Mesa Plegable



Mesa Abatible y Acoplable



Ver página 16

Arco Caballete





Línea Arco





Patas estructurales en caño de 70 x 30 x 1,6 mm de espesor
Travesaños de vinculación en caño de 40 x 20 x 1,2 mm de espesor.
Vinculación de los travesaños y caños central a las patas por medio de insertos con rosca.
Bandejas pasa cables en chapa doble decapada de 0,9 mm de espesor
Cajas con tapas volcables y perforaciones para 2 o 3 marcos y tomas en chapa de hierro de 0,9 mm de espesor marco perimetral en ángulo de hierro de 19 x 3 mm de espesor.
Pintura poliéster en polvo horneada previo proceso de desengrase y fosfatizacion.
Color a elección, según nuestro muestrario de colores.

Línea Arco Simple Abierta y Cerrada

Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Largo	Alto
	10	Pata simple abierta, caño en 70 x 30	800		725
\ \	11	Pata intermedia simple abierta, caño en 70 x 30			725
	12	Pata intermedia unitaria, caño en 70 x 30			
1	13	Pata simple pedestal derecha	800		725
1	14	Pata simple pedestal izquierda	800		125
1	15	Pata pedestal	500		125
	16	Pata simple cerrada, caño en 70 x 30	800		725
	17	Pata intermedia cerrada, caño en 70 x 30			725
T	18	Extensión simple abierta (incluye travesaño)	500	1000 (libre)	725
	19	Extensión simple cerrada (incluye travesaño)	500	1000 (libre)	725

Línea Zeus Simple

Imagen	Art. Nº	Descripción	Ancho	Alto
	20	Pata terminal estructural en caño 60 x 60	600 a 800	725

Indicar medidas de tapas a utilizar

Ver Accesorios (página 9)

Ver Travesaños, Bandejas y Bandejas con Porta tomas (pagina 6 - 7)

Línea Arco Doble Abierta y Cerrada

Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Alto
	21		1200	725
	22	Pata doble abierta, caño en 70 x 30	1400	725
	23		1600	725
'	24	Pata intermedia doble abierta, caño en 70 x 30		725
	25	Pata intermedia unitaria, caño en 70 x 30		
	26		1200	125
		Pata doble pedestal	1400	125
			1600	125
•	27	Pata intermedia doble pedestal		125
	28		1200	725
	29	Pata doble cerrada, caño en 70 x 30	1400	725
	30		1600	725
	31	Pata intermedia doble cerrada, caño en 70 x 30		725

Línea Zeus Doble

Imagen	Art. Nº	Descripción	Ancho	Alto
1	32			725
	33	Pata terminal estructural en caño 60 x 60	1400	725
	34		1600	725
	35	Pata intermedia estructural en caño 60 x 60	800	725

Indicar medidas de tapas a utilizar

Ver Accesorios (página 9)

Ver Travesaños, Bandejas y Bandejas con Porta tomas (pagina 6 - 7)



Línea Arco Caballete Simple

Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Largo	Alto
	36	Pata simple, caño en 70 x 30	600 a 900		725
	37	Pata intermedia simple, caño en 70 x 30			725
	38	Pata simple pedestal derecha	600 a		725
39	39	Pata simple pedestal izquierda	900		125
	40	Pata pedestal			125
	41	Extensión simple abierta para tapa (incluye travesaños)	500	1000 (libre)	725

Línea Arco Caballete Doble

Imagen	Imagen Art. N° Descripción		Ancho	Alto
	42		1200	725
	43	Pata doble, caño en 70 x 30, para tapa de	1400	725
	44		1600	725
	45	Pata intermedia doble, caño en 70 x 30		725
	46		1200	125
	47	Pata doble pedestal, para tapa de	1400	125
	48		1600	125
	49	Pata intermedia doble pedestal		125

Indicar medidas de tapas a utilizar Ver Accesorios (página 9) Ver Travesaños, Bandejas y Bandejas con Porta tomas (pagina 6 - 7)

Travesaños

Imagen	Art. N°	Descripción	Largo
	50		1200
	51		1400
	52	Travesaño de unión caño 40 x 20, para	1600
	53		1800
	54		2000

Bandejas Pasacable Simple y Doble

Imagen	Art. N°	Descripción	Largo
	55		1000
1	56		1200
	57	Bandeja pasacable simple para	1400
	58		1600
	59		1800
	60		1000
1	61		1200
	62	Bandeja pascable doble para	1400
	63		1600
	64		1800
No.	65		1200
	66	Bandeja pasacable simple para	1400
-}	67	banacja pasacabie simple para	1600
	68		1800
44	69		1200
	70		1400
	71	Bandeja pasacable doble para	1600
	72		1800

Bandeja Pasacable Simple y Doble Con Porta Tomas

Imagen	Art. N°	Descripción	Largo
	73		1000
	74		1200
	75	Bandeja pasacable simple con 3 porta tomas dobles	1400
	76	tomas dobies	1600
	77		1800
1	78 79 80	Bandeja pasacable doble con 6 porta tomas dobles	1000
			1200
			1400
	81		1600
	82		1800

Línea Arco Estrella a 120°



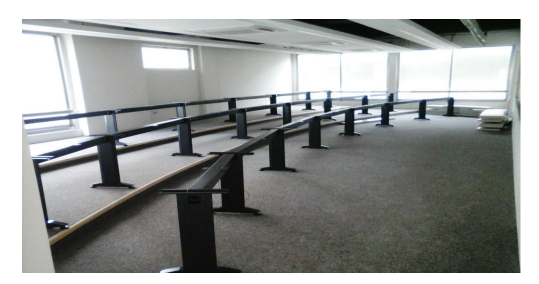
Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Alto
	83	Pata doble abierta en caño 70 x 30		725
1	84	Pata intermedia en caño 70 x 30	1200	
	85	Travesaño para estrella a 120°		
	86	Columna triangular para soporte de tapas y cableado		725

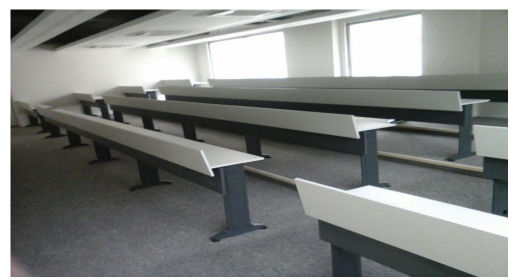
Ver Accesorios (página 9)

Accesorios

Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Largo	Alto	
	87	Caja con tapa volcable de 2 tomas	Cavidad a fabricar 290 x 120			
E	88	Caja con tapa volcable de 2 tomas dobles		Cavidad a fabricar 290 x 250		
	89	Caja con tapa volcable de 3 tomas		dad a fab 390 x 120		
E	90	Caja con tapa volcable de 3 tomas dobles		dad a fab 390 x 250		
	91	Marco y tapa volcable en chapa DD para 2 tomas		dad a fab 290 x 120		
	92	Marco y tapa volcable en chapa DD para 3 tomas		dad a fab 390 x 120		
	93	Soporte inferior de 2 tomas	Cavidad a fabric 290 x 120			
	94	Soporte inferior de 3 tomas	Cavidad a fabricar 390 x 120			
	95	Soporte para cablecanal plástico de 100 x 50 mm		El par		
11111	96	Columna pasacable	150	50	725	
	97	Porta CPU	Regula 120 a	able de a 180	550	
	98	Descansa Pie	400 x 300 x 80 de alt		de alto	
B B	99	Soporte inferior para panel divisor (indicar espesor de panel a utilizar)	EI	El par		
	100	Soporte en "U" para panel divisor (indicar espesor de panel a utilizar)	EI	par		

Línea Epsilon







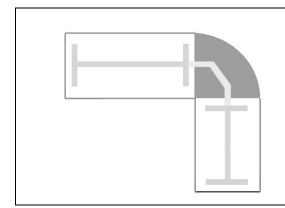
Sistema de estructuras metálicas componibles por medio de enganche a presión (sin necesidad de tornillos), para la fabricación de puestos de trabajo diversos.

Travesaños compatibles con todas las patas y preparados para cableado.

Patas con cachas extraíbles para armado de ángulos y/o continuidad entre ellas para cableado. Pintura poliéster en polvo horneada previo proceso de desengrase y fosfatizacion. Color a elección, según nuestro muestrario de colores.



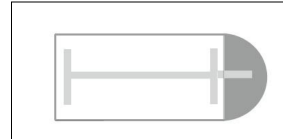
Algunas opciones de armado



OPCION 1

Se utilizan:

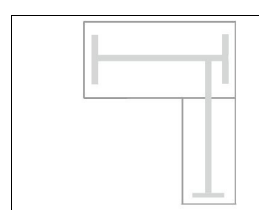
- 4 Artículos Nº
- 2 Travesaños
- 1 Unión de Ángulo a 90º



OPCION 2

Se utilizan:

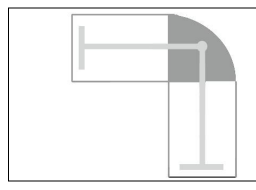
- 2 Artículos N⁰
- 1 Mensula para tapa semicircular
- 1 Travesaño



OPCION 3

Se utilizan:

- 2 Laterales de 650 mm de ancho
- 1 Lateral de 450 mm de ancho
- 2 Travesaños
- 1 Adaptador para extensión
- 1 Soporte unión de tapas



OPCION 4

Se utilizan:

- 2 Artículos Nº
- 1 Columna con conexión 4 lados
- 2 Travesaños
- 2 Soporte unión de tapas



Línea Confort

Imagen	Art Nº	Descripción	Ancho	Alto
	101	Lateral Epsilon Con regatón regulable	650	725
	102	Lateral Epsilon Con regatón regulable	450	725
	103	Adaptador para extensión (sirve para izquierda y derecha)		
			Largo	Para Placa de
	104	Travesaño	800	1000
V	105	Travesaño	1000	1200
2	106	Travesaño	1200	1400
	107	Travesaño	1500	1700
	108	Travesaño	1800	2000
	109	Travesaño Extensible	De 1000 a 1700	
	110	Pata Sigma 60 mm de diámetro con rebaje a 50 mm	725 con regatón regulable	
	111	Pata de 50 mm de diámetro	725 con regatón regulable	

Imagen	Art Nº	Descripción		Alto
	112	Pata TAF Caño 80x80 Con regatón regulable		725
	113	Pata TAF corta para cajonera pedestal Caño 80x80		100
	114	Pata Lamda cuadrada con buña cromada Caño 70x70 Con regatón regulable		725
	115	Pata Lamda cuadrada con buña cromada corta Caño 70x70		100
	116	Ancho		Alto
		Pata Delta, mano derecha Caño 60 x 20		
	117	Pata Delta, mano izquierda Caño 60 x 20 Con regatón regulable	800	725
	118	Pata Delta, para extensión 18 Caño 60 x 20 500 Con regatón regulable		725

Línea Gama y Estructuras

Imagen	Art Nº	Descripción	Ancho	Largo
	119	Pata Gama Larga	500	725
	120	Pata Gama Corta	350	725
	121	Soporte Gama cajonera	500	190
	122	pedestal	350	190
	123	Estructura pata larga Gama (no incluye artículo 119)	500	1235
	124	Estructura pata larga Gama (no incluye artículo 119)	500	1530
	125	Estructura pata larga Gama (no incluye artículo 119)	500	1830
800 um 1260 - 2400 um	126	Estructura pata corta Gama (no incluye artículo 120)	800	1800
	127	Estructura pata corta Gama (no incluye artículo 120)	800	2400

Base Plato

Imagen	Art No	Descripción	Diámetro	Espesor
	128	Base Plato	400	3/16" 5 mm
Para todas en común: Columna central 4" = 100 mm Base superior de 420 x 420 mm, formada por 4 mensulas de 1,6 mm de espesor	129	Base Plato	500	3/16" 5 mm
	130	Base Plato	600	3/16" 5 mm
Altura total 725 mm	131	Base Plato	400	1/4" 6,35 mm
	132	Base Plato	500	1/4" 6,35 mm
	133	Base Plato	600	1/4" 6,35 mm
	134	Base Plato	400	5/16" 8 mm
	135	Base Plato	500	5/16" 8 mm
	136	Base Plato	600	5/16" 8 mm

Línea Prisma

Imagen	Art. N°	Descripción	Ancho	Alto
	137	Construida en caño de 70 x 30 x 1,6 Para vidrio o melamina Pintada Valor por unidad	De 600 a 800	725

Estructura para Mesa Abatible y acoplable



Art. N°	Descripción	Ancho	Largo	Alto
138	Estructura rebatible, con 4 ruedas de 80 mm de diámetro y banda de protección para pisos, 2 de estas ruedas con freno. Con amortiguador y traba de seguridad	530 mm en superior 550 mm en inferior	900 mm en superior 1150 mm en inferior	725

Estructura para Mesa Plegable



Art. N°	Descripción	Ancho	Largo	Alto
139	Estructura plegable con regatón fijo, caño de 19 mm (Conjunto 2 patas)	600 mm		725

Condiciones de venta

Con valor o e-Cheq a 15 días fecha de factura