



iS
ISMOBEL

DELFOS
COLECTIVIDADES

Designed by
ISMOBEL

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Sobres de mesa fabricados en tablero laminado de 25mm. de espesor. Cantos rectos termofusionados de PVC de 2mm. de espesor.

Altura de mesa 735mm., regulable mediante niveladores antideslizantes de 50mm. de diámetro que permiten la regulación de 25mm. en altura.

Estructura monoviga compuesta por un juego de pórticos y viga central.

Patas terminales, en forma de U invertida, fabricadas en tubo cuadrado de acero 50x50x2 mm de espesor y travesaño de sección rectangular de 40x25x2 mm laminado en frío. Superficie recubierta con pintura epoxi de 100 micras color blanco (disponible en otros acabados bajo petición).

Patas intermedias o de continuidad retranqueadas 30cm. para facilitar el trabajo en esa zona.

Viga soporte en tubo de acero de sección rectangular de 40x30x2mm laminada en frío con recubrimiento de pintura epoxi de 100 micras. Unión de viga y pórtico mediante pieza de acero plegada que facilita el montaje y aporta al encuentro una estética más cuidada.

INSTRUCCIONES DE PEDIDO

Para realizar el pedido se deberán sustituir los símbolos de la referencia siguiendo las siguientes instrucciones:

L ● 180

“ L “ : se refiere a la serie Delfos

“ ● “ : se refiere al acabado de los elementos de melamina. Puede fabricarse en los siguientes colores:

H-haya E-cerezo G-gris R-roble F-grafito S-blanco T-teka O-baco C-arce

Además de en estos colores, los elementos verticales como frentes de cajoneras y puertas de armarios podrán fabricarse también en los siguientes acabados:

Z – azul V - verde pistacho J- naranja L- aluminio Y-amarillo W- negro X - rojo

“ 180 “ : indica la referencia del artículo

Las patas y los elementos metálicos se servirán únicamente en color BLANCO.

EJEMPLOS:

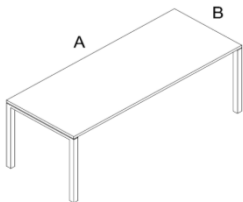
1) L-R-160:

Mesa recta 160x80 color roble con pata metálica color blanco.

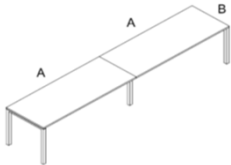
2) L-H-BP1816:

Mesa progresión Bench 180x160 en color haya y patas metálicas blancas.

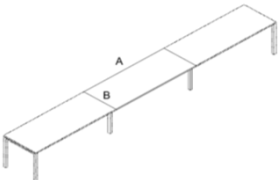
SERIE DELFOS

A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
	180x80	L●180	44	3	0,15
	160x80	L●160	40	3	0,14
	140x80	L●140	37	3	0,13
	120x80	L●120	33	3	0,12

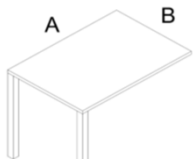
MESA RECTA FONDO 80 CM.

	180x80	L●180L	80	6	0,28
	160x80	L●160L	72	6	0,26
	140x80	L●140L	66	6	0,24
	120x80	L●120L	58	6	0,22

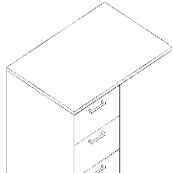
MESA DOBLE LINEAL FONDO 80 CM.
PATA INTERMEDIA REMETIDA

	180x80	L●180P	36	9	0,13
	160x80	L●160P	32	9	0,12
	140x80	L●140P	29	9	0,11
	120x80	L●120P	25	9	0,10

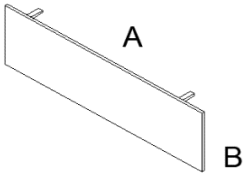
MESA PROGRESIÓN LINEAL FONDO 80 CM.
PATA INTERMEDIA REMETIDA

	120x60	L●120A	22	2	0,08
	100x60	L●100A	20	2	0,07
	80x60	L●80A	18	2	0,06

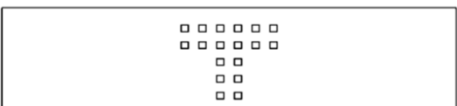
ALA DE MESA FONDO 60 CM.

	100x60	L●100A4C▲	46	2	0,25
	100x60	L●100A3C▲	44	2	0,25
	100x60	L●100A3B▲	44	2	0,25

MODULO ALA RECTANGULAR

	160x40	L●180FAL	11	1	0,05
	140x40	L●160FAL	10	1	0,04
	120x40	L●140FAL	9	1	0,04
	100x40	L●120FAL	8	1	0,03

FALDÓN MESA

	130x30	L FAG	7	1	0,09
		Para medidas de 180 y 160 cm.			
	90x30	L FAP	6	1	0,07
		Para medidas de 140 y 120 cm.			

FALDÓN METÁLICO

MESAS BENCH FONDO 160 CM.

A x B

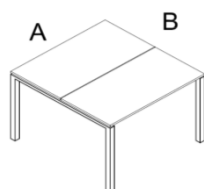
REFERENCIA

P.V.P.(€)

KG.

BUL.

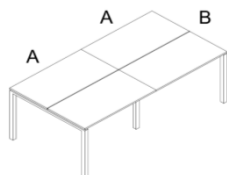
M³



180x160	L•BS1816	81	4/5	0,27
160x160	L•BS1616	74	4/5	0,26
140x160	L•BS1416	67	4/5	0,25
120x160	L•BS1216	60	4/5	0,24

MESA BENCH FONDO 160 CM.

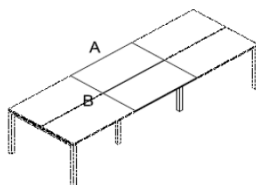
Posibilidad de 1 tablero de fondo 160 cm ó 2 de fondo 80 cm.



180x160	L•BD1816	157	6/8	0,47
160x160	L•BD1616	143	6/8	0,45
140x160	L•BD1416	129	6/8	0,43
120x160	L•BD1216	115	6/8	0,41

MESA BENCH DOBLE FONDO 160 CM.
PATA INTERMEDIA REMETIDA

Posibilidad de 1 tablero de fondo 160 cm ó 2 de fondo 80 cm.



180x160	L•BP1816	76	4/5	0,20
160x160	L•BP1616	69	4/5	0,19
140x160	L•BP1416	62	4/5	0,18
120x160	L•BP1216	55	4/5	0,17

MESA PROGRESIÓN BENCH FONDO 160 CM.
PATA INTERMEDIA REMETIDA

Posibilidad de 1 tablero de fondo 160 cm ó 2 de fondo 80 cm.

SERIE DELFOS

MESAS BENCH FONDO 120 CM.

A x B

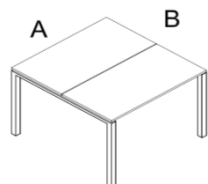
REFERENCIA

P.V.P.(€)

KG.

BUL.

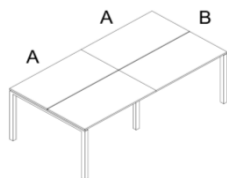
M³



180x120	L•BS1812	81	4/5	0,21
160x120	L•BS1612	74	4/5	0,20
140x120	L•BS1412	67	4/5	0,19
120x120	L•BS1212	60	4/5	0,18

MESA BENCH FONDO 120 CM.

Posibilidad de 1 tablero de fondo 120 cm ó 2 de fondo 60 cm.

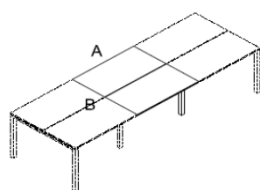


180x120	L•BD1812	157	6/8	0,36
160x120	L•BD1612	143	6/8	0,34
140x120	L•BD1412	129	6/8	0,32
120x120	L•BD1212	115	6/8	0,30

MESA BENCH DOBLE FONDO 120 CM.

PATA INTERMEDIA REMETIDA

Posibilidad de 1 tablero de fondo 120 cm ó 2 de fondo 60 cm.

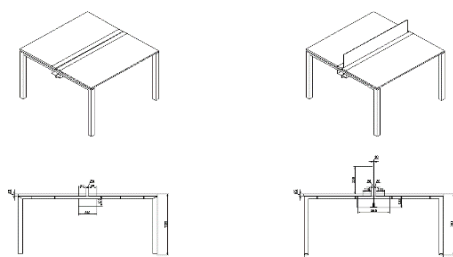


180x120	L•BP1812	76	4/5	0,15
160x120	L•BP1612	69	4/5	0,14
140x120	L•BP1412	62	4/5	0,13
120x120	L•BP1212	55	4/5	0,12

MESA PROGRESIÓN BENCH FONDO 120 CM.

PATA INTERMEDIA REMETIDA

Posibilidad de 1 tablero de fondo 120 cm ó 2 de fondo 60 cm.

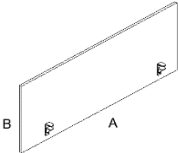


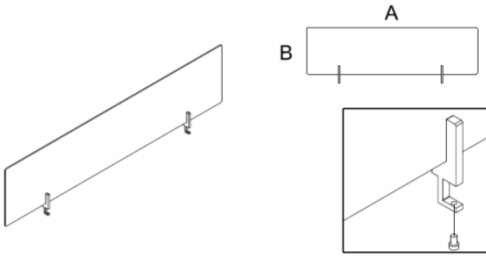
CANALETA ELECTRIFICACION CENTRAL Y
DOBLE TAPETA ABATIBLE

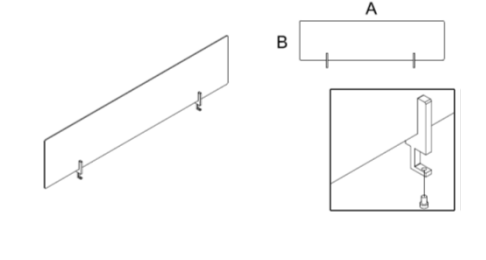
CON SEPARADOR SIN SEPARADOR

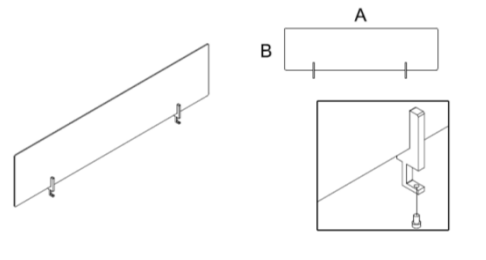
180x10	L ELE180	12	1	0,080
160x10	L ELE160	10	1	0,070
140x10	L ELE140	8	1	0,060
120x10	L ELE120	6	1	0,050
180x10	L•ELESEP180	17	2	0,120
160x10	L•ELESEP160	15	2	0,110
140x10	L•ELESEP140	12	2	0,095
120x10	L•ELESEP120	9	2	0,085

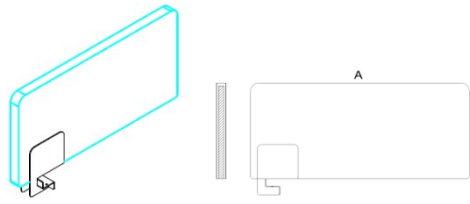
SERIE DELFOS

PANELES SEPARADOR MESA	A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
 <p>PANEL SEPARADOR MESA MELAMINA 19 MM. VUELO 30 CM.</p>	190x40	T•S200		11	1	0,045
	170x40	T•S180		10	1	0,040
	150x40	T•S160		9	1	0,035
	130x40	T•S140		8	1	0,030
	110x40	T•S120		7	1	0,025

 <p>PANEL SEPARADOR MESA METACRILATO 6 MM. VUELO 38 CM.</p>	190x38	Y SEPCR200		10	1	0,045
	170x38	Y SEPCR180		9,5	1	0,040
	150x38	Y SEPCR160		9	1	0,035
	130x38	Y SEPCR140		8,5	1	0,030
	110x38	Y SEPCR120		8	1	0,025
	90x38	Y SEPCR100		7,5	1	0,020
	70x38	Y SEPCR80		7	1	0,015

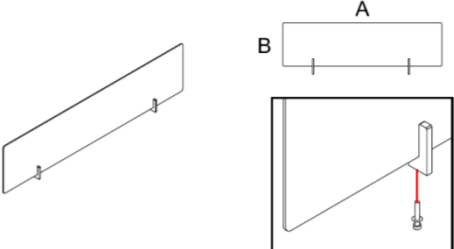
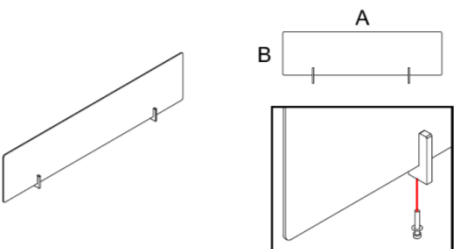
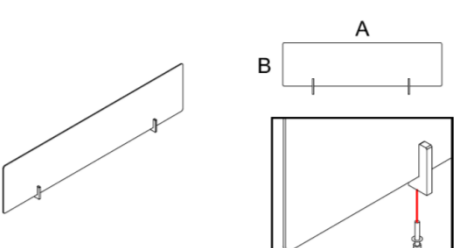
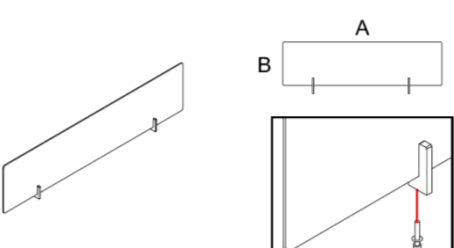
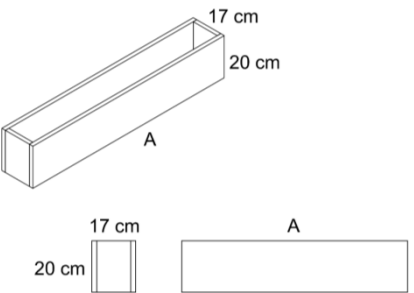
 <p>PANEL SEPARADOR MESA. MELAMINA 10 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.</p>	190x38	Y SEPT200		5,8	1	0,045
	170x38	Y SEPT180		5,5	1	0,040
	150x38	Y SEPT160		5,2	1	0,035
	130x38	Y SEPT140		4,9	1	0,030
	110x38	Y SEPT120		4,6	1	0,025
	90x38	Y SEPT100		4,3	1	0,020
	70x38	Y SEPT80		4	1	0,015

 <p>PANEL SEPARADOR MESA FONOABSORBENTE 39 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.</p>	190x38	G SEPF200		10	1	0,045
	170x38	G SEPF180		9,5	1	0,040
	150x38	G SEPF160		9	1	0,035
	130x38	G SEPF140		8,5	1	0,030
	110x38	G SEPF120		8	1	0,025
	90x38	G SEPF100		7,5	1	0,020
	70x38	G SEPF80		7	1	0,015

PANELES SEPARADOR MESA	A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
 <p>PANEL SEPARADOR LATERAL MESA FONOABSORBENTE 39 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.</p>	80x35	G SEPLATF80			1	
	70x35	G SEPLATF70			1	
	60x35	G SEPLATF60			1	

SERIE DELFOS

PANELES SEPARADORES SOBRE MESA PARA BENCH DE 1 PIEZA DE FONDO 160 Ó 120 CM.

		A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
		190x38	Y•SM200		5,5	1	0,045
		170x38	Y•SM180		5,2	1	0,040
		150x38	Y•SM160		4,9	1	0,035
		130x38	Y•SM140		4,6	1	0,030
		110x38	Y•SM120		4,3	1	0,025
		90x38	Y•SM100		4	1	0,020
		70x38	Y•SM80		3,7	1	0,015
	PANEL SEPARADOR MESA MELAMINA 19 MM. - VUELO 38 CM.						
		190x38	Y SCR200		10	1	0,045
		170x38	Y SCR180		9,5	1	0,040
		150x38	Y SCR160		9	1	0,035
		130x38	Y SCR140		8,5	1	0,030
		110x38	Y SCR120		8	1	0,025
		90x38	Y SCR100		7,5	1	0,020
		70x38	Y SCR80		7	1	0,015
	PANEL SEPARADOR MESA METACRILATO 6 MM. - VUELO 38 CM.						
		190x38	Y ST200		5,8	1	0,045
		170x38	Y ST180		5,5	1	0,040
		150x38	Y ST160		5,2	1	0,035
		130x38	Y ST140		4,9	1	0,030
		110x38	Y ST120		4,6	1	0,025
		90x38	Y ST100		4,3	1	0,020
		70x38	Y ST80		4	1	0,015
	PANEL SEPARADOR MESA. MELAMINA 10 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.						
		190x38	G SF200		10	1	0,045
		170x38	G SF180		9,5	1	0,040
		150x38	G SF160		9	1	0,035
		130x38	G SF140		8,5	1	0,030
		110x38	G SF120		8	1	0,025
		90x38	G SF100		7,5	1	0,020
		70x38	G SF80		7	1	0,015
	PANEL SEPARADOR MESA FONOAORSORBENTE 39 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.						
JARDINERA SOBRE MESA/ARMARIO		A	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
	190	G•JAR200			1		
	170	G•JAR180			1		
	150	G•JAR160			1		
	130	G•JAR140			1		
	110	G•JAR120			1		
	90	G•JAR100			1		
	70	G•JAR80			1		
	JARDINERA MELAMINA PARA COLOCAR SOBRE MESA O SOBRE ARMARIO (CINTA DOBLE CARA EN EL FONDO)						

MESAS DE JUNTAS

A x B

REFERENCIA

P.V.P.(€)

KG. BUL. M³



MESA DE JUNTAS

120x120	L•J120	61	3	0,18
160x120	L•J160	70	3	0,14
180x120	L•J180	82	3	0,21



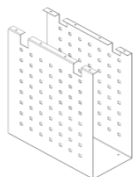
MESA DE JUNTAS CON PATA CENTRAL

240x120	L•J240	120	6	0,30
320x120	L•J320	150	6	0,35
360x120	L•J360	160	6	0,40



MESA DE JUNTAS REDONDA

Ø110	L•J110Ø	103	3	0,07
Ø120	L•J120Ø	127	3	0,08
Ø130	L•J130Ø	143	3	0,09



SOPORTE CPU COLGADO

20x45x50	O SOPCPU	6	1	0,10
----------	-----------------	---	---	------

