247228	247227	247219	247218	247217
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	244229	244228	244227	244219	244218	244217
80 (60)	P.V.P.	465	447	435	465	447	435
	Peso/Vol./Bultos	67/0,180/5	65/0,170/5	64/0,160/5	67/0,180/5	65/0,170/5	64/0,160/5
	Ref. para lado de 60	241229	241228	241227	241219	241218	241217

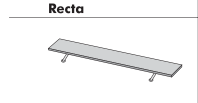
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	250629	250628	250627	250619	250618	250617
80 (60)	P.V.P.	539	531	519	539	531	519
	Peso/Vol./Bultos	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210/5	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210/5
	Ref. para lado de 60	247629	247628	247627	247619	247618	247617
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
80 (60) 60	Ref.	244629	244628	244627	244619	244618	244617
	P.V.P.	490	482	470	490	482	470
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5
Variable Committee of the Committee of t	Ref. para lado de 60	241629	241628	241627	241619	241618	241617
Con buck en el ala		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	256629	256628	256627	256619	256618	256617
80 (60)	P.V.P.	490	482	470	490	482	470
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/4	67/0,190/4	66/0,180/4	70/0,200/4	67/0,190/4	66/0,180/4
	Ref. para lado de 60	253629	253628	253627	253619	253618	253617

#### ÁNGULOS DE UNIÓN



Simétrico	80x80-90°	Asimétrico	80x57-90°
Ref.	207002		207012
P.V.P.	79		79
Peso/Vol./Bultos	8,5/0,050/1		8/0,035/1

### TAPA MOSTRADOR con apoyos



	200	180	160	140	120	100
Ref.	704200	704180	704160	704140	704120	704100
P.V.P.	320	313	305	298	291	284
Peso/Vol./Bultos	7/0,025/3	6,5/0,023/3	6/0,020/3	5,5/0,019/3	5/0,018/3	4,5/0,017/3

ACCESORIOS MESAS							
Bandeja portateclado			Tape	eta pasaca	<b>bles</b> insta	alada en tapa	
Mesas fondo 80	Ref.	201006				Ref.	70100999
	P.V.P.	71	7	7		P.V.P.	12
	Peso/Vol./Bultos	7/0,008/1		F			-/-/1
Bandeja portalápices			Tane	eta nasaca	hles sin i	nstalar en tapa	
34,5 x 24,5 x 3	Ref.	70200799	Тарс	ra pasaca	DICS 3III I	Ref.	TAPETA
34,3 1 24,3 1 3	P.V.P.	5	7 7			P.V.P.	4
	Peso/Vol./Bultos	0,1/0,002/1			F	Peso/Vol./Bultos	0/0/1
TERMINALES Y SEPARA	DORES						
		200	180	160	120		
	Ref.	204009	204008	204007	204003	5	
	P.V.P.	66	65	63	62		
	Peso/Vol./Bultos	4,5/0,020/2	4/0,020/2	3,5/0,020/2	2,5/0,015	5/2	
/2		120	125	160	165		
60	Ref.	207120	207125	207160	20716	5	
	P.V.P.	180	180	195	195		
	Peso/Vol./Bultos	12/0,040/2	12/0,040/2	16/0,060/2	16/0,060	)/2	
		80	60				
45	Ref.	207081	207061				
	P.V.P.	141	125				
	Peso/Vol./Bultos	8/0,040/2	7/0,030/2				
		106x80					
	Ref.	707080					
		1 2 2 2 2 2 2	1				

P.V.P.

Peso/Vol./Bultos

Ref.

P.V.P.
Peso/Vol./Bultos

318

45/0,140/3

**50x35** 70000100

78

5/0,020/1

CANALETA DE ELECTRIF	FICACIÓ	N HO	RIZONT	AL					
			200		180		160		140
	Re	ef.	299200	)99	299180	099 299160		99	29914099
=00000000=	P.\	/.P.	29	29		29			29
	Peso/Vc	ol./Bultos	1/0,005	5/2	1/0,005	5/2	2 1/0,005/2		1/0,005/2
FRONTIS de madera	para m	esas co	n viga						
			200		180		160		140
N. A.	Re	ef.	21120	)1	211181		211161		211141
	P.V.P.		53		51		47		46
-	Peso/Vo	ol./Bultos	4,5/0,02	0/2	4/0,020	/2	3,5/0,020	)/2	3/0,020/2
CAJONERAS									
Con ruedas				3 0	cajones	c a	ajón+ irchivo		
41 x 53 x 56		R	lef.	7:	22005	7	722006		
		P.	V.P.		154		150		
		Peso/Vo	ol./Bultos	23,5	5/0,123/2	21,	5/0,123/2		
						2	-aiones		
<u> </u>	Compactos altura mesa			2 0	archivos	+	cajones archivo	4 0	ajones
44 x 60 x 74			lef.		22602		222603		
			V.P.		282		301		318
		Peso/Vo	ol./Bultos	42/	/0,146/1	44	/0,146/1	_45	5/0,146/1
				2 0	archivos	2 (	cajones archivo	4,	raiones
44 x 80 x 74		P	lef.		22802		222803		•
			V.P.		299		316		
			ol./Bultos		<b>/</b> 0,187/1		7/0,187/1		
		1 030/ 11	31.7 201103	73/	0,107/1	7/	70,107/1		70,107/1
Apoyo mesa				2 0	archivos	2 (	cajones archivo	4 (	ajones
44 x 60 x 71		R	lef.	2	22612		222613		222614
		P.	V.P.		253		272		289
		Peso/Vo	ol./Bultos	41	/0,146/1	43	3/0,146/1	44	./0,146/1
				2 0	archivos	2 (	cajones archivo	4 (	ajones
44 x 80 x 71		R	lef.	2	22812		222813	2	222814
		P.	V.P.		270		287	4 cajones 222604 318 45/0,146/1 4 cajones 222804 333 48/0,187/1 4 cajones 222614	
		Peso/Vo	ol./Bultos	44,	/0,187/1	46	/0,187/1	47	'/0,187/1

1/0,005/2

2,5/0,020/2

0,5/0,003/1

2/0,020/2

# TARIFA45

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

PORTA CPU 5			
<b>Prolongación a mesa</b> r	melamina	60	80
	Ref.	228601	228801
	P.V.P.	111	136
	Peso/Vol./Bultos	19/0,100/1	21/0,110/1
1 estante 29 x 60/80 x 74			
Bajo mesa		melamina	mixto
	Ref.	728600	728060
	P.V.P.	105	150
Sin estante	Peso/Vol./Bultos	17/0,090/1	16/0,089/1
29 x 53 x 60			
Apoyo a mesa melamina	a	60	80
	Ref.	228611	228811
	P.V.P.	99	125
1	Peso/Vol./Bultos	18/0,099/1	20/0,100/1
1 estante 29 x 60/80 x 71			

BIOMBOS INDEPENDI	INTES						
Melamina		80 x 115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x160	100 x 160
80 100	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
80 100	Ref.	718112	708112	718142	708142	718162	708162
	P.V.P.	188	202	206	222	228	241
80 80	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
30 // // 30	Ref.	718113	708113	718143	708143	718163	708163
80 100	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)

Azúl (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: ÚNE 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./m<sup>3</sup>

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.

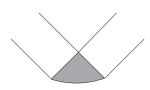
Pintura epoxi, niveladores.

MESAS DE TRABAJO			4.40	4.40	400	400	00 00
Recta	_	180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	300028	300027	300026	300025	300024	300022
74	P.V.P.	230	213	202	190	152	152
	Peso/Vol./Bultos	60/0,118/2	55/0,108/2	50/0,099/2	45/0,089/2	35/0,060/2	35/0,060/2
Arco		180	160	140	120	100 x 57 sin radio	80 x 80 sin radio
95	Ref.	300018	300017	300016	300015	300014	300012
	P.V.P.	268	252	234	223	152	152
74	Peso/Vol./Bultos	62/0,120/2	57/0,110/2	52/0,105/2	47/0,095/2	35/0,060/2	35/0,060/2
MESAS DE TRABAJO	con frontis met	álico					
Recta		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	301028	301027	301026	301025	301024	301022
	P.V.P.	287	270	251	239	193	193
74	Peso/Vol./Bultos	60/0,118/3	55/0,108/3	50/0,099/3	45/0,089/3	35/0,060/3	35/0,060/3
Arco		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80 sin radio
80	Ref.	301018	301017	301016	301015	301014	301012
95	P.V.P.	325	309	284	272	193	193
74	Peso/Vol./Bultos	62/0,120/3	57/0,110/3	52/0,105/3	47/0,095/3	35/0,060/3	35/0,060/3
4				· · ·	,		
ALA AUXILIAR							
Con frontis de melami	na	Izq. Recta	Der. Recta	Izq. Arco	Der. Arco		
100 57	Ref.	300223	300123	300213	300113		
100 57	P.V.P.	126	126	126	126		
74	Peso/Vol./Bultos	33/0,050/3	33/0,050/3	33/0,050/3	33/0,050/3	1	
	, ,					-	
Con frontis metálico		Izq. Recta	Der. Recta	Izq. Arco	Der. Arco	-	
100 🧢 57	Ref.	301223	301123	301213	301113		
	P.V.P.	183	183	183	183	1	
74	Peso/Vol./Bultos	33/0,050/4	33/0,050/4	33/0,050/4	33/0,050/4	-	
J	21.3, 12.1, 23.130	, -, -,	22, 3,330, 1	22, 3,333, 1	22, 3,330, 1	-	
MESAS PIANO con fro	ontis de melan	nina					
Sin buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	332180	332160	331180	331160		
,55				288	265	-	
80	D\/D	.,000					
80	P.V.P. Peso/Vol./Bultos	<b>288</b> 61/0,120/2	<b>265</b> 56/0,110/2	61/0,120/2	56/0,110/2	-	

						_	
Con buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	332182	332162	331182	331162		
80	P.V.P.	243	220	243	220		
	Peso/Vol./Bultos	56/0,110/2	51/0,100/2	56/0,110/2	51/0,100/2		
MESAS PIANO con f	rontis metálico						
Sin buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	332181	332161	331181	331161		
80	P.V.P.	345	322	345	322		
	Peso/Vol./Bultos	61/0,120/3	56/0,110/3	61/0,120/3	56/0,110/3		
Con buck		Izq.180	Izq.160	Der.180	Der.160		
100	Ref.	332183	332163	331183	331163		
80	P.V.P.	300	277	300	277		
	Peso/Vol./Bultos	56/0,110/3	51/0,100/3	56/0,110/3	51/0,100/3		
James de la companya del companya de la companya del companya de la companya de l							
MESAS COMPACTAS	con frontis de m	elamina					
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	349229	349228	349227	349219	349218	349217
80 (60)	P.V.P.	372	364	352	372	364	352
	Peso/Vol./Bultos	72/0,210/3	70/0,200/3	69/0,190/3	72/0,210/3	70/0,200/3	69/0,190/3
	Ref. para lado de 60	346229	346228	346227	346219	346218	346217
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	343229	343228	343227	343219	343218	343217
80 (60)	P.V.P.	327	318	306	327	318	306
	Peso/Vol./Bultos	67/0,180/3	64/0,170/3	63/0,160/3	67/0,180/3	64/0,170/3	63/0,160/
- Joseph	Ref. para lado de 60	340229	340228	340227	340219	340218	340217
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	349629	349628	349627	349619	349618	349617
80 (60) 60	P.V.P.	398	390	378	398	390	378
	Peso/Vol./Bultos	75/0,230/3	73/0,220/3	72/0,210/3	75/0,230/3	73/0,220/3	72/0,210/
	Ref. para lado de 60	346629	346628	346627	346619	346618	346617
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	343629	343628	343627	343619	343618	343617
80 (60) 60	P.V.P.	353	345	333	353	345	333
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3

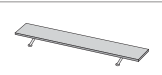
Con buck en el ala		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	355629	355628	355627	355619	355618	355617
80 (60)	P.V.P.	353	345	333	353	345	333
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3	70/0,200/3	67/0,190/3	66/0,180/3
	Ref. para lado de 60	351629	351628	351627	351619	351618	351617
MESAS COMPACTAS c	on frontis meté	ilico					
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	350229	350228	350227	350219	350218	350217
80 (60)	P.V.P.	478	470	458	478	470	458
	Peso/Vol./Bultos	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,190/5	72/0,210/5	70/0,200/5	69/0,190/5
	Ref. para lado de 60	347229	347228	347227	347219	347218	347217
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
120	Ref.	344229	344228	344227	344219	344218	344217
80 (60)	P.V.P.	433	425	413	433	425	413
	Peso/Vol./Bultos	67/0,180/5	64/0,170/5	63/0,160/5	67/0,180/5	64/0,170/5	63/0,160/5
- Joseph	Ref. para lado de 60	341229	341228	341227	341219	341218	341217
Sin buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	350629	350628	350627	350619	350618	350617
80 (60)	P.V.P.	505	497	485	505	497	485
	Peso/Vol./Bultos	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210/5	75/0,230/5	73/0,220/5	72/0,210/5
	Ref. para lado de 60	347629	347628	347627	347619	347618	347617
Con buck		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	344629	344628	344627	344619	344618	344617
80 (60)	P.V.P.	460	451	440	460	451	440
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5	70/0,200/5	67/0,190/5	66/0,180/5
- Jacob	Ref. para lado de 60	341629	341628	341627	341619	341618	341617
Con buck en el ala		Izq. 200	Izq. 180	Izq. 160	Der. 200	Der. 180	Der. 160
160	Ref.	356629	356628	356627	356619	356618	356617
80 (60) 60	P.V.P.	460	451	440	460	451	440
	Peso/Vol./Bultos	70/0,200/4	67/0,190/4	66/0,180/4	70/0,200/4	67/0,190/4	66/0,180/4
	Ref. para lado de 60	352629	352628	352627	352619	352618	352617
CANALETA DE ELECTRI	FICACIÓN HOR	RIZONTAL					
		200	180	160	140	120	100
	Ref.	39920099	39918099	39916099	39914099	39912099	39910099
=00000000	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
						•	

#### ÁNGULOS DE UNIÓN



Simétrico	80x80-90°	Asimétrico	80x57-90°
Ref.	308002		308012
P.V.P.	79		79
Peso/Vol./Bultos	8,5/0,050/1		8/0,035/1

TAPA MOSTRADOR	con apoyos
----------------	------------



	200	180	160	140	120	100
Ref.	704200	704180	704160	704140	704120	704100
P.V.P.	320	313	305	298	291	284
Peso/Vol./Bultos	7/0,025/3	6,5/0,023/3	6/0,020/3	5,5/0,019/3	5/0,018/3	4,5/0,017/3

#### PORTA CPU'S



Recta

melamina	60	80
Ref.	328601	328801
P.V.P.	111	136
Peso/Vol./Bultos	19/0,100/1	21/0,110/1

#### Bajo mesa



Ref.	728600	728060
P.V.P.	105	150
Peso/Vol./Bultos	17/0,090/1	16/0,089/1

melamina

mixto

#### Apoyo a mesa melamin



10	a	60	80
	Ref.	328611	328811
	P.V.P.	99	125
	Peso/Vol./Bultos	18/0,099/1	20/0,100/1

#### ACCESORIOS MESAS

Bandeja teclado extensible melamina

57 x 40 x	7

Ref.	701006
P.V.P.	71
Peso/Vol./Bultos	7/0,008/1

7	_
	55

Tapeta pasacables instalada en tapa

Ref.	70100999
P.V.P.	12
Peso/Vol./Bultos	-/-/1

#### Bandeja portalápices



Ref.	70200799
P.V.P.	5
Peso/Vol./Bultos	0,1/0,002/1

7	_
	$\sim$ $^{\prime}$

Tapeta pasacables sin instalar en tapa					
	Ref.	TAPETA			
7 7	P.V.P.	4			
	Peso/Vol./Bultos	-/-/1			

**Mixtos cristal** 

// // 30

80

30

100

Ref.

P.V.P.

Peso/Vol./Bultos

718113

241

27/0,090/1

TERMINA	ALES Y S	EPAR/	ADORES					
				200	180	160	120	
			Ref.	304009	304008	304007	304005	
			P.V.P.	66	65	63	62	
		-	Peso/Vol./Bultos	4,5/0,020/2	4/0,020/2	3,5/0,020/2	2,5/0,015/2	
60				120	125	160	165	
80			Ref.	307120	307125	307160	307165	
			P.V.P.	180	180	195	195	
			Peso/Vol./Bultos	12/0,040/2	12/0,040/2	16/0,060/2	16/0,060/2	
				80	60			
45			Ref.	307081	307061			
			P.V.P.	141	126			
A Company			Peso/Vol./Bultos	8/0,040/2	7/0,030/2			
				106x80				
			Ref.	707080				
80			P.V.P.	318				
7			Peso/Vol./Bultos	45/0,140/3				
				50x35				
			Ref.	70000100				
			P.V.P.	78				
			Peso/Vol./Bultos	5/0,020/1				
BIOMBC		PENDI	ENTES					
Melamii	na				100 x 115			
80	100		Ref.	718111	708111	718141	708141	718161
			P.V.P.	156	167	175	186	193
			Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,210/1
		<u> </u>						
Mixtos r	melamir	na 		80 x 115			100 x 140	
80	100		Ref.	718112	708112	718142	708142	718162
			P.V.P.	188	202	206	222	228
80	0	80	Peso/Vol./Bultos	26/0,090/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,210/1

718143

259

37/0,180/1

708143

291

39/0,190/1

80 x 115 100 x 115 80 x 140 100 x 140

708113

272

31/0,120/1

708163

311

41/0,220/1

80 x160 100 x 160

718163

277

40/0,210/1

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 × 60 × 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
		2 archivos	2 cajones + archivo	4 cajones
44 x 80 x 74	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
	1.01.		022010	
	P.V.P.	253	272	289
				<b>289</b> 44/0,146/1
	P.V.P.	253	<b>272</b> 43/0,146/1	
	P.V.P.	253	272	
44 x 80 x 71	P.V.P.	<b>253</b> 41/0,146/1	<b>272</b> 43/0,146/1	44/0,146/1
44 x 80 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos	253 41/0,146/1 2 archivos	272 43/0,146/1 2 cajones + archivo	44/0,146/1 4 cajones
44 x 80 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref.	253 41/0,146/1 2 archivos 322812	272 43/0,146/1 2 cajones + archivo 322813	44/0,146/1 4 cajones 322814
44 x 80 x 71	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	253 41/0,146/1 2 archivos 322812 270 44/0,187/1	272 43/0,146/1 2 cajones + archivo 322813 287 46/0,187/1	44/0,146/1 4 cajones 322814 304
Apoyo soporte	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	253 41/0,146/1 2 archivos 322812 270	272 43/0,146/1 2 cajones + archivo 322813 287	44/0,146/1 4 cajones 322814 304
	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P.	253 41/0,146/1 2 archivos 322812 270 44/0,187/1	272 43/0,146/1 2 cajones + archivo 322813 287 46/0,187/1	44/0,146/1 4 cajones 322814 304
Apoyo soporte  44 x 60 x 58,5	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos	253 41/0,146/1  2 archivos 322812 270 44/0,187/1  3 cajones	272 43/0,146/1  2 cajones + archivo 322813 287 46/0,187/1  cajón+archivo	44/0,146/1 4 cajones 322814 304
Apoyo soporte  44 x 60 x 58,5	P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref. P.V.P. Peso/Vol./Bultos  Ref.	253 41/0,146/1 2 archivos 322812 270 44/0,187/1 3 cajones 322623	272 43/0,146/1  2 cajones + archivo 322813 287 46/0,187/1  cajon+archivo 322622	44/0,146/1 4 cajones 322814 304

#### **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.

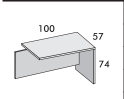
Densidad: UNE 56709. 650 kg./m<sup>3</sup>

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.

Élementos 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.

MESAS DE TRABAJO	on frontis de i	melamina					
Recta		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80
80	Ref.	700028	700027	700026	700025	700024	700022
74	P.V.P.	163	153	150	144	107	107
	Peso/Vol./Bultos	55/0,141/2	51/0,130/2	47/0,105/2	43/0,097/2	33/0,080/1	30/0,070/2
Arco		180	160	140	120	100 x 57	80 x 80 sin radio
95 80 74	Ref.	700018	700017	700016	700015	700014	700012
	P.V.P.	203	191	184	176	107	107
	Peso/Vol./Bultos	57/0,151/2	53/0,140/2	49/0,115/2	45/0,107/2	33/0,080/1	30/0,070/2



ALA AUXILIA	\R		
		Recta	Arco sin radio
57	Ref.	700023	700013
74	P.V.P.	94	94
	Peso/Vol./Bultos	32/0,066/1	32/0,066/1



MESA TELÉFONO								
63 ~ 43		Recta	Arco sin radio					
63 43	Ref.	700021	700011					
74	P.V.P.	80	80					
	Peso/Vol./Bultos	17/0,051/1	17/0,051/1					
W								

#### ÁNGULOS DE UNIÓN



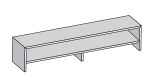
Simétrico	80x80-90°	Asimétrico	80x57-90°
Ref.	708002		708012
P.V.P.	79		79
Peso/Vol./Bultos	8,5/0,050/1		8/0,035/1

#### TAPA MOSTRADOR con apoyos

	180	160	140	120	100
Ref.	704180	704160	704140	704120	704100
P.V.P.	313	305	298	291	284
Peso/Vol./Bultos	6,5/0,023/3	6/0,020/3	5,5/0,019/3	5/0,018/3	4,5/0,071/3

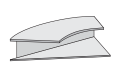
#### **MOSTRADOR**

Recta



	180	160	140	120	100
Ref.	704018	704017	704016	704015	704014
P.V.P.	105	99	95	87	85
Peso/Vol./Bultos	23/0,062/1	21/0.054/1	18 3/0 040/1	17,5/0,043/1	16/0,037/1
1 030/ 401./ 001103	23/0,002/1	21/0,034/1	10,3/0,047/1	17,3/0,043/1	10/0,037/1

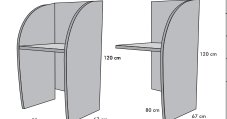
#### **ÁNGULOS DE MOSTRADOR**



Simétrico	80x80-90°	Asimétrico	80x58-90°
Ref.	704002		704012
P.V.P.	196		196
Peso/Vol./Bultos	14/0,100/2		13/0,095/2

ACCESORIOS MES	AS										
Bandeja teclado e	extensible mela	mina			Tapeta po	asacables i	nstalad	a en ta	ра		
57 x 40 x 7	Ref.		701	006				Ref.		7010099	9
	P.V.F	,		1	7 7			P.V.P.		12	
	Peso/Vol./		7/0,0				Peso,	/Vol./Bu	ltos	-/-/1	)
			7,0,0	700/ 1							
Bandeja portaláp	oices				Tapeta po	sacables	sin insta				
34,5 x 24,5 x 3	Ref.		7020	0799	7 _			Ref.		TAPETA	
	P.V.F	?		5				P.V.P.		4	_
	Peso/Vol./	Bultos	0,1/0	,002/1			Peso/	Vol./Bu	Itos	-/-/1	_
PORTA CPU'S											
Prolongación a meso	nelamina	80		Bajo m	iesa			mela	mina	mixto	
	Ref.	7288	01			Ref.		728	600	728060	
	P.V.P.	136	5			P.V.P		10	)5	150	
1 estante	Peso/Vol./Bultos	21/0,11	10/1		Sin estante	Peso/Vol./	/Bultos 17/0		090/1	16/0,089/	,089/1
29 x 80 x 74					<sup>1</sup> 29 x 53 x 60						
CAJONERAS					2	caión+					
Con ruedas					3 cajones	cajón+ archivo					
4	1 x 53 x 56			Ref.	722005	722006					
				P.V.P.	154	150					)
			Pes	so/Vol./Bultos	23,5/0,123/2	21,5/0,123/2					)
Suspendidos					Archivo	2 cajones	3 cajo	ones	Cajó arch	n+ ivo	
				Ref.	722001	722002	7220	003	722	004	
				P.V.P.	96	104	12	.9	12	3	
			Pes	so/Vol./Bultos	14/0,072/1	15,5/0,072/1	20,5/0,	,106/1	20,5/0	,106/1	
BIOMBOS INDEPENDIE	ENTES										
Melamina		80 x 1	115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x	160	100 x	160	
80 100	Ref.	7181	11	708111	718141	708141	718	161	708	161	
	P.V.P.	156		167	175	186	193 20		20	6	
	Peso/Vol./Bultos	26/0,09	90/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,2	210/1	39/0,2	20/1	
Mixtos melamina		80 x 115		100 x 115		100 x 140	80 x				
80 100	Ref.	718112		708112	718142	708142	718		708162		
	P.V.P.	188		202	206	222	22	8	241		
80 80	Peso/Vol./Bultos	26/0,0	90/1	30/0,120/1	36/0,180/1	37/0,190/1	38/0,2	210/1	39/0,2	20/1	
Mixtos cristal		80 x <sup>2</sup>	115	100 x 115	80 x 140	100 x 140	80 x	160	100 x	160	
30 // // 30	Ref.	7181		708113	718143	708143	718		708		
80 100	P.V.P.	24		272	259	291	27		31		
	Peso/Vol./Bultos	27/0,0		31/0,120/1	37/0,180/1	39/0,190/1	40/0,2		41/0,2		
	200, 200, 200,	27,0,070/1		31,3,120,1	37, 3, 100, 1	37,3,170,1	10,0,2	-10/1	11/0,2	20/ 1	

RECEPCIÓN					
Recto		206	186	166	146
	Ref.	704320	704328	704327	704326
	P.V.P.	480	445	435	425
	Peso/Vol./Bultos	85/0,30/3	75/0,25/3	70/0,22/3	65/0,20/3
Esquina	Fondo 120	206	186	166	146
	Ref. Dcha.	704520	704528	704527	704526
	Ref. Izq.	704510	704518	704517	704516
	P.V.P.	700	650	635	620
	Peso/Vol./Bultos	160/0,75/4	140/0,70/4	130/0,65/4	120/0,60/4
	Fondo 140	206	186	166	146
	Ref. Dcha.	704620	704628	704627	704626
	Ref. Izq.	704610	704618	704617	704616
	P.V.P.	710	660	645	630
	Peso/Vol./Bultos	165/0,70/4	145/0,65/4	135/0,60/4	125/0,55/4
	Fondo 160	206	186	166	146
	Ref. Dcha.	704720	704728	704727	704726
	Ref. Izq.	704710	704718	704717	704716
	P.V.P.	720	670	655	640
	Peso/Vol./Bultos	170/0,65/4	150/0,60/4	140/0,55/4	130/0,50/4
Extensión Central		206	186	166	146
-7.101011 101111111	Ref. Dcha.	704420	704428	704427	704426
	Ref. Izq.	704410	704418	704417	704416
	P.V.P.	480	445	435	425
	Peso/Vol./Bultos	85/0,30/3	75/0,25/3	70/0,22/3	65/0,20/3
		. ,,-	, ,,	. ,,	, ,,
CALL CENTER					



	Sencillo	Extensión
Ref.	712880	712881
P.V.P.	175	150
Peso/Vol./Bultos	47/0,09/3	40/0,07/3