

SERIE MAYA



ASESORAMIENTO
PERSONALIZADO

INGENIERÍA
Y PROYECTOS

SOLUCIONES
LLAVE EN MANO

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL

ATENCIÓN
AL CLIENTE



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



maya

EQUIPAMIENTO INTEGRAL DE OFICINA

Designed by
SIGFRIDO BILBAO



Design by: SIGFRIDO BILBAO

SOLUCIONES OPERATIVAS, MÁXIMO APROVECHAMIENTO DE ESPACIOS, RACIONALIDAD DE ARCHIVOS.

OPERATIVE SOLUTIONS,
OPTIMAL USE OF THE SPACE,
RATIONAL FILING CABINET

SOLUTIONS OPÉRATIONNELLES,
OPTIMISATION DES VOLUMES,
RATIONALISATION DES
RANGEMENTS

INDEX

04 > 05
RECEPCIÓN
RECEPTION / RÉCEPTION

06 > 07
DIRECCIÓN
MANAGEMENT/ DIRECTION

08 > 21
OPERATIVO
OPERATIVE / OPÉRATIVE

22 > 25
BENCH
BENCH / BENCH

26 > 27
REUNIÓN FORMACIÓN
MEETING TRAINING / RÉUNION FORMATION

28 > 29
BIBLIOTECA
LYBRARY / BIBLIOTHÈQUE

30 > 31
ACABADOS
FINISHINGS / FINITIONS

30 > 31
TÉCNICO
TECHNICAL / TECHNIQUE

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA

RECEPCIÓN

RECEPTION / RÉCEPTION 04>05

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



DIRECCIÓN

MANAGEMENT / DIRECTION 06>07

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 10>11

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA

OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 12>13



OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 14>15

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 16>17

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 18>19

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE 20>21

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



Bench

BENCH / BENCH 22>23

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



Bench

BENCH / BENCH 24>25

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



reunión FORMACIÓN

MEETING TRAINING / RÉUNION FORMATION 26>27



maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



BIBLIOTECA

LIBRARY / BIBLIOTHÈQUE 28>29

maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



acabados

FINISHINGS / FINITIONS 30>31

Los colores de este catálogo son orientativos, la percepción de los mismos puede variar respecto al original.

The colours of this catalogue are reference, the perception of the same can vary with respect to the original one.

Les couleurs figurant sur le catalogue sont indicatifs, ils peuvent varier para rapport à l'original.



GRAFITO
GRAPHITE
ANTHRACITE

GRIS
GREY
GRIS

ALUMINIO
ALUMINIUM
ALUMINIUM

BLANCO
WHITE
BLANC



CEREZO
CHERRY
MÉRISIE



HAYA
BEECH
HÊTRE



ROBLE
OAK
POIRIER



ARCE
MAPLE
ERABLE



TEKA
TEAK
TECK



BACO
BACO
BACO

ELEMENTOS VERTICALES



AZUL
BLUE
BLEU

VERTICAL ELEMENTS



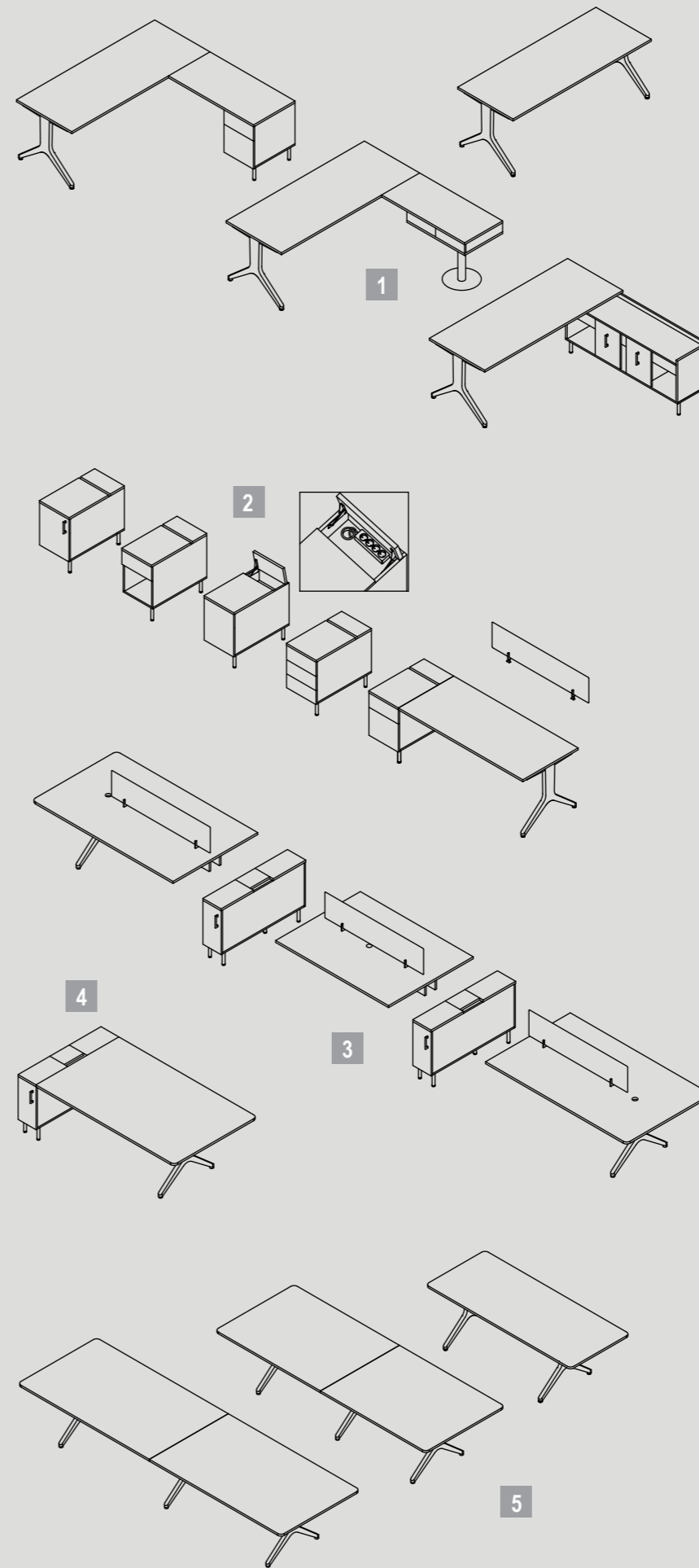
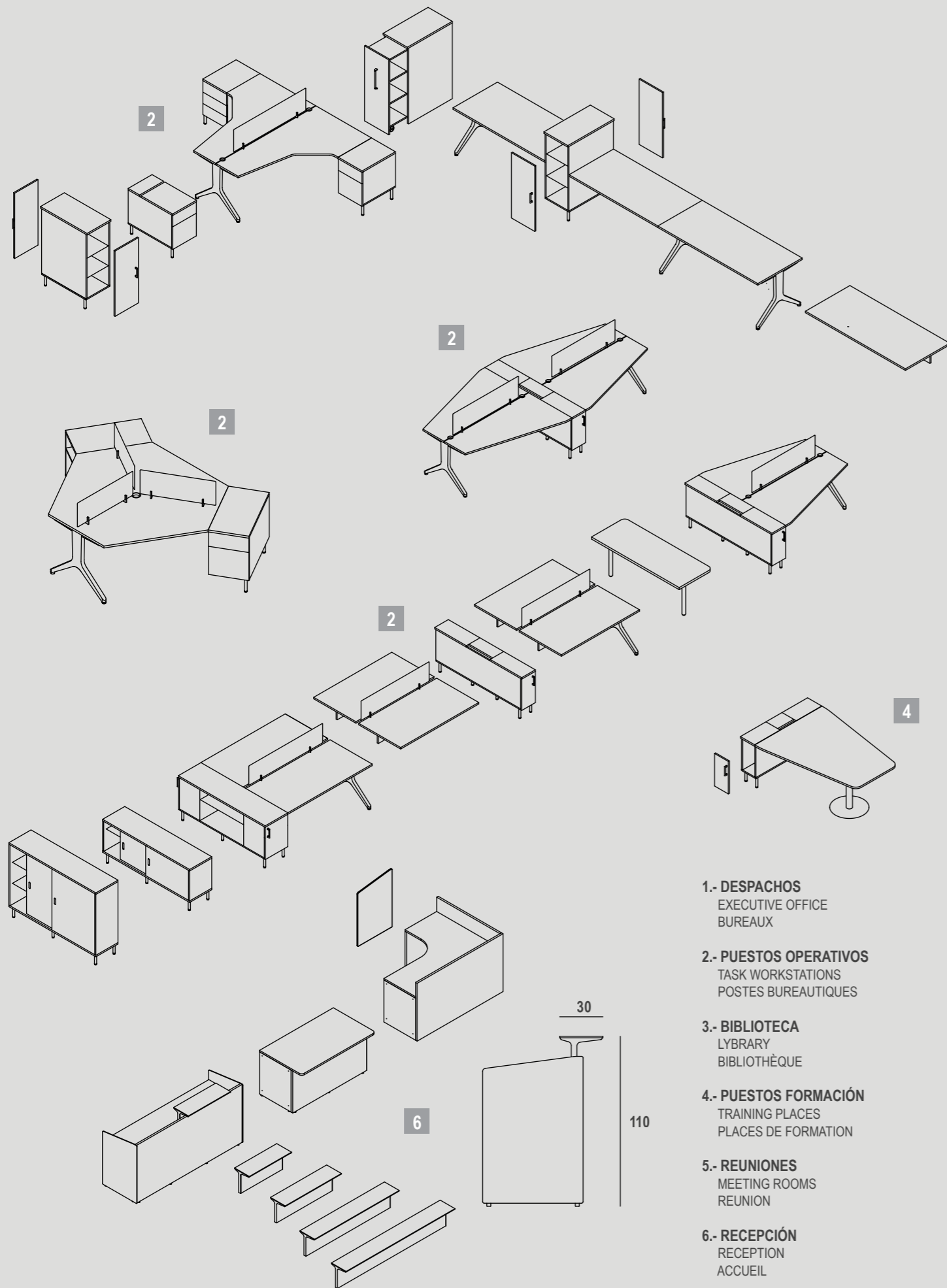
VERDE PISTACHO
GREEN PISTACHO
VERT PISTACHE

ÉLÉMENTS VERTICAUX



NARANJA
ORANGE
ORANGE

ACABADOS PATAS / LEG FINISH / FINITION DES JAMBES



1.- DESPACHOS
EXECUTIVE OFFICE
BUREAUX

2.- PUESTOS OPERATIVOS
TASK WORKSTATIONS
POSTES BUREAUTIQUES

3.- BIBLIOTECA
LYBRARY
BIBLIOTHÈQUE

4.- PUESTOS FORMACIÓN
TRAINING PLACES
PLACES DE FORMATION

5.- REUNIONES
MEETING ROOMS
REUNION

6.- RECEPCIÓN
RECEPTION
ACCUEIL

30

110



maya

EQUIPAMIENTO
INTEGRAL
DE OFICINA



Smobel s.a.

maya

EQUIPAMIENTO INTEGRAL DE OFICINA

Características técnicas

Mesas

- Sobres de mesa fabricados en aglomerado bilaminado de 25mm. de espesor. Cantos rectos con tacón de PVC de 2 mm. de grosor.
- Altura de mesa 730 mm.
- La estructura consta de 2 patas metálicas con forma de Y invertida fabricada mediante dos chapas de corte láser de 2mm. unidas entre sí mediante una pletina enervada de 4mm. de espesor. Cada pata va terminada con un embellecedor plástico montado a presión fabricado en polipropileno de varios colores. Acabado de las patas en pintura epoxi color aluminio, blanco ó negro.
- Las patas incorporan un nivelador fabricado en termoplástico antideslizante color negro con regulación de 25 mm. en altura.
- Ambas patas se unen a través de un faldón de bilaminado que une también la estructura al sobre.

Mesas de juntas

- Sobres en bilaminado de 25 mm. de espesor. Cantos rectos con tacón de PVC de 2 mm.
- Estructura de pie peana ó mediante patas de la serie MAYA terminales ó intermedias unidas mediante dos faldones de bilaminado de 19mm.

Paneles separadores

- Pueden ir fabricados en bilaminado de 19mm. de espesor, cristal de seguridad mate de 6mm (3+3) ó tapizados en cualquier tapizado del grupo 1 (consultar precios para otros grupos de tapicería). Incorporan las esquinas superiores redondeadas.
- Soporte panel metálico acabado en pintura epoxi color aluminio. Fijado a mesa mediante tornillos M6 y a paneles mediante prisionero.
- Existe la posibilidad de colocar paneles separadores sobre mesa mediante un herraje similar y sujetándolo al sobre de la mesa en la posición indicada por el cliente mediante un tornillo de M6.

Credenza

- Armazón fabricado en aglomerado bilaminado de 25 mm. de espesor con trasera vista de 25mm. (resto en 19mm.). Cantos rectos con tacón de PVC de 2 mm.
- Provistos de seis patas metálicas de 170mm. de altura fabricadas en tubo redondo de diámetro 30x2mm. Estas patas incorporan un nivelador fabricado en termoplástico antideslizante color negro con regulación de 25 mm. en altura. Acabado de las patas en pintura epoxi color aluminio, blanco ó negro.
- Existe una versión con separador intermedio, estantes y puertas correderas (tirador de PVC color aluminio) y otra versión que incorpora a un lado tres cajones de fondo 40cm. (tirador de PVC color aluminio) y resto estantería.

Características técnicas

Cajonera

- Fabricadas en aglomerado bilaminado de 19 mm. de espesor con trasera vista, excepto la tapa que está fabricada en 25mm. Cantos rectos con tacón de PVC de 2 mm.
- Provistas de tres patas metálicas de 170mm. de altura fabricadas en tubo redondo de diámetro 30x2mm. Estas patas incorporan un nivelador fabricado en termoplástico antideslizante color negro con regulación de 25 mm. en altura. Acabado de las patas en pintura epoxi color aluminio, blanco ó negro.
- Equipadas con cajones estándar en PVC que corren sobre guías metálicas de extracción parcial o extracción total para el caso de archivos.
- Tiradores de PVC color aluminio o sistema "PUSH TO OPEN"
- Todas las cajoneras incorporan cerradura centralizada con doble llave funda bisagra.
- Existe la posibilidad de equipar la cajonera de fondo 80cm. con estantes de 20cm. de profundidad en la parte posterior ó de incorporar una tapa abatible (mediante muelle) que permite la electrificación oculta del puesto de trabajo. Esta cajonera incorpora agujero pasacables lateral y en el fondo para la salida del cableado. VER PAGINA 99.

TODAS LAS CAJONERAS PUEDEN INCORPORAR EL SISTEMA "PUSH TO OPEN" INDICÁNDOLO EN EL PEDIDO. INCREMENTO DE + 4,00€ POR FRENTE DE CAJÓN.

TODAS LAS CAJONERAS Y ARMARIOS PUEDEN INCORPORAR TIRADOR INCRUSTADO INDICÁNDOLO EN EL PEDIDO. VER PAGINA 248.

RESTO DE CAJONERAS, ARMARIOS, LIBRERIAS, CASILLEROS, ACCESORIOS, ETC. CONSULTAR PAGINA 239.

Armario

- Fabricados en aglomerado bilaminado de 19 mm. de espesor con trasera vista, excepto el techo y el fondo que están fabricados en 25mm. Cantos rectos con tacón de PVC de 2 mm.
- Provistos de tres ó seis patas metálicas de 170mm. de altura fabricadas en tubo redondo de diámetro 30x2mm. Estas patas incorporan un nivelador fabricado en termoplástico antideslizante color negro con regulación de 25 mm. en altura. Acabado de las patas en pintura epoxi color aluminio, blanco ó negro.
- Puertas correderas o batientes provistas de cerradura. Incorpora doble llave funda bisagra.
- Tiradores de PVC color aluminio.
- Existe la posibilidad de fijar a las mesas de 80cm. un armario de altura 140cm. con doble acceso de estantes (normales o revisteros metálicos) a cada lado con trasera central o un armario de altura 120cm. con sistema ORGATOWER que permite la extracción de un cajón vertical con estantes (fabricado completamente en bilaminado) que da doble acceso lateral a los usuarios. VER PAGINA 100.
- Existe la posibilidad de fijar a las mesas dobles de 165cm. un armario de altura 140cm. ó 73cm. con lateral intermedio, estantes de bilaminado y puertas correderas. También existe la posibilidad de fijar un armario de altura 73cm. con puertas batientes laterales a cada lado de la mesa. VER PAGINA 101.
- Existe la posibilidad de equipar un armario de 125 ó de 165cm. con tapa abatible en la zona central (mediante muelle) que permite la electrificación oculta del puesto de trabajo. Estos armarios incorporan agujero pasacables lateral y en el fondo para la salida del cableado. VER PAGINAS 102 y 103.

DIRECCIÓN
MANAGEMENT / DIRECTION

maya
por Sigfrido Bilbao



Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

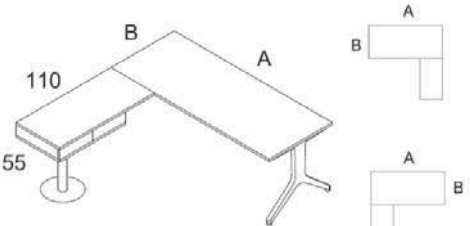
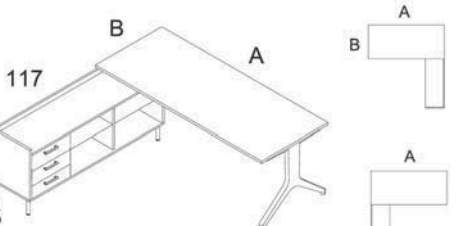
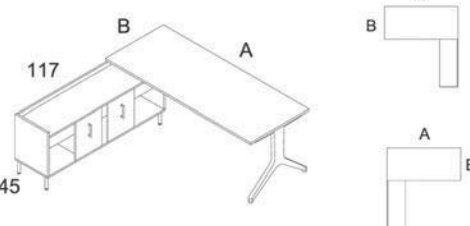
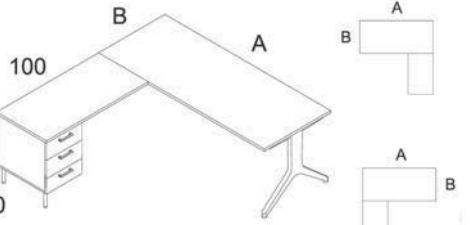
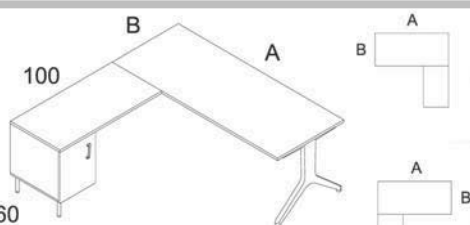
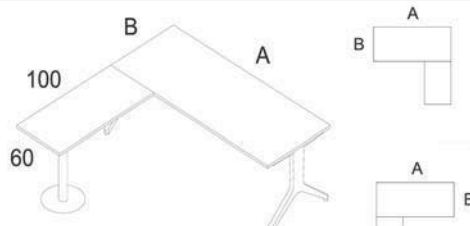
Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Mesas de dirección		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL.
 <p>Mesa dirección + ala + cajonera horizontal (cajones con sistema "push to open")</p>	Ala derecha	200	80	Y ● 200A1D ■▲		75	6	0,385
		180	80	Y ● 180A1D ■▲		72	6	0,375
		160	80	Y ● 160A1D ■▲		69	6	0,367
	Ala izquierda	200	80	Y ● 200A1I ■▲		75	6	0,385
		180	80	Y ● 180A1I ■▲		72	6	0,375
		160	80	Y ● 160A1I ■▲		69	6	0,367
 <p>Mesa dirección + ala + credenza con cajones</p>	Ala derecha	200	80	Y ● 200A2D ■▲		100	4	0,600
		180	80	Y ● 180A2D ■▲		97	4	0,590
		160	80	Y ● 160A2D ■▲		94	4	0,582
	Ala izquierda	200	80	Y ● 200A2I ■▲		100	4	0,600
		180	80	Y ● 180A2I ■▲		97	4	0,590
		160	80	Y ● 160A2I ■▲		94	4	0,582
 <p>Mesa dirección + ala + credenza puertas correderas</p>	Ala derecha	200	80	Y ● 200A3D ■▲		100	4	0,600
		180	80	Y ● 180A3D ■▲		97	4	0,590
		160	80	Y ● 160A3D ■▲		94	4	0,582
	Ala izquierda	200	80	Y ● 200A3I ■▲		100	4	0,600
		180	80	Y ● 180A3I ■▲		97	4	0,590
		160	80	Y ● 160A3I ■▲		94	4	0,582
 <p>Mesa dirección + ala + buck de 3 cajones</p>		200	80	Y ● 200A4 ■▲		80	6	0,385
		180	80	Y ● 180A4 ■▲		77	6	0,375
		160	80	Y ● 160A4 ■▲		74	6	0,367
 <p>Mesa dirección + ala + módulo puerta</p>		200	80	Y ● 200A5 ■▲		80	6	0,385
		180	80	Y ● 180A5 ■▲		77	6	0,375
		160	80	Y ● 160A5 ■▲		74	6	0,367
 <p>Mesa dirección ala con pata gota</p>		200	80	Y ● 200AP ■▲		70	6	0,320
		180	80	Y ● 180AP ■▲		67	6	0,310
		160	80	Y ● 160AP ■▲		64	6	0,302

OPERATIVO

OPERATIVE / OPÉRATIVE

maya

por Sigfrido Bilbao



Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

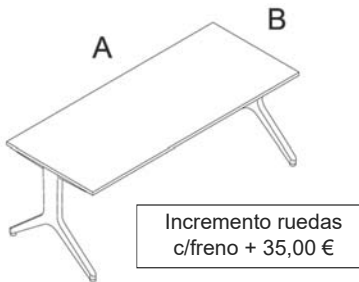
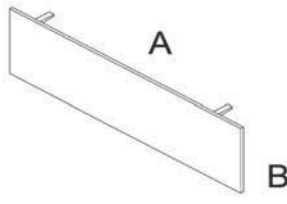
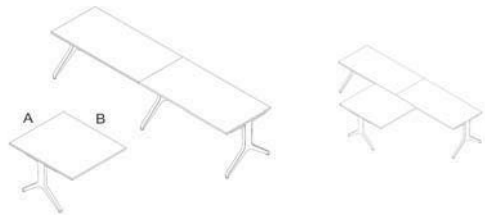
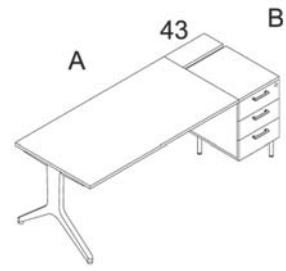
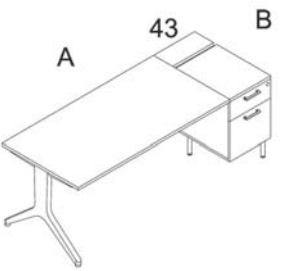
Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- ▲ L-aluminio
- ▲ S-blanco
- ▲ W-negro

Mesas operativas		A	B	REFERENCIA	Melamina	Fenólico Blanco 13mm.	Estratificado Blanco	KG	BUL.	VOL
 <p>Mesa recta</p>	200	80	Y● 200 ■▲				43	4	0,205	
	180	80	Y● 180 ■▲				40	4	0,195	
	160	80	Y● 160 ■▲				37	4	0,187	
	140	80	Y● 140 ■▲				34	4	0,178	
	120	80	Y● 120 ■▲				31	4	0,162	
	100	80	Y● 100 ■▲				29	4	0,153	
	 <p>Faldón mesa</p>	180	40	Y● 200 FAL				11	1	0,050
160		40	Y● 180 FAL				10	1	0,045	
140		40	Y● 160 FAL				9	1	0,040	
120		40	Y● 140 FAL				8	1	0,035	
100		40	Y● 120 FAL				7	1	0,030	
80		40	Y● 100 FAL				6	1	0,025	
 <p>Ala doble compartida para dos mesas</p>		100	120	Y●100x120A ■▲				50	3	0,100
	80	120	Y● 80x120A ■▲				45	3	0,090	
Mesa + cajonera lateral electrificada		A	B	REFERENCIA			P.V.P.	KG	BUL.	VOL
 <p>Mesa + cajonera de 3 cajones</p>	Cajonera izquierda	200	80	Y●200 3CI ■▲			79	4	0,365	
		180	80	Y●180 3CI ■▲			76	4	0,355	
		160	80	Y●160 3CI ■▲			73	4	0,347	
		140	80	Y●140 3CI ■▲			70	4	0,338	
	Cajonera derecha	200	80	Y●200 3CD ■▲			79	4	0,365	
		180	80	Y●180 3CD ■▲			76	4	0,355	
		160	80	Y●160 3CD ■▲			73	4	0,347	
		140	80	Y●140 3CD ■▲			70	4	0,338	
 <p>Mesa + cajonera de cajón y archivo</p>	Cajonera izquierda	200	80	Y●200 2CI ■▲			79	4	0,365	
		180	80	Y●180 2CI ■▲			76	4	0,355	
		160	80	Y●160 2CI ■▲			73	4	0,347	
		140	80	Y●140 2CI ■▲			70	4	0,338	
	Cajonera derecha	200	80	Y●200 2CD ■▲			79	4	0,365	
		180	80	Y●180 2CD ■▲			76	4	0,355	
		160	80	Y●160 2CD ■▲			73	4	0,347	
		140	80	Y●140 2CD ■▲			70	4	0,338	

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro



Mesa + cajonera lateral electrificada		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL.
	Cajonera izquierda	200	80	Y●200 1CI■▲		77	4	0,365
		180	80	Y●180 1CI■▲		74	4	0,355
		160	80	Y●160 1CI■▲		71	4	0,347
		140	80	Y●140 1CI■▲		68	4	0,338
	Cajonera derecha	200	80	Y●200 1CD■▲		77	4	0,365
		180	80	Y●180 1CD■▲		74	4	0,355
		160	80	Y●160 1CD■▲		71	4	0,347
		140	80	Y●140 1CD■▲		68	4	0,338
Mesa + cajonera de 1 cajón + hueco								
	Cajonera izquierda	200	80	Y●200 1PI■▲		79	4	0,365
		180	80	Y●180 1PI■▲		76	4	0,355
		160	80	Y●160 1PI■▲		73	4	0,347
		140	80	Y●140 1PI■▲		70	4	0,338
	Cajonera derecha	200	80	Y●200 1PD■▲		79	4	0,365
		180	80	Y●180 1PD■▲		76	4	0,355
		160	80	Y●160 1PD■▲		73	4	0,347
		140	80	Y●140 1PD■▲		70	4	0,338
Mesa + cajonera con puerta								
		200	80	Y●400 3C■▲		116	6	0,510
		180	80	Y●360 3C■▲		110	6	0,500
		160	80	Y●320 3C■▲		104	6	0,492
		140	80	Y●280 3C■▲		98	6	0,483
Mesa doble+ cajonera de 3 cajones								
		200	80	Y●400 2C■▲		116	6	0,510
		180	80	Y●360 2C■▲		110	6	0,500
		160	80	Y●320 2C■▲		104	6	0,492
		140	80	Y●280 2C■▲		98	6	0,483
Mesa doble+ cajonera de cajón y archivo								

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

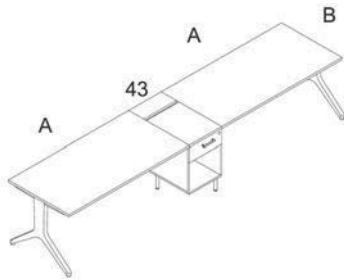
- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

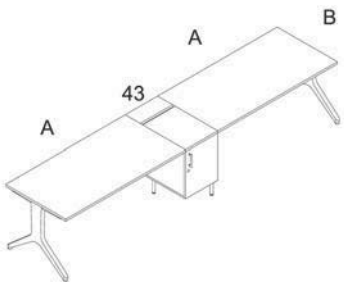
- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Mesa + cajonera lateral electrificada



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y●400 1C ■▲		114	6	0,510
180	80	Y●360 1C ■▲		108	6	0,500
160	80	Y●320 1C ■▲		102	6	0,492
140	80	Y●280 1C ■▲		96	6	0,483

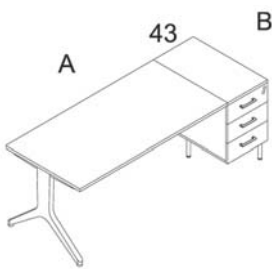
Mesa doble+ cajonera + hueco



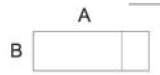
A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y●400 1P ■▲		116	6	0,510
180	80	Y●360 1P ■▲		110	6	0,500
160	80	Y●320 1P ■▲		104	6	0,492
140	80	Y●280 1P ■▲		98	6	0,483

Mesa doble+ cajonera con puerta

Mesa + cajonera lateral con estantes (pag.99)



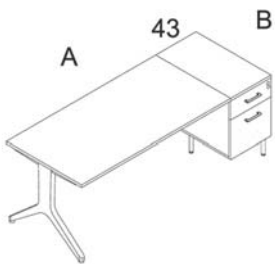
Cajonera izquierda



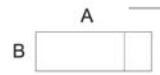
Cajonera derecha

A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y●200 3CEI ■▲		76	4	0,365
180	80	Y●180 3CEI ■▲		73	4	0,355
160	80	Y●160 3CEI ■▲		70	4	0,347
140	80	Y●140 3CEI ■▲		67	4	0,338
200	80	Y●200 3CED ■▲		76	4	0,365
180	80	Y●180 3CED ■▲		73	4	0,355
160	80	Y●160 3CED ■▲		70	4	0,347
140	80	Y●140 3CED ■▲		67	4	0,338

Mesa + cajonera de 3 cajones + estantes



Cajonera izquierda



Cajonera derecha

A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y●200 2CEI ■▲		76	4	0,365
180	80	Y●180 2CEI ■▲		73	4	0,355
160	80	Y●160 2CEI ■▲		70	4	0,347
140	80	Y●140 2CEI ■▲		67	4	0,338
200	80	Y●200 2CED ■▲		76	4	0,365
180	80	Y●180 2CED ■▲		73	4	0,355
160	80	Y●160 2CED ■▲		70	4	0,347
140	80	Y●140 2CED ■▲		67	4	0,338

Mesa + cajonera de cajón + archivo + estantes

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

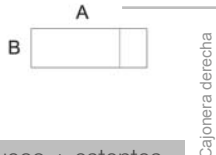
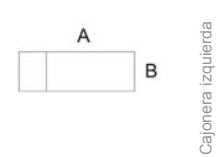
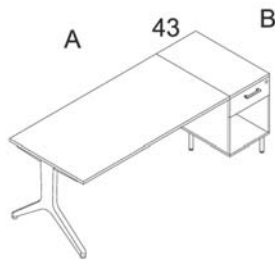
Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

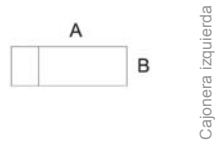
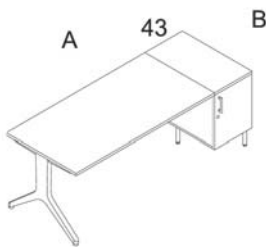


Mesa + cajonera lateral con estantes (pag.99) A B REFERENCIA P.V.P. KG BUL. VOL



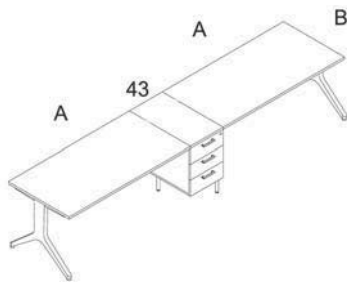
REFERENCIA	A	B	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
Y●200 1CEI ■▲	200	80		74	4	0,365
Y●180 1CEI ■▲	180	80		71	4	0,355
Y●160 1CEI ■▲	160	80		68	4	0,347
Y●140 1CEI ■▲	140	80		65	4	0,338
Y●200 1CED ■▲	200	80		74	4	0,365
Y●180 1CED ■▲	180	80		71	4	0,355
Y●160 1CED ■▲	160	80		68	4	0,347
Y●140 1CED ■▲	140	80		65	4	0,338

Mesa + cajonera de 1 cajón + hueco + estantes



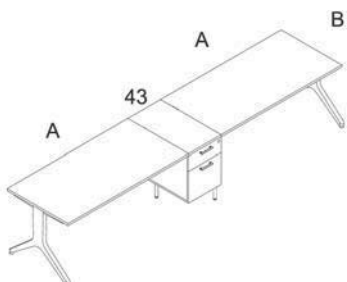
REFERENCIA	A	B	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
Y●200 1PEI ■▲	200	80		76	4	0,365
Y●180 1PEI ■▲	180	80		73	4	0,355
Y●160 1PEI ■▲	160	80		70	4	0,347
Y●140 1PEI ■▲	140	80		67	4	0,338
Y●200 1PED ■▲	200	80		76	4	0,365
Y●180 1PED ■▲	180	80		73	4	0,355
Y●160 1PED ■▲	160	80		70	4	0,347
Y●140 1PED ■▲	140	80		67	4	0,338

Mesa + cajonera con puerta + estantes



Y●400 3CE ■▲	200	80		113	6	0,510
Y●360 3CE ■▲	180	80		107	6	0,500
Y●320 3CE ■▲	160	80		101	6	0,492
Y●280 3CE ■▲	140	80		95	6	0,483

Mesa doble+ cajonera de 3 cajones + estantes



Y●400 2CE ■▲	200	80		113	6	0,510
Y●360 2CE ■▲	180	80		107	6	0,500
Y●320 2CE ■▲	160	80		101	6	0,492
Y●280 2CE ■▲	140	80		95	6	0,483

Mesa doble + cajonera de cajón y archivo + estantes

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

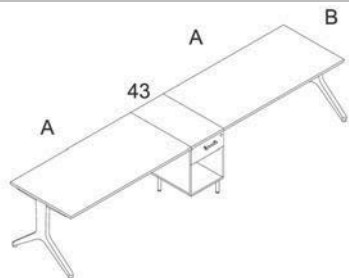
- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

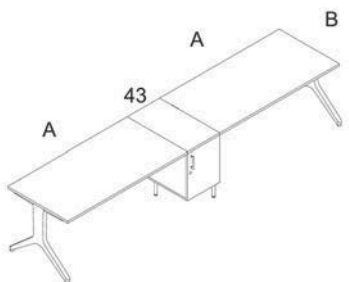
- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Mesa + cajonera lateral con estantes(pag.99) A B REFERENCIA P.V.P. KG BUL. VOL



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y●400 1CE ■▲		111	6	0,510
180	80	Y●360 1CE ■▲		105	6	0,500
160	80	Y●320 1CE ■▲		99	6	0,492
140	80	Y●280 1CE ■▲		93	6	0,483

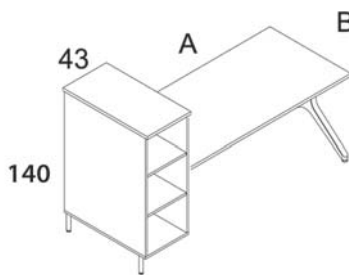
Mesa doble+ cajonera + hueco + estantes



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y● 400 1PE ■▲		113	6	0,510
180	80	Y● 360 1PE ■▲		107	6	0,500
160	80	Y● 320 1PE ■▲		101	6	0,492
140	80	Y● 280 1PE ■▲		95	6	0,483

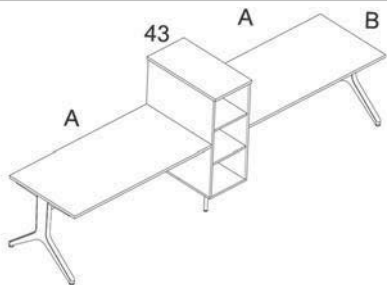
Mesa doble+ cajonera con puerta + estantes

Mesa + armario pedestal doble acceso A B REFERENCIA KG BUL. VOL



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL	
Armario izquierda	200	80	Y● 200 OEI ■▲		81	7	0,255
	180	80	Y● 180 OEI ■▲		78	7	0,245
	160	80	Y● 160 OEI ■▲		75	7	0,237
	140	80	Y● 140 OEI ■▲		72	7	0,228
Armario derecha	200	80	Y● 200 OED ■▲		81	7	0,255
	180	80	Y● 180 OED ■▲		78	7	0,245
	160	80	Y● 160 OED ■▲		75	7	0,237
	140	80	Y● 140 OED ■▲		72	7	0,228

Mesa + armario dobles estantes (4 uds.)



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	80	Y● 400 OE ■▲		118	9	0,400
180	80	Y● 360 OE ■▲		112	9	0,390
160	80	Y● 320 OE ■▲		106	9	0,382
140	80	Y● 280 OE ■▲		100	9	0,370

Mesa doble + armario dobles estantes



A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
120	42	Y● PUERTA OE		9	1	0,015

Puerta armario pedestal doble (Ud.)

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro



Mesa + armario lateral orga/tower	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL.
<p>Mesa orga/tower</p>	Armario izquierda	200	80	Y● 200 ORI ■▲		116	4 0,565
		180	80	Y● 180 ORI ■▲		113	4 0,555
		160	80	Y● 160 ORI ■▲		110	4 0,545
		140	80	Y● 140 ORI ■▲		107	4 0,535
	Armario derecha	200	80	Y● 200 ORD ■▲		116	4 0,565
		180	80	Y● 180 ORD ■▲		113	4 0,555
		160	80	Y● 160 ORD ■▲		110	4 0,545
		140	80	Y● 140 ORD ■▲		107	4 0,535
<p>Mesa doble orga/tower</p>		200	80	Y● 400 OR ■▲		153	6 0,710
		180	80	Y● 360 OR ■▲		147	6 0,690
		160	80	Y● 320 OR ■▲		141	6 0,670
		140	80	Y● 280 OR ■▲		135	6 0,650
<p>Mesa Gota de extensión</p>	107	91,5	Y● GOTA ▲		19	2 0,065	

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

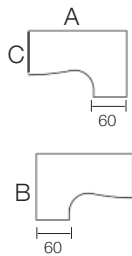
- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Mesas FO

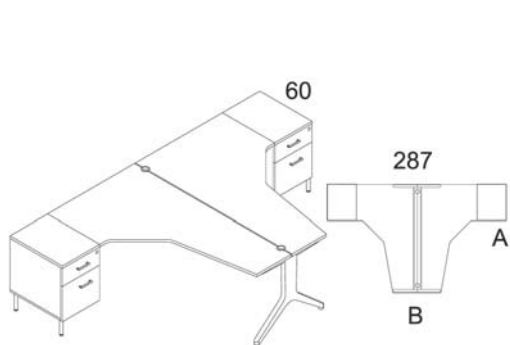


Derecha

Izquierda

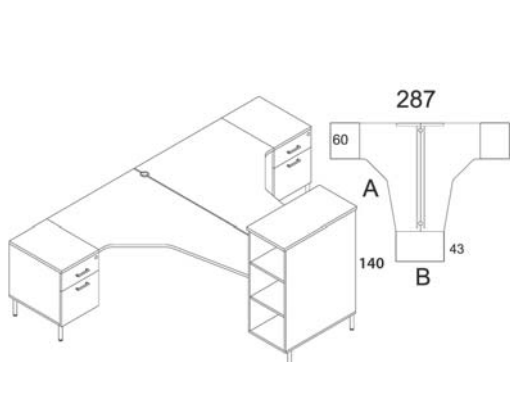
A	B	C	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
200	120	80	Y● 200 FOD▲		47	5	0,185
180	120	80	Y● 180 FOD▲		44	5	0,170
160	120	80	Y● 160 FOD▲		41	5	0,155
200	120	80	Y● 200 FOI▲		47	5	0,185
180	120	80	Y● 180 FOI▲		44	5	0,170
160	120	80	Y● 160 FOI▲		41	5	0,155

Mesa compacta FO
(Incluye pata cuadrada en el lado de 60cm.)



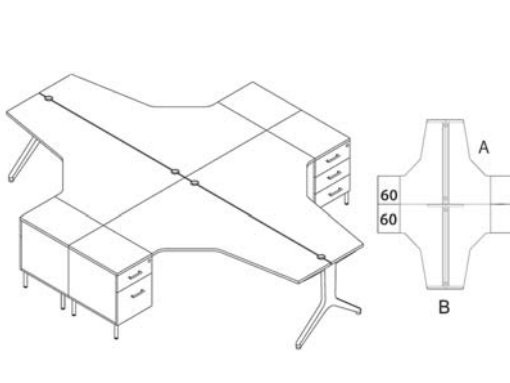
200	80	Y● FO1 3C	■▲	115	7	0,620
180	80	Y● FO2 3C	■▲	110	7	0,600
160	80	Y● FO3 3C	■▲	105	7	0,580
200	80	Y● FO1 2C	■▲	115	7	0,620
180	80	Y● FO2 2C	■▲	110	7	0,600
160	80	Y● FO3 2C	■▲	105	7	0,580
200	80	Y● FO1 1P	■▲	115	7	0,620
180	80	Y● FO2 1P	■▲	110	7	0,600
160	80	Y● FO3 1P	■▲	105	7	0,580

2 mesas FO+2 cajoneras



200	80	Y● FO4 3C	■▲	153	10	0,670
180	80	Y● FO5 3C	■▲	148	10	0,650
160	80	Y● FO6 3C	■▲	143	10	0,630
200	80	Y● FO4 2C	■▲	153	10	0,670
180	80	Y● FO5 2C	■▲	148	10	0,650
160	80	Y● FO6 2C	■▲	143	10	0,630
200	80	Y● FO4 1P	■▲	153	10	0,670
180	80	Y● FO5 1P	■▲	148	10	0,650
160	80	Y● FO6 1P	■▲	143	10	0,630

2 mesas FO+2 cajoneras+ armario doble acceso



200	80	Y● FO7 3C	■▲	223	13	1,180
180	80	Y● FO8 3C	■▲	213	13	1,140
160	80	Y● FO9 3C	■▲	203	13	1,100
200	80	Y● FO7 2C	■▲	223	13	1,180
180	80	Y● FO8 2C	■▲	213	13	1,140
160	80	Y● FO9 2C	■▲	203	13	1,100
200	80	Y● FO7 1P	■▲	223	13	1,180
180	80	Y● FO8 1P	■▲	213	13	1,140
160	80	Y● FO9 1P	■▲	203	13	1,100

4 mesas FO+4 cajoneras

Acabados melamina

Encimeras:

G-gris
E-cerezo
H-haya
R-roble
S-blanco
O-nogal-baco

T-teka
F-grafito
C-arce

Acabados adicionales
para elementos verticales

L-aluminio
W-negro
V-verde pistacho
Y-amarillo
Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

S-blanco
W-negro
L-aluminio
Z-azul
V-verde pistacho
M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

L-aluminio
S-blanco
W-negro



Mesas FO	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	200	80	Y● FO 10 ■▲		71	7	0,324
	180	80	Y● FO 11 ■▲		66	7	0,304
	160	80	Y● FO 12 ■▲		61	7	0,284
2 mesas FO+ patas maya + 2 patas laterales							
	200	80	Y● FO 13 ■▲		109	10	0,374
	180	80	Y● FO 14 ■▲		104	10	0,354
	160	80	Y● FO 15 ■▲		99	10	0,334
2 mesas FO+patas cilíndricas+ armario pedestal d/acceso							
	200	80	Y● FO 16 ■▲		135	10	0,690
	180	80	Y● FO 17 ■▲		130	10	0,670
	160	80	Y● FO 18 ■▲		125	10	0,650
4 mesas FO + 4 patas cilíndricas + 3 patas maya							
	120	60	Y●EXT 120 ▲		22	2	0,075
	100	60	Y●EXT 100 ▲		18	2	0,070
Sobre extensión mesas FO + 2 patas							

NOTA: Las referencias Y-FO de las páginas 72 y 73 incluyen tapas pasacables de color negro. Para otros colores indicar en el pedido.

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

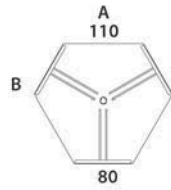
Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Mesas 120° - tres puestos

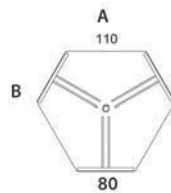
A B REFERENCIA P.V.P. KG BUL. VOL



190 165 Y● HEX1 ■▲

67 7 0,350

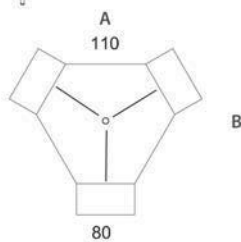
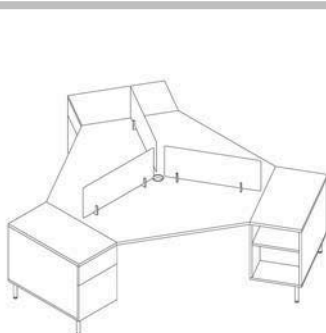
Mesa 120° fabricada en 1 pieza



190 165 Y● HEX2 Cr ■▲
Y● HEX2 Mel ■▲
Y● HEX2 Tap ■▲

91 8 0,375
76 8 0,375
76 8 0,380

Mesa 120° + paneles separadores



3 Cajones



265 230 Y● HEX3 3C ■▲

211 8 1,035

2 Cajones



265 230 Y● HEX3 2C ■▲

211 8 1,035

Cajón + hueco



265 230 Y● HEX3 1C ■▲

209 8 1,035

Puerta



265 230 Y● HEX3 1P ■▲

211 8 1,035

Paneles separadores de melamina

Mesa 120°+paneles separadores+3 cajoneras con estantes

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro



Mesas + armarios pedestal	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	200	80	Y● AA 200 ■▲		182	9	0,568
	180	80	Y● AA 180 ■▲		176	9	0,550
	160	80	Y● AA 160 ■▲		170	9	0,534
	140	80	Y● AA 140 ■▲		164	9	0,516
Mesas rectas + armario alto p/correderas							
	200	80	Y● AB 200 ■▲		152	6	0,788
	180	80	Y● AB 180 ■▲		146	6	0,770
	160	80	Y● AB 160 ■▲		140	6	0,754
	140	80	Y● AB 140 ■▲		134	6	0,736
Mesas rectas + armario bajo p/correderas							
	200	80	Y● AL 200 ■▲		155	6	0,788
	180	80	Y● AL 180 ■▲		149	6	0,770
	160	80	Y● AL 160 ■▲		143	6	0,754
	140	80	Y● AL 140 ■▲		137	6	0,736
Mesas rectas + armario bajo p/laterales							
	200	80	Y● AA 200P ■▲		172	9	0,570
	180	80	Y● AA 180P ■▲		165	9	0,550
	160	80	Y● AA 160P ■▲		158	9	0,530
	140	80	Y● AA 140P ■▲		151	9	0,510
Mesas piramidales + armario alto p/correderas							
	200	80	Y● AB 200P ■▲		142	6	0,790
	180	80	Y● AB 180P ■▲		135	6	0,770
	160	80	Y● AB 160P ■▲		128	6	0,750
	140	80	Y● AB 140P ■▲		121	6	0,730
Mesas piramidales + armario bajo p/correderas							

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

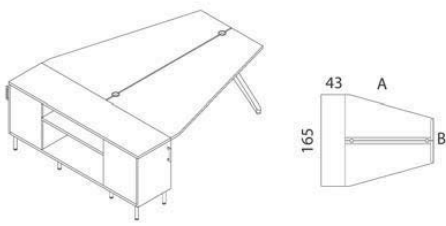
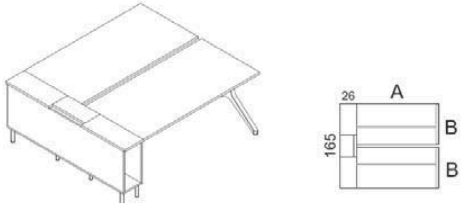
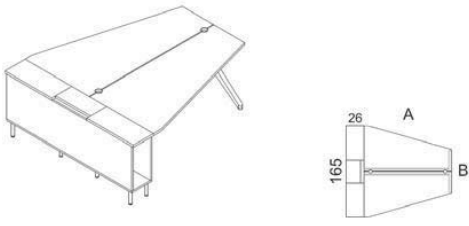
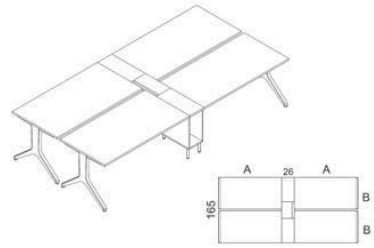
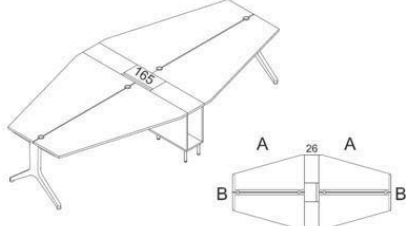
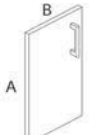
Sustituir por:

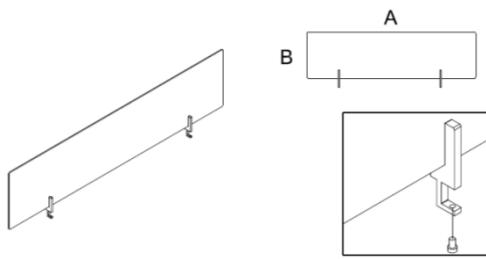
- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

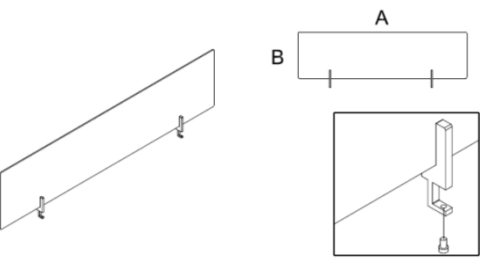
Acabados metálicos

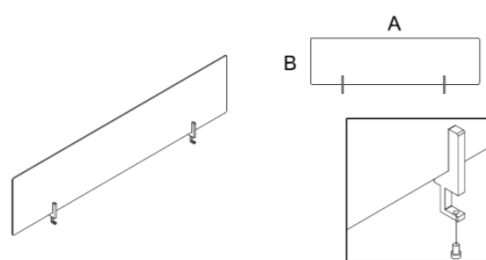
Sustituir por:

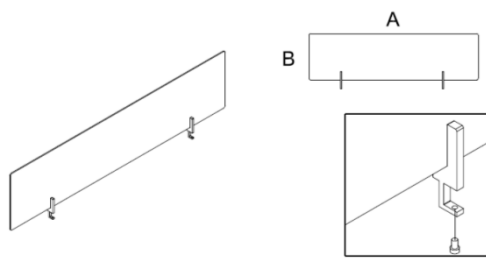
- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

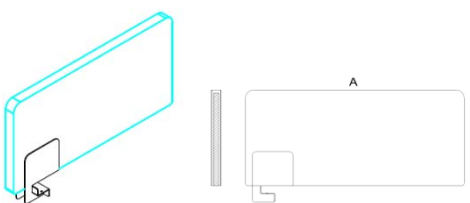
Mesas + armarios pedestal	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	200	80	Y● AP 200P ■▲		145	6	0,790
	180	80	Y● AP 180P ■▲		138	6	0,770
	160	80	Y● AP 160P ■▲		131	6	0,750
	140	80	Y● AP 140P ■▲		124	6	0,730
Mesas piramidales + armario bajo p/laterales							
Mesas + armarios pedestal electricable	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	200	80	Y● AE 200 ■▲		117	5	0,588
	180	80	Y● AE 180 ■▲		111	5	0,570
	160	80	Y● AE 160 ■▲		105	5	0,554
	140	80	Y● AE 140 ■▲		99	5	0,536
Mesas rectas + armario electricable							
	200	80	Y● AE 200P ■▲		107	5	0,508
	180	80	Y● AE 180P ■▲		100	5	0,490
	160	80	Y● AE 160P ■▲		93	5	0,474
	140	80	Y● AE 140P ■▲		86	5	0,456
Mesas piramidales + armario electricable							
	200	80	Y● AB 1 ■▲		191	9	0,872
	180	80	Y● AB 2 ■▲		179	9	0,840
	160	80	Y● AB 3 ■▲		167	9	0,808
	140	80	Y● AB 4 ■▲		155	9	0,772
Bench 4 puesto + armario electricable							
	200	80	Y● AE BP1 ■▲		178	9	0,760
	180	80	Y● AE BP2 ■▲		166	9	0,740
	160	80	Y● AE BP3 ■▲		154	9	0,720
	140	80	Y● AE BP4 ■▲		142	9	0,710
Bench 4 puesto piramidal+ armario electricable							
	73	26	Y● PUERTA AE		3	1	0,005
Puerta armario electricable (unidad)							

PANELES SEPARADOR MESA	A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
	190x38	Y●SEPM200		5,5	1	0,045
	170x38	Y●SEPM180		5,2	1	0,040
	150x38	Y●SEPM160		4,9	1	0,035
	130x38	Y●SEPM140		4,6	1	0,030
	110x38	Y●SEPM120		4,3	1	0,025
	90x38	Y●SEPM100		4	1	0,020
	70x38	Y●SEPM80		3,7	1	0,015
PANEL SEPARADOR MESA MELAMINA 19 MM. VUELO 38 CM.						

	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
PANEL SEPARADOR MESA METACRILATO 6 MM. VUELO 38 CM.						

	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
PANEL SEPARADOR MESA. MELAMINA 10 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.						

	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
PANEL SEPARADOR MESA FONOAORSORBENTE 39 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.						

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

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor




Sustituir por:




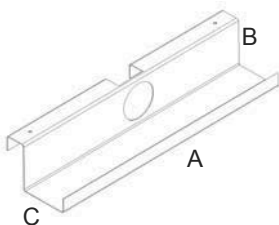

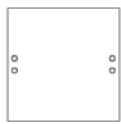

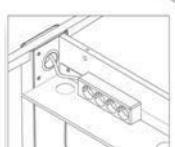
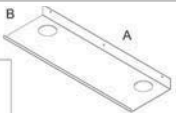
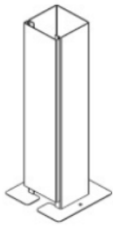

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

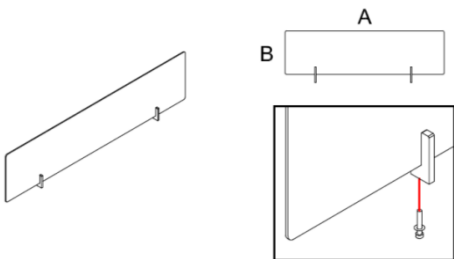
Sustituir por:

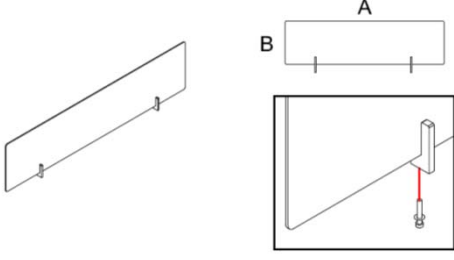
- ▲ L-aluminio
- ▲ S-blanco
- ▲ W-negro

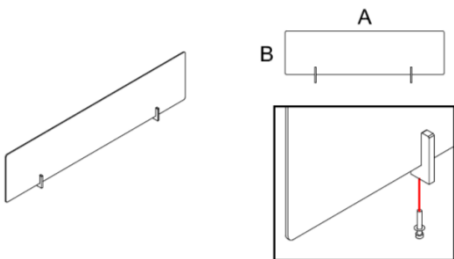
Mesas		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL			
 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>BENCH DE FONDO 140 AL MISMO PRECIO QUE EL DE FONDO 160</p> </div> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 5px;">Bench 2 puestos (1 sola tapa)</p>	Fondo 160cm.	180	160	Y●BENCH S180 ■▲		75	5	0,350			
		160	160	Y●BENCH S160 ■▲		66	4	0,300			
		140	160	Y●BENCH S140 ■▲		60	4	0,250			
		120	160	Y●BENCH S120 ■▲		50	4	0,210			
	Fondo 120cm.	180	120	Y●BENCH S186 ■▲		65	4	0,310			
		160	120	Y●BENCH S166 ■▲		55	4	0,260			
		140	120	Y●BENCH S146 ■▲		50	4	0,220			
		120	120	Y●BENCH S126 ■▲		45	4	0,190			
		 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>BENCH DE FONDO 140 AL MISMO PRECIO QUE EL DE FONDO 160</p> </div> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 5px;">Bench 4 puestos (1 sola tapa)</p>	Fondo 160cm.	180		160	Y●BENCH D180 ■▲		140	8	0,650
				160		160	Y●BENCH D160 ■▲		125	7	0,550
140	160			Y●BENCH D140 ■▲	110	7	0,450				
120	160			Y●BENCH D120 ■▲	90	7	0,360				
Fondo 120cm.	180		120	Y●BENCH D186 ■▲	125	7	0,560				
	160		120	Y●BENCH D166 ■▲	105	7	0,470				
	140		120	Y●BENCH D146 ■▲	95	7	0,380				
	120		120	Y●BENCH D126 ■▲	85	7	0,350				
	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <p>BENCH DE FONDO 140 AL MISMO PRECIO QUE EL DE FONDO 160</p> </div> <p style="text-align: center; background-color: #cccccc; padding: 5px;">Bench 6 puestos (1 sola tapa)</p>		Fondo 160cm.	180	160	Y●BENCH T180 ■▲			205	12	0,950
				160	160	Y●BENCH T160 ■▲			180	10	0,800
140		160		Y●BENCH T140 ■▲	160	10		0,650			
120		160		Y●BENCH T120 ■▲	130	10		0,550			
Fondo 120cm.		180	120	Y●BENCH T186 ■▲	180	10		0,830			
		160	120	Y●BENCH T166 ■▲	150	10		0,700			
		140	120	Y●BENCH T146 ■▲	135	10		0,580			
		120	120	Y●BENCH T126 ■▲	120	10		0,500			

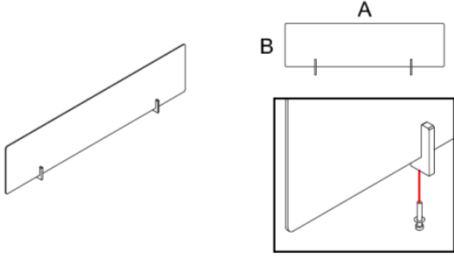
Accesorios eléctricos.		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL	
  		10	10	O - PACK TOP1			1		
		24	10	O - PACK TOP2			1		
		32	10	O - PACK TOP3			1		
<p>PACK 2 UNIDADES TOP ACCESS (COLOR ALUMINIO)</p>									
		40	10	12	O▲PACKBANACCESS		1	1 0,006	
	<p>PACK 2 UNIDADES BANDEJA METÁLICA PARA TOP ACCESS</p>								
  		6			O▲PACKPC4		1		
	<p>PACK 4 UNIDADES EMBELLECEDOR PASACABLE DIÁMETRO 6cm.</p>								
<p>Bandeja metálica</p>  		50	15	Y ELE Peq ▲			1	1 0,006	
		100	15	Y ELE Gr ▲			2	1 0,012	
					<p>No incluye enchufe Para medidas de bandejas personalizadas, consultar precios.</p>				
 		7	7	58	O▲TOTEM1		2	1 0,006	
		15	11	55	O▲TOTEM2		2	1 0,006	
<p>TOTEM PARA SUBIDA DE CABLES. Carril de doble canal. Fijación a suelo. Doble salida superior</p>					<p>Altura personalizable</p>				

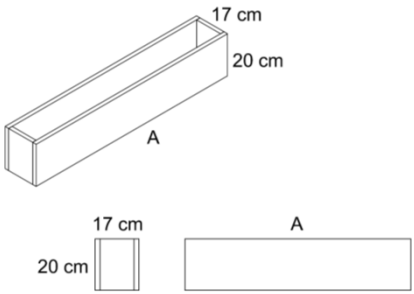
SERIE MAYA

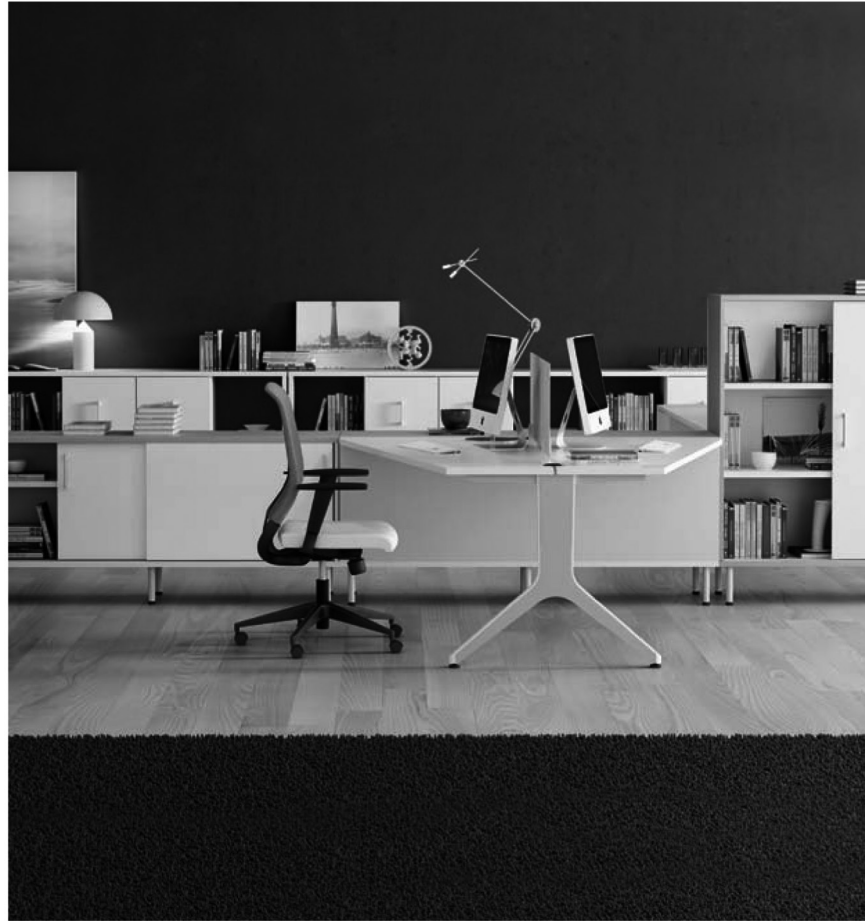
PANELES SEPARADOR SOBRE MESA		A x B	REFERENCIA	P.V.P.(€)	KG.	BUL.	M ³
	190x38	Y●SM200	5,5	1	0,045		
	170x38	Y●SM180	5,2	1	0,040		
	150x38	Y●SM160	4,9	1	0,035		
	130x38	Y●SM140	4,6	1	0,030		
	110x38	Y●SM120	4,3	1	0,025		
	90x38	Y●SM100	4	1	0,020		
	PANEL SEPARADOR MESA MELAMINA 19 MM. - VUELO 38 CM.	70x38	Y●SM80	3,7	1	0,015	

	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
	PANEL SEPARADOR MESA METACRILATO 6 MM. VUELO 38 CM.	70x38	Y SCR80	7	1

	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
	PANEL SEPARADOR MESA. MELAMINA 10 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.	70x38	Y ST80	4	1

	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
	PANEL SEPARADOR MESA FONOAORSORBENTE 39 MM. TAPIZADO GRUPO 1 - VUELO 38 CM.	70x38	G SF80	7	1

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		
	JARDINERA MELAMINA PARA COLOCAR SOBRE MESA O SOBRE ARMARIO (CINTA DOBLE CARA EN EL FONDO)	70	G●JAR80		1	



Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

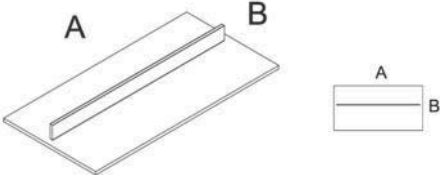
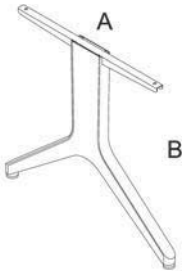
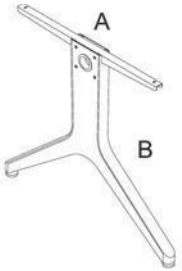
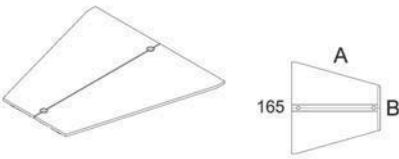
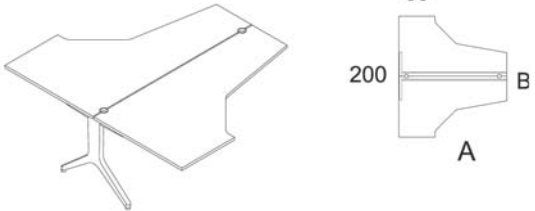

Acabados embellecedor

- Sustituir por:
- S-blanco
 - W-negro
 - L-aluminio
 - Z-azul
 - V-verde pistacho
 - M-mandarina

Acabados metálicos

- Sustituir por:
- L-aluminio
 - S-blanco
 - W-negro



Componentes	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
 <p>PRECIOS VÁLIDOS SÓLO PARA PEDIDOS JUNTO CON REFERENCIAS DE LA SERIE MAYA (PATA MAYA, CAJONERAS, ARMARIOS, ETC)</p> <p>Sobre mesa recto + faldón</p>	200	80	Y●TA 200		29	2	0,084
	180	80	Y●TA 180		26	2	0,075
	160	80	Y●TA 160		23	2	0,067
	140	80	Y●TA 140		20	2	0,058
	120	80	Y●TA 120		17	2	0,042
	100	80	Y●TA 100		15	2	0,033
 <p>Pata mesa 80</p>	78	70	Y PATA Sim ■▲		7	1	0,060
 <p>Pata intermedia mesa 80</p>	78	70	Y PATA Dob ■▲		7	1	0,060
 <p>Sobres pirámide + faldón Incluye dos sobres + dos faldones</p>	200	80	Y●TA 200P		55	3	0,170
	180	80	Y●TA 180P		48	3	0,150
	160	80	Y●TA 160P		41	3	0,130
	140	80	Y●TA 140P		34	3	0,110
<p>Componentes mesas FO</p>  <p>Mesas FO + 1 pata + 2 faldones Incluye pata Maya + faldones</p>	200	80	Y● TA 200FO ■▲		58	4	0,26
	180	80	Y● TA 180FO ■▲		53	4	0,24
	160	80	Y● TA 160FO ■▲		48	4	0,22
 <p>Pata cilíndrica (unidad)</p>	Ø60		Y PATA FO ▲		3	1	0,02

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Componentes mesas FO		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	3 Cajones							
	Derecha	Y●	3C	60D ▲		25	1	0,150
	Izquierda	Y●	3C	60I ▲		25	1	0,150
	2 Cajones							
	Derecha	Y●	2C	60D ▲		25	1	0,150
	Izquierda	Y●	2C	60I ▲		25	1	0,150
	Cajón + hueco							
	Derecha	Y●	1C	60D ▲		23	1	0,150
Izquierda	Y●	1C	60I ▲		23	1	0,150	
Puerta								
Derecha	Y●	1P	60D ▲		25	1	0,150	
Izquierda	Y●	1P	60I ▲		25	1	0,150	

Cajonera soporte lateral. Incluye c/Plet. Caj

Componentes mesas I20°		A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
		190	165	Y●TA HEX		40	4	0,16

Sobre 120°

		78	73	Y●PATAHEX ■▲		9	1	0,062
--	--	----	----	--------------	--	---	---	-------

Pata sobre 120° + 2 faldones

		80	38	Y SEP HEX Cr		24	2	0,025
		80	38	Y●SEP HEX Mel		9	2	0,025
		80	38	Y●SEP HEX Tap		9	2	0,030

Paneles separadores mesas 120° (Incluye 3 unidades)

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

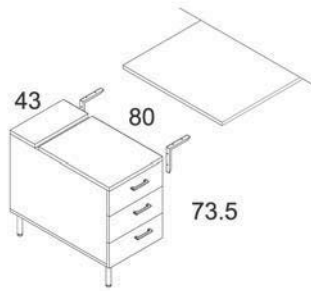
- Sustituir por:
- S-blanco
 - W-negro
 - L-aluminio
 - Z-azul
 - V-verde pistacho
 - M-mandarina

Acabados metálicos

- Sustituir por:
- L-aluminio
 - S-blanco
 - W-negro



Componentes **A** **B** **REFERENCIA** **P.V.P.** **KG** **BUL.** **VOL**



3 Cajones



Derecha Y● 3C D ▲ 43 1 0,220

Izquierda Y● 3C I ▲ 43 1 0,220

2 Cajones



Derecha Y● 2C D ▲ 43 1 0,220

Izquierda Y● 2C I ▲ 43 1 0,220

Cajón + hueco



Derecha Y● 1C D ▲ 41 1 0,220

Izquierda Y● 1C I ▲ 41 1 0,220

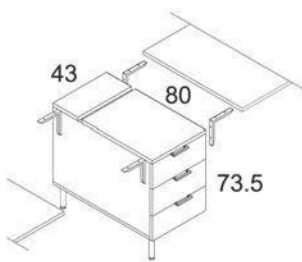
Puerta



Derecha Y● 1P D ▲ 43 1 0,220

Izquierda Y● 1P I ▲ 43 1 0,220

Cajonera soporte lateral. Electricizable



3 Cajones



Y● 3C ▲ 44 1 0,220

2 Cajones



Y● 2C ▲ 44 1 0,220

Cajón + hueco



Y● 1C ▲ 42 1 0,220

Puerta



Y● 1P ▲ 44 1 0,220

Cajonera soporte 2 mesas. Electricizable

Acabados melamina
Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

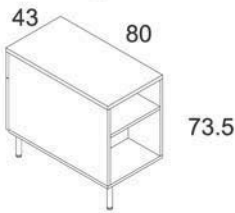
Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- ▲ L-aluminio
- ▲ S-blanco
- ▲ W-negro

Componentes


3 Cajones



Derecha

Y● 3CE D ▲

40 1 0,220

Izquierda

Y● 3CE I ▲

40 1 0,220

2 Cajones



Derecha

Y● 2CE D ▲

40 1 0,220

Izquierda

Y● 2CE I ▲

40 1 0,220

Cajón + hueco



Derecha

Y● 1CE D ▲

38 1 0,220

Izquierda

Y● 1CE I ▲

38 1 0,220

Puerta



Derecha

Y● 1PE D ▲

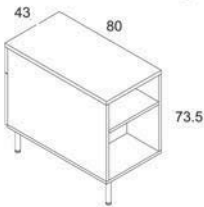
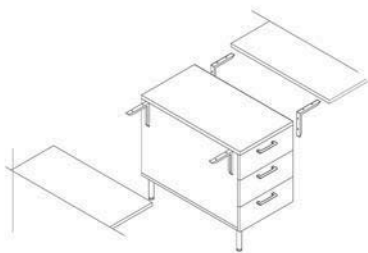
40 1 0,220

Izquierda

Y● 1PE I ▲

40 1 0,220

Cajonera lateral mesas + estantes



3 Cajones



Y● 3CE ▲

41 1 0,220

2 Cajones



Y● 2CE ▲

41 1 0,220

Cajón + hueco



Y● 1CE ▲

39 1 0,220

Puerta



Y● 1PE ▲

41 1 0,220

Cajonera soporte 2 mesas + estantes

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro



Armario pedestal doble acceso	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
	Derecha	Y●	OE D ▲		45	4	0,110
	Izquierda	Y●	OE I ▲		45	4	0,110
Armario pedestal doble acceso							
			Y● OE ▲		46	4	0,110
Armario pedestal soporte dos mesas							
	120	42	Y● PUERTA OE		9	1	0,015
Puerta armario pedestal doble acceso (unidad)							
	Derecha	Y●	OR D ▲		80	1	0,420
	Izquierda	Y●	OR I ▲		80	1	0,420
Armario orga/tower soporte 1 mesa							
			Y● OR ▲		81	1	0,420
Armario orga/tower soporte 2 mesas							

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

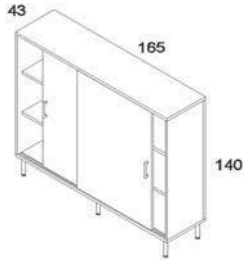
- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

Armarios pedestal puertas correderas **A** **B** **REFERENCIA** **P.V.P.** **KG** **BUL.** **VOL**

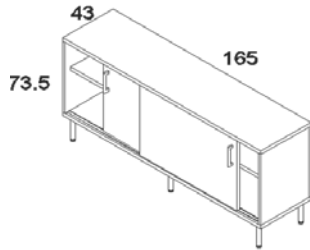


Armario pedestal alto puertas correderas (incluye soporte mesas)

Y ● AA ▲ 110 5 0,280

Indicar si va contra pared o junto a mesa

S TIRADOR INCRUSTADO: VER INDICACIONES PAGINA 248

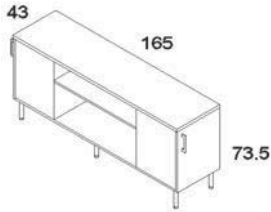


Armario pedestal bajo puertas correderas (incluye soporte mesas)

Y ● AB ▲ 80 2 0,500

Indicar si va contra pared o junto a mesas

TIRADOR INCRUSTADO: VER INDICACIONES PAGINA 248



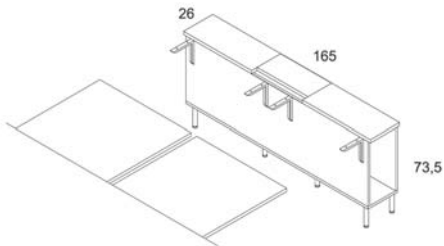
Armario pedestal bajo puertas laterales (incluye soporte mesas)

Y ● AL ▲ 83 2 0,500

Indicar si va contra pared o junto a mesas

TIRADOR INCRUSTADO: VER INDICACIONES PAGINA 248

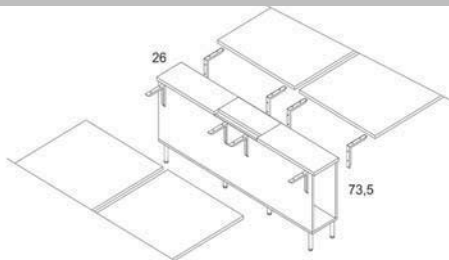
Armarios pedestal electricificable I65 **A** **B** **REFERENCIA** **P.V.P.** **KG** **BUL.** **VOL**



Armario electricificable soporte derecha/izquierda

Derecha Y ● AE16 D ▲ 45 1 0,300

Izquierda Y ● AE16 I ▲ 45 1 0,300



Armario electricificable soporte central

Y ● AE16 ▲ 47 1 0,300



Puerta armario electricificable (Unidad)

73 26 Y ● PUERTA AE 3 1 0,005

BIBLIOTECA
REUNIÓN
FORMACIÓN

maya
por Sigfrido Bilbao



Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

L-aluminio
 W-negro
 V-verde pistacho
 Y-amarillo
 Z-azul

Acabados embellecedor

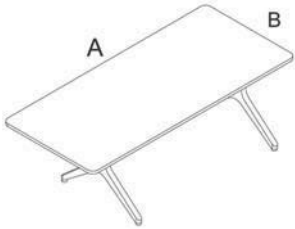
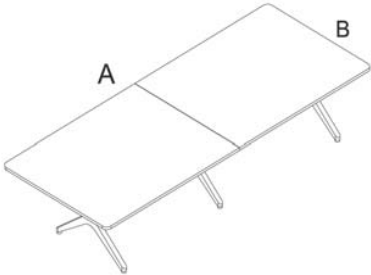

Sustituir por:

S-blanco
 W-negro
 L-aluminio
 Z-azul
 V-verde pistacho
 M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

L-aluminio
 S-blanco
 W-negro

Mesas reuniones	A	B	REFERENCIA	Melamina	Fenólico Blanco 13mm.	Estratificado Blanco	KG	BUL.	VOL
	200	100	Y● J 200 ■▲				56	4	0,200
	240	120	Y● J 240 ■▲				68	4	0,240
Mesas reuniones									
	300	120	Y● J 300 ■▲				120	7	0,350
	360	120	Y● J 360 ■▲				135	7	0,380
Mesas reuniones dos piezas									
	Ø110		Y●J 110ØP ▲				43	3	0,070
	Ø120		Y●J 120ØP ▲				47	3	0,080
	Ø130		Y●J 130ØP ▲				50	3	0,090
Mesa redonda con pie peana									

VER ACCESORIOS DE ELECTRIFICACION A PARTIR DE LA PÁGINA 260

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

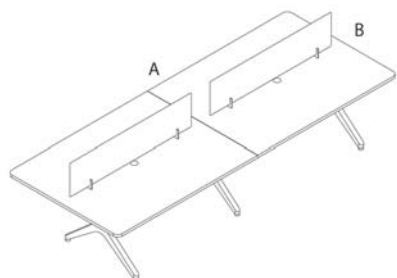
Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

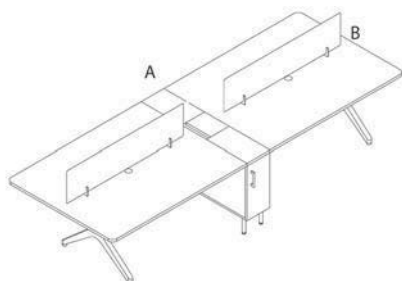


Bibliotecas **A** **B** **REFERENCIA** **P.V.P.** **KG** **BUL.** **VOL**



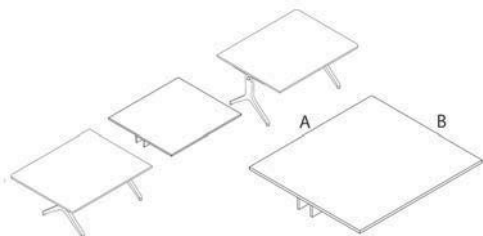
360	120	Y ● J B360	■ ▲		145	8	0,420
300	120	Y ● J B300	■ ▲		128	8	0,380

Mesas con separadores melamina



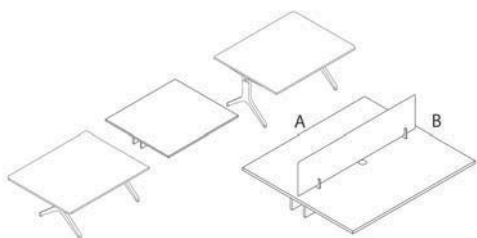
386	120	Y ● J B1	■ ▲		175	8	0,66
326	120	Y ● J B2	■ ▲		158	8	0,62

Mesas con separadores melamina + armario electricable con puertas



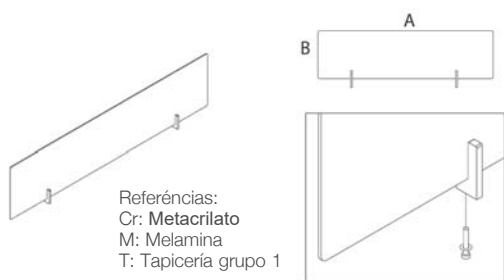
180	120	Y ● J TA180			57	2	0,121
150	120	Y ● J TA150			50	2	0,107
120	120	Y ● J TA120			43	2	0,093

Mesas reuniones modulares sin patas



180	120	Y ● B TA180			62	3	0,150
150	120	Y ● B TA150			54	3	0,135
120	120	Y ● B TA120			46	3	0,120

Mesas biblioteca modulares sin patas
Incluye separador melamina y agujero pasacable central



Panel separador sobre mesa

		Metacrilato	Melamina	Tapizado Gr1
190	38	Y SCR200	Y ● SM200	Y ST200
170	38	Y SCR180	Y ● SM180	Y ST180
150	38	Y SCR160	Y ● SM160	Y ST160
130	38	Y SCR140	Y ● SM140	Y ST140
110	38	Y SCR120	Y ● SM120	Y ST120
90	38	Y SCR100	Y ● SM100	Y ST100
70	38	Y SCR80	Y ● SM80	Y ST80

Ver pesos, número de bultos y volumen en página 80

Acabados melamina

Encimeras:

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

Acabados adicionales para elementos verticales

- L-aluminio
- W-negro
- V-verde pistacho
- Y-amarillo
- Z-azul

Acabados embellecedor

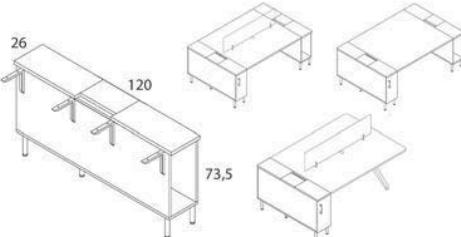
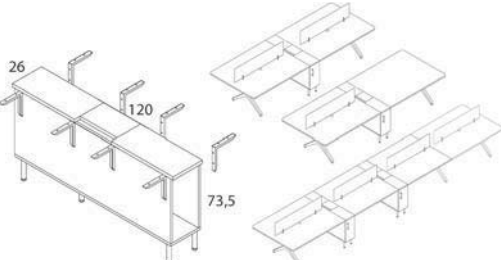

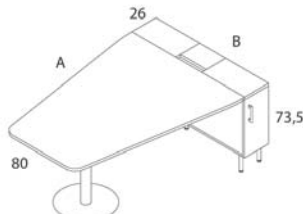
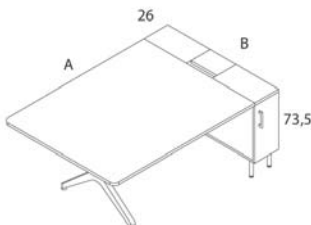
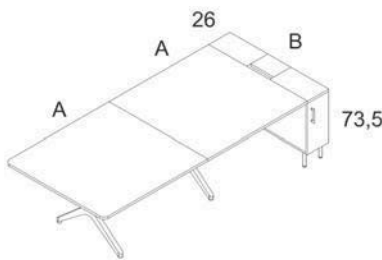
Sustituir por:

- S-blanco
- W-negro
- L-aluminio
- Z-azul
- V-verde pistacho
- M-mandarina

Acabados metálicos

Sustituir por:

- L-aluminio
- S-blanco
- W-negro

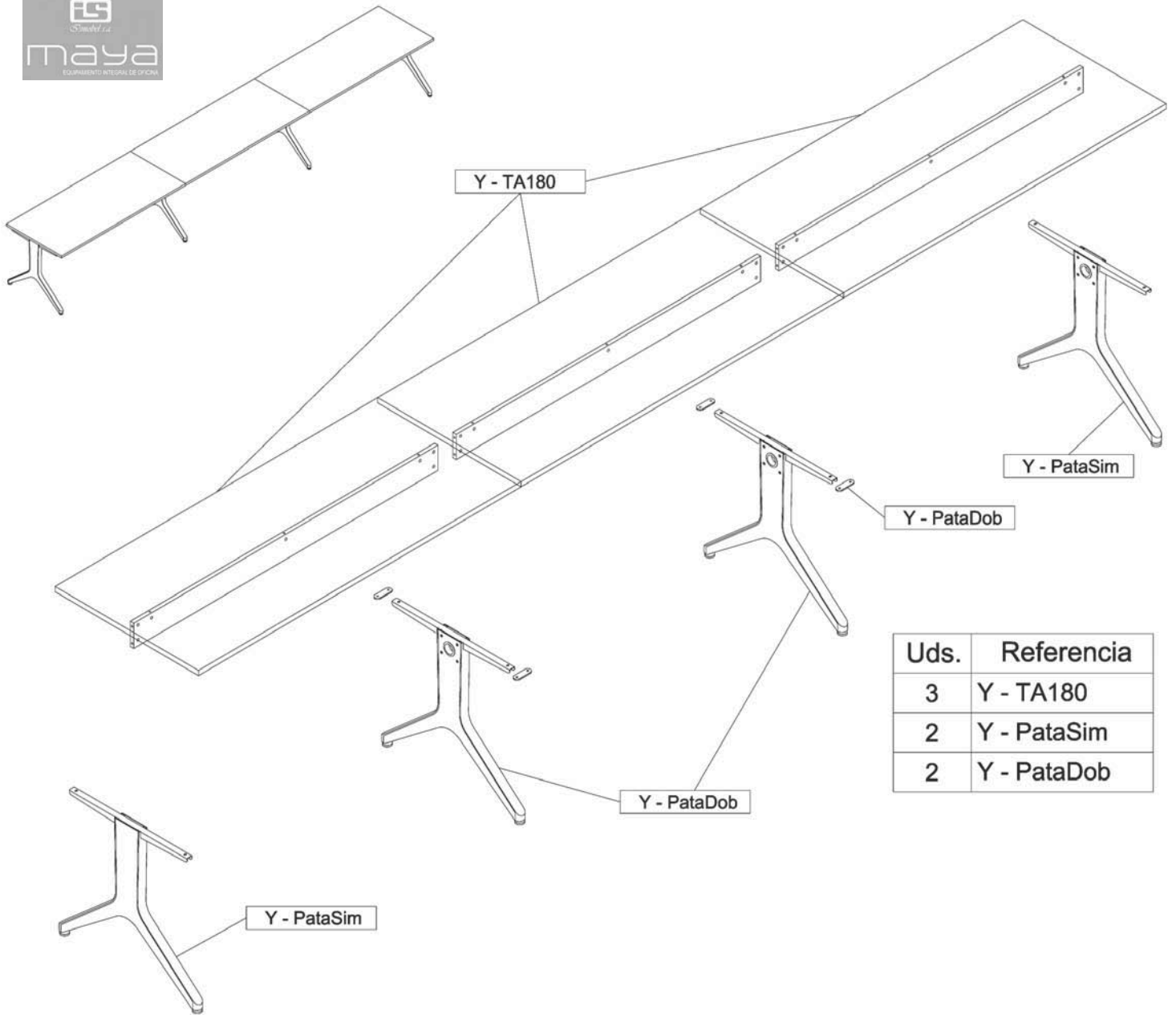
Armarios pedestal electricable I20	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
 <p>Armario electricable derecha/izquierda 120</p>	Derecha		Y ● AE12 D ▲		35	1	0,220
	Izquierda		Y ● AE12 I ▲		35	1	0,220
 <p>Armario electricable soporte central 120</p>			Y ● AE12 ▲		37	1	0,220
 <p>Puerta armario electricable</p>	73	26	Y ● PUERTA AE		3	1	0,005
Formación	A	B	REFERENCIA	P.V.P.	KG	BUL.	VOL
 <p>Puesto formación con pie peana (incluye puertas)</p>	160	120	Y ● F1 ■▲		130	4	0,395
	140	120	Y ● F2 ■▲		125	4	0,380
 <p>Puesto formación con pata Maya (incluye puertas)</p>	180	120	Y ● F3 ■▲		99	4	0,400
	150	120	Y ● F4 ■▲		92	4	0,386
	120	120	Y ● F5 ■▲		85	4	0,372
 <p>Puesto doble formación con pata Maya (incluye puertas)</p>	180	120	Y ● F6 ■▲		163	7	0,582
	150	120	Y ● F7 ■▲		149	7	0,554
	120	120	Y ● F8 ■▲		135	7	0,526

maya

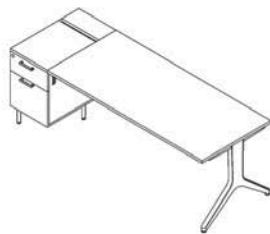
por Sigfrido Bilbao

EJEMPLOS DE PEDIDOS

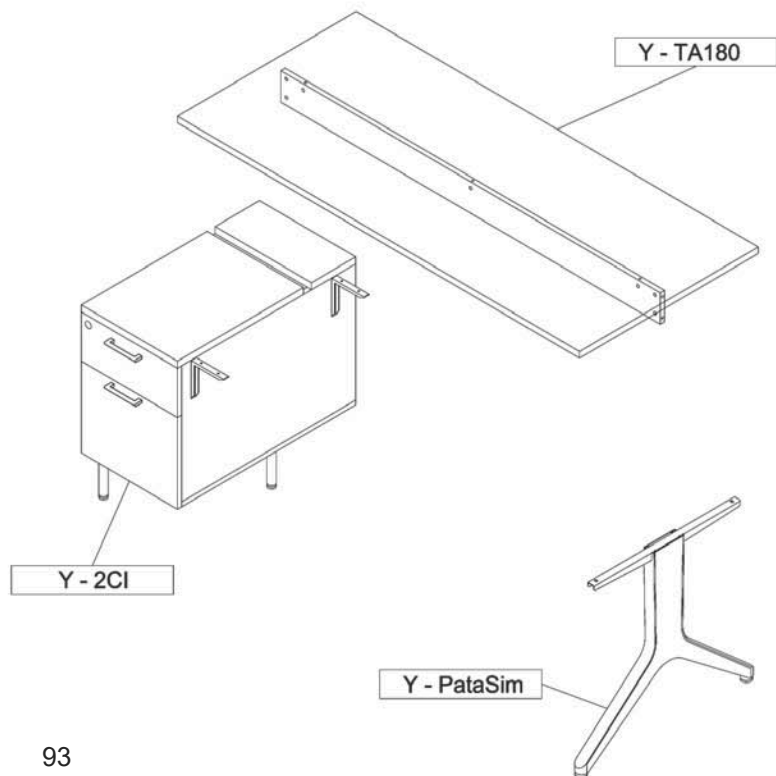


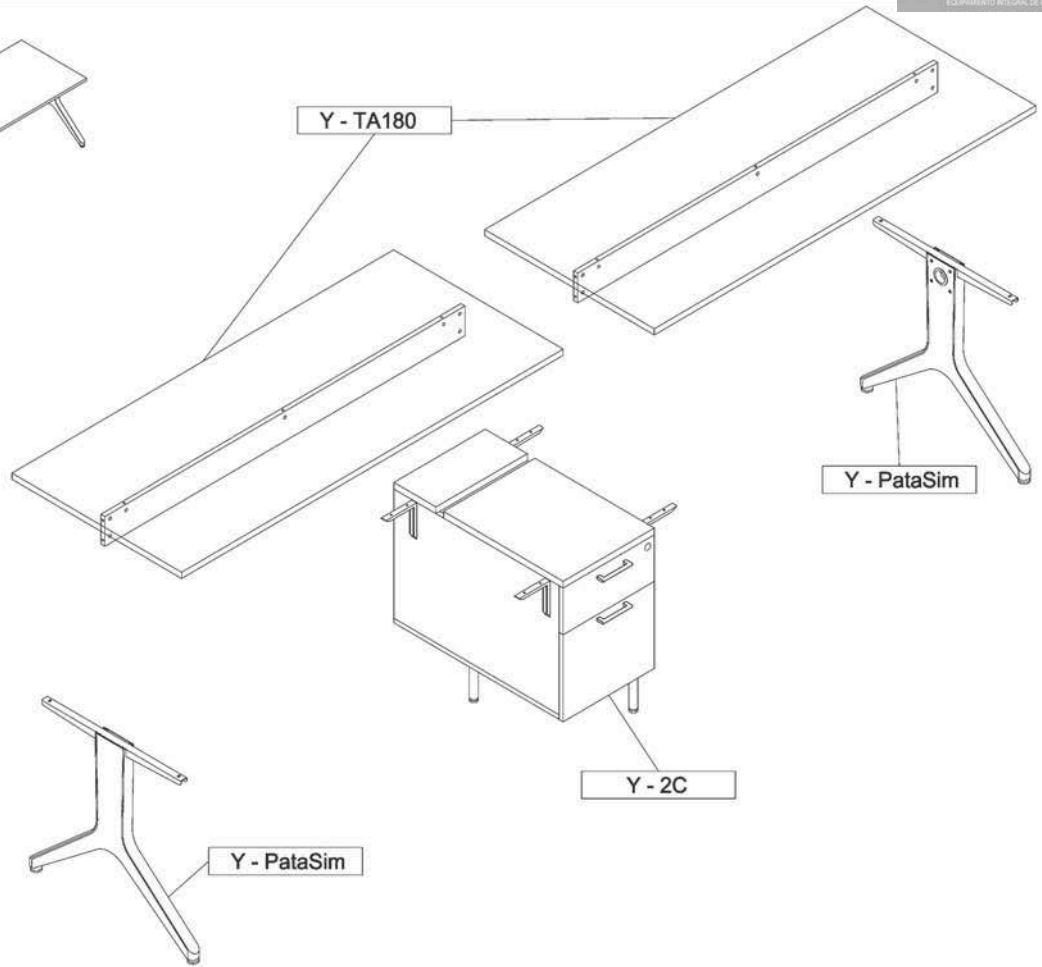
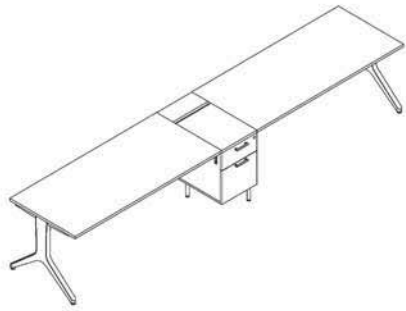


Uds.	Referencia
3	Y - TA180
2	Y - PataSim
2	Y - PataDob

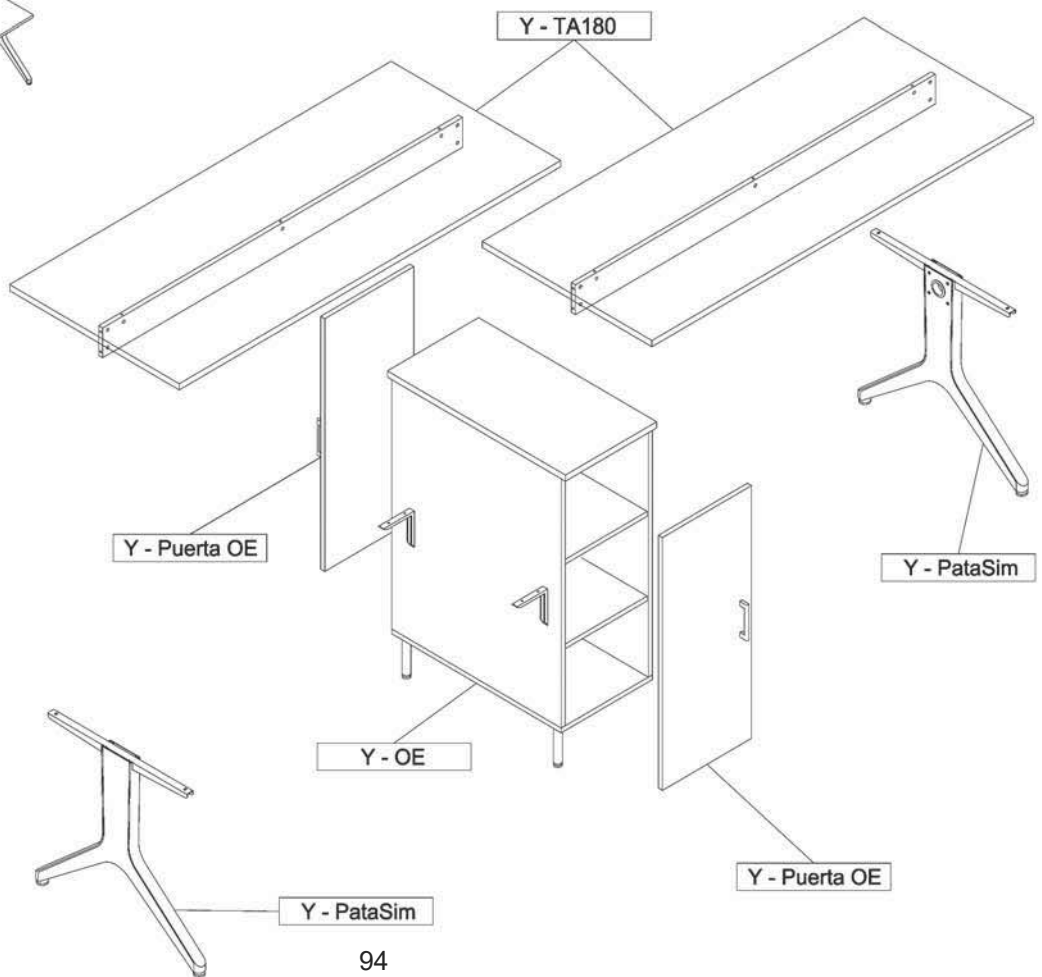
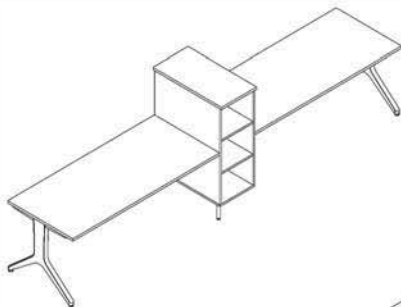


Uds.	Referencia
1	Y - TA180
1	Y - 2CI
1	Y - PataSim





Uds.	Referencia
2	Y - TA180
1	Y - 2C
2	Y - PataSim



Uds.	Referencia
2	Y - TA180
1	Y - OE
2	Y - PataSim
2	Y - PuertaOE



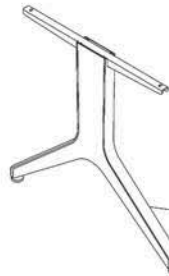
Y - TA180

Y - Puerta OE

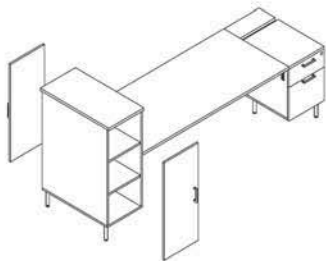
Y - OED

Y - Puerta OE

Uds.	Referencia
1	Y - TA180
1	Y - OED
1	Y - PataSim
2	Y - PuertaOE



Y - PataSim



Y - TA180

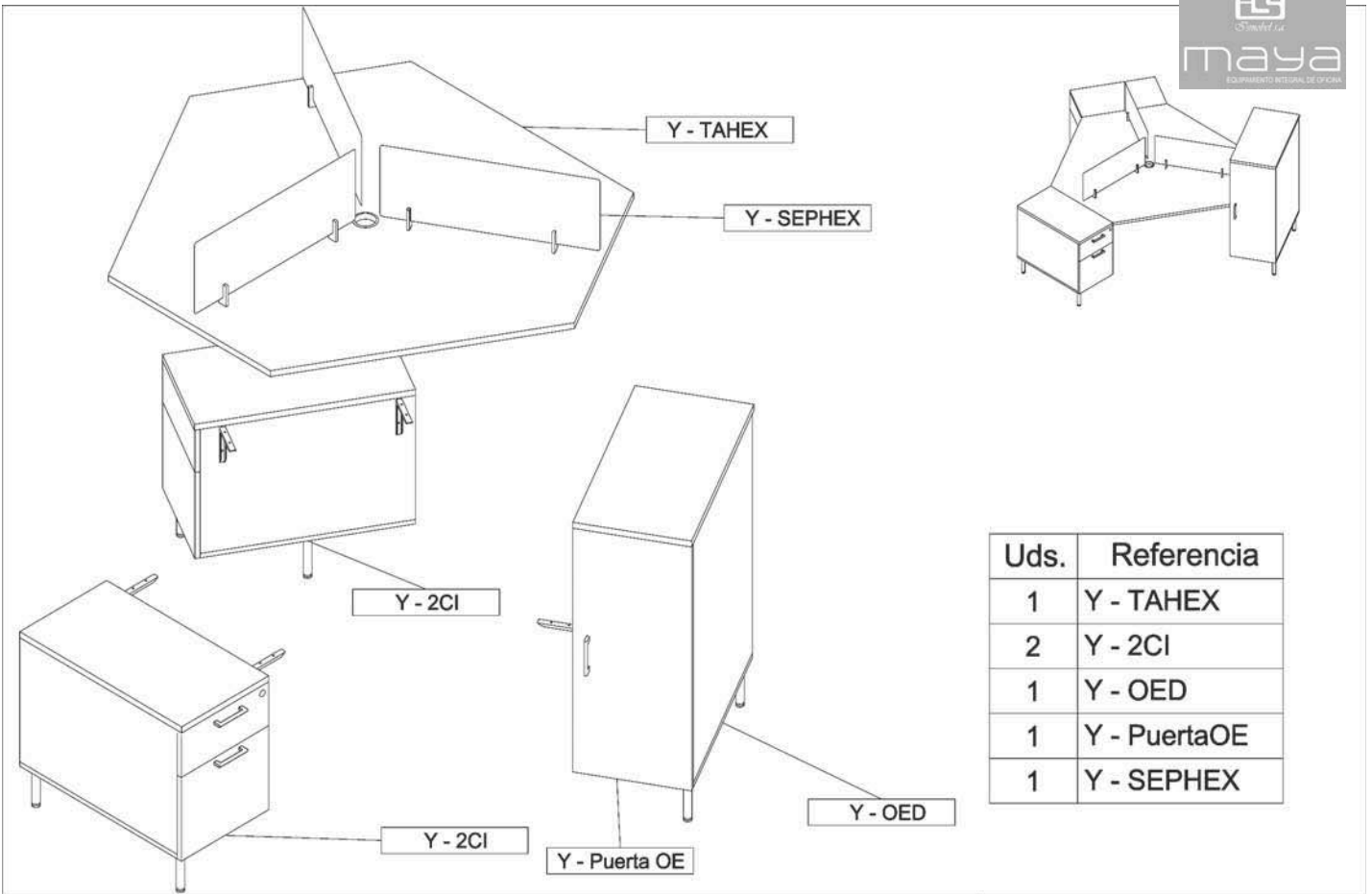
Y - 2CD

Y - Puerta OE

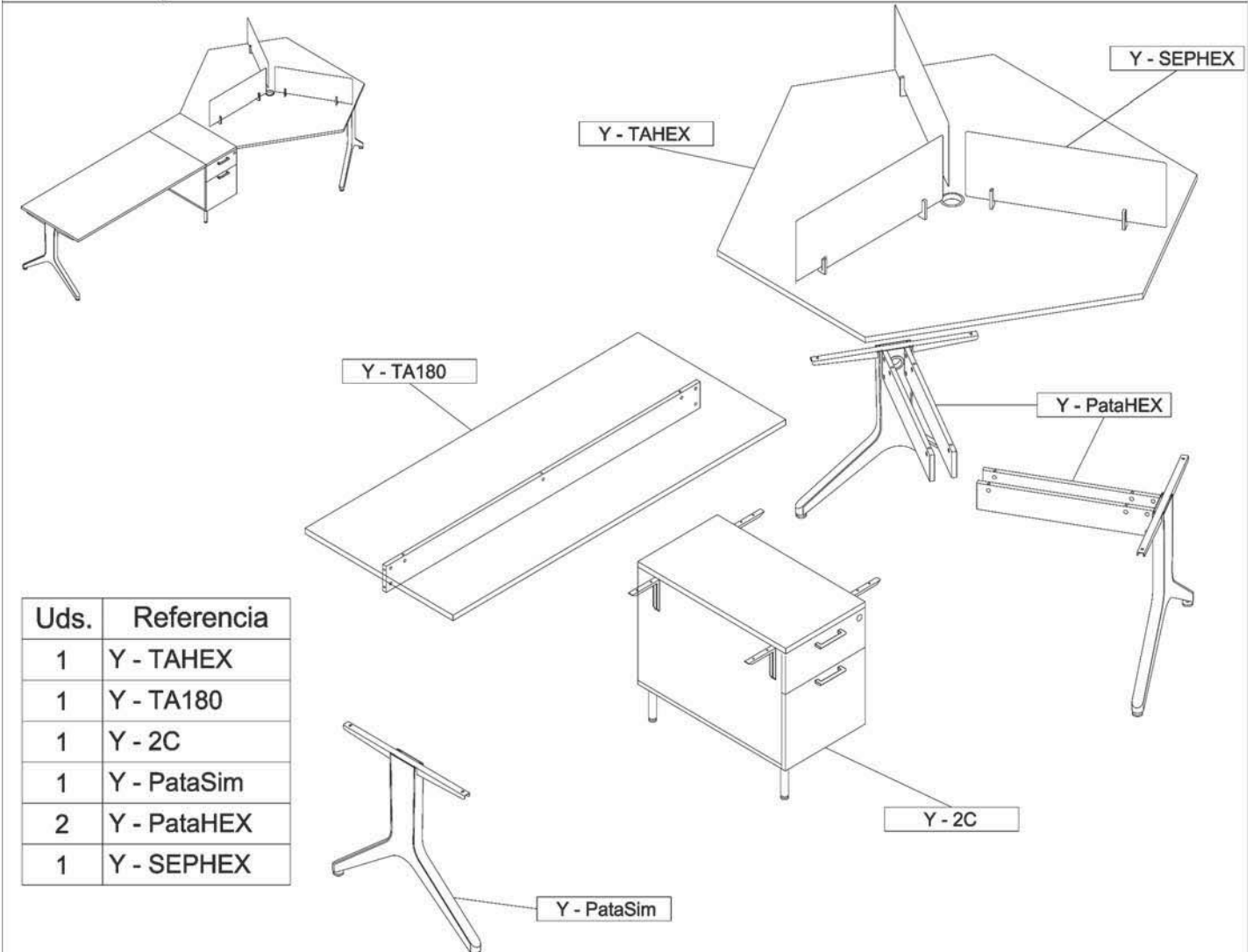
Y - OEI

Y - Puerta OE

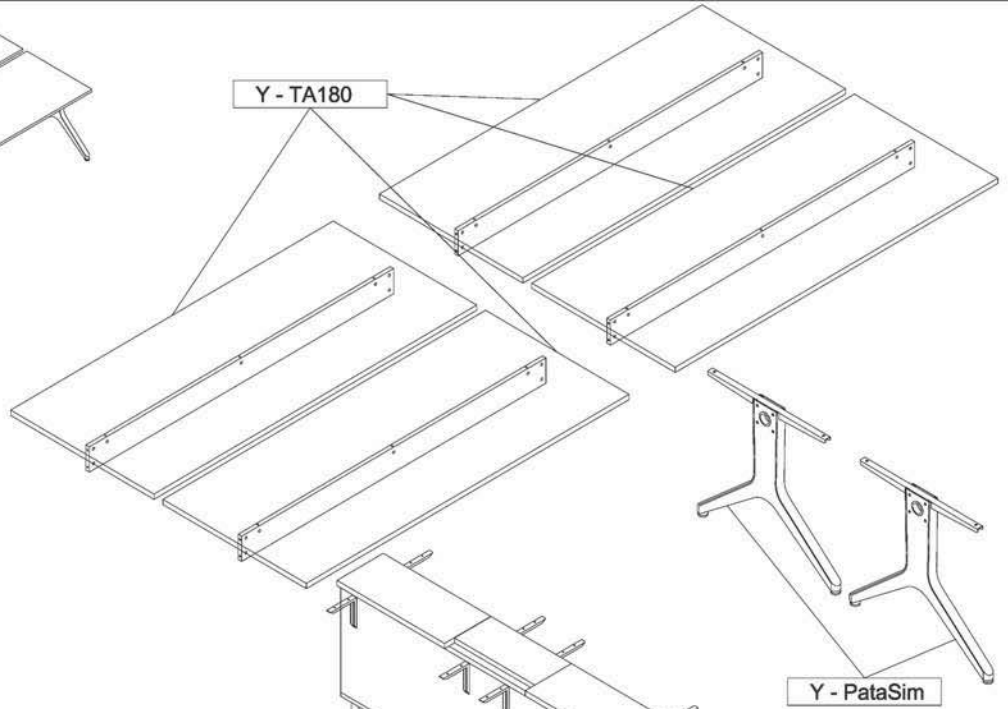
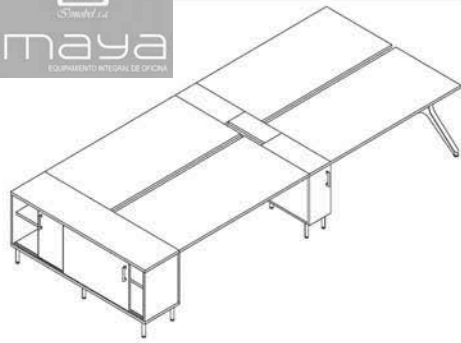
Uds.	Referencia
1	Y - TA180
1	Y - OEI
1	Y - 2CD
2	Y - PuertaOE



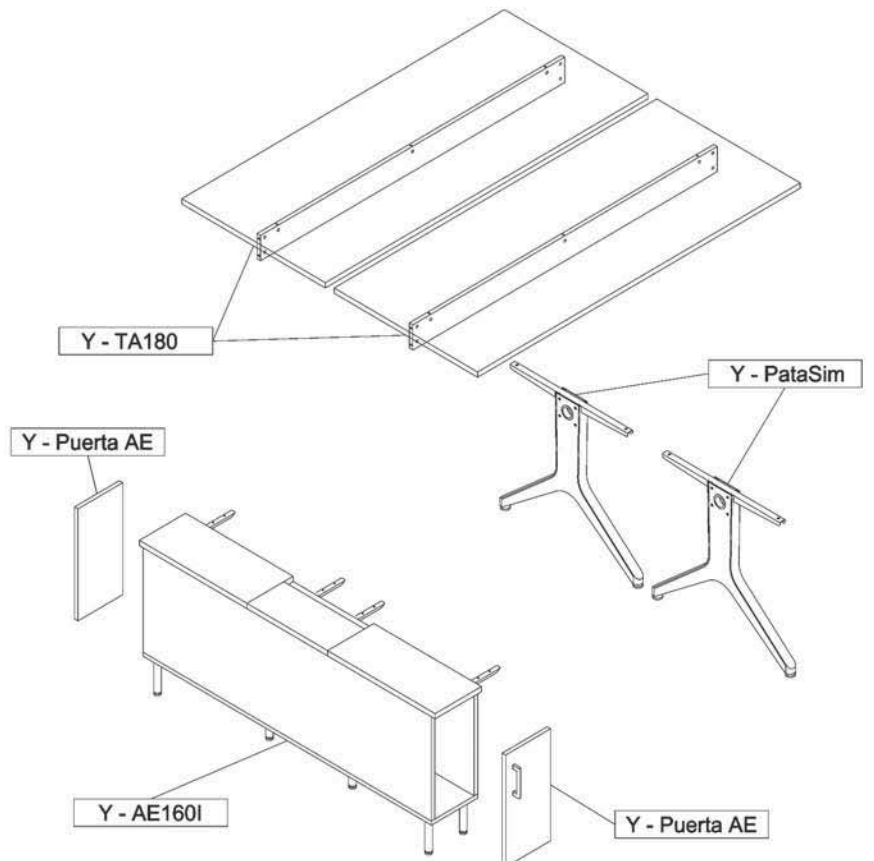
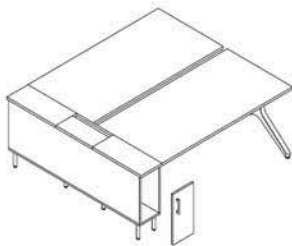
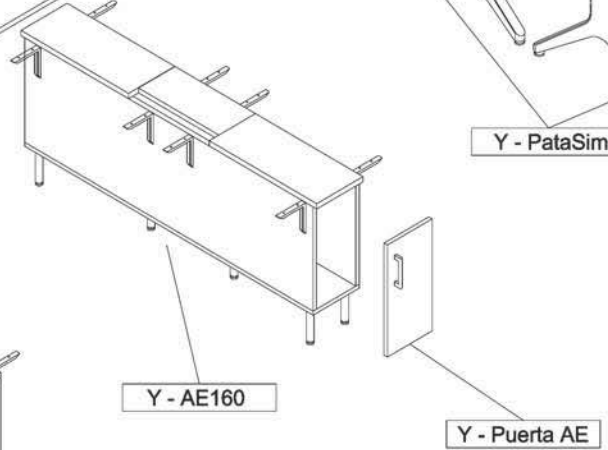
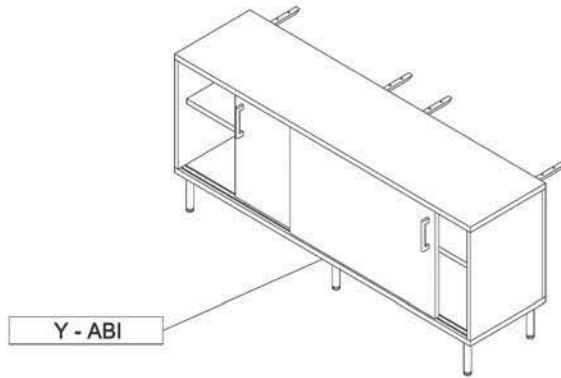
Uds.	Referencia
1	Y - TAHEX
2	Y - 2CI
1	Y - OED
1	Y - PuertaOE
1	Y - SEPHEX



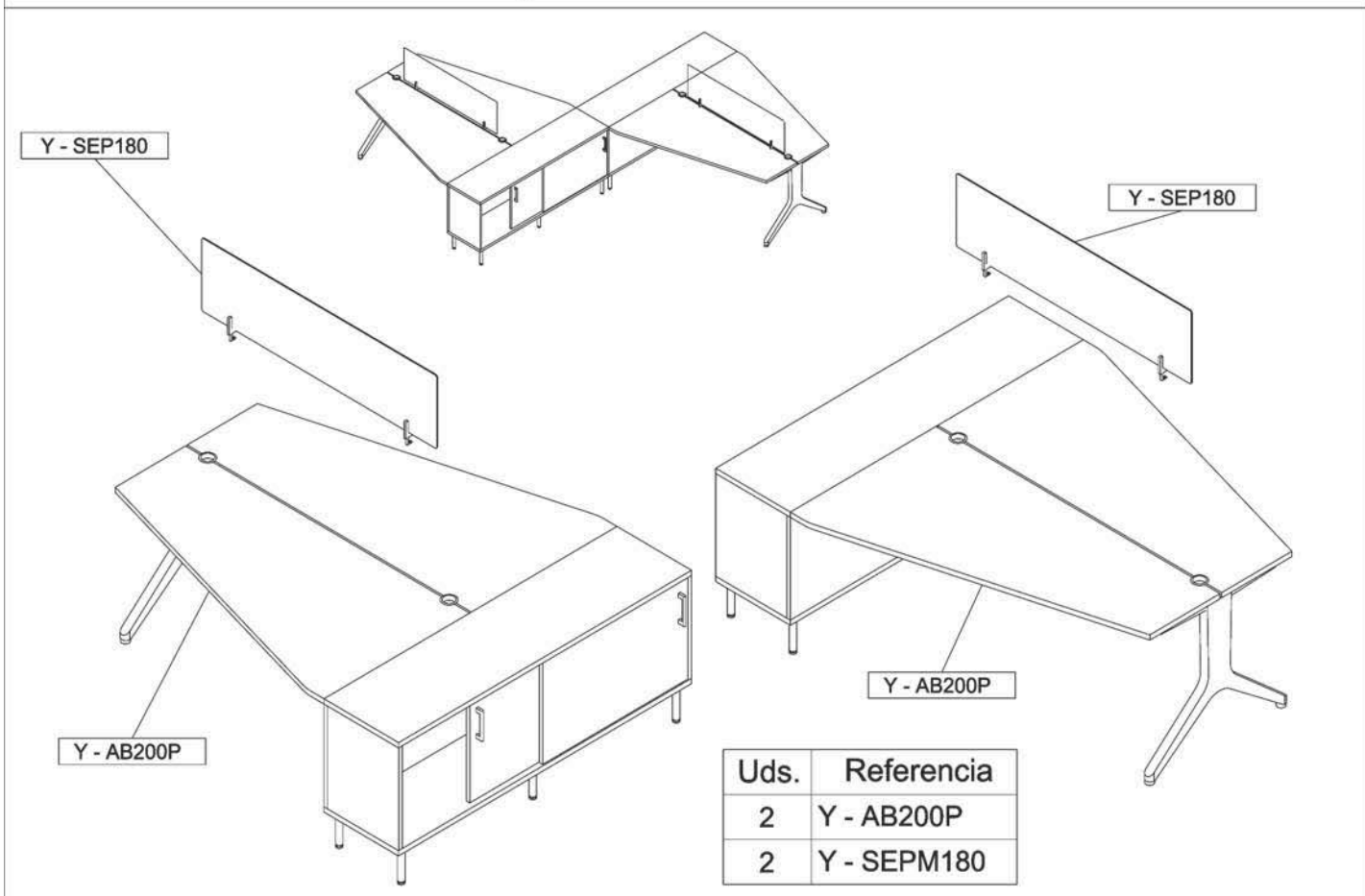
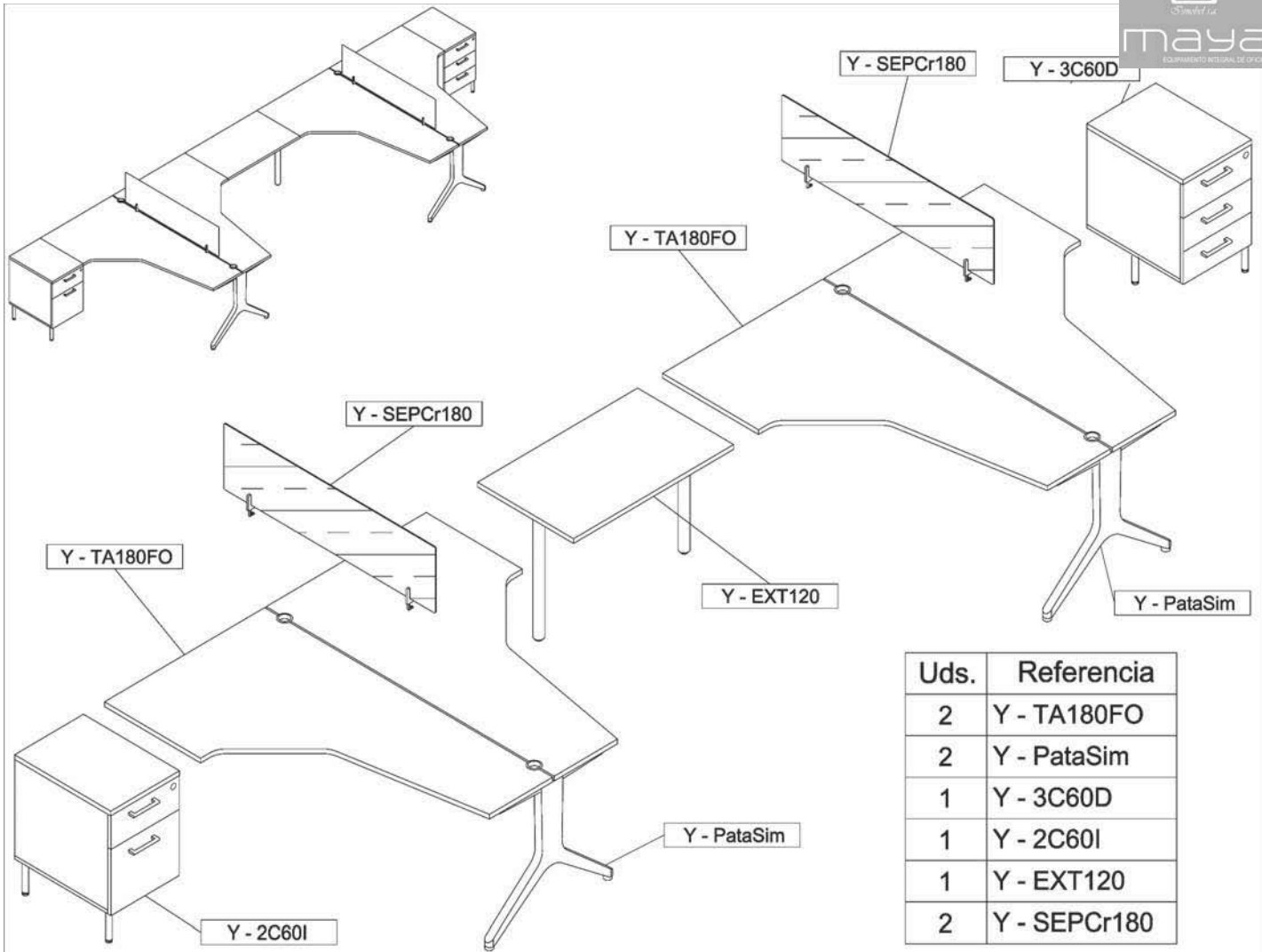
Uds.	Referencia
1	Y - TAHEX
1	Y - TA180
1	Y - 2C
1	Y - PataSim
2	Y - PataHEX
1	Y - SEPHEX

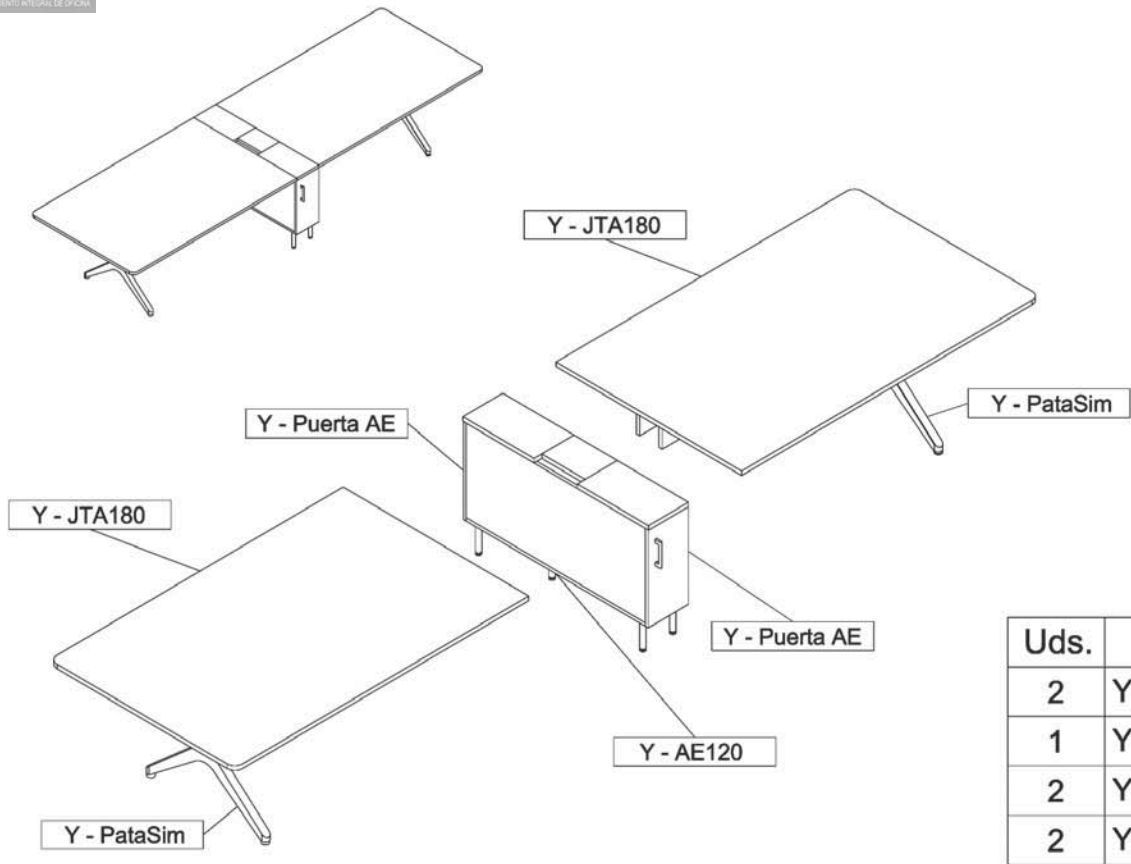


Uds.	Referencia
4	Y - TA180
1	Y - ABI
1	Y - AE160
1	Y - PuertaAE
2	Y - PataSim

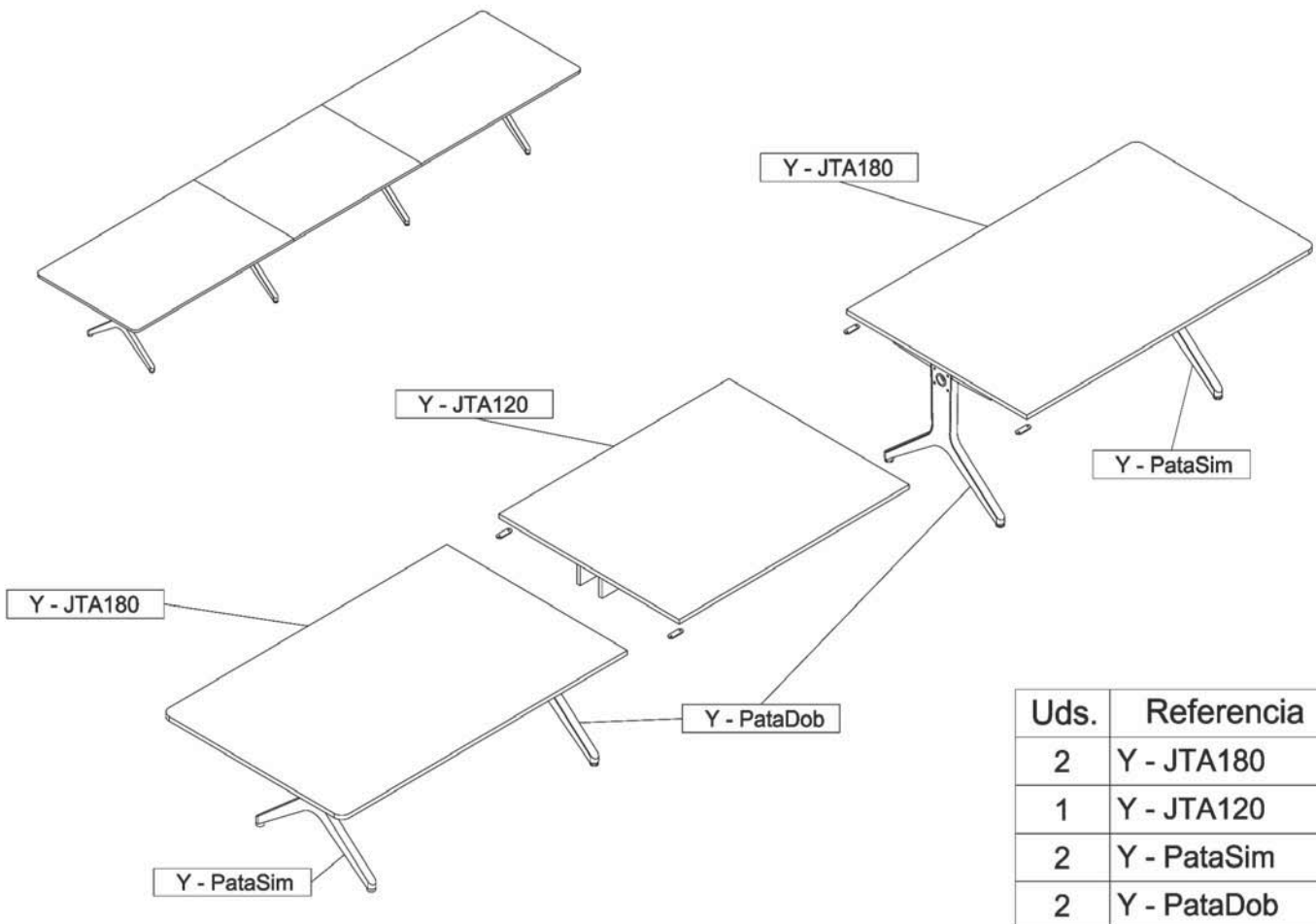


Uds.	Referencia
2	Y - TA180
1	Y - AE160I
2	Y - PuertaAE
2	Y - PataSim

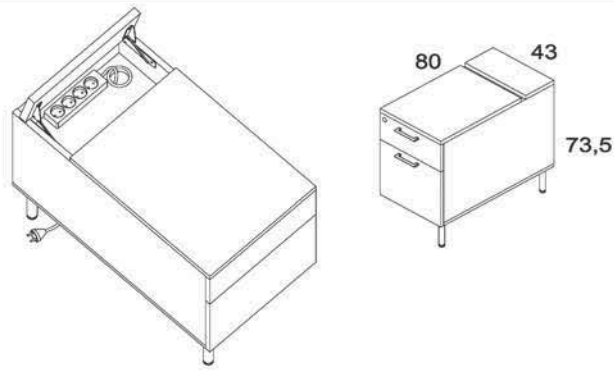
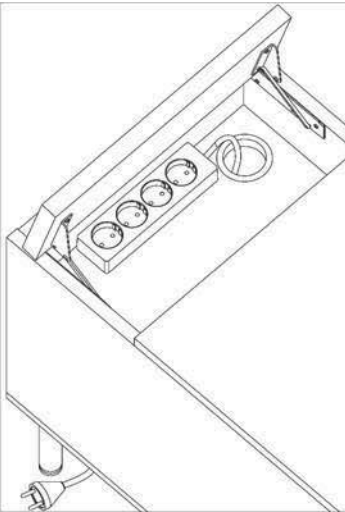




Uds.	Referencia
2	Y - JTA180
1	Y - AE120
2	Y - PuertaAE
2	Y - PataSim



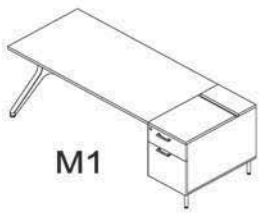
Uds.	Referencia
2	Y - JTA180
1	Y - JTA120
2	Y - PataSim
2	Y - PataDob



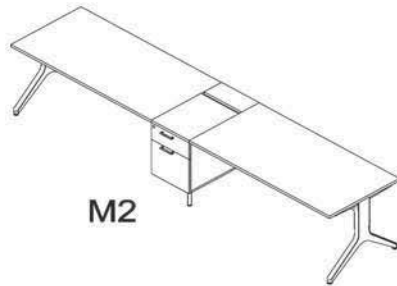
Cajonera electrificable, fondo 80



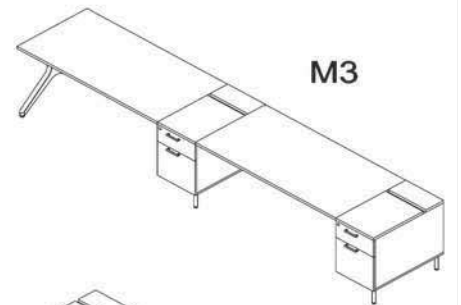
17



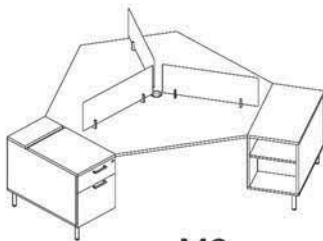
M1



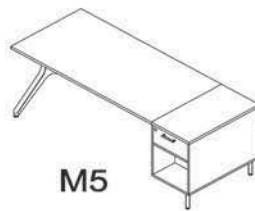
M2



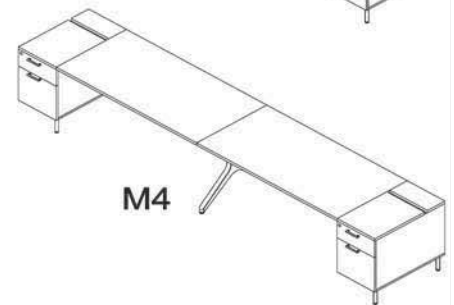
M3



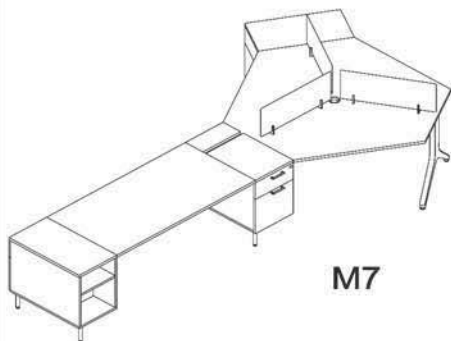
M6



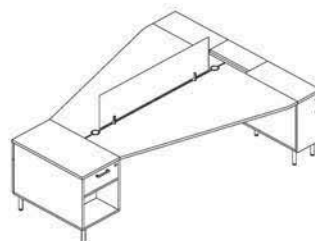
M5



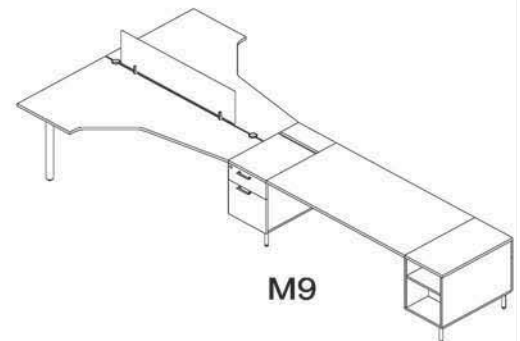
M4



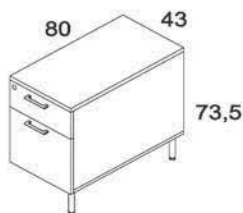
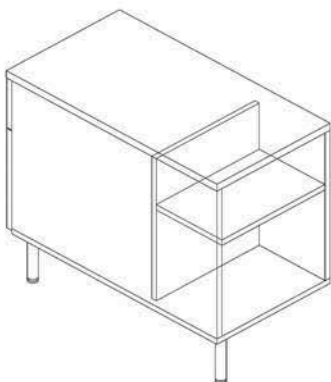
M7



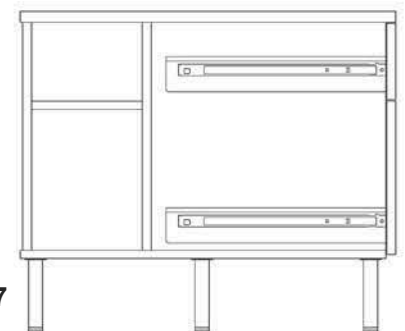
M8



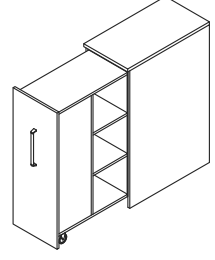
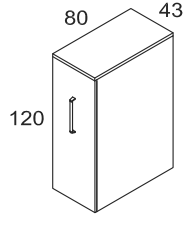
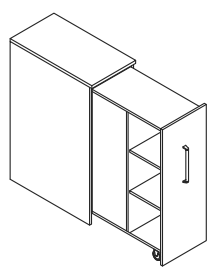
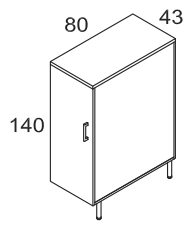
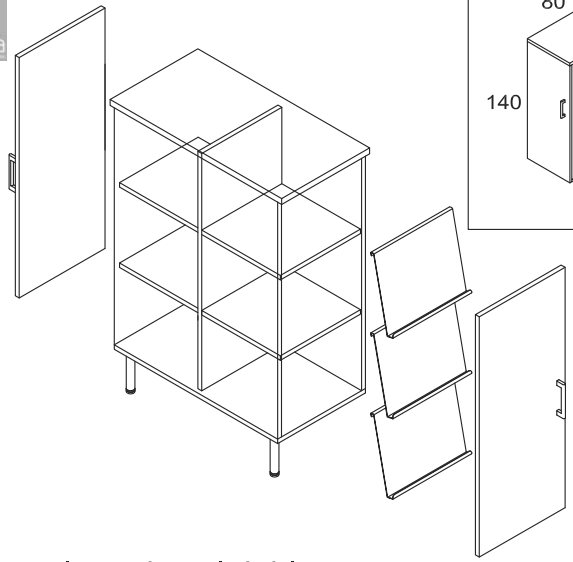
M9



Cajonera c/estantes, fondo 80

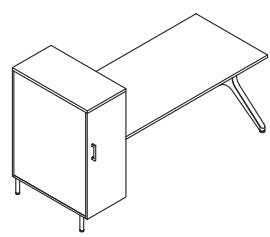


17

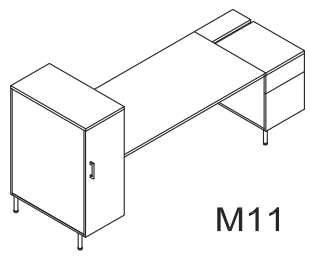


Armario pedestal doble acceso
Sólo estantes / con puertas o con estantes revisteros

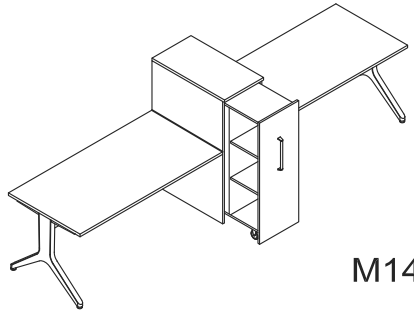
Armario Orga-tower
6 Huecos útiles de 30x30cm. (prof. 35cm.). 3 a cada lado



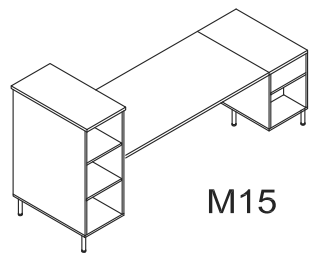
M10



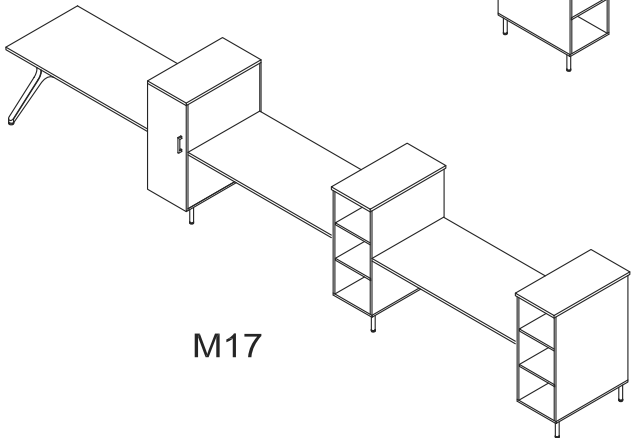
M11



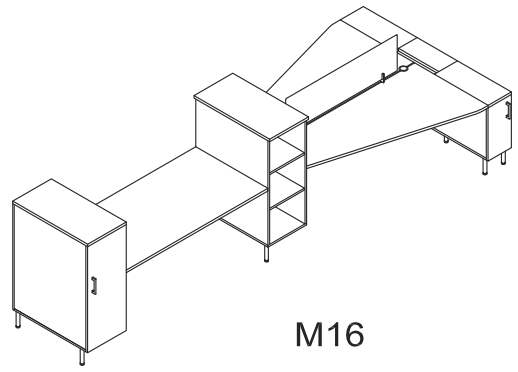
M14



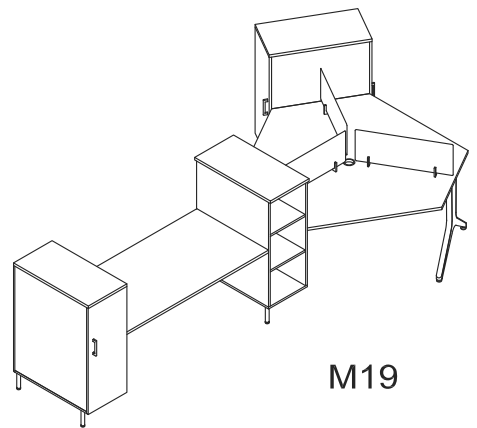
M15



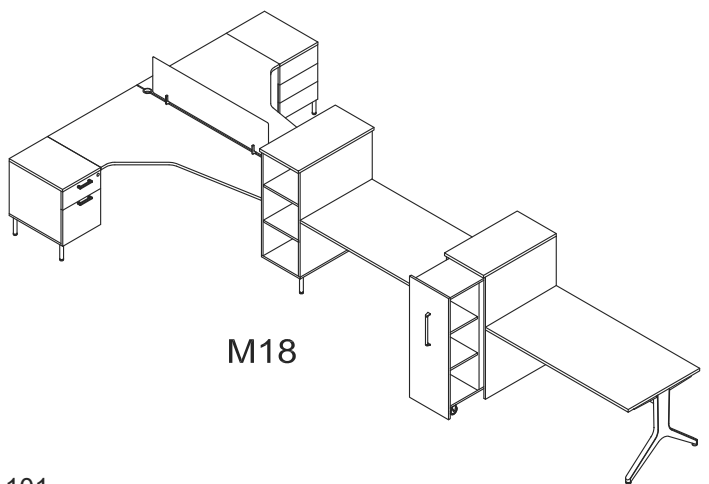
M17



M16

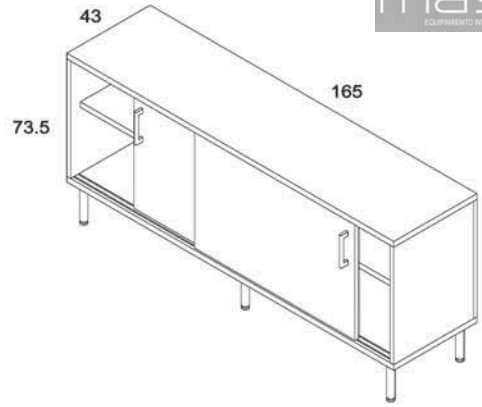
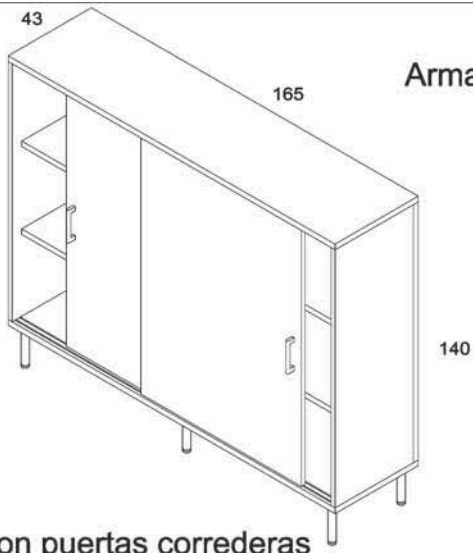


M19

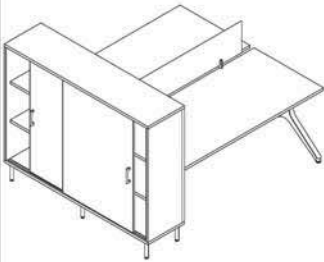


M18

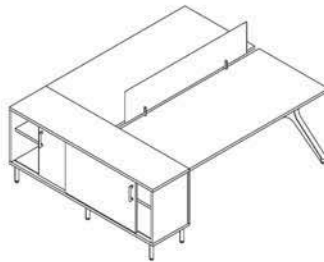
Armario bajo con puertas correderas



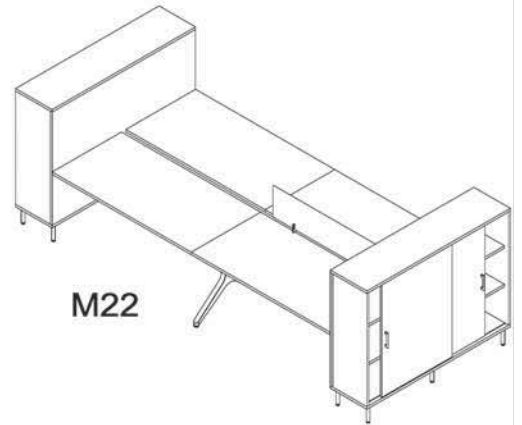
Armario alto con puertas correderas



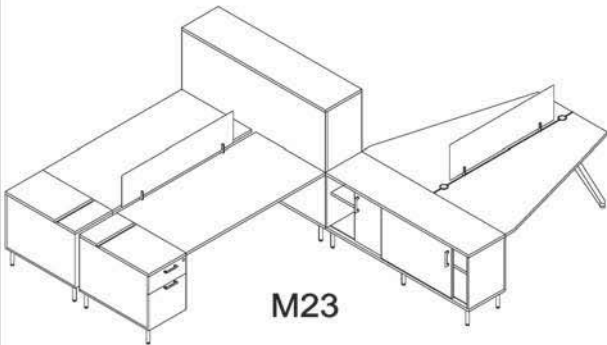
M20



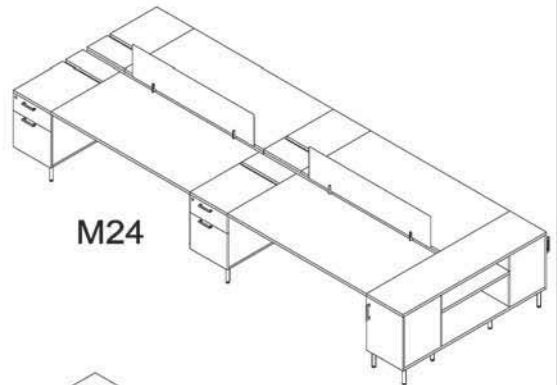
M21



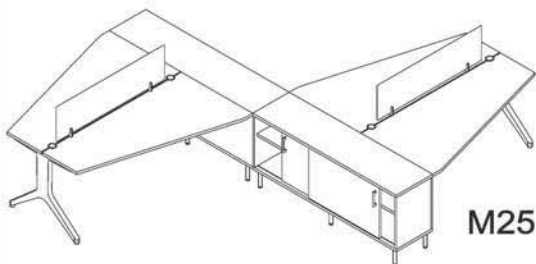
M22



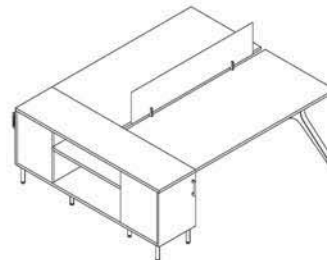
M23



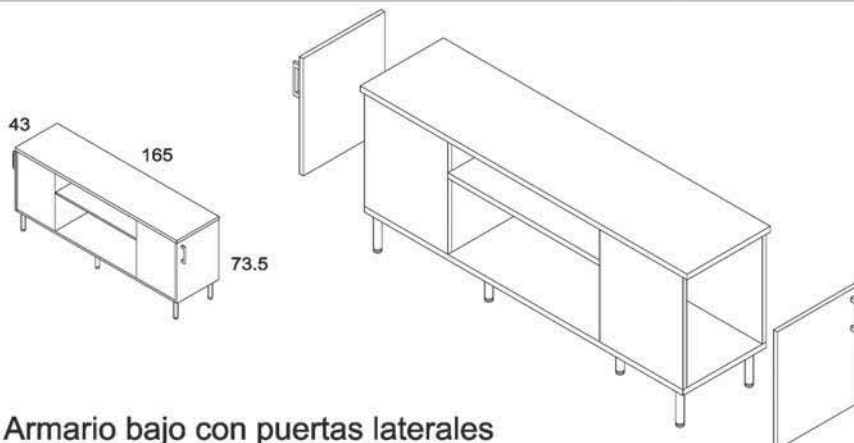
M24



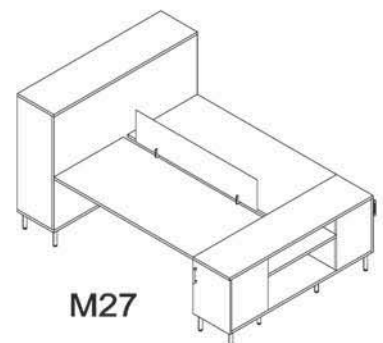
M25



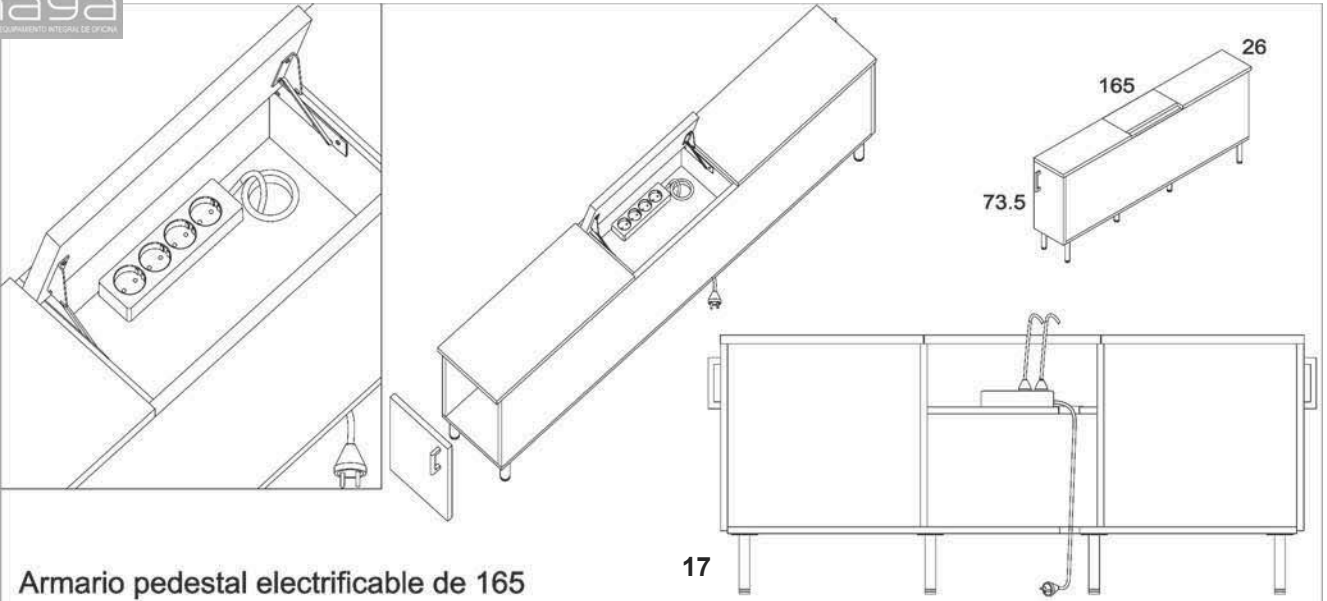
M26



Armario bajo con puertas laterales

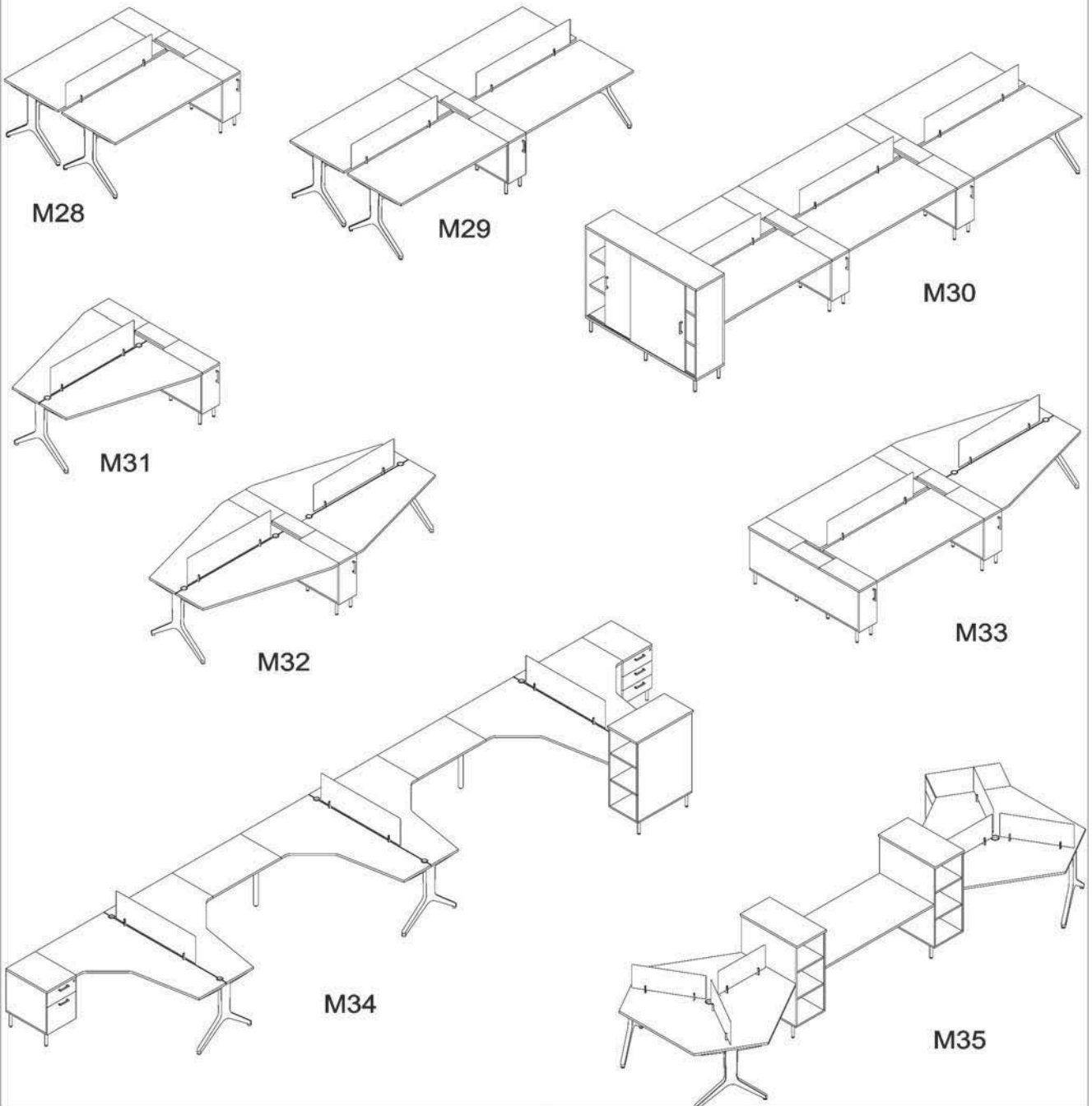


M27



Armario pedestal electrificable de 165

17



M28

M29

M30

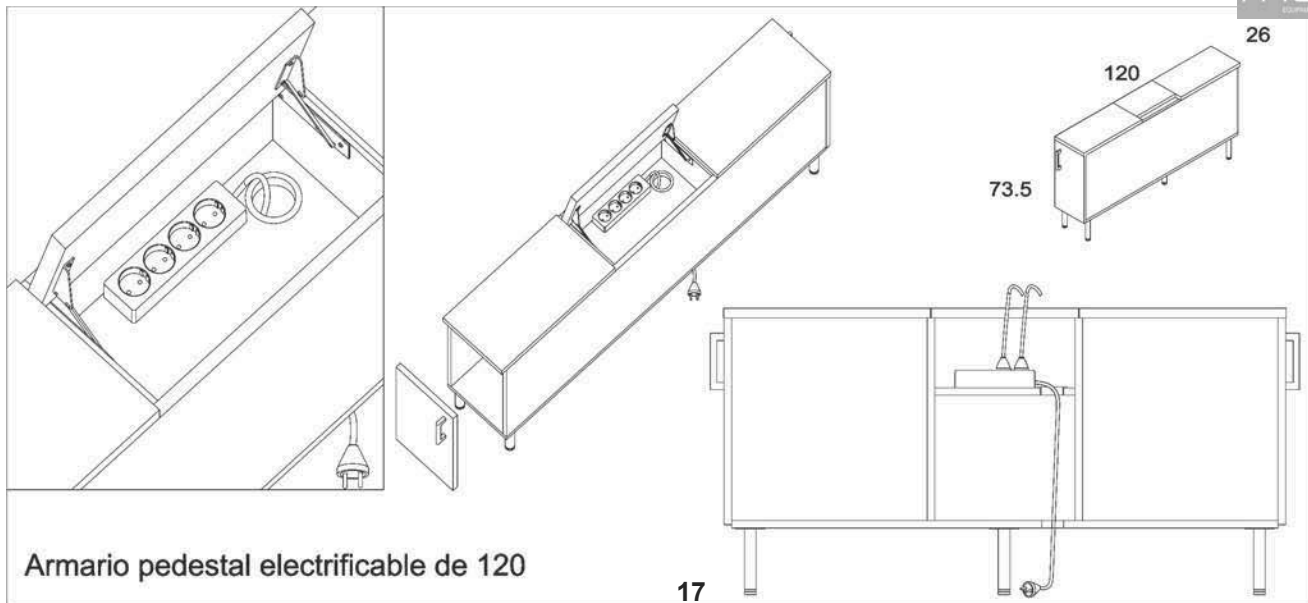
M31

M32

M33

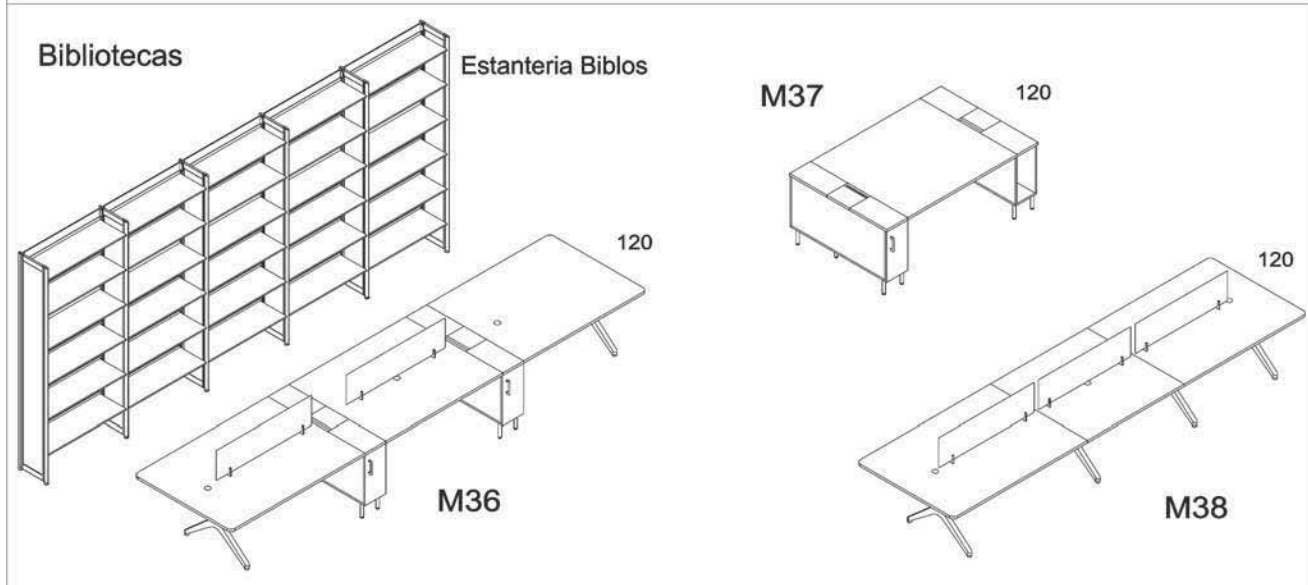
M34

M35



Armario pedestal electrificable de 120

17



Bibliotecas

Estanteria Biblos

M37

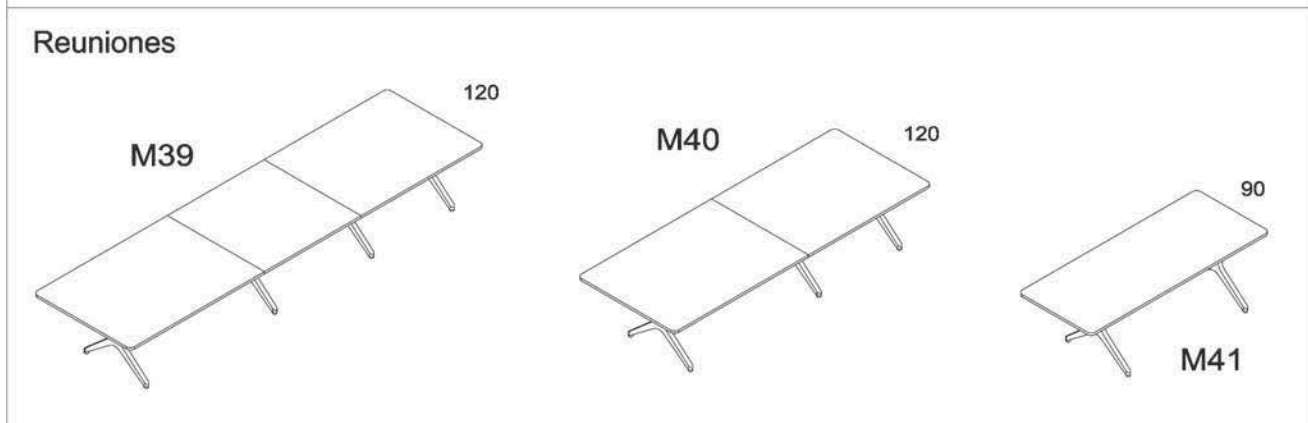
120

120

M36

120

M38



Reuniones

M39

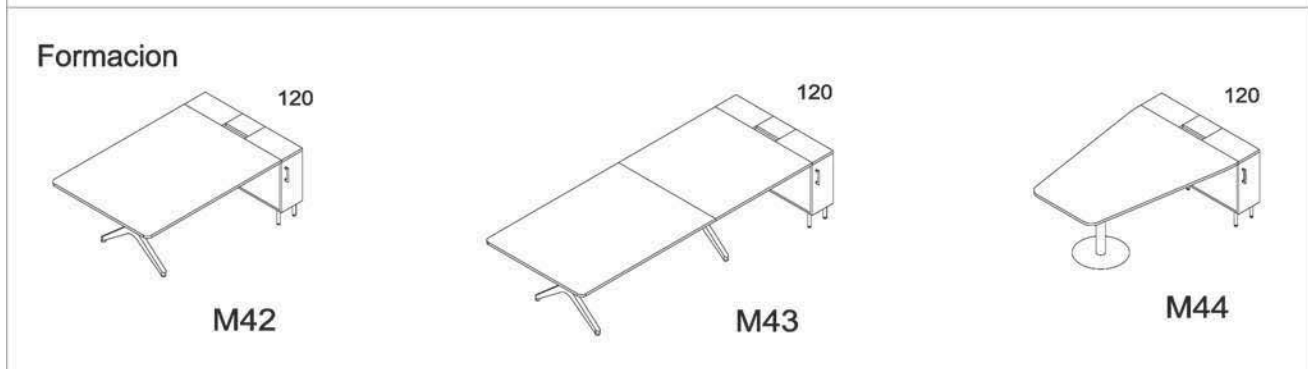
120

M40

120

90

M41



Formacion

120

M42

120

M43

120

M44



MANUAL DE
MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

● CUIDADOS Y LIMPIEZA DE TEXTILES ●

ÚNICAMENTE EN

FIBRAS DE POLIPROPILENO • FIBRAS DE POLIÉSTER • FIBRAS POLIVINÍLICAS



- Una vez por semana, aspire para evitar que la suciedad penetre las fibras.



- Limpie inmediatamente derrames accidentales de líquidos, comestibles, químicos y grasas con un trapo limpio o toalla absorbente.

No trabaje sobre un derrame o suciedad sin antes secar.



- Para tratar manchas y suciedad utilice:
 - Jabón líquido suave con Ph neutro disuelto en agua.



- Limpie la mancha o suciedad removiendo de afuera hacia adentro, frotando suavemente con un trapo húmedo, limpio y de color blanco (que no desprenda mota).



- Remueva todo residuo jabonoso frotando y absorbiendo el área que esté limpiando, con una tela limpia y humedecida con agua pura.

Enjuague y repita varias veces hasta estar seguro de haber eliminado todo residuo.

ÚNICAMENTE EN

• PIELES •



- No lave con agua.

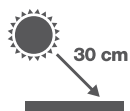


- Máximo 2 veces al año trate la piel con un producto de limpieza suave.



- Quite el polvo con un paño húmedo, sin empapar la piel y sin ejercer presión.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- No coloque el mobiliario cerca de fuentes de calor (dist. mín. de 30 cm), para que no se seque la piel volviéndola quebradiza o dura.



- Humectar cada 2 meses la piel con una crema humectante de uso comercial, limpie primero la piel con un trapo limpio, seco y de color blanco (que no desprenda mota), luego aplique una cantidad pequeña de crema con la mano y deje secar por 10 minutos.

CUIDADOS Y LIMPIEZA GENERALES EN

FIBRAS DE POLIPROPILENO • FIBRAS DE POLIÉSTER FIBRAS POLIVINÍLICAS • PIELES



- Todo producto de limpieza debe ensayarlo previamente en una parte oculta del tejido, esperando como mínimo 24 horas para asegurarse de que no resulte afectado el tejido, ni el color del mismo.



- Seque totalmente las áreas trabajadas con un trapo limpio, seco y de color blanco (que no desprenda mota).



- No exponga permanentemente a la luz solar, podría disminuir la calidad del textil o de la piel y desmejorar el color y tonalidad.



- Seque a la sombra.



- No utilice por ninguna razón productos de limpieza, suavizantes, blanqueador o detergentes abrasivos, que contengan ácidos o hipoclorito; éstos pueden manchar, decolorar y neutralizar la protección del textil.



- En ningún caso aplique y/o utilice cualquier tipo de esponjillas plásticas, de alambre, cepillos o discos pulidores de uso industrial o doméstico.



- No permita que se humedezcan las espumas bajo el tapizado.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- No limpie con solventes como thinner, varsol, acetona, alcohol, ceras o siliconas.



- No retuerza ni frote.



- No cepille.



- No almacene en húmedo.



- No planche.

● RECOMENDACIONES DE TEXTILES ●

- La mayoría de los tapizados requieren únicamente un aspirado regular; con un mantenimiento adecuado, pueden parecer como nuevos a pesar del paso del tiempo.
- Los vinilos no transfieren su color a otros materiales, pero prendas de vestir con procesos de tintorería, pueden manchar el textil, mucho más si la prenda está húmeda, debe limpiarse inmediatamente.
- Suciedad por bolígrafos, rotuladores, bolígrafos de punta de fieltro, barras pinta labios o cosas similares, deben ser removidos inmediatamente antes del secado.
- Al consumir alimentos no permita que éstos o sus residuos caigan sobre la silla, ya que puede generar manchas y daños al textil.
- Para todo tipo de manchas aplicando cualquier método de limpieza los resultados se obtienen así:
 - Antes de 24 horas se obtiene una limpieza hasta del 100%.
 - Después de 48 horas hasta del 80%.
 - Después de 1 semana hasta del 50%.
- Evite sentarse en su silla con objetos punzantes como tijeras, plumas o llaves. Estos elementos pueden dañar la tapicería de su producto presentando cortes, rasgados y defectos en la trama de los tejidos.

● MÉTODOS DE LIMPIEZA ESPECÍFICOS PARA VINILO ● (FIBRAS VINÍLICAS)

MÉTODO No. 1

TIPOS DE MANCHA:

CAFÉ
JUGOS
VINO TINTO
SALSAS
CHOCOLATES
GRASAS
CRAYOLA
BRONCEADOR

a). Para tratar manchas y suciedad utilice:

Jabón líquido suave con Ph neutro disuelto en agua.

b). Limpie la mancha o suciedad removiendo de afuera hacia adentro, frotando suavemente con un trapo húmedo, limpio y preferiblemente blanco (que no desprenda mota).

c). Remueva todo residuo jabonoso frotando y absorbiendo el área que esté limpiando con una tela limpia y humedecida con agua pura.

d). Enjuague y repita varias veces hasta estar seguro de haber eliminado todo residuo.

e). Seque totalmente el área limpia.

MÉTODO No. 2

TIPO DE MANCHA:

MAQUILLAJE

a). Limpie la mancha directamente con un limpiador tipo shampoo, sin diluir.

Siga los pasos b), c), d) y e) tal y como se describen en el Método No. 1.

MÉTODO No. 3

TIPO DE MANCHA:

SANGRE, ORINA
MATERIA FECAL

a). Use una solución 1:1 de agua con un desinfectante, libre de hipoclorito.

Siga los pasos b), c), d) y e) tal y como se describen en el Método No. 1.

MÉTODO No. 4

TIPO DE MANCHA:

MANCHAS
PERSISTENTES

a). Use una solución al 0,5% de hipoclorito de sodio en agua.

Siga los pasos b), c), d) y e) tal y como se describen en el Método No. 1.

● CUIDADOS Y LIMPIEZA DE PIEZAS PLÁSTICAS ●

MANCHAS LIGERAS



- Limpie las piezas con un trozo de tela o paño suave, limpio, de color blanco, humedecido con agua, posteriormente debe secar totalmente.

SUCIEDAD MÁS PESADA



- Limpie las piezas con un trozo de tela o paño suave, limpio, de color blanco, humedecido con agua tibia, jabón o suavizantes con Ph neutro, posteriormente debe secar totalmente.

EN GENERAL



- Es importante que se asegure de retirar cualquier tipo de excedente removido por el detergente, utilizando un paño de tela distinto al inicialmente utilizado.
- Enjuague y repita varias veces hasta estar seguro de haber eliminado todo residuo.



- Para la limpieza de piezas plásticas con acabados porosos, debe emplear un cepillo de cerdas suaves para sacar la mancha o suciedad a profundidad.



- No utilice trapos o telas previamente usados en otro tipo de limpieza.



- Limpie inmediatamente derrames accidentales de líquidos, tintas, comestibles, químicos y grasas con un trapo limpio o toalla absorbente.



- Utilice un cepillo de cerdas suaves para llegar a las cavidades de la estructura o partes de difícil acceso.



- En ningún caso debe aplicar y/o utilizar cualquier tipo de esponjilla plástica o de alambre, cepillos o discos pulidores de uso industrial o doméstico, estos elementos dañan las superficies de forma permanente, afectan el acabado y rayan las piezas.



- Suciedad por bolígrafos, rotuladores, bolígrafos de punta de fieltro o barras pinta labios o cosas similares, deben ser removidos inmediatamente antes del secado.



- Las superficies plásticas son susceptibles a sufrir arañazos, escalladuras, cortes y punzonados si éstas entran en contacto directo con objetos abrasivos, angulares, cortopunzantes o si son golpeados con los mismos.



- Si las partes de las sillas se utilizan normalmente y de acuerdo con la finalidad prevista no necesita ninguna limpieza especial o extensa.

• CUIDADOS Y LIMPIEZA DE MADERAS • ENCHAPES EN MELAMÍNICO Y MADERA (APLICA SUPERFICIES EN FORMICA Y BAKEBENKA)



- Limpie con agua y jabón suave que no contengan agentes abrasivos ya que estos dañan el lustre del laminado.



- Limpie con trapo húmedo, limpio y de color blanco (que no desprenda mota).

No limpie con solventes como thinner, varsol, acetona y alcohol .



- Para retirar manchas o suciedad persistente:

Pase un trapo húmedo con agua tibia impregnado con un producto de limpieza suave por toda la superficie de la madera, seguir la dirección de la veta.

Use bicarbonato de sodio diluido en agua, aplíquelo con un trapo suave.



- Limpie las superficies con un trapo húmedo repitiendo varias veces hasta eliminar todos los residuos.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- Después de eliminar las manchas y de limpiar todo residuo, seque completamente la superficie para lograr una apariencia uniforme.



- No use las superficies para picar o cortar.



- Limpie regularmente el polvo de sus acabados de madera para evitar su acumulación, ya que puede hacer perder brillo a los muebles.



- No coloque elementos calientes directamente sobre la superficie, sin embargo, si es necesario colocarlos debe hacerlo sobre una base de madera o cerámica como protector.



- Las superficies de madera son susceptible a sufrir arañazos, escalladuras, cortes y punzonados, si éstas entran en contacto directo con objetos abrasivos, angulares cortopunzantes o si son golpeados con éstos mismos.



- Todos los laminados son fabricados para aplicaciones interiores y no deben ser expuestos a la luz del sol.

CUIDADOS Y LIMPIEZA DE ESTRUCTURAS Y PIEZAS

• TRATADAS CON PINTURA ELECTROSTÁTICA •



- Emplee un trapo suave preferiblemente de color blanco (que no suelte mota), humedecido no mojado con alcohol antiséptico, industrial o desengrasantes a base de alcohol.



- Pase el trapo húmedo por la zona a limpiar y enseguida pase el trapo seco.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- Siempre que limpie una estructura o pieza tratada con pintura electrostática, asegúrese muy bien de secar totalmente la pieza, si deja humedad sobre la superficie de la pintura ésta puede deteriorar el acabado y generar oxidación.



- Cuando limpie o lave vidrios, paredes o pisos evite que las piezas sean cubiertas o salpicadas con líquidos que contengan agentes solventes y/o abrasivos, tales como: acetonas, disolventes, ácidos (muriático), tiner, varsol, hipoclorito, éstos pueden deteriorar el acabado de la pintura, generar desprendimiento de la misma y fomentar la aparición de óxido y/o corrosión.



- No debe utilizar ningún tipo de solventes para mejorar la limpieza, tales como thinners, éteres, cetonas o limpiadores abrasivos, para no dañar el recubrimiento.



- No lave con agua y jabón.
- No emplee alcohol de origen desconocido o sin marca alguna reconocida.

• CUIDADOS Y LIMPIEZA DE ALUMINIOS •



- La limpieza debe hacerla con un paño suave o de microfibra, humedecido en agua tibia.



- Realice la limpieza siempre siguiendo el sentido de las vetas del aluminio y nunca en sentido contrario porque puede rayarse, limpie con un trapo limpio y seco al final.



- Cuando desee otorgar brillo a la pieza, humedezca ligeramente un paño suave en una preparación de vinagre diluido en agua (3 o 4 cucharadas grandes por litro), frote constantemente y, finalmente, limpie y seque con un trapo suave y limpio.



- Si presenta manchas o partículas adheridas bastante difíciles de retirar tales como pegamento, debe usar thinner humedeciendo un trapo y esparciendo con fuerza sobre la mancha retirando finalmente con agua y un trapo seco y limpio.



- Nunca use productos de limpieza que contengan hipoclorito.

• CUIDADOS Y LIMPIEZA DE VIDRIOS •



- Remueva cualquier depósito de polvo, grasas, manchas y/o suciedad inmediatamente rociando una solución de agua jabonosa para suavizar, luego limpie con una toalla suave o con un escurridor para vidrios, siempre enjuagando con abundante agua.



- Utilice un trapo suave y limpio de algodón para secar el vidrio, puede emplear un escurrido de vidrios.



- Para una efectiva limpieza puede emplear un limpiador comercial de vidrios con Ph bajo.



- No utilice limpiadores ácidos o alcalinos, ya que éstos pueden atacar la superficie del cristal y deteriorarla .



- Evite que cemento, yeso, varsol, gasolina, petróleo, ácido muriático o sulfúrico caigan sobre la superficie del vidrio.



- Nunca limpie un vidrio y/o espejo en seco, ya que puede sufrir rayaduras debido a las partículas de polvo.



- No realice la labor de limpieza bajo el sol y/o viento seco, debido a que al secarse la superficie con rapidez, se pueden generar rayas leves por fricción.



- Nunca utilice detergente en polvo ya que sus granulos abrasivos pueden rayar la superficie del cristal.



- No utilice elementos abrasivos como papel periódico, lija, esponjas metálicas, objetos corto punzantes ni telas con partículas de suciedad.
- Recuerde que un vidrio es susceptible a mancharse si está en contacto directo o temporal con productos como: pinturas, adhesivos, alcalinos, ácidos, solventes o vapores de los mismos.

• CUIDADOS Y LIMPIEZA DE CROMADOS •

LIMPIEZA INICIAL



- Durante los primeros días de uso, solo limpie con trapo, bayetilla o telas suaves húmedas, luego limpie con los mismos materiales secos.

PRODUCTOS DE LIMPIEZA QUE SE DEBEN EVITAR



- No utilice disolventes, desinfectantes con lejía o soda, entre los que se encuentran limpiadores que contengan cloruros, ácido clorhídrico o cloro fenoles.



- No utilice agua con sustancias alcalinas disueltas que se usan con frecuencia para desinfectar y blanquear la ropa, a base de hipoclorito como el Clorox.



- En caso de usar desinfectantes, diluya en agua, limpie, enjuague y seque rápidamente con un paño seco.



- En caso de usar accidentalmente o de que caigan salpicaduras de los anteriores compuestos sobre la superficie recubierta, enjuague inmediatamente con abundante agua fría.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- No utilice limpiadores o cremas para limpiar plata sobre superficies recubiertas de CROMO SATIN y CROMO BRILLANTE ACERADO.



- No utilice productos abrasivos porque pueden producir arañazos y marcas.



- No utilice cremas pulidoras, porque estas rayan las superficies que se abrillantan con mucha frecuencia.

UTENSILIOS DE LIMPIEZA



- Elimine la suciedad y las marcas de dedos con un paño húmedo o una gamuza. Para eliminar una suciedad más difícil utilice las esponjillas de nylon desgastadas, suaves y húmedas.



- No utilice esponjas de acero, metálicas o esponjas de brillo ni cepillos de alambre sobre superficies recubiertas de CROMO SATIN ACERADO y CROMO BRILLANTE ACERADO. Además de rayar la superficie, dejan rastros de acero al carbono o hierro en la superficie recubierta, lo que puede originar óxido si la superficie se moja.



- Se pueden utilizar cepillos de nylon suaves para limpiar las superficies recubiertas.



- No deje estropajos o trapos húmedos sobre los recubrimientos de CROMO TRIVALENTE, ya que se podrían formar manchas de cal.

LIMPIEZA DEL CROMO SATIN ACERADO



- En acabados con CROMO SATIN ACERADO direccional, la dirección de los trazos de limpieza debe ser en el sentido del grano o del satinado y no en el sentido contrario, puede utilizar una esponja desgastada, húmeda y un poco de carbonato de calcio, aplicando presión suave con la mano.

USO DE AGUA DESIONIZADA



- Cuando utilice agua para limpiar, debe secar la superficie para prevenir marcas de agua. Esto se aconseja especialmente en zonas donde el agua es más densa. El uso de agua desionizada previene la formación de manchas de agua densa o gota de agua.

ELIMINACIÓN DE POLVO Y SUCIEDAD



- Limpie el polvo y las partículas que se adhieren a la superficie de los elementos cromados con agua o limpiadores líquidos alcalinos. Sin embargo, los depósitos fuertes pueden requerir de agua a alta presión o limpieza con vapor.

ELIMINACIÓN DE PINTURAS



- La pintura y los grafitis elimínelos con quita-pinturas alcalinos apropiados o que contengan disolvente. No utilice cuchillos o elementos para raspar con el fin de que la superficie recubierta de CROMO SATIN ACERADO y CROMO BRILLANTE ACERADO no se raye. Después de limpiar lave con abundante agua de la llave y luego aclare con agua desionizada y seque. Los efectos que producen estos contaminantes son similares a los del aceite y la grasa. Se necesita una limpieza con cepillo plástico. También se puede utilizar a presión o vapor.

ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE ADHESIVOS



- Si las partículas de adhesivo están todavía blandas elimínelas con solventes. Sin embargo, cuando estas partículas han sido sometidas a la acción de la luz y/o el aire, se endurecen y forman sitios para la corrosión por rendijas. Se necesita entonces una limpieza mecánica con una crema abrasiva fina.

ELIMINACIÓN DE LA CONTAMINACIÓN SUPERFICIAL



- Elimine con cepillo únicamente hecho con alambres de plástico, no debe ser nunca usado con cualquier otro material que no sea el recubrimiento de CROMO TRIVALENTE.

MANTENIMIENTO DE SUPERFICIES DESCUIDADAS



- Las superficies muy descuidadas límpielas con limpia metales, como los que se utilizan para los accesorios cromados, cremas limpiadoras blancas suaves o líquidos de brillar color azul. Utilice abrillantadores con teflón, utilizados para el acabado de la pintura de los automóviles. Limpie toda la superficie del mueble para evitar que queden parches.

MANTENIMIENTO DE SUPERFICIES EN USO EXTERIOR



- Aplique siliconas líquidas o en aerosol, como sellado en las soldaduras, uniones y partes que puedan estar sometidas a condensación de humedad o a recibir líquidos, ya sea agua o desinfectantes y limpiadores para pisos. Estos productos forman una película protectora que mejora la durabilidad del recubrimiento. El mantenimiento para este uso debe ser más frecuente si la humedad contiene salinidad.

ELIMINACIÓN DE CEMENTO



- Las salpicaduras de cemento debe limpiarlas con una solución que contenga una pequeña cantidad de ácido fosfórico. Limpie preferiblemente con agua desionizada y seque de una vez. La propiedad que tiene el agua desionizada es que reduce en un gran porcentaje el riesgo de dejar marcas de agua. Nunca utilice quita cemento o ácido clorhídrico diluido sobre el CROMO TRIVALENTE.
En las instalaciones, realice primero la limpieza de las baldosas y zócalos antes de que se instalen los componentes de CROMO SATIN ACERADO o CROMO BRILLANTE ACERADO.

ELIMINACIÓN DE HIERRO



- Elimine las partículas de hierro y de polvo de acero con un estropajo de nylon o con una crema suave limpiadora de CROMO. Realice la limpieza inmediatamente ya que el contacto de estas partículas generan óxido rápidamente y producen corrosión.

ELIMINACIÓN DE ACEITES Y GRASAS



- El cromado acabado Espejo debe asearlo con limpia cristales que no contengan cloruros. Para manchas más difíciles, marcas de agua y pequeñas decoloraciones limpie con limpiadores o jabones cremosos, suaves o líquidos de uso doméstico. Después de limpiar, elimine los residuos con agua desionizada y seque la superficie con el fin de evitar dejar rayas y marcas de agua. No use limpiadores en polvo ya que éstos productos dejan rayones en las superficies de CROMO BRILLANTE.

ELIMINACIÓN DE MANCHAS MÁS DIFÍCILES DE ACEITE Y GRASA



- Elimine las manchas difíciles de aceite y grasa con productos que contengan alcohol, incluyendo el alcohol metílico, alcohol isopropílico, alcohol industrial y acetona. Aplique disolvente limpio varias veces con un paño limpio que no raye, hasta que todos los restos de aceite o grasa parcialmente disueltos se hayan eliminado, para evitar esparcir la mancha en la superficie.

• CUIDADOS Y LIMPIEZA DE ACEROS •



- Para eliminar huellas y manchas grasosas, debe emplear una pieza de tela suave, humedecida en una solución de agua y jabón no abrasivo y sin Hipoclorito.



- Nunca utilice productos de limpieza que contengan hipoclorito debido a que éste agente genera manchas, corrosión y oxidación.
- No emplee desinfectantes ya que éstos contienen hipoclorito de sodio que puede dañar o corroer el acero.



- Siempre que realice cualquier procedimiento de limpieza este debe hacerse limpiando en la dirección de la textura o del pulido de la pieza, nunca en el sentido contrario ya que se pueden generar rayones.

MANUAL DE MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



- No utilice detergente en polvo para la limpieza de las superficies, ya que las micropartículas del agente activo pueden rayarlas.



- Utilice limpia vidrios o vinagre con agua para otorgar brillo a la pieza.



- La limpieza debe hacerla con un paño suave o de microfibra ligeramente humedecido en agua tibia con un detergente líquido no abrasivo.
- Limpie el acero inoxidable con regularidad (cada 15 o 20 días) con un paño suave y húmedo o con cualquiera de los productos especiales para la limpieza de acero inoxidable disponibles en el mercado.



- Debe remover los residuos de adhesivo con agua, alcohol o acetona.



- Siempre que limpie una pieza séquela totalmente con un trapo seco y limpio.



- Nunca use utensilios abrasivos tales como: cepillos y esponjas de alambre, ya que invaden la película protectora del acero, lo cual favorece la aparición de corrosión y óxido.



- No emplee limpiadores de plata, ya que éstos contienen cloruros y ácidos fuertes dentro de sus componentes.



Empresa Homologada por la
Dirección General del Patrimonio del Estado

mobiliar@mobiliar.es
www.mobiliar.es
902 365 064



CENTRAL

C/ La Fragua, 5 • Edificio Mobiliar • Pl. "Los Rosales"
Tel.: 916 656 230 • Fax: 916 641 506
28933 Móstoles (Madrid)

DELEGACIÓN

C/ Pere el Ceremonios, 3 • Nave 2 • Pl. "Masía de Espí"
Tel.: 961 534 064 • Fax: 961 537 790
46930 Quart de Poblet (Valencia)

FÁBRICA

Avda. de las Retamas, s/n • Pl. "Monte Boyal"
Tel.: 918 171 744 • Fax: 918 170 952
45950 Casarrubios del Monte (Toledo)