



MUEBLES DE OFICINA



Catálogo General

Productos



Muebles Modulares



Muebles de Guardado



Muebles y escritorios



Sillas



Lockers



Steele Móvil®



Racks



Estantería



67 Años equipando tu oficina

En PM STEELE continuamos presentando a nuestros clientes la mejor opción en Muebles de oficina y Sistemas de almacenamiento, satisfaciendo al 100% todas sus necesidades de diseño y funcionalidad. Para ello, nuestra Sala de exhibición, ha sido el lugar ideal para recrear el ambiente de las oficinas de nuestros clientes, logrando así que vivan de manera cercana el funcionamiento y bondades de nuestros productos. Te invitamos a vivir la experiencia PM STEELE. (Showroom Sala de exhibición ubicado en Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra 183, Ciudad de México).

Con la constante iniciativa de brindar a nuestros clientes el mejor producto, PM STEELE cuenta con el certificado en la norma internacional ISO 9001:2008, la cual se centra en garantizar la calidad de nuestros productos y los procesos administrativos. Esto nos permite asegurar procesos, optimizar recursos, desarrollar en nuestros colaboradores una cultura de calidad y mantener una MEJORA CONTINUA siempre en beneficio de nuestros clientes buscando su satisfacción.

• POLÍTICA DE CALIDAD •

En Grupo PM STEELE estamos comprometidos a satisfacer las necesidades de nuestros clientes, proporcionando muebles para oficina con la más alta calidad, a través de la mejora continua de nuestros procesos.

• OBJETIVOS DE CALIDAD •

1. Mejorar nuestros procesos.
2. Cumplimiento de entregas en tiempo con la calidad requerida.
3. Lograr una mejora continua en el ambiente laboral de la organización.

• MISIÓN •

Satisfacer las necesidades de nuestros clientes a través de soluciones integrales que les brinden una mayor eficiencia y productividad en sus áreas de trabajo con productos de alta calidad y tecnología, desarrollados con la creatividad y profesionalismo de nuestro personal para lograr rentabilidad a la empresa.

• VISIÓN •

Ser reconocidos por nuestros clientes como una empresa innovadora, sólida y rentable, líder en la fabricación de muebles de oficina.

• VALORES ORGANIZACIONALES •

Honestidad: Integridad, rectitud y respeto a las personas, el entorno y al ambiente.

Servicio: Servir a nuestros clientes aplicando nuestro mejor esfuerzo y compromiso.

Comunicación: Tener conocimiento claro sobre nuestros objetivos, cómo llegar a ellos y las directrices de actuación.

Trabajo en equipo: Sumar talentos y esfuerzos como la única manera de multiplicar los logros.

Responsabilidad: Tener la capacidad de asumir y cumplir lo prometido.

Plantas de producción

La capacidad instalada de PM STEELE, permite satisfacer la creciente demanda de consumo de muebles, al contar con la más moderna infraestructura conformada por 4 plantas industriales.



Cada una cuenta con laboratorios de control de calidad que cumplen con estándares internacionales BIFMA.

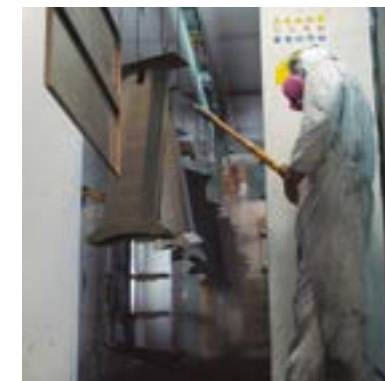
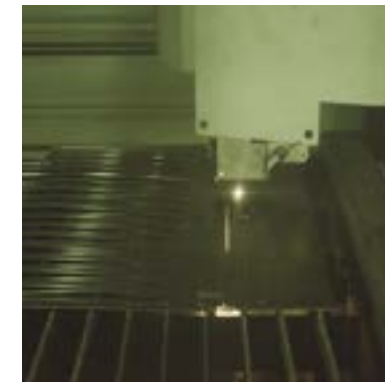


NMX-CC-9001-IMNC-2008/ISO 9001:2008

Productos Metálicos Steele, S.A. de C.V.
(Corporativo, Sucursales y Centro de Distribución)
Lamitubo, S.A. de C.V.
(Lerma y Ocoyoacac)
Muebla, S.A. de C.V.

Lerma

En esta planta se lleva a cabo la fabricación de Muebles Modulares como: Espaset* III, Sanders*, Steele Art*, Espaset* Ejecutiva, Aurean, Haikú*, Galant y Krom; Muebles de guarda como archiveros verticales y laterales, mesas y escritorios.



Muebla

Es una planta equipada para la transformación de la madera, convirtiéndola en líneas ejecutivas como: Ekos*, Haikú*, Blatt y Aparezza y Mesas de Juntas; cada una con un fino acabado que proporciona calidad y durabilidad por medio del tren ultravioleta. Nos hemos fortalecido con la adquisición de maquinaria para prensar con membrana.



Ocoyoacac

Lasi y Lasa

En ésta planta se fabrican y arman productos tales como sistemas de almacenamiento, racks, estantería, gabinetes, lockers, archivo móvil* y sillería.





PM STEELE

a través del tiempo



Empresa orgullosamente mexicana, iniciamos actividades el 6 de julio de 1950, dando inicio a una exitosa carrera, la cual nos ha conducido a ser la empresa líder en su ramo; durante 67 años de dedicación hemos logrado la experiencia necesaria para perfeccionar nuestros procesos de producción, diseño, ventas, administración, comercialización, distribución y servicio, hasta convertirse en la mejor opción en muebles de oficina y sistemas de almacenamiento. Trabajamos bajo un esquema de alta competitividad y exigencia, estableciendo programas de entrenamiento que garantizan la formación de personal altamente calificado.

Somos especialistas en fabricar muebles en diversos materiales y acabados, que integran imagen, tecnología y calidad en un mismo espacio, en PM STEELE contamos con la más moderna infraestructura conformada por 4 plantas industriales en Tlalnepantla, Ocoyoacac y Lerma, haciendo en total más de 61,110 m² de sus plantas.

La planta de LERMA opera con 2 áreas productivas, aquí creamos sistemas de oficina, sistemas de guardado, archiveros verticales y laterales, mesas y escritorios.

La planta de TLALNEPANTLA especializada en la producción de muebles finos de madera, elaborados por personal calificado, cada elemento fabricado tiene calidad, durabilidad y brillo por medio del tren ultravioleta. Además cuenta con maquinaria para prensar con membrana la chapa de madera proporcionando un acabado uniforme en la cubierta y el canto de sus muebles.

Finalmente en OCOYOACAC, tiene lugar la producción de sillería ya sea para uso Ejecutivo, Operativo, Visita, Multiusos y Confortables; cada una puede elegirse con diferentes mecanismos y acabados; nuestra sillería se caracteriza por su ergonomía, funcionalidad y calidad. Además aquí se lleva a cabo la fabricación de gabinetes, lockers, archivo móvil y sistemas de almacenamiento lo cual permite el aprovechamiento máximo en las áreas de guardado.

Todos nuestros productos son sometidos a laboratorios de pruebas de calidad, para cumplir con las normas internacionales ANSI – BIFMA.

Para estar al alcance de nuestros clientes en cualquier zona de la República Mexicana, contamos con 23 sucursales con salas de exhibición y ventas en el interior del país y 2 salas de exhibición en el área metropolitana de la Ciudad de México; además contamos con una red de transporte propia para la distribución de nuestros productos.

Nuestra infraestructura nos permite satisfacer las necesidades del mercado de muebles y sistemas de almacenamiento, la cual está conformada por fábricas, bodegas, oficinas, salas de exhibición y asesores calificados quienes le brindan una asesoría profesional y trabajan en conjunto con usted para encontrar la solución ideal a sus requerimientos, en espacio, imagen y funcionalidad, nos adaptamos a su presupuesto.

Además contamos con un departamento de instalación y servicio el cual cuenta con personal especializado para realizar el armado de nuestros productos, contando con la herramienta apropiada y planos específicos de las áreas a instalar.

Nuestra empresa ha mantenido una expansión y crecimiento comercial, demostrando siempre ser la empresa con el mejor servicio, gracias a sus más de 1200 empleados.

Agradecemos a nuestros clientes su confianza, que nos motiva a seguir haciendo sus ideas, una realidad.

PM STEELE es una suma de experiencias humanas, donde la importancia hacia el cuidado del medio ambiente es parte importante de nuestra compañía.

Algunos procesos que utilizamos para cuidar el medio ambiente en las fabricas, es el recubrimiento de pintura en polvo que protege nuestros productos metálicos, el cual cumple con las regulaciones ambientales, ya que no libera solventes durante su aplicación y es utilizada hasta su consumo total.

Los barnices utilizados en nuestros productos de chapa de madera, son aplicados en trenes con sistema de luz ultravioleta y filtro, que permite reducir al mínimo las emisiones a la atmósfera.

Por eso cuando usted adquiere nuestros productos, esta manifestando al igual que nosotros, su apoyo a la protección responsable de los bosques y del medio ambiente para generaciones presentes y futuras.

Este catálogo está realizado con papeles provenientes de bosques sustentables, así como la producción, pertenece a la cadena de fuentes sustentables (impresión, tintas y acabados amigables con el medio ambiente).

Gracias a todas estas acciones podemos contar con el prestigio de las siguientes certificaciones:



La base de este sistema de gestión de la calidad se basa en una norma internacional, que se centra en todos los elementos de administración de calidad con los que una empresa debe contar para tener un sistema efectivo que le permita administrar y mejorar la calidad de sus productos o servicios. Los alcances que PM STEELE tienen son: Procesos administrativos y productivos de la empresa.

Nuestros procesos certificados son:

- Diseño y fabricación, comercialización, distribución, entrega e instalación de muebles y productos para oficina.



El 100% de nuestras referencias están certificadas según esta norma, lo que garantiza el cumplimiento de los estándares de máxima calidad. La norma ha sido desarrollada por el Comité de Ingeniería de BIFMA (Business and Institutional Furniture Manufacturer's Association) y son revisados cada cinco años de acuerdo con las normas establecidas por ANSI (American National Standards Institute).

Su intención es proveer a los fabricantes, especificadores y usuarios de una base común para evaluar seguridad, durabilidad y adecuación estructural del mobiliario.



Se enfoca en tener una contribución activa y voluntaria para mejorar el entorno social, económico y ambiental. Nuestras acciones impactan a través de 5 pilares fundamentales:

- Calidad de vida
- Gestión y comunicación
- Vinculación con la comunidad
- Medio Ambiente
- Ética



Con la finalidad de fortalecer nuestras acciones de sustentabilidad hacia nuestras comunidades, el pasado 12 de julio nos adherimos a la Red de Pacto Mundial México de las Naciones Unidas. Formar parte de la Red de Sostenibilidad Social Corporativa más grande del mundo, nos da la oportunidad de enriquecer nuestros propios ejes de acción; Calidad de Vida, Medio Ambiente y Vinculación con la Comunidad, esto a través de conocer y compartir las buenas prácticas de importantes empresas u organizaciones realizan a favor de la sociedad y medio ambiente.



El Forest Stewardship Council® (FSC®) es una organización no gubernamental independiente, sin fines de lucro, creada para apoyar el manejo ambientalmente apropiado, socialmente beneficioso y económicamente viable de los bosques del mundo. La certificación FSC emitida por Rainforest Alliance apoya al crecimiento de las prácticas forestales responsables.

- I Quienes Somos
- II Certificaciones

Muebles de oficina

1 Muebles modulares

- 2 Espaset® III
- 12 Steele Art®
- 22 Sanders®
- 32 Galant
- 40 Krom
- 48 Accesorios
- 48 Equipos de Oficina

49 Muebles de guardado

- 50 Componentes universales
- 50 Cajoneras universales
- 52 Gabinetes, archiveros y libreros universales (Espaset® Ejecutiva)
- 58 Torres universales
- 60 Archiveros
- 61 Laterales AL800
- 63 Verticales AV700
- 61 Flipper
- 64 Archiveros 500
- 66 Gabinetes
- 68 Steele Móvil®

73 Escritorios

- 74 Ekos®
- 90 Haikú®
- 108 Blatt
- 120 Aparezza
- 129 Espaset® Ejecutiva
- 136 Áurean®
- 144 Mesas multiusos y laterales
- 144 Zoe
- 145 Liv
- 146 De altura variable
- 148 Plegable
- 149 Lam
- 150 Dynos M
- 151 Mesas para áreas de capacitación

153 Sillas

- 154 Sillería ejecutiva y juntas
- 154 Diseño ergonomico
- 158 Línea Wau
- 160 Línea Lynix
- 162 Línea HS
- 164 Línea Cyrius
- 166 Línea Mida 4600
- 168 Línea Cyrius
- 168 Línea Mida 4600
- 168 Línea 3600
- 170 Línea 2500
- 170 Línea LE
- 172 Línea Trek®
- 174 Línea Lacerta
- 176 Línea LC
- 176 Línea Cyrius
- 178 Línea Ceti
- 178 Línea LE
- 182 Sillería multiusos
- 182 Línea Lynix plegable
- 184 Línea 40
- 186 Línea Rover
- 188 Línea Tauri
- 190 Línea Auriga
- 192 Línea Aquarius
- 194 Línea Persei
- 196 Línea 1206
- 198 Línea Dynos
- 200 Sillería para cajero
- 200 Línea PMC
- 202 Sofás
- 203 Línea 14000
- 206 Línea 13000
- 207 Línea 12400
- 208 Línea 12300
- 209 Línea 12200
- 210 Bancas
- 211 Línea 50
- 212 Dynos
- 213 Línea 40
- 214 Bancas de metal
- 215 Mecanismo de sillería

Lockers	218	Lockers
	219	Lockers metal 1600
	224	Lockers metal / laminado
Sistema de almacenamiento	227	Estantería
	228	Entrepaños
	229	Estantería multiusos
	233	Estantería ligera, estándar y pesada
	234	Estantería para cajas de archivo muerto
	237	Estantería / componentes
	240	Racks
	241	Rack Selectivo
	248	Rack Picking
	256	Drive In
	259	Rack Dinámico
	261	Rack sobre Bases Móviles
	263	Cantilever
	265	Mezzanine
	267	Rack y Estantería Metálica, Industriales y Autoportantes
	270	Acabados
	272	Telas
	276	Piel y tactopiel
	277	Chapa de madera
	278	Laminados plásticos
	279	Acabados de partes metálicas / Aplicación de cantos por líneas
	280	Cristal
	281	Anexo Técnico
	301	Garantías PM STEELE



Espaset® III
2



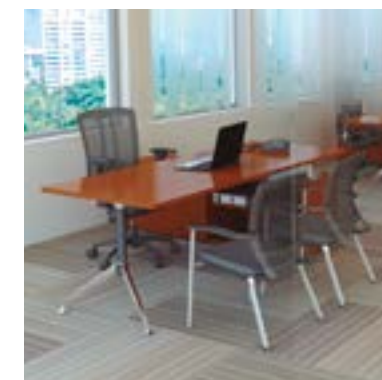
Steele Art®
12



Sanders®
22



Galant
32



Krom
40



Accesorios
48



Equipos de oficina
48

Espaset® III

Imagen versátil

Elige entre una gran variedad de materiales, acabados y colores creando el ambiente ideal de acuerdo a tu gusto y necesidad.

Estructura electrificable

Permite conducir de manera oculta el cableado y colocar conexiones con base a tus requerimientos.

Reconfigurable

Adapta tus estaciones de trabajo de acuerdo a las actividades y espacios de tu empresa.

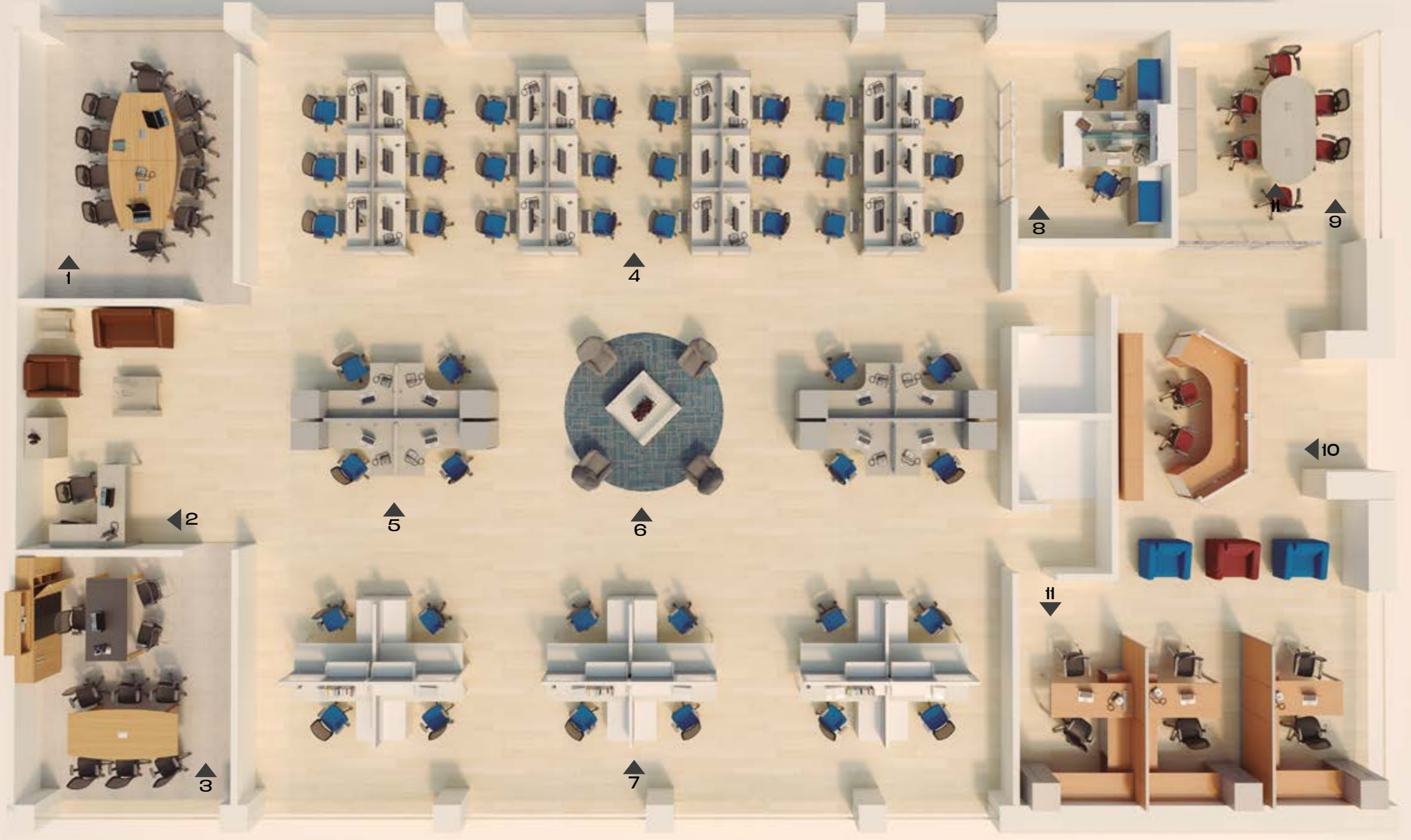
Crecimiento

Te da la oportunidad de ir ampliando las estaciones de trabajo según tu espacio y presupuesto, con base al desarrollo de tu empresa.



Laminado plástico
Color: blanco
Mampara
•Sobreponer: tela y
cristal transparente

Recomendación:
Sillería operativa Cyrius



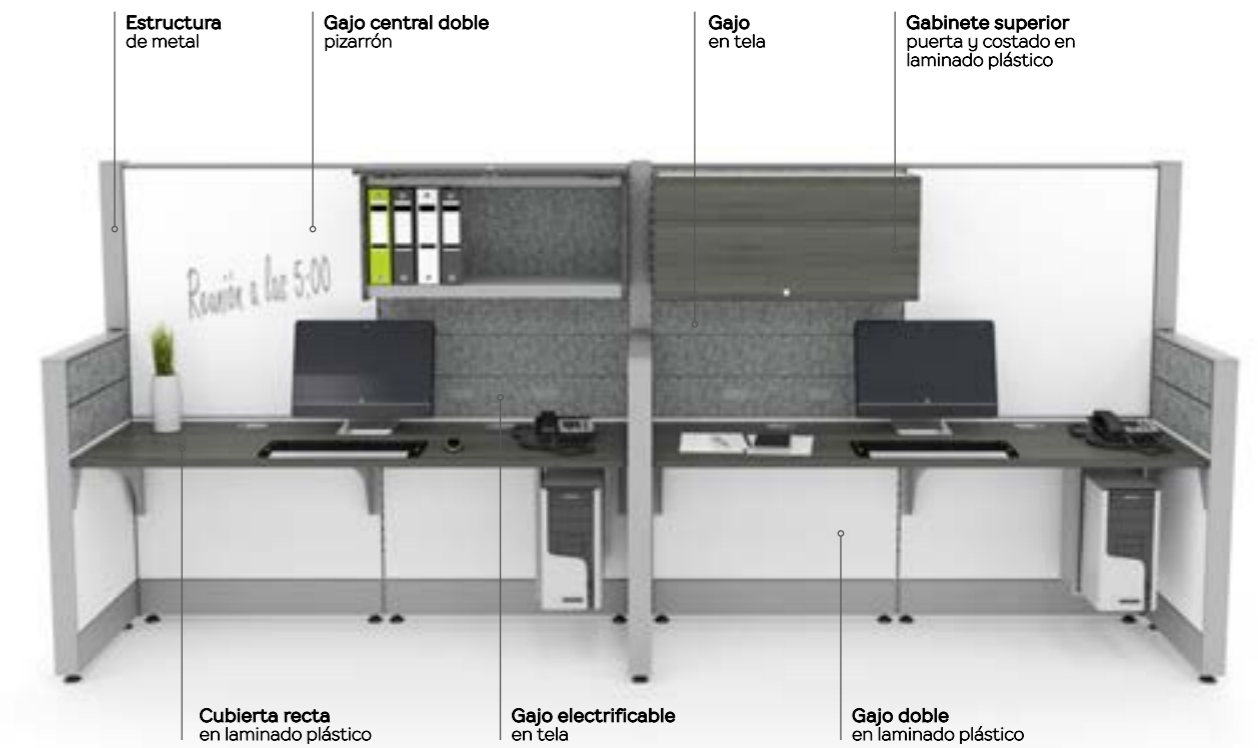
CONFIGURACIÓN

- 1 Mesa de Juntas oval línea Blatt 10 usuarios
- 2 Modulo Secretarial con sala de estar
- 3 Modulo Ejecutivo con sala de juntas línea Blatt 6 usuarios

- 4 Modulo Operativo 6 usuarios
- 5 Modulo Operativo 4 usuarios
- 6 Mesa de centro línea Liv y sala de estar 4 usuarios

- 7 Modulo Semiejecutivo en "L" 4 usuario
- 8 Modulo Semiejecutivo en "L" 2 usuario
- 9 Mesa de Juntas oval línea Espaset® Ejecutiva 6 usuarios

- 10 Recepción 2 usuarios
- 11 Modulo semiejecutivo en "C" 1 usuario



Estructura de metal

Gajo central doble pizarrón

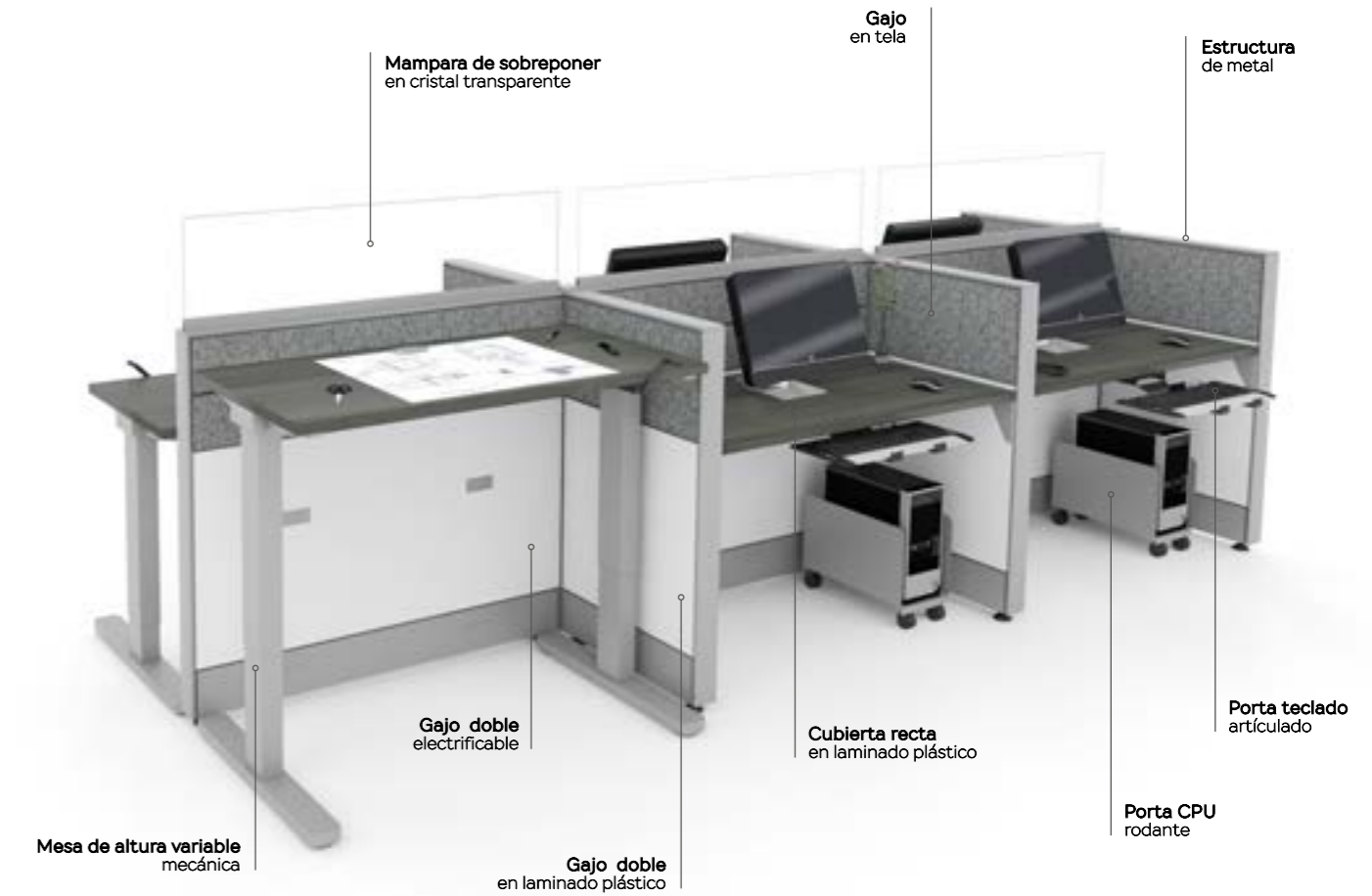
Gajo en tela

Gabinete superior puerta y costado en laminado plástico

Cubierta recta en laminado plástico

Gajo electrificable en tela

Gajo doble en laminado plástico



Mampara de sobreponer en cristal transparente

Gajo en tela

Estructura de metal

Gajo doble electrificable

Cubierta recta en laminado plástico

Porta teclado articulado

Mesa de altura variable mecánica

Gajo doble en laminado plástico

Porta CPU rodante



- Laminado plástico
- Color: blanco
- Torre universal
- Metal
- Mampara
- Mampara sobreponer
- Gajo: tela
- Cristal satinado
- Recomendación:
- Sillería operativa Lacerta



Laminado plástico
 Color: oyamel
 Gabinete superior
 Gabinete universal
 Recomendación:
 Sillería operativa Lacerta

Mampara
 • Estructura metálica
 • Gajo: tela y pizarrón



Laminado plástico
 Color: oyamel
 Cubierta mostrador
 • Cristal: satinado
 Recomendación:
 Sofá 13000



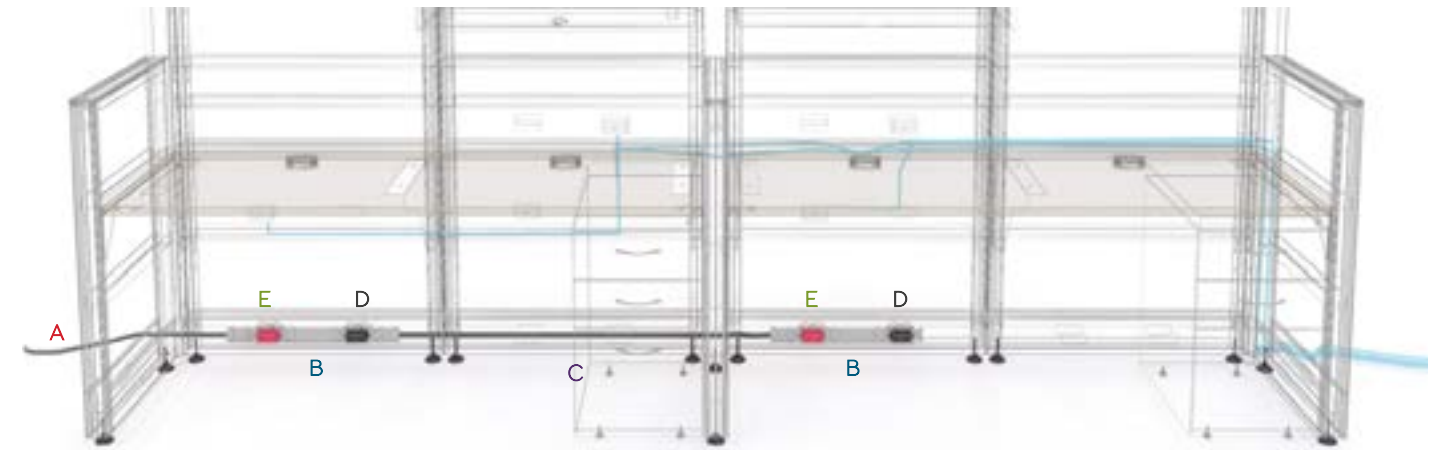
Laminado plástico texturizado
 Color: ebano
 Mampara sobreponer
 • Cristal satinado
 Recomendación:
 Sillería operativa Ceti

Cajonera móvil
 • Cuerpo metal, frente laminado plástico



Laminado plástico
 Color: Iaricina Mampara
 Librero superior • Estructura metálica blanca
 • Gajo tela, ventana
 • Metal
 Recomendación:
 Sillería operativa Cyrius

SISTEMA ELÉCTRICO



- A Acometida
- B Arnes
- C Cable de paso
- D Contacto circuito normal
- E Contacto circuito regulado

Zoclo de la estructura

Permite la conducción a través de la línea de mamparas, ideal para configuraciones con varios usuarios, ya que permite tener un cableado controlado y seguro sin riesgos de descargas eléctricas.

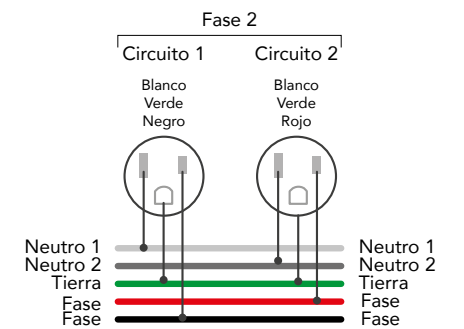
Tapa desmontable de zoclo

Permite el acceso fácil para maniobrar el sistema eléctrico del arnes.

Estructuras

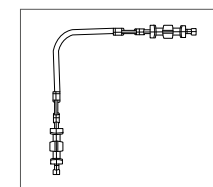
Cuentan con las preparaciones para colocar los contactos de corriente normal para conectar el equipo de apoyo en las estaciones de trabajo, y la corriente regulada donde es recomendable conectar únicamente el equipo de computo ya que la mayor ventaja de nuestro sistema eléctrico es proteger los equipos de variaciones de voltaje; siempre y cuando el edificio cuente con la división de corriente normal y regulada.

Diagrama de Conexión Eléctrica

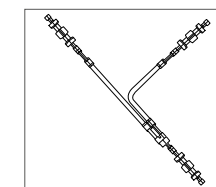


Este sistema eléctrico está diseñado para cualquier configuración como se ilustra en las siguientes gráficas:

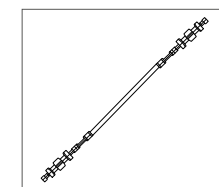
Conexión en L



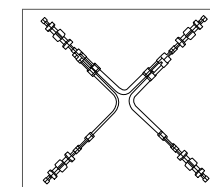
Conexión en T



Conexión recta



Conexión X



Contacto "Y"



Permite hacer conexiones en T y X.

Contacto doble



Pastillas para recibir dos clavijas cada una.

Arnés doble cara para mamparas



Elementos donde se encuentran las cajas para instalar los contactos, se ofrecen en medidas de 0.60, 0.75, 0.90 y 1.20 metros.

Bracket para arnés



Accesorio para fijar cada una de las cajas de contactos del arnés a la estructura donde se instalará el sistema, brindando con ello solidez y seguridad en la instalación.

Cables de paso



Su función es continuar la instalación eléctrica sin la necesidad de colocar arnés donde no se requiere.

Cable de alimentación



Una vez terminada la instalación, para conectarla a la instalación eléctrica del edificio, se utiliza el cable de alimentación, de acuerdo al diagrama de conexión eléctrica.

Steele Art®

Optimización

Permite ocupar elementos compartidos entre los usuarios mostrando uniformidad en cuanto al diseño y una disminución del material mismo que se verá reflejado en tu presupuesto.

Imagen versátil

Variedad de materiales, acabados y colores creando el ambiente ideal de acuerdo a tu gusto y necesidad, así como dar una sensación de ligereza.

Ducto electrificable

Permite conducir de manera oculta el cableado y colocar conexiones con base a tus necesidades.



Laminado plástico texturizado

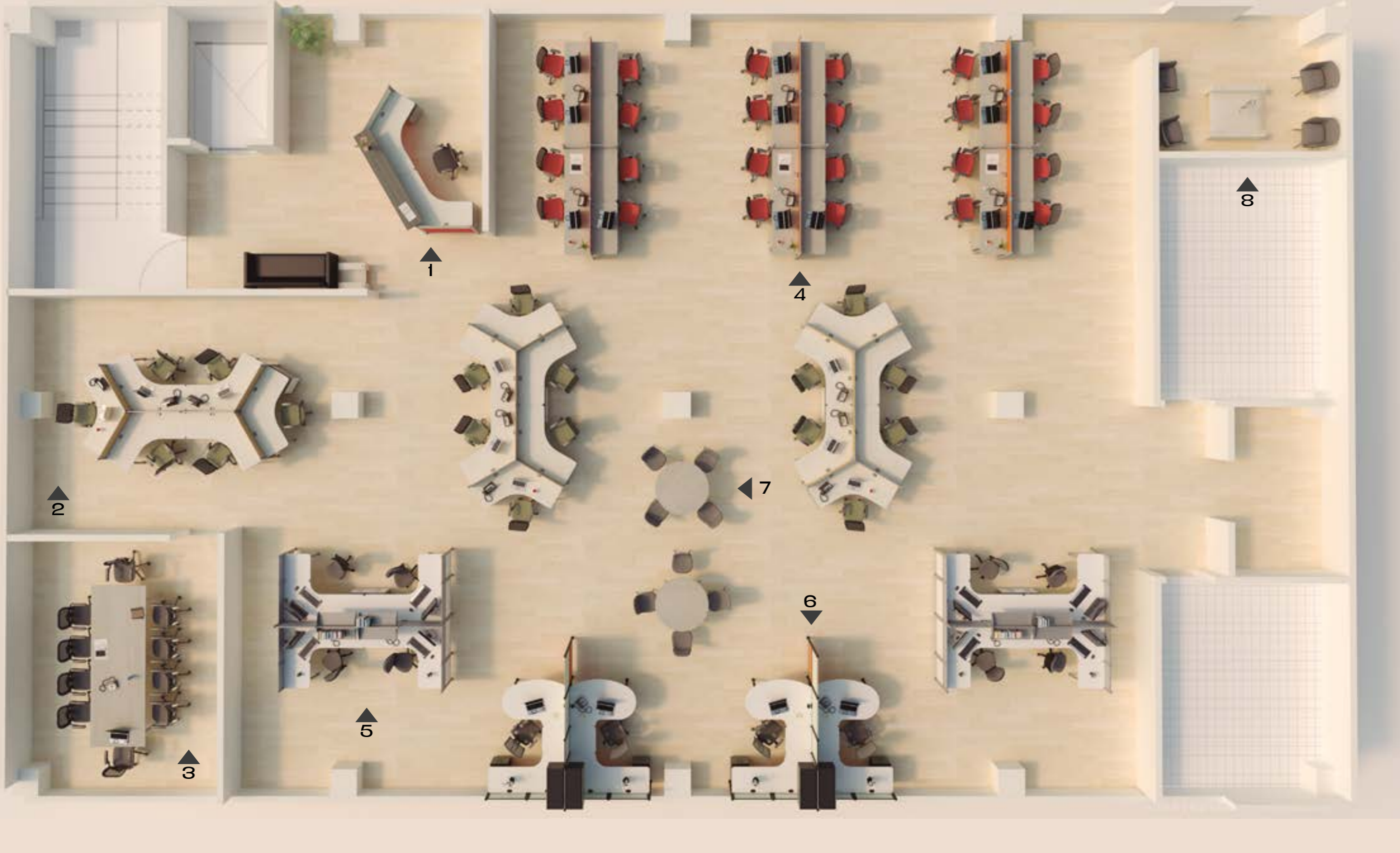
Color: fresno

Mampara

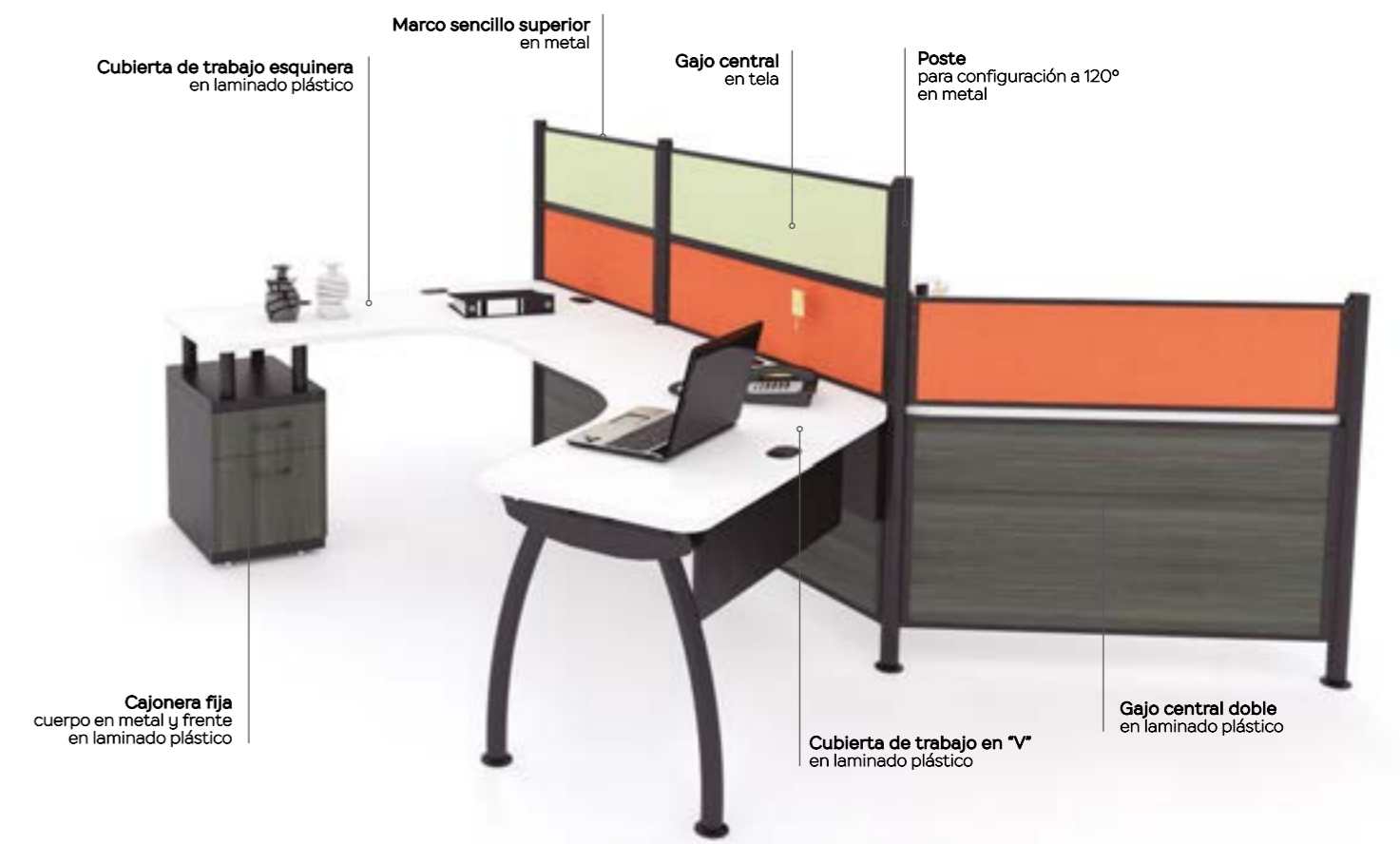
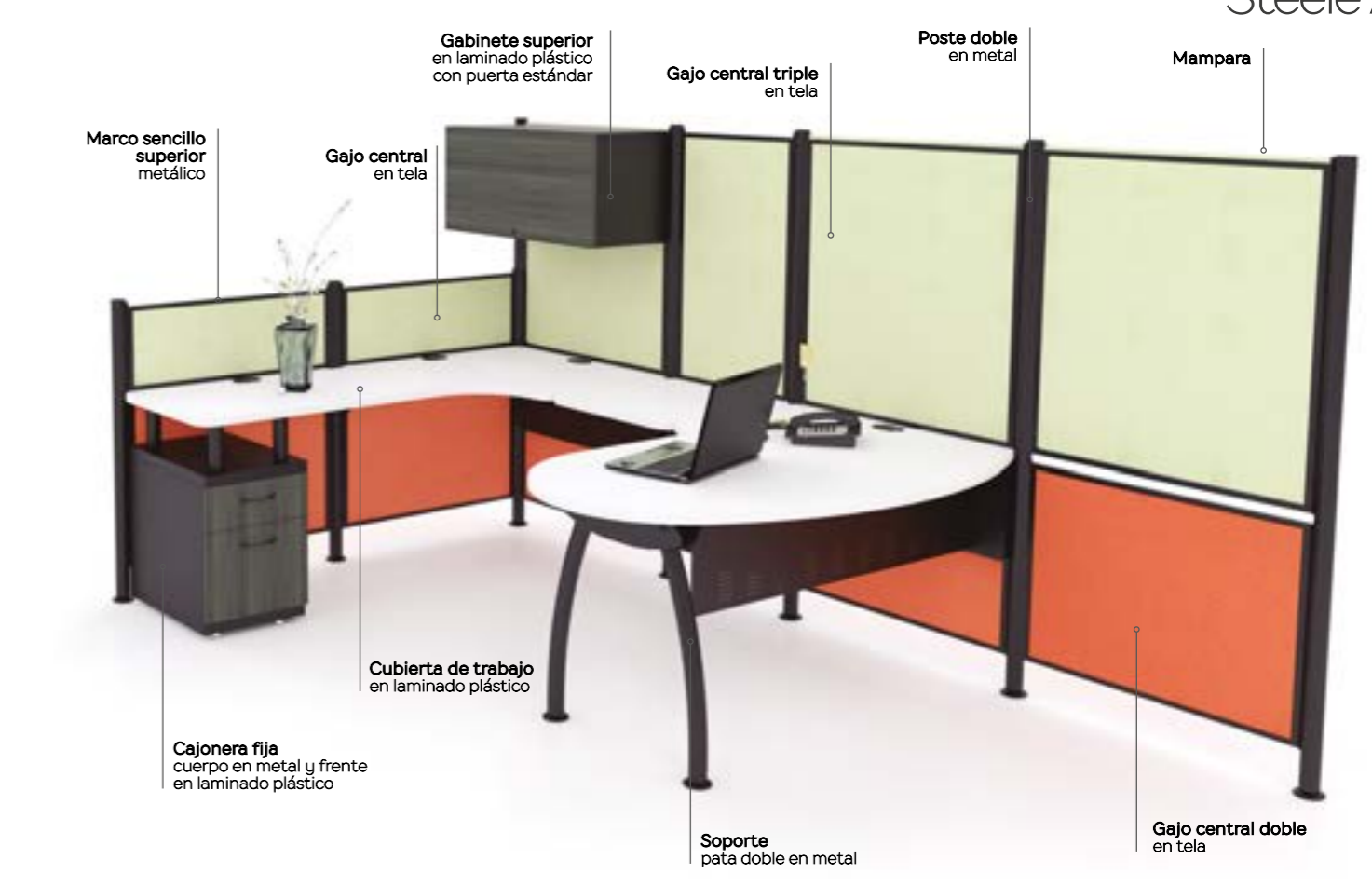
Gajo: tela y metal

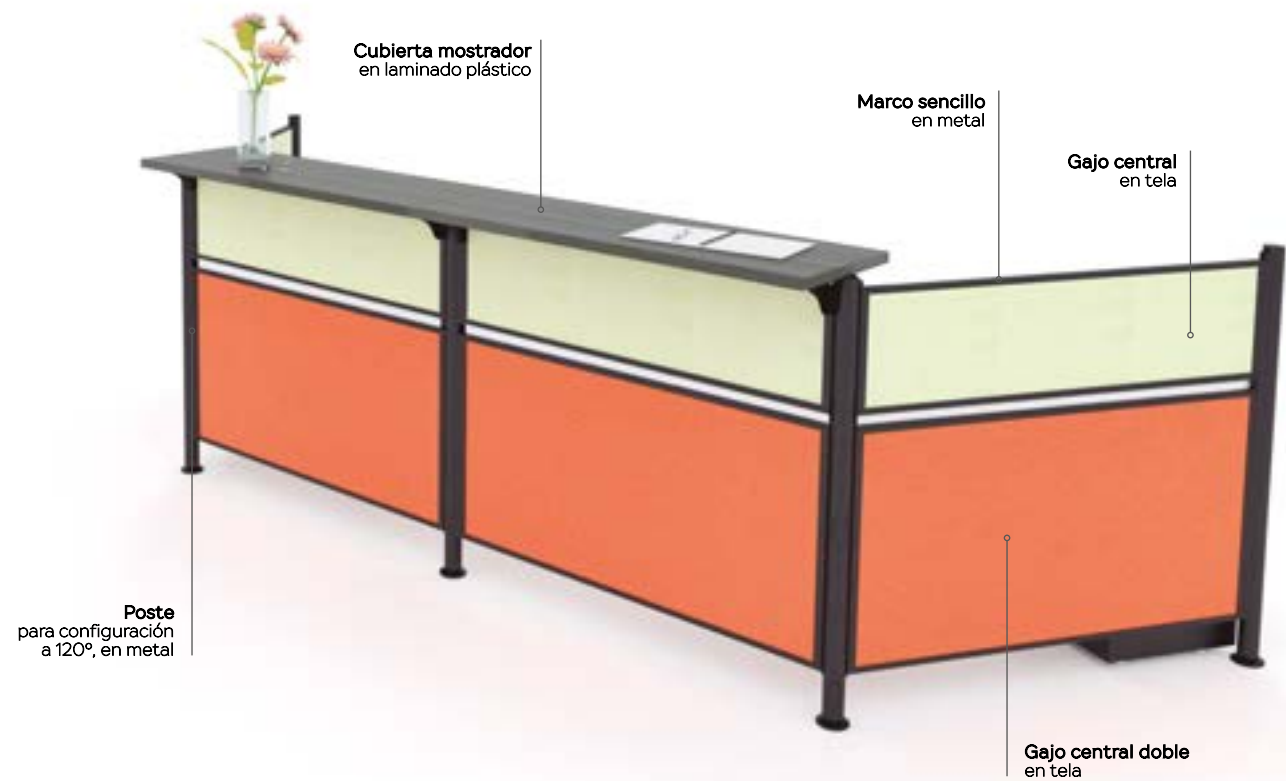
Recomendación:

Sillería operativa Lacerta



CONFIGURACIÓN			
1	Recepción 1 usuario	7	Mesa de Junta 4 usuarios
2	Modulo operativo angular 6 usuarios	8	Sala de estar, mesa Liv
3	Mesas de juntas rectangular línea Sanders® 10 usuarios		
4	Modulo Operativo líneal 8 usuarios		
5	Modulo Semiejecutivo en "H" 4 usuarios		
6	Modulo Semiejecutivo en "C" 1 usuarios		





Laminado plástico
 Color: blanco
 Mampara
 •Gajo: tela y laminado plástico
 Recomendación:
 Sillería operativa LE y confortable Auriga



Laminado plástico texturizado
 Color: ebano
 Mampara
 ·Gajo: tela y laminado plástico
 Recomendación:
 Sillería operativa Trek



Laminado plástico
 Color: blanco Torre universal
 Mampara ·Laminado plástico
 ·Gajo: tela y metal
 Recomendación:
 Sillería operativa Lacerta



Laminado plástico texturizado
 Color: polar
 Mampara
 ·Gajo: tela y metal
 Recomendación:
 Sillería operativa Trek

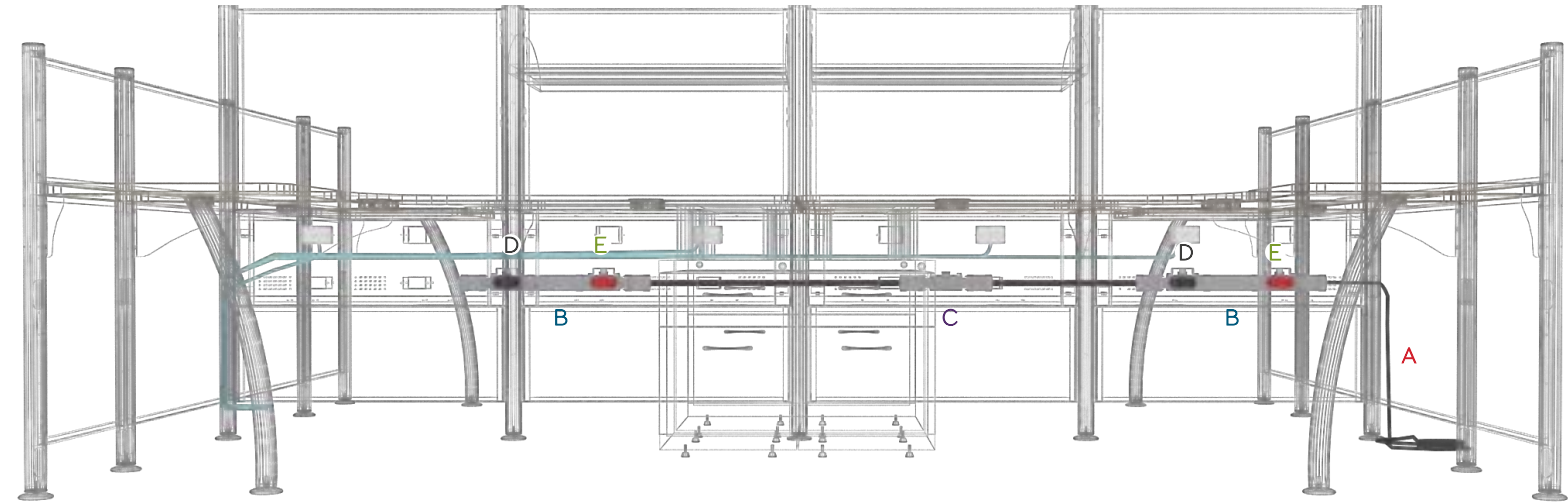


Laminado plástico
 Color: blanco Gabinete superior
 Mampara •Metal
 •Tela y laminado plástico
 Recomendación:
 Sillería operativa Ceti



Laminado plástico texturizado
 Color: fresno
 Mampara
 •Tela
 Recomendación:
 Sillería operativa LC

SISTEMA ELÉCTRICO



- A Acometida
- B Arnes
- C Cable de paso
- D Contacto circuito normal
- E Contacto circuito regulado

Mampara

Cuentan con un elemento pasacables que permite la conducción de manera recta del sistema eléctrico.

Pasacables

Cuenta con los accesorios necesarios para poder colocar los arneses en la parte inferior del mismo, pudiendo colocar la instalación de voz y datos en la parte superior y electrificación en la canaleta inferior.

Tapas metálicas desmontables

Permiten ampliar el recorrido del sistema en caso de crecimiento del módulo de trabajo, sin desmontar el módulo completo.

Cabe destacar que esta línea solo permite conexiones rectas con un máximo de 8 contactos por circuito.

Este sistema eléctrico está diseñado para configuración como se ilustra en la gráfica:

Conexión recta

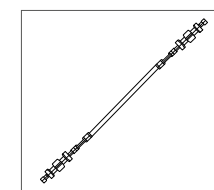
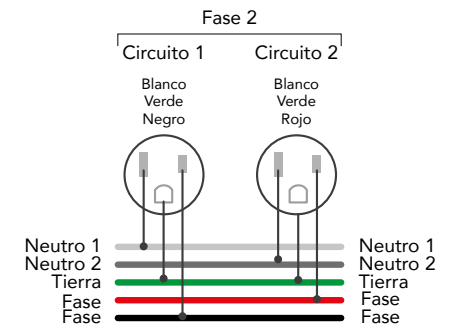
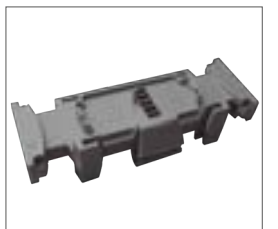


Diagrama de conexión eléctrica



Contacto "Y"



Permite conectar 2 cables de paso.

Contacto doble



Pastillas para recibir dos clavijas cada una.

Arnés doble cara para mamparas



Elementos donde se encuentran las cajas de contactos, se ofrecen en medidas de 0.60, 0.75, 0.90 y 1.20 metros.

Bracket para arnés



Accesorio para fijar cada una de las cajas de contactos del arnés a la estructura donde se instalará el sistema, brindando con ello solidez y seguridad en la instalación.

Cables de paso



Su función es continuar la instalación eléctrica sin la necesidad de colocar arnés donde no se requiere.

Cable de alimentación



Una vez terminada la instalación, para conectarla a la instalación eléctrica del edificio, se utiliza el cable de alimentación, de acuerdo al diagrama de conexión eléctrica.

Sanders®

Imagen Benching

Equipa tu lugar de trabajo con pocos elementos sin sacrificar diseño y funcionalidad.

Conducción de cableado compartido

Aloja y distribuye el sistema eléctrico, de voz y datos para todos tus colaboradores de manera oculta y de fácil acceso.

Ambiente colaborativo

Te ofrece un entorno con espacios abiertos que fomentan la interacción y comunicación entre los equipos de trabajo



Laminado plástico texturizado

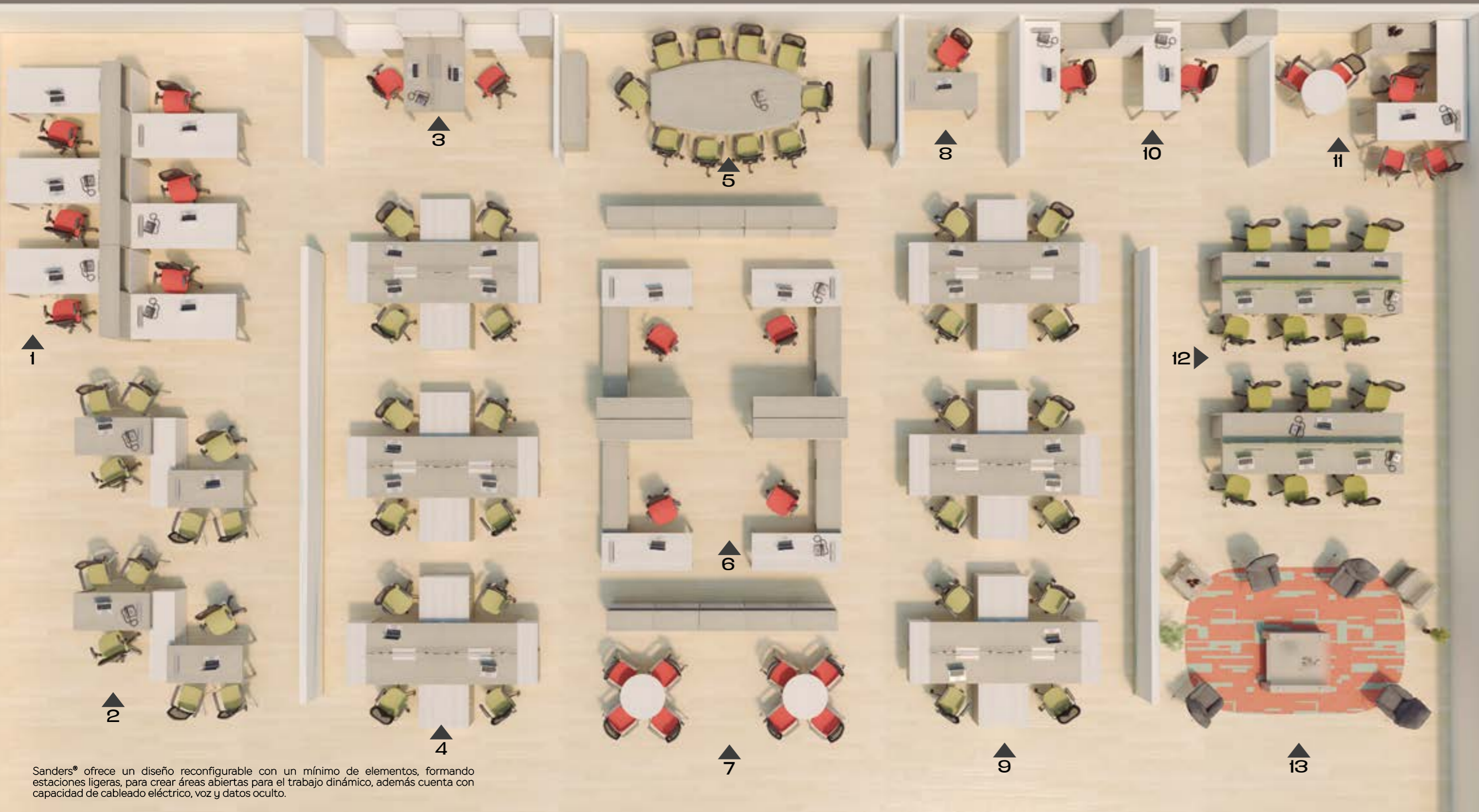
Color: polar

Librero

Cajonera móvil

Recomendación:

Sillería operativa Wau



Sanders® ofrece un diseño reconfigurable con un mínimo de elementos, formando estaciones ligeras, para crear áreas abiertas para el trabajo dinámico, además cuenta con capacidad de cableado eléctrico, voz y datos oculto.

CONFIGURACIÓN					
1	Modulo Operativo Recto 6 usuarios	4	Modulo Operativo tipo cruceta 4 usuarios	7	Mesas de Juntas circular componentes universales 4 usuarios
2	Modulo Semiejecutivo en "Z" 2 usuarios	5	Mesa de Juntas oval 10 usuarios	8	Modulo Semiejecutivo en "L" 1 usuario
3	Modulo Semiejecutivo en "T" 2 usuarios	6	Modulo Semiejecutivo en "C" 4 usuarios	9	Modulo Operativo tipo cruceta 4 usuarios
				10	Modulo Operativo en "L" 2 usuarios
				11	Modulo Ejecutivo en "C" y mesa de junta • 1 usuario
				12	Modulo Operativo Recto 6 usuarios
				13	Sala de estar, mesa Liv





Librero de sobreponer con entreaños en laminado plástico o chapa de madera

Cojín tapizado en tela

Mampara de sobreponer en laminado plástico, chapa de madera o cristal

Torre Universal cuerpo en laminado plástico y frente en laminado plástico o chapa de madera

Librero lateral con cajonera mediana cuerpo y frente en laminado plástico o chapa de madera

Panel de soporte Lateral en laminado plástico o chapa de madera



Cubierta recta en laminado plástico o chapa de madera

Mampara de sobreponer en laminado plástico, chapa de madera o cristal

Cajonera mediana móvil cuerpo en metal y frente en laminado plástico, chapa de madera o metal, con cojín tapizado en tela

Soporte Lateral doble en metal



Chapa de madera

Color: haya
-Canto recto

Mampara sobreponer
Librero

Recomendación:
Sillería ejecutiva Lynix



Laminado plástico
 Color: Laricina
 •Canto recto
 Mampara sobreponer
 •Laminado plástico: rojo colonial
 Recomendación:
 Sillería operativa Trek

Librero colgante
 Gabinete
 •Laminado plástico



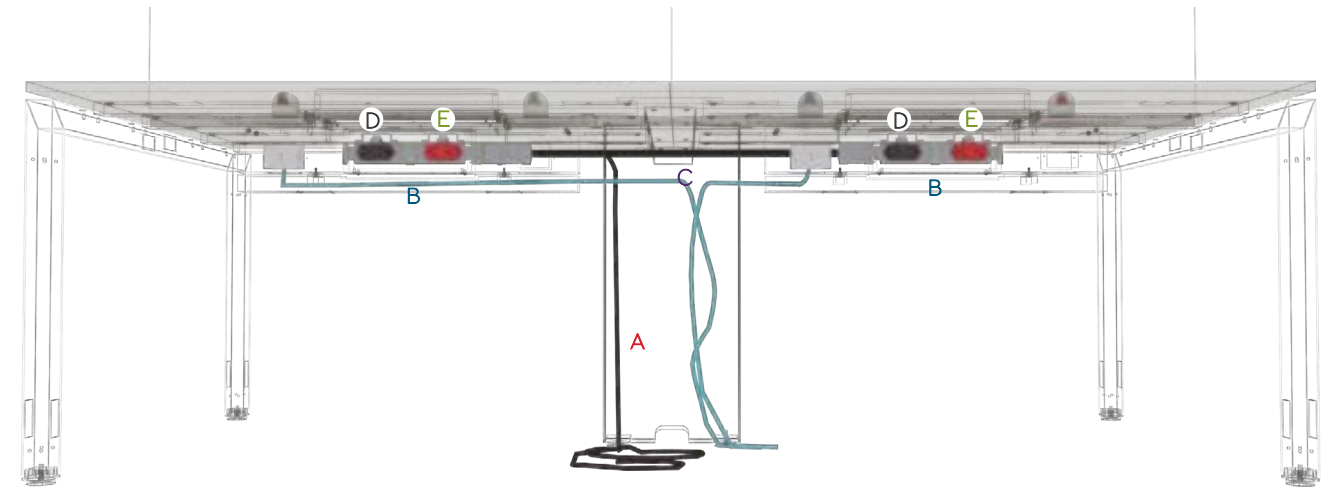
Laminado plástico
 Color: blanco
 Mampara sobreponer
 •Cristal: negro
 Recomendación:
 Sillería operativa LC



Laminado plástico texturizado
 Color: fresno
 Mampara sobreponer
 •Cristal: satinado
 Recomendación:
 Sillería operativa Cyrius

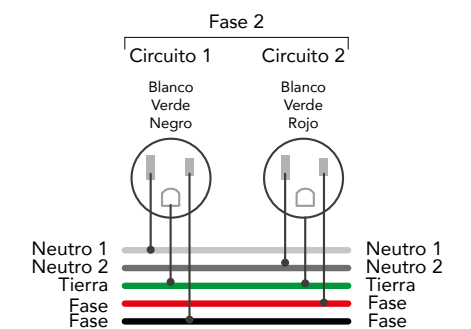


Sistema Eléctrico



- A Acometida
- B Arnes
- C Cable de paso
- D Contacto circuito normal
- E Contacto circuito regulado

Diagrama de conexión eléctrica



Soportes

Están preparados para subir las instalaciones eléctricas, esta línea viene preparado para poder colocar en su charola de fácil acceso los arneses de 30".

Charola

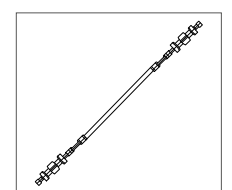
Con una posición vertical, permite aprovechar ambas caras del arnés dando la utilidad al 100% del sistema. Al tener definida una medida de charola permite ser colocado en módulos ejecutivos y módulos operativos.

Soportes laterales

Permiten subir los cables para una electrificación convencional, es decir que requiere de un electricista por parte del cliente. La alimentación para las estaciones de trabajo pueden estar directamente en el piso, permitiendo subir de manera directa a las charolas.

Este sistema eléctrico está diseñado para la configuración como se ilustra en la siguiente gráfica:

Conexión recta



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 4 personas*
- 0.90 x 0.90 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 4 personas*
- 1.22 x 1.22 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 8 personas*
- 1.22 x 2.40 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 10 personas*
- 1.22 x 3.00 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 12 personas*
- 1.22 x 3.60 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera y laminado plástico
 - Estructura de metal
 - Sugerida para 12 personas*
- 1.22 x 4.20 x 0.75 m.

Contacto doble



Pastillas para recibir dos clavijas cada una.

Arnés doble cara para mamparas



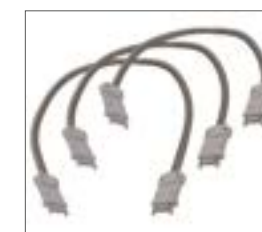
Elementos donde se encuentran las cajas para instalar los contactos, se ofrecen en medidas de 0.60, 0.75, 0.90 y 1.20 metros.

Bracket para arnés



Accesorio para fijar cada una de las cajas de contactos del arnés a la estructura donde se instalará el sistema, brindando con ello solidez y seguridad en la instalación.

Cables de paso



Su función es continuar la instalación eléctrica sin la necesidad de colocar arneses donde no se requiere.

Cable de alimentación



Una vez terminada la instalación, para conectarla a la instalación eléctrica del edificio, se utiliza el cable de alimentación, de acuerdo al diagrama de conexión eléctrica.

Galant

Espacios abiertos

Esta línea es ideal para la tendencia de espacios abiertos, la más usada al momento de generar estructuras en la actualidad. Te permiten generar un mejor flujo en la comunicación entre tus colaboradores.

Optimización de espacios

Mejora la funcionalidad y operatividad de tus espacios de trabajo. Entre menos muros, una mayor sensación de espacio y amplitud. ¡Más creatividad y eficiencia en los colaboradores!

Ducto electrificable

Permite conducir de manera oculta el cableado y colocar conexiones en base a tus requerimientos.



Laminado plástico texturizado

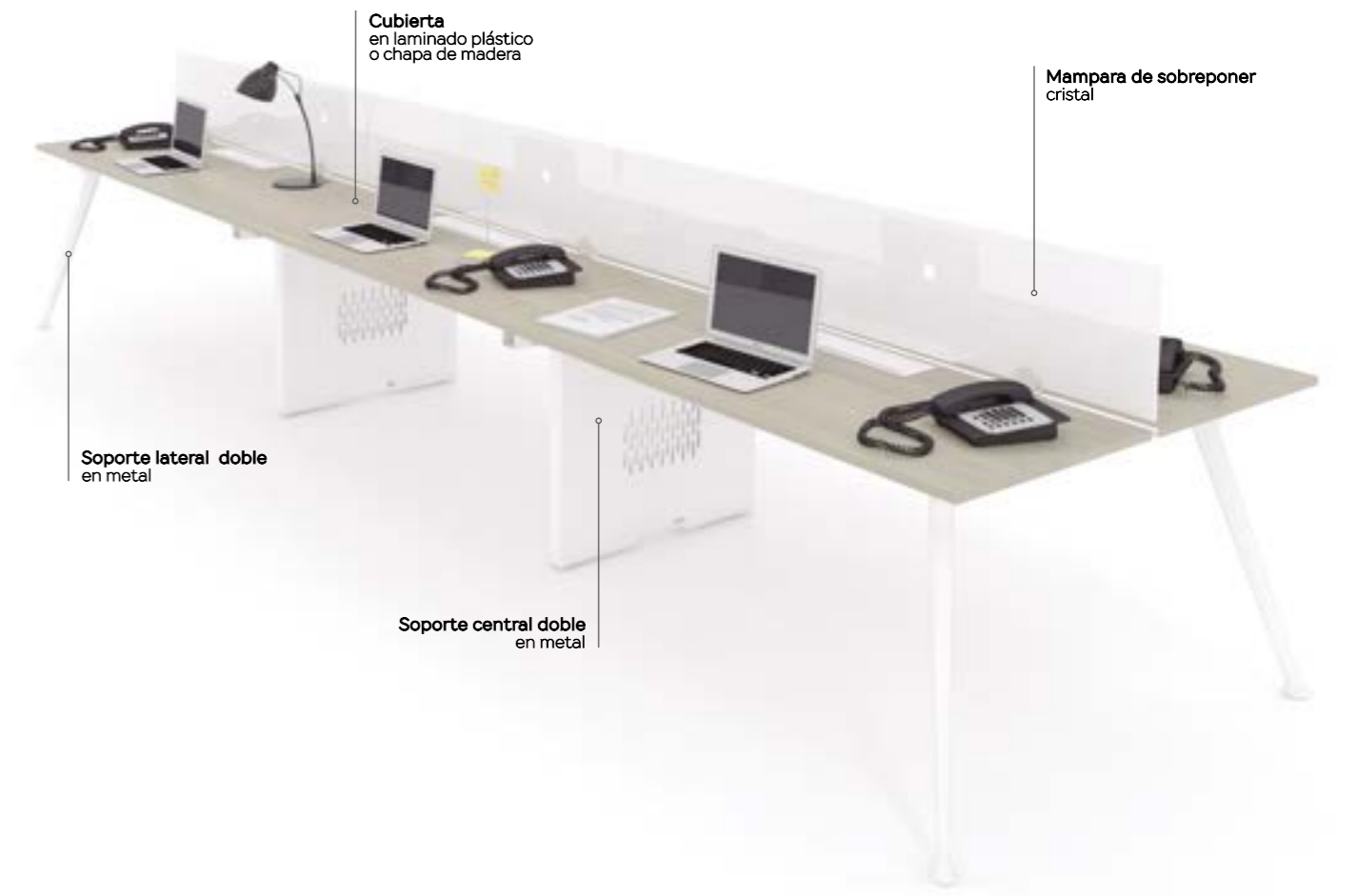
Color: fresno

Mampara sobreponer

Cristal: satinado

Recomendación:

Sillería ejecutiva Lacerta



Cubierta en laminado plástico o chapa de madera

Mampara de sobreponer cristal

Soporte lateral doble en metal

Soporte central doble en metal

Cubierta circular en laminado plástico o chapa de madera



Soporte en metal



Laminado plástico
 Color: blanco
 Mampara sobreponer
 •Cristal: satinado
 Recomendación:
 Sillería operativa Trek



Laminado plástico
 Color: blanco
 Mampara sobreponer
 •Cristal: verde
 Recomendación:
 Sillería operativa LC

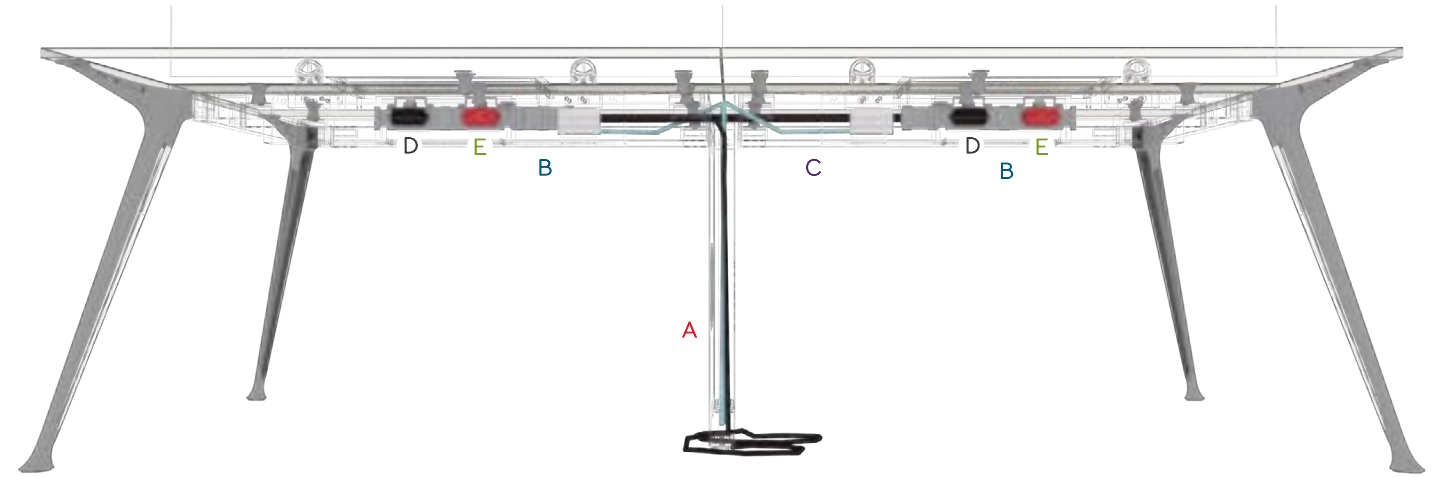


Chapa de madera
 Color: tangerina
 •Canto recto
 Mesa de juntas
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Lacerta
 y visita Persei



Laminado plástico texturizado
Color: ebano
Recomendación:
Sillería ejecutiva 2500

Sistema Eléctrico



- A Acometida
- B Arnes
- C Cable de paso
- D Contacto circuito normal
- E Contacto circuito regulado

Soportes

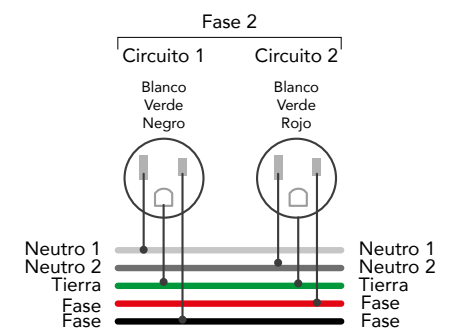
Alimentación eléctrica

Es a través de soporte central, el módulo cuenta con una charola donde se colocan el arnés de 30", permite conexiones lineales de manera continua hasta 6 usuarios.

Charola

La posición de la charola permite conectar equipos en sus dos caras de manera directa y práctica en módulos operativos dobles.

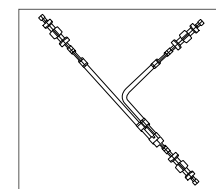
Diagrama de conexión eléctrica



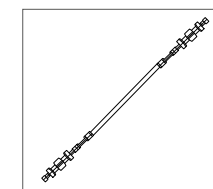
Contacto "Y"

Este sistema eléctrico está diseñado para cualquier configuración como se ilustra en las siguientes gráficas:

Conexión en T



Conexión recta



Permite hacer conexiones en T y X.

Contacto doble circuito



Pastillas para recibir dos clavijas cada una.

Arnés doble cara para mamparas



Elementos donde se encuentran las cajas para instalar los contactos, se ofrecen en medidas de 0.60, 0.75, 0.90 y 1.20 metros.

Bracket para arnés



Accesorio para fijar cada una de las cajas de contactos del arnés a la estructura donde se instalará el sistema, brindando con ello solidez y seguridad en la instalación.

Cables de paso



Su función es continuar la instalación eléctrica sin la necesidad de colocar arneses donde no se requiere.

Cable de alimentación



Una vez terminada la instalación, para conectarla a la instalación eléctrica del edificio, se utiliza el cable de alimentación, de acuerdo al diagrama de conexión eléctrica.

Krom

Imagen elegante y actual

Es la línea ideal si lo que buscas es estilo, personalidad y diseño. Desde tu oficina hasta una sala de junta.

Combinación perfecta

Para lograr una imagen ejecutiva moderna podrás combinar tus espacios con su familia de mesas de trabajo y mesas de salas juntas. ¡Sus soportes ligeros le darán una imagen única a tu empresa!

Variedad de acabados

Elige en los más modernos tonos de cubiertas.



Chapa de madera

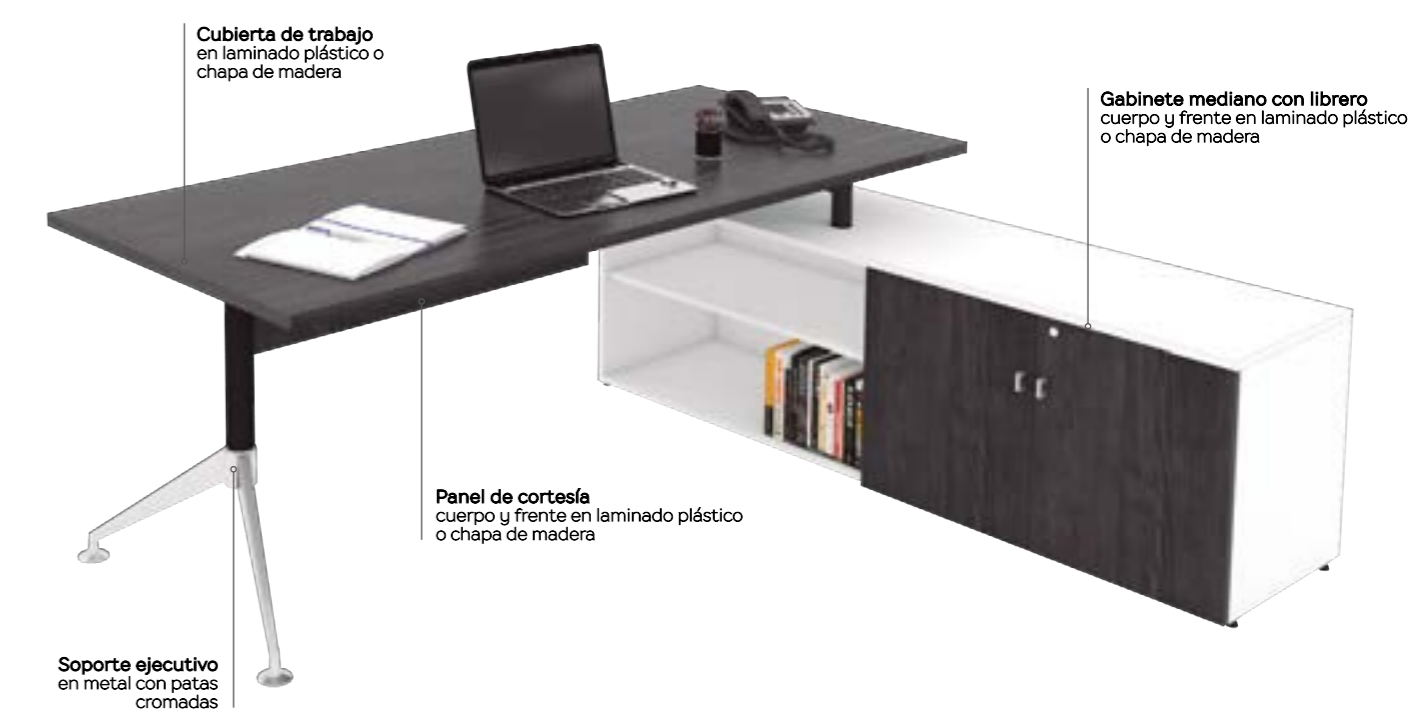
Color: tangerina

•Canto recto

Gabinete bajo

Recomendación:

Sillera ejecutiva Lynix y visita Persei





Laminado plástico texturizado
 Color: fresno
 Gabinete mediano
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva HS y sofá 12200



Laminado plástico texturizado
 Color: ebano
 Gabinete mediano
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Wau



Chapa de madera
 Color: vino
 -Canto recto
 Gabinete mediano
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Wau



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 4 personas*

Ø 0.90 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 6 personas*

Ø 1.20 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 8 personas*

1.20 x 2.40 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 10 personas*

1.20 x 3.00 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 12 personas*

1.20 x 3.60 x 0.75 m.



- Cubierta en chapa de madera o laminado plástico
- Estructura de metal
- Sugerida para 12 personas*

1.20 x 4.20 x 0.75 m.

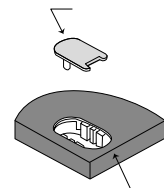
Multiport y canaleta vertical se vende por separado, más información, pag. 152.

Accesorios

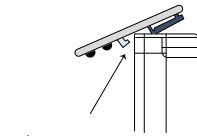


**Multicontacto
23HPTCPUVA**

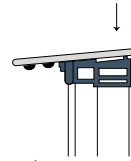
El multicontacto retráctil para grommet es fácil y sencillo de manejar, sólo levante la tapa del grommet pasacables, conecte la clavija y baje el multicontacto, el cual quedará oculto y al alcance de su mano.



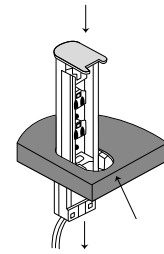
▲ Quite la tapa del grommet.



▲ Coloque el gancho de la tapa en el canto frontal superior del multicontacto retráctil.



▲ Presione hacia abajo con fuerza.



▲ Deslice el multicontacto en el grommet de la cubierta



Porta CPU ajustable
23HPTCPUVA



Porta CPU rodante
23HPTCPUR



Porta CPU fijo a cubierta
23HPTCPUVP



Lámpara
23HLAMP



Porta teclado articulado
23HPTBDA



Cajón Lapicero
23HCALAP



Porta monitor
23HRPMSA
Brazo para monitor sencillo (aluminio) no incluye monitor.

Muebles de guardado



Componentes
Universales
50



Torres Universales
58



Archiveros
60



Gabinetes
66



Steele Móvil®
68

Equipos de Oficina



• Reloj de pared
25 - Q



• Reloj de pared
30 - Q



• Cesto
7564



• Perchero
7565



CUERPO DE METAL Y FRENTE DE CHAPA DE MADERA



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas papeleras
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F3C**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F3C**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas archivadoras
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F2C**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F2C**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera mediana fija
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56F2C**
0.39 x 0.56 x 0.57 / 0.72 m
- 23HPPM46F2C**
0.39 x 0.46 x 0.57 / 0.72 m



- Cajonera mediana móvil
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56M2C**
0.39 x 0.56 x 0.57 m

CUERPO DE METAL Y FRENTE DE LAMINADO PLÁSTICO



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas papeleras
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F3A**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F3A**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas archivadoras
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F2A**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F2A**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera mediana fija
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56F2A**
0.39 x 0.56 x 0.57 / 0.72 m
- 23HPPM46F2A**
0.39 x 0.46 x 0.57 / 0.72 m



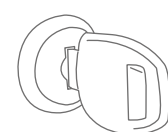
- Cajonera mediana móvil
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56M2A**
0.39 x 0.56 x 0.57 m

ALTURA	OPCIONES	TAMAÑO DOCUMENTO	CUERPO	FRENTE	JALADERA	ACCESORIO
Alta Mediana	Gaveta lapicera Gaveta papelera Gaveta archivadora	Carta	Metal Laminado plástico*	Chapa de madera Laminado plástico Metal	Berlín	Cojín*

*Solo en gris, blanco y negro.

Variedad de colores, pag. 277, 278.

*Se vende por separado.



CERRADURA

Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.

Más información pag. 65.



CORREDERA

Extensión 3/4
Extensión total

CUERPO Y FRENTE DE METAL



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas papeleras
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F3P**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F3P**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera alta fija
 - 2 gavetas archivadoras
 - Tamaño carta
- 23HPPA56F2P**
0.39 x 0.56 x 0.72 m
- 23HPPA46F2P**
0.39 x 0.46 x 0.72 m



- Cajonera mediana fija
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56F2P**
0.39 x 0.56 x 0.57 / 0.72 m
- 23HPPM46F2P**
0.39 x 0.46 x 0.57 / 0.72 m



- Cajonera mediana móvil
 - 1 gaveta papelera
 - 1 gaveta archivadora
 - Tamaño carta
- 23HPPM56M2P**
0.39 x 0.56 x 0.57 m

Cajonera universal

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA



- Cajonera mediana móvil
- Cojín (venta por separado)
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HPPM50M2C

0.39 x 0.50 x 0.51 m*

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO



- Cajonera mediana móvil
- Cojín (venta por separado)
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HPPM50M2A

0.39 x 0.50 x 0.51 m*

CUERPO Y FRENTE EN METAL



- Cajonera mediana móvil
- Cojín (venta por separado)
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HPPM50M2P

0.39 x 0.50 x 0.51 m*

* Medida sin considerar el cojín.

CUERPO EN LAMINADO PLÁSTICO** Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA



- Cajonera alta fija sin cubierta
- 2 gavetas archivadoras
- Tamaño carta

23EPAA58F2NC
(Cuerpo negro)

23EPAA58F2GC
(Cuerpo gris)

23EPAA58F2BC
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.58 x 0.72 m

23EPAA48F2NC
(Cuerpo negro)

23EPAA48F2GC
(Cuerpo gris)

23EPAA48F2BC
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.48 x 0.72 m



- Cajonera alta fija sin cubierta
- 2 gavetas papeleras
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23EPAA58F3NC
(Cuerpo negro)

23EPAA58F3GC
(Cuerpo gris)

23EPAA58F3BC
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.58 x 0.72 m

23EPAA48F3NC
(Cuerpo negro)

23EPAA48F3GC
(Cuerpo gris)

23EPAA48F3BC
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.48 x 0.72 m

CUERPO Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO



- Cajonera alta fija sin cubierta
- 2 gavetas archivadoras
- Tamaño carta

23EPAA58F2NA
(Cuerpo negro)

23EPAA58F2GA
(Cuerpo gris)

23EPAA58F2BA
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.58 x 0.72 m

23EPAA48F2NA
(Cuerpo negro)

23EPAA48F2GA
(Cuerpo gris)

23EPAA48F2BA
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.48 x 0.72 m



- Cajonera alta fija sin cubierta
- 2 gavetas papeleras
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23EPAA58F3NA
(Cuerpo negro)

23EPAA58F3GA
(Cuerpo gris)

23EPAA58F3BA
(Cuerpo blanco)

0.40 x 0.58 x 0.72 m

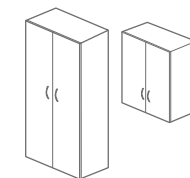
23EPAA48F3NA
(Cuerpo negro)

23EPAA48F3GA
(Cuerpo gris)

23EPAA48F3BA
(Cuerpo blanco)

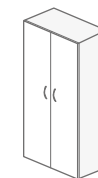
0.40 x 0.48 x 0.72 m

Gabinete



OPCIONES

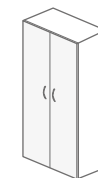
Universal
Para carpetas
Clóset
Bajo



CUERPO

Laminado plástico*

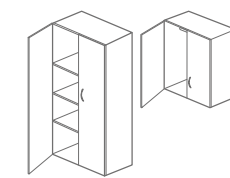
*Solo en gris, blanco y negro.



FRENTE

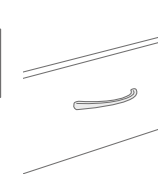
Chapa de madera
Laminado plástico

Variedad de colores, pag. 277, 278.



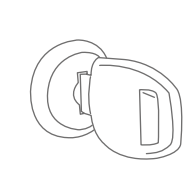
ENTREPAÑOS

De 1 o 3 entrepaños ajustables



JALADERA

Berlín



CERRADURA

Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.

Más información pag. 65

** Laminado plástico en cuerpo solo en color negro, blanco y gris.

Gabinete

CUERPO DE LAMINADO PLÁSTICO Y FRENTE DE CHAPA DE MADERA



• Gabinete universal
• 3 entrepaños

23EE451NC
(Cuerpo negro)

23EE451GC
(Cuerpo gris)

23EE451BC
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 1.67 m.



• Gabinete para carpetas
• 3 entrepaños

23EE4352NC
(Cuerpo negro)

23EE4352GC
(Cuerpo gris)

23EE4352BC
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.35 x 1.67 m.



• Gabinete clóset

23EE453NC
(Cuerpo negro)

23EE453GC
(Cuerpo gris)

23EE453BC
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.92 m.



• Gabinete 2 puertas
• 1 entrepaño

23EEGAB3020NC
(Cuerpo negro)

23EEGAB3020GC
(Cuerpo gris)

23EEGAB3020BC
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.75 m.

CUERPO Y FRENTE DE LAMINADO PLÁSTICO



• Gabinete universal
• 3 entrepaños

23EE451NA
(Cuerpo negro)

23EE451GA
(Cuerpo gris)

23EE451BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 1.67 m.



• Gabinete para carpetas
• 3 entrepaños

23EE4352NA
(Cuerpo negro)

23EE4352GA
(Cuerpo gris)

23EE4352BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.35 x 1.67 m.



• Gabinete clóset

23EE453NA
(Cuerpo negro)

23EE453GA
(Cuerpo gris)

23EE453BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.92 m.



• Gabinete 2 puertas
• 1 entrepaño

23EEGAB3020NA
(Cuerpo negro)

23EEGAB3020GA
(Cuerpo gris)

23EEGAB3020BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.75 m.

CUERPO EN LAMINADO PLÁSTICO*
Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA



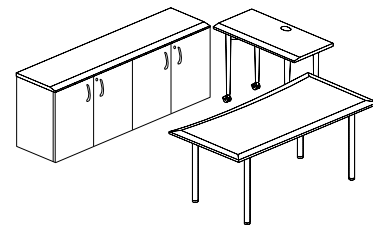
• Gabinete 2 puertas

23EGAPO371NC
(Cuerpo negro)

23EGAPO371GC
(Cuerpo gris)

23EGAPO371BC
(Cuerpo blanco)

0.983 x 0.46 x 0.722 m.



• Gabinete 2 puertas

23EGAPO371NA
(Cuerpo negro)

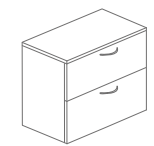
23EGAPO371GA
(Cuerpo gris)

23EGAPO371BC
(Cuerpo blanco)

100 x 0.50 x 0.75 m.

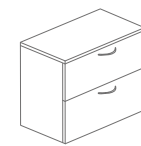
CUERPO Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO

Archivero



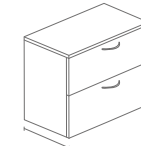
ALTURA

Mediana



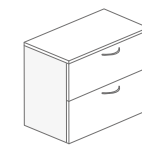
OPCIONES

2 Gaveta



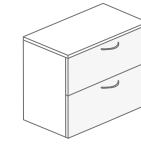
TAMAÑO DOCUMENTO

Oficio



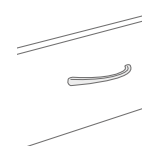
CUERPO

Laminado plástico*



FRENTE

Chapa de madera
Laminado plástico



JALADERA

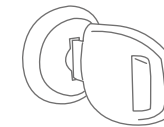
Berlín



CUBIERTA

Chapa de madera

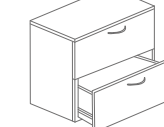
*Variedad de colores, pag. 277.



CERRADURA

Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.

Más información pag. 65.



CORREDERA

Fácil deslizamiento

CUERPO EN LAMINADO PLÁSTICO*
Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA



• Archivero lateral
• 2 gavetas
• Tamaño oficio

23EE4021NC
(Cuerpo negro)

23EE4021GC
(Cuerpo gris)

23EE4021BC
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.75 m.

CUERPO Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO



• Archivero lateral
• 2 gavetas
• Tamaño oficio

23EE4021NA
(Cuerpo negro)

23EE4021GA
(Cuerpo gris)

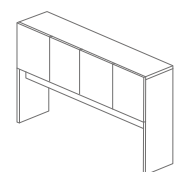
23EE4021BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.50 x 0.75 m.

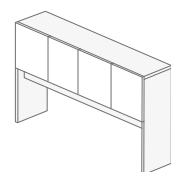
Credenza de sobreponer



Libreros

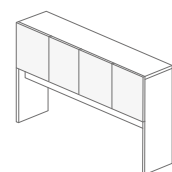


OPCIONES
2 o 4 puertas



CUERPO
Laminado plástico*

*Solo en gris, blanco y negro.



FRENTE
Laminado plástico
Chapa de madera

Variedad de colores,
pag. 277, 278.

CUERPO EN LAMINADO PLÁSTICO*
Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA

CUERPO Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO



• Credenza de sobreponer
• 4 puertas

23EE0461NC
(Cuerpo negro)

23EE0461GC
(Cuerpo gris)

23EE0461BC
(Cuerpo blanco)

1.79 x 0.40 x 0.92 m.



• Credenza de sobreponer
• 4 puertas

23EE0461NA
(Cuerpo negro)

23EE0461GA
(Cuerpo gris)

23EE0461BA
(Cuerpo blanco)

1.79 x 0.40 x 0.92 m.



• Credenza de sobreponer
• 2 puertas

23EE0451NC
(Cuerpo negro)

23EE0451GC
(Cuerpo gris)

23EE0451BC
(Cuerpo blanco)

1.79 x 0.40 x 0.92 m.



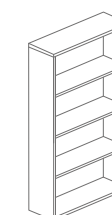
• Credenza de sobreponer
• 2 puertas

23EE0451NA
(Cuerpo negro)

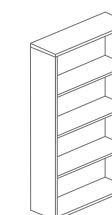
23EE0451GA
(Cuerpo gris)

23EE0451BA
(Cuerpo blanco)

1.79 x 0.40 x 0.92 m.



OPCIONES
2 o 3 entrepapeños



CUERPO
Laminado plástico*

*Solo en gris, blanco y negro.



• Librero 3 entrepapeños

23EELIB6612NA
(Cuerpo negro)

23EELIB6612GA
(Cuerpo gris)

23EELIB6612BA
(Cuerpo blanco)

0.75 x 0.30 x 1.67 m.



• Librero 2 entrepapeños

23EELIBS3636NA
(Cuerpo negro)

23EELIBS3636GA
(Cuerpo gris)

23EELIBS3636BA
(Cuerpo blanco)

0.90 x 0.30 x 0.92 m.

Torres Universales



- Torre alta
- Gabinete clóset,
- Cajonera y gabinete derecho / izquierdo

23HTAG6624 D / I P

0.60 x 0.60 x 1.67 m.

23HTAG6620 D / I P

0.60 x 0.50 x 1.67 m.



- Torre alta
- Gabinete clóset,
- Cajonera y librero derecho / izquierdo

23HTAL6624 D / I P

0.60 x 0.60 x 1.67 m.

23HTAL6620 D / I P

0.60 x 0.50 x 1.67 m.



- Torre mediana
- Gabinete clóset,
- Cajonera y librero derecho / izquierdo

23HTML5424 D / I P

0.60 x 0.60 x 1.37 m.

23HTML5420 D / I P

0.60 x 0.50 x 1.37 m.



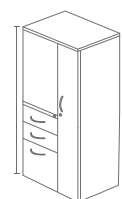
- Torre mediana
- Gabinete clóset,
- Cajonera y gabinete derecho / izquierdo

23HTMG5424 D / I P

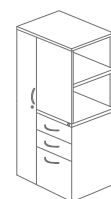
0.60 x 0.60 x 1.37 m.

23HTMG5420 D / I P

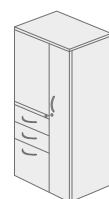
0.60 x 0.50 x 1.37 m.



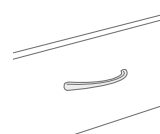
ALTURA
Alta
Mediana



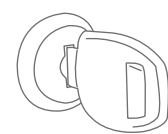
OPCIONES
Gabinete
Gabinete clóset
Cajonera
Librero



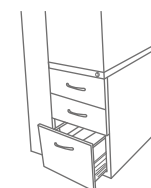
CUERPO Y FRENTE
Metal



JALADERA
Berlín

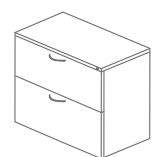


CERRADURA
Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.



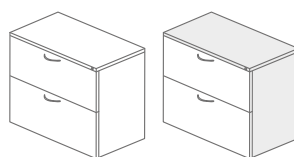
CORREDERA
Fácil deslizamiento

Más información pag. 65.



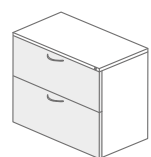
OPCIONES

2, 3 o 4 Gavetas
Gaveta lapicera
Gaveta archivadora
Riel de archivo
suspendido
Cierre dual



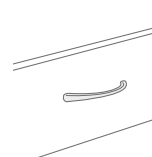
TAMAÑO DOCUMENTO

Carta



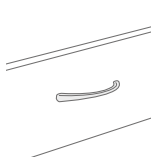
CUERPO

Metal



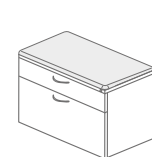
FRENTE

Chapa de madera
Laminado plástico
Metal



JALADERA

Berlín



ACCESORIO

Cojín*



COMPLEMENTO

Archivero metálico
flipper
1 o 2 gavetas

Variedad de colores,
pag. 277, 278.

*Se vende por separado.

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA

*Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad

• Ciclos: 50 mil*
• Garantía: 5 años



• Archivero lateral
• 4 gavetas

23HAL8914PC

0.90 x 0.50 x 1.36 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 3 gavetas

23HAL8913PC

0.90 x 0.50 x 1.04 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 2 gavetas

23HAL8722PC

0.90 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8912PC

0.90 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta

23HAL8722PC

0.75 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8712PC

0.75 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
33.2 kg por gaveta

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN LAMINADO PLÁSTICO

*Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad

• Ciclos: 50 mil*
• Garantía: 5 años



• Archivero lateral
• 4 gavetas

23HAL8914PA

0.90 x 0.50 x 1.36 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 3 gavetas

23HAL8913PA

0.90 x 0.50 x 1.04 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 2 gavetas

23HAL8922PA

0.90 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8912PA

0.90 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta

23HAL8722PA

0.75 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8712PA

0.75 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
33.2 kg por gaveta

CUERPO Y FRENTE EN METAL

*Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad

• Ciclos: 50 mil*
• Garantía: 5 años



• Archivero lateral
• 4 gavetas

23HAL8914PP

0.90 x 0.50 x 1.36 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 3 gavetas

23HAL8913PP

0.90 x 0.50 x 1.04 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta



• Archivero lateral
• 2 gavetas

23HAL8922PP

0.90 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8912PP

0.90 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
41 kg por gaveta

23HAL8722PP

0.75 x 0.60 x 0.72 m.

23HAL8712PP

0.75 x 0.50 x 0.72 m.

• Capacidad de carga:
33.2 kg por gaveta

ARCHIVERO FLIPPER METÁLICO



• Archivero flipper
• 2 gavetas

AF792

0.90 x 0.50 x 0.78 m.

Nota: El archivero flipper que se muestra en las fotografías, no incluye archivero con 2 gavetas y se vende por separado.

• Puerta metálica
• Jaladera integrada

AF772

0.75 x 0.50 x 0.78 m.



• Archivero flipper
• 1 gaveta

AF791

0.90 x 0.50 x 0.78 m.

Nota: El archivero flipper que se muestra en las fotografías, no incluye archivero con 2 gavetas y se vende por separado.

• Puerta metálica
• Jaladera integrada

AF771

0.75 x 0.50 x 0.78 m.

Archiveros flipper

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA, LAMINADO PLÁSTICO O METAL

- Capacidad de carga gaveta lapicera: 11.9 kg
- Capacidad de carga gaveta archivadora: 41 kg

- Ciclos: 50 mil*
- Garantía: 5 años
- *Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad



- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Frente en chapa de madera
- Cuerpo metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HALL8712PC

0.90 x 0.50 x 0.51 m.*

- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Frente en laminado plástico
- Cuerpo metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HALL8712PA

0.90 x 0.50 x 0.51 m.*

- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Cuerpo y frente de metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HAL87213PP

0.90 x 0.50 x 0.51 m.*

* Medida sin considerar el cojín.

CUERPO EN METAL Y FRENTE EN CHAPA DE MADERA, LAMINADO PLÁSTICO O METAL

- Capacidad de carga gaveta lapicera: 9.7 kg
- Capacidad de carga gaveta archivadora: 33.2 kg

- Ciclos: 50 mil*
- Garantía: 5 años
- *Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad



- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Frente en chapa de madera
- Cuerpo metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HALL8912PC

0.75 x 0.50 x 0.51 m.*

- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Frente en laminado plástico
- Cuerpo metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HALL8912PA

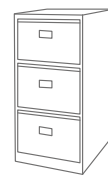
0.75 x 0.50 x 0.51 m.*

- Archivero lateral
- Cojín (venta por separado)
- Cuerpo y frente de metal
- 1 gaveta lapicera
- 1 gaveta archivadora
- Tamaño carta

23HALL8912PP

0.75 x 0.50 x 0.51 m.*

* Medida sin considerar el cojín.



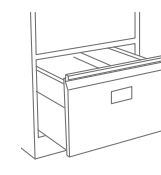
OPCIONES

2, 3 o 4 gavetas
Caja de seguridad*



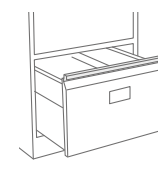
CUERPO

Metal



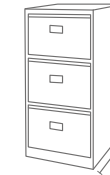
CORREDERAS

Embalinadas de proyección



JALADERA

Integrada y portaetiquetas



TAMAÑO DOCUMENTO

Carta u oficio



SISTEMA DE CERRADURA

De botón que asegura todas las gavetas sin llave

*Para clave: **AV771**

Solo en arena, gris y negro.

Capacidad de carga: 35 kg por gaveta
Ciclos: 50 mil*
*Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad
Garantía: 5 años



AV774

- Archivero vertical metálico
- 4 gavetas

AV774

0.47 x 0.70 x 1.32 m



AV773

- Archivero vertical metálico
- 3 gavetas

AV773

0.47 x 0.70 x 1.01 m



AV771

- Archivero vertical metálico
- 3 gavetas y caja de seguridad

AV771

0.47 x 0.70 x 1.01 m



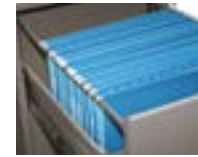
AV772

- Archivero vertical metálico
- 3 gavetas

AV772

0.47 x 0.70 x 0.70 m

Archiveros 500



OPCIONES	CUERPO	CORREDERAS	JALADERA	TAMAÑO DOCUMENTO	SISTEMA DE CERRADURA
2, 3 o 4 gavetas	Metal	Embalinadas de proyección	Jaladera plástica y portaetiquetas metálica.	Carta u oficio	De botón que asegura todas las gavetas sin llave

Solo en arena, gris y negro.



537

• Archivero vertical metálico
• 4 gavetas

537
0.47 x 0.65 x 1.32 m



533

• Archivero vertical metálico
• 3 gavetas

533
0.47 x 0.65 x 1.01 m



529

• Archivero vertical metálico
• 2 gavetas

529
0.47 x 0.65 x 0.70 m

- Capacidad de carga: 31 kg por gaveta
- Ciclos: 50 mil*
- Garantía: 5 años
- *Ciclo: apertura y cierre de gaveta a su máxima capacidad

Cerradura



PM STEELE lanza una nueva cerradura en sus productos, la cual cuenta con tecnología Microban en sus llaves.

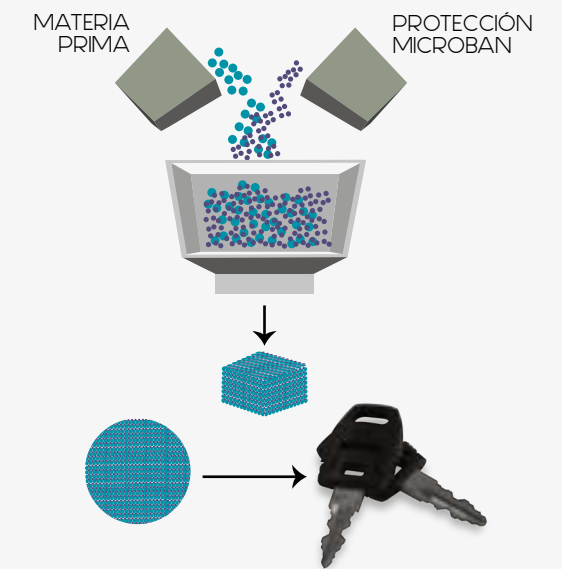
99%
Garantizado
Inhibe el crecimiento de microorganismos

La Protección Microban inhibe el crecimiento de microorganismos. Cuando estos entren en contacto con la superficie de la llave, la protección Microban penetra en la pared celular del microorganismo e interrumpe las funciones celulares haciendo que el microorganismo sea incapaz de crecer y reproducirse.

Beneficios

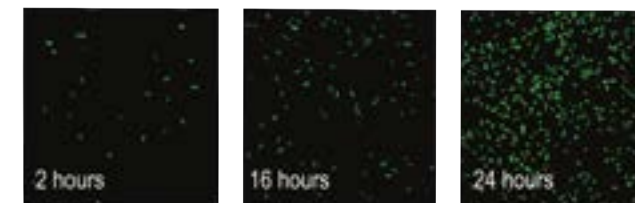
La protección Microban

- Protege continuamente contra el crecimiento de microorganismos
- Es eficaz contra bacterias que causan manchas, olores y degradación del producto.
- Proporciona una continua protección antibacterial, la cual permite mantener mas limpio el producto, (no es un desinfectante, ni evita las practicas de limpieza normales).
- Esta registrado ante la EPA (Agencia de Protección Ambiental de Estados Unidos) para todas las aplicaciones en las cuales es utilizado Microban, Estos aditivos pueden ser encontrados en las principales aplicaciones industriales y de consumo alrededor del mundo.



Forma de actuar

Sin protección Microban



Con protección Microban



- Protección Microban comienza a trabajar tan pronto como el microorganismo entra en contacto con la superficie del producto.
- Funciona continuamente para mantener un nivel bajo de bio-carga, considerando que en una superficie no tratada estos pueden duplicarse cada 20 minutos.
- Diseñada para proporcionar protección antibacterial continua, durante toda la vida útil del producto.



Steele Móvil®

Imagen integral

No es necesario ocultarlo, al contrario dejamos que sea visible logrando así una imagen corporativa y distintiva para cada uno de nuestros clientes. Se integra perfectamente a tu oficina manejando una amplia gama de colores.

Funcionalidad

Optimiza tus espacios reducidos obteniendo una solución inteligente e innovadora, ideal para oficinas corporativas, bibliotecas, laboratorios, museos, etc.

Alta densidad

Incrementa significativamente la capacidad de almacenaje, a diferencia de un sistema tradicional. ¡Aprovecha al máximo los metros cuadrados!

Fácil instalación

No requiere de trabajos previos para su instalación, ya que puede montarse sobre piso ya terminado sin maltratarlo.



OPCIONES

3 o 4 entrepaños Fijos o intercambiables



CUERPO

Metal



CERRADURA

Cerradura



Manija



Cerradura de combinación

Colores disponibles

- Negro
- Aluminio
- Arena

Para modelos 451 y 454.

Para cualquier modelo.



- Gabinete universal
- 3 entrepaños fijos
- Manija o cerradura de combinación

454

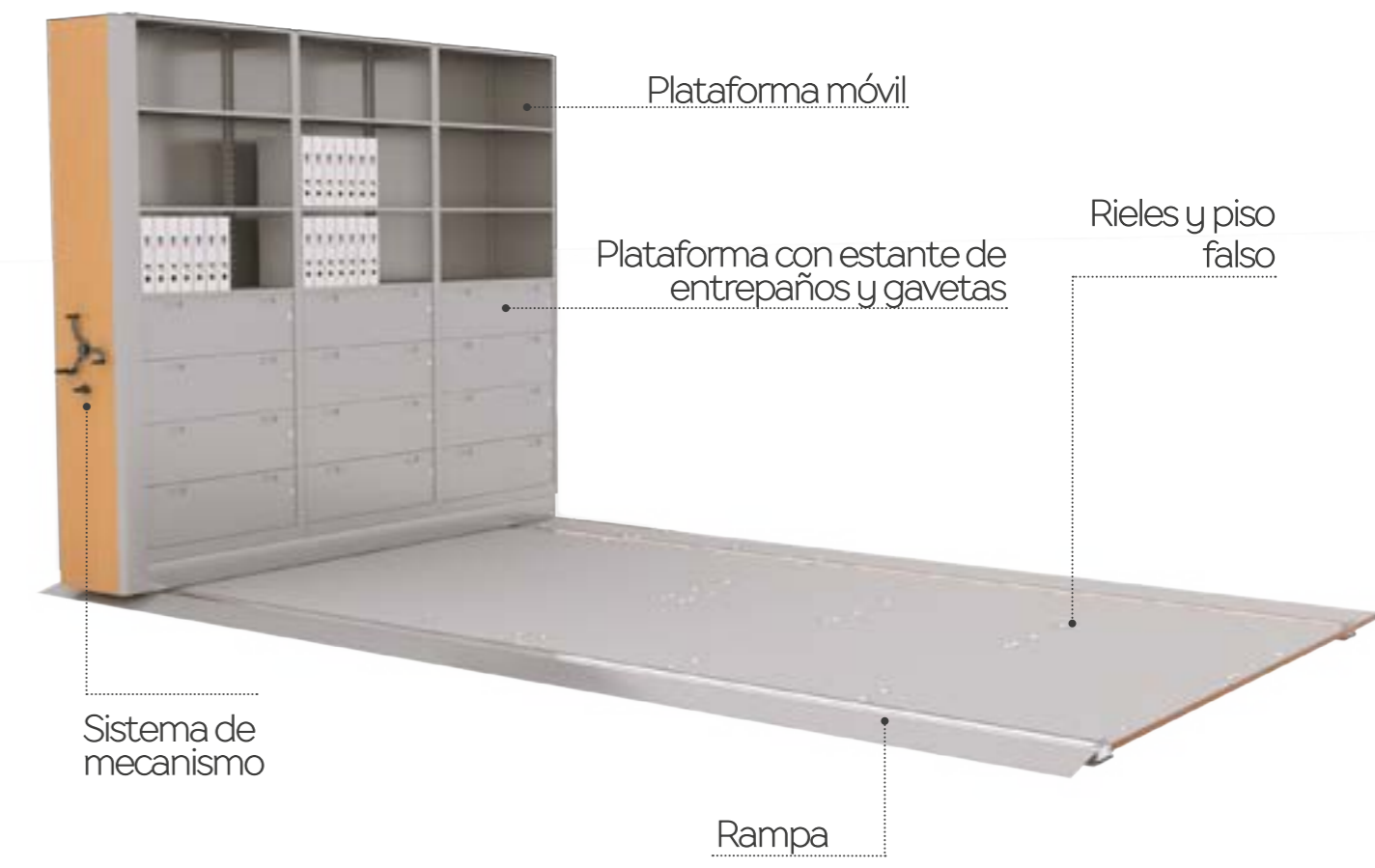
0.75 x 0.35 x 1.70 m.



- Gabinete universal
- 4 entrepaños intercambiables
- Manija o cerradura de combinación

451

0.90 x 0.45 x 1.80 m.



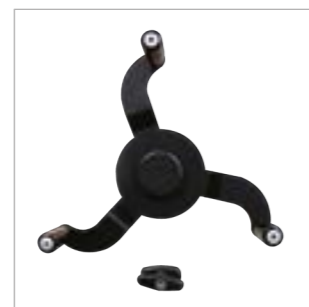
El Sistema de Steele Móvil® de alta densidad, le brinda el máximo aprovechamiento del espacio designado como área de guardado en sus oficinas. Reduce los requerimientos de espacio comparado con un sistema de archivo convencional, ya que se eliminan pasillos, maximiza el aprovechamiento de espacios.



El mecanismo permite desplazar 3000 kg de peso aplicando únicamente un kilogramo de fuerza en la manivela.



Entrepaños lisos y ranurados para la colocación de separadores metálicos. Las gavetas son una opción mas para diferente tipo de almacenaje.



Manivela de 3 brazos, diseñada ergonómicamente para su fácil uso y mínimo esfuerzo. La cerradura inmoviliza el carro y brinda resguardo de la información.



Sistema con tornillos niveladores de riel, rampa y piso falso.



Base Fija o Móvil dan opción a formar uno solo espacio o varios espacios independientes. Con variedad en su largo y profundidad del sistema.



Sistema rieles por el que se desplaza el archivo móvil y el piso falso se adecua a el área de instalación, sin modificarlo o dañarlo. La rampa facilita el acceso al pasillo interior.

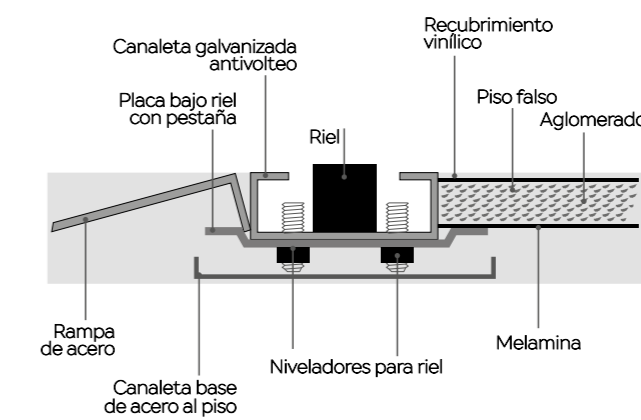


La caja de mecanismos es parte central para el desplazamiento del sistema. El seguro de cadena permite bloquear el movimiento del sistema cada vez que se requiera.

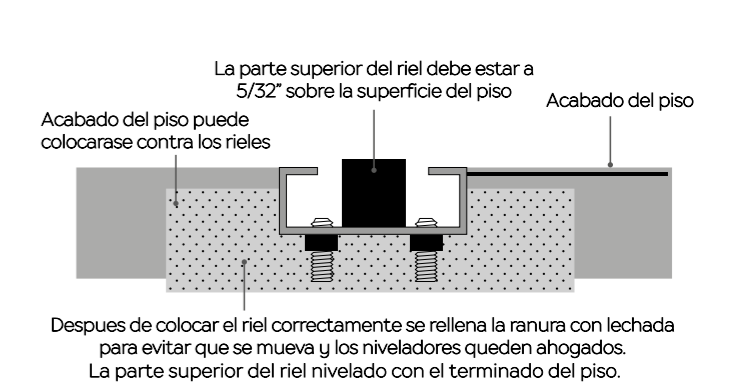


Panel frontal en laminado plástico con diversos acabado, que coordinan con los muebles de tu oficina.

Sistema con tornillos niveladores de riel, rampa y piso falso.



Sistema con lechada de nivelación de riel ahogado en concreto.





Para carpetas tamaño carta con 6 niveles

Modelo	Capacidad metros lineales	Frente	Fondo	Altura
12AMCC084081091	32.92 m	2.13 m	2.06 m	2.31 m
12AMCC096081091	43.89 m	2.43 m		
12AMCC120081091	65.84 m	3.04 m		
12AMCC144081091	87.78 m	3.65 m	2.36 m	
12AMCC084093091	38.40 m	2.13 m		
12AMCC096093091	51.21 m	2.43 m		
12AMCC120093091	76.81 m	3.04 m	3.43 m	
12AMCC144093091	102.41 m	3.65 m		
12AMCC084135091	57.61 m	2.13 m		
12AMCC096135091	76.81 m	2.43 m	3.43 m	
12AMCC120135091	115.21 m	3.04 m		
12AMCC144135091	153.62 m	3.65 m		

Para folders tamaño carta con 6 niveles

Modelo	Capacidad metros lineales	Frente	Fondo	Altura
12AMFC084081085	32.92 m	2.13 m	2.06 m	2.16 m
12AMFC096081085	43.89 m	2.43 m		
12AMFC120081085	65.84 m	3.04 m		
12AMFC144081085	87.78 m	3.65 m	2.36 m	
12AMFC084093085	38.40 m	2.13 m		
12AMFC096093085	51.21 m	2.43 m		
12AMFC120093085	76.81 m	3.04 m	3.43 m	
12AMFC144093085	102.41 m	3.65 m		
12AMFC084135085	57.61 m	2.13 m		
12AMFC096135085	76.81 m	2.43 m	3.43 m	
12AMFC120135085	115.21 m	3.04 m		
12AMFC144135085	153.62 m	3.65 m		



Para carpetas tamaño oficina 5 niveles

Modelo	Capacidad metros lineales	Frente	Fondo	Altura
12AMCO084081085	27.43 m	2.13 m	2.06 m	2.16 m
12AMCO096081085	36.58 m	2.43 m		
12AMCO120081085	54.86 m	3.04 m		
12AMCO144081085	73.15 m	3.65 m	2.36 m	
12AMCO084093085	32 m	2.13 m		
12AMCO096093085	42.67 m	2.43 m		
12AMCO120093085	64.01 m	3.04 m	3.43 m	
12AMCO144093085	85.34 m	3.65 m		
12AMCO084135085	48.01 m	2.13 m		
12AMCO096135085	64.01 m	2.43 m	3.43 m	
12AMCO120135085	96.01 m	3.04 m		
12AMCO144135085	128.02 m	3.65 m		

Para folders tamaño oficina con 6 niveles

Modelo	Capacidad metros lineales	Frente	Fondo	Altura
12AMFO090081085	32.92 m	2.28 m	2.06 m	2.16 m
12AMFO102081085	43.89 m	2.59 m		
12AMFO138081085	65.84 m	3.50 m		
12AMFO168081085	87.78 m	4.26 m	2.36 m	
12AMFO090093085	38.40 m	2.28 m		
12AMFO102093085	51.21 m	2.59 m		
12AMFO138093085	76.81 m	3.50 m	3.43 m	
12AMFO168093085	102.41 m	4.26 m		
12AMFO090135085	57.61 m	2.28 m		
12AMFO102135085	76.81 m	2.59 m	3.43 m	
12AMFO138135085	115.21 m	3.50 m		
12AMFO168135085	153.62 m	4.26 m		





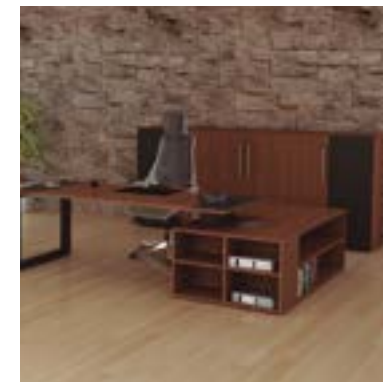
Ekos®
74



Haikú®
90



Blatt
108



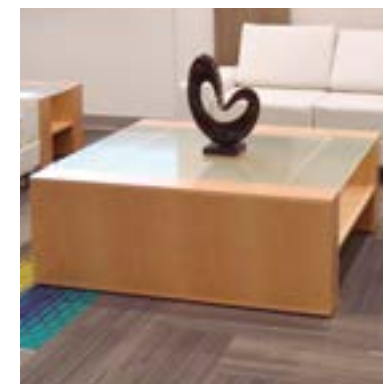
Aparenzza
120



Espaset® Ejecutiva
129



Aurean®
136



Mesas multiusos y
laterales
144

EKOS[®]

Elegante

La combinación entre elementos de chapa de madera y cristal en muebles de guarda le darán a tu oficina una imagen distinguida.

Equipamiento

Distintivo del rango de acuerdo al número de muebles de guarda que ocupa.

Durabilidad

El terminado que le damos a la chapa de madera durante su proceso de fabricación le otorga mayor resistencia, ampliando el tiempo de vida de tu mueble.

Ergonomía

Los bordes de las superficies de trabajo ofrecen cantos permitiendo que tus labores cotidianas sean más cómodas.



Chapa de madera

Color: Chocolate

•Canto Cascada 7

Credenza

•Cristal: satinado

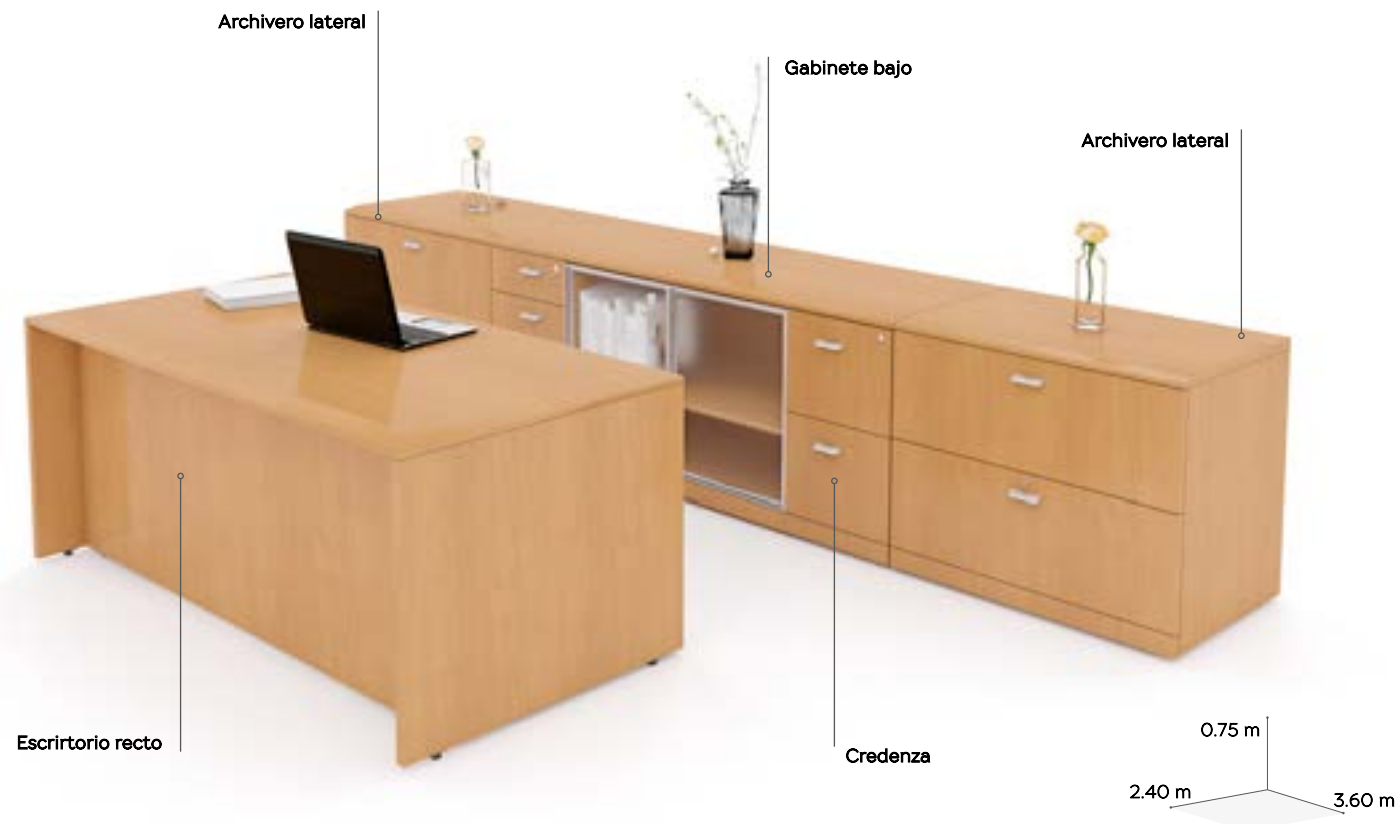
Recomendación:

Sillería ejecutiva Lynix
y visita Cýrius



* Medida considerando Mesa de juntas.



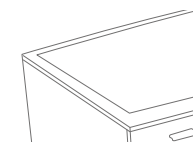




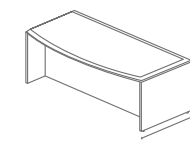
Chapa de madera
 Color: tangerina
 •Canto cascada 7
 Credenza: cristal satinado
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Wau



OPCIONES
 1 o 2 cajoneras
 Gaveta archivadora
 Gaveta papelera



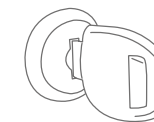
ACABADO
 Chapa de madera
 Variedad de colores,
 pag. 277.



FONDO
 0.90 m.



JALADERA
 Tipo cascada



CERRADURA
 Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.
 Más información pag. 65



CORREDERA
 Fácil deslizamiento

Escritorio de arco



• Escritorio de arco
 • 2 cajoneras altas
 • Derecha con 2 gavetas archivadoras
 • Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora
17KESCB8436MSZ
 2.10 x 0.90 x 0.75 m



• Escritorio de arco
 • 1 cajonera alta izquierda
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCB8436IMZ
 2.10 x 0.90 x 0.75 m



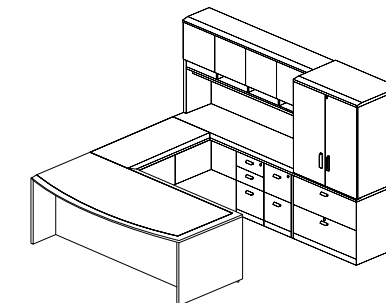
• Escritorio de arco
 • 1 cajonera alta derecha
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCB8436DMZ
 2.10 x 0.90 x 0.75 m



• Escritorio de arco con conexión derecha
 • 1 cajonera alta izquierda
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCB8436I1MZ
 2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



• Escritorio de arco con conexión izquierda
 • 1 cajonera alta derecha
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCB8436D1MZ
 2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



Chapa de madera
 Color: vino
 •Canto boleado extendido
 Credenza y librero
 •Cristal satinado
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Cyrius
 y visita Persei

Escritorio recto



• Escritorio recto
 • 2 cajoneras altas
 • Derecha con 2 gavetas archivadoras
 • Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora
17KESCA7236MSZ
 1.80 x 0.90 x 0.75 m.



• Escritorio recto
 • 1 cajonera alta izquierda
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCA7236IMZ
 1.80 x 0.90 x 0.75 m



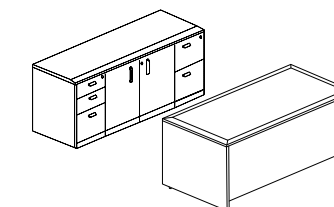
• Escritorio recto
 • 1 cajonera alta derecha
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCA7236DMZ
 1.80 x 0.90 x 0.75 m.



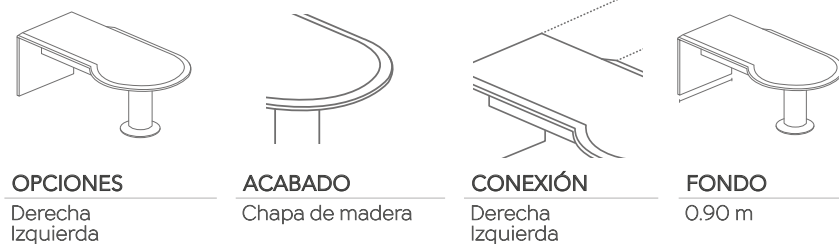
• Escritorio recto con conexión derecha
 • 1 cajonera alta izquierda
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCA7236I1MZ
 1.80 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



• Escritorio recto con conexión izquierda
 • 1 cajonera alta derecha
 • 2 gavetas papeleras
 • 1 gaveta archivadora
17KESCA7236D1MZ
 1.80 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



Escritorio de gota



OPCIONES
Derecha
Izquierda

ACABADO
Chapa de madera

CONEXIÓN
Derecha
Izquierda

FONDO
0.90 m

Variedad de colores pag. 277.



- Escritorio de gota derecho con costado
- Conexión derecha

17KESCG8436DMO

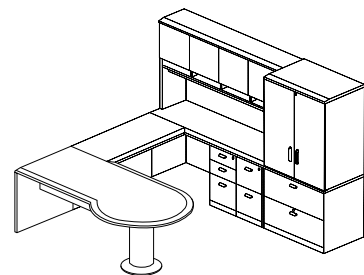
2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



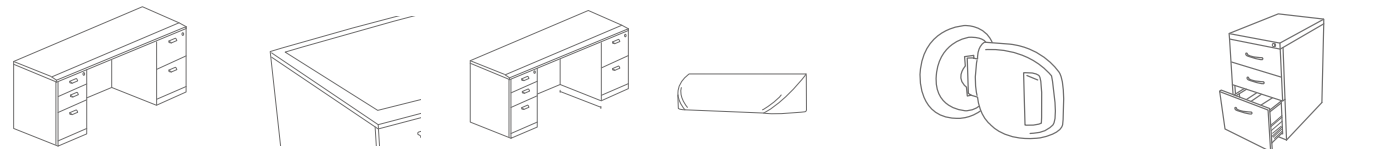
- Escritorio de gota izquierdo con costado
- Conexión izquierda

17KESCG8436IMO

2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



Credenza



OPCIONES*
1 o 2 cajoneras
Gaveta archivadora
Gaveta papelera

ACABADO
Chapa de madera

FONDO
0.60 m.

JALADERA
Tipo cascada

CERRADURA
Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.

CORREDERA
Fácil deslizamiento

*Sin conexión

Variedad de colores pag. 277.

Más información pag. 65



- Credenza con 2 cajoneras altas
- Derecha con 2 gavetas archivadoras
- Izquierda 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17KCRDA8224IMZ

2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17KCRDA7224IMZ

1.80 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza con 2 cajoneras altas izquierdas
- Primero con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora
- Segundo 2 gavetas archivadoras

17KCRDA8224IMZ

2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17KCRDA7224IMZ

1.80 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza con 2 cajoneras altas derechas
- Primero con 2 gavetas archivadoras
- Segundo 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17KCRDA8224DMZ

2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17KCRDA7224DMZ

1.80 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza con 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17KCREA8224IMZ

2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17KCREA7224IMZ

1.80 x 0.60 x 0.75 m.



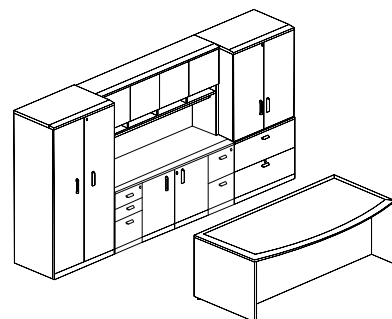
- Credenza con 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17KCREA8224DMZ

2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17KCREA7224DMZ

1.80 x 0.60 x 0.75 m.



Credenza con conexión



- Credenza con 2 cajoneras altas izquierdas, con conexión
- Primero con 2 gavetas archivadoras
- Segundo con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17KCRDA8224I1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17KCRDA7224I1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza con 2 cajoneras altas derechas, con conexión
- Primero con 2 gavetas archivadoras
- Segundo con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17KCRDA8224D1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17KCRDA7224D1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza con 1 cajonera alta izquierda, con conexión
- 2 gavetas archivadoras

17KCREA8224I1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17KCREA7224I1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



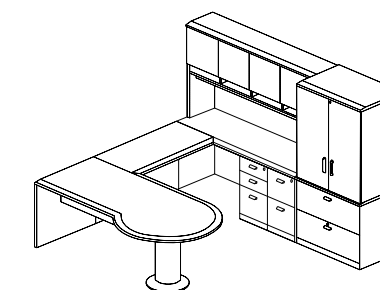
- Credenza con 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17KCREA8224D1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17KCREA7224D1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras
- 1 gaveta archivadora

17KARXA4824IMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras
- 1 gaveta archivadora.

17KARXA4824DMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17KAUXA4824IMZ

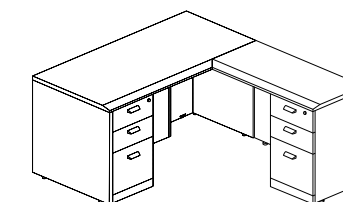
1.20 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



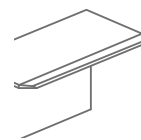
- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17KAUXA4824DMZ

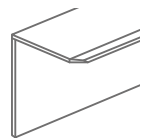
1.20 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



Cubierta puente



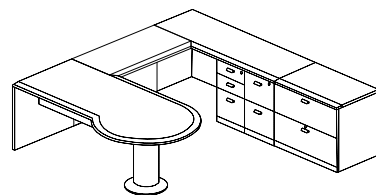
ACABADO
Chapa de madera
Variedad de colores
pag. 277.



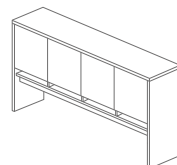
FONDO
0.60 m



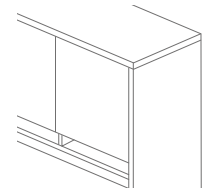
• Cubierta puente recta
17KPUEA4824MSO
1.20 x 0.60 x 0.75 m.
17KPUEA4224MSO
1.05 x 0.60 x 0.75 m.



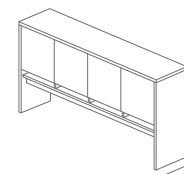
Credenza de sobreponer



OPCIONES*
4 o 5 puestas
frentes en chapa de
madera o



ACABADO
Chapa de madera



FONDO
0.40 m

Variedad de colores
pag. 277.



• Credenza de sobreponer
con pichonera y respaldo
• 4 puertas
17KCRSP7242MCC
1.79 x 0.40 x 1.05 m.



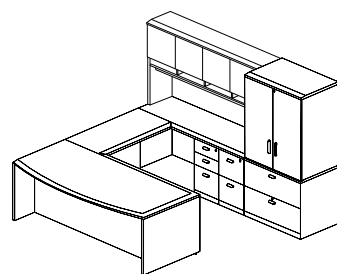
• Credenza de sobreponer
con pichonera y respaldo
• 5 puertas
17KCRSP8242MCC
2.09 x 0.40 x 1.05 m.



• Credenza de sobreponer
con pichonera y respaldo
• 4 puertas de vidrio
17KCRSP7242MCV
1.79 x 0.40 x 1.05 m.



• Credenza de sobreponer
con pichonera y respaldo
• 5 puertas de vidrio
17KCRSP8242MCV
2.09 x 0.40 x 1.05 m.



Mesas



• Mesa lateral recta
17KMELA2424MSO
0.60 x 0.60 x 0.45 m.



• Mesa de centro recta
17KMECA4824MSO
1.20 x 0.60 x 0.45 m.

Libreros



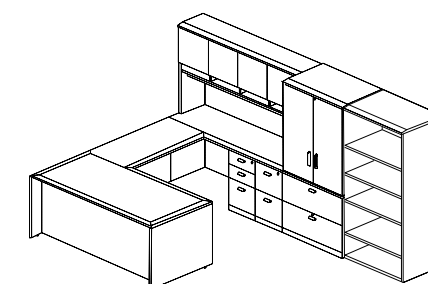
• Librero de sobreponer
• 2 entrepapeños fijos
• 2 entrepapeños móviles
ajustables en altura
17KLIE7242MC
1.79 x 0.40 x 1.05 m.



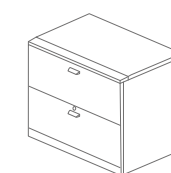
• Librero
• 4 entrepapeños móviles
ajustables en altura
17KLIE283M
0.90 x 0.60 x 1.80 m.



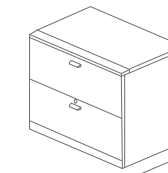
• Librero
• 4 entrepapeños móviles
ajustables en altura
17KLIE183M
0.90 x 0.35 x 1.80 m.



Archiveros



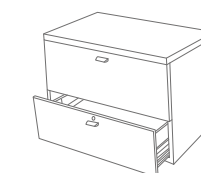
OPCIONES*
2 o 3 gavetas



FONDO
0.60 m



JALADERA
Tipo cascada



CORREDERA
Fácil deslizamiento



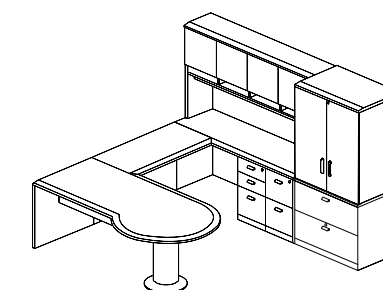
• Archivero lateral
• 2 gavetas
17KARL002M
0.90 x 0.60 x 0.75 m.



• Archivero lateral
• 3 gavetas
17KARL003M
0.90 x 0.60 x 1.05 m.



• Archivero vertical
• 3 gavetas
17KARV003M
0.52 x 0.60 x 1.05 m.



Gabinetes



- Gabinete bajo sin cubierta
- 1 entrepañó móvil ajustable en altura

17KGAPO37CM

1.00 x 0.58 x 0.72 m.



- Gabinete clóset
- 1 entrepañó fijo y 1 entrepañó móvil ajustable en altura
- Área de colgado

17KGAC452CM

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete universal
- 4 entrepañó móviles ajustables en altura

17KGAU450CM

0.90 x 0.60 x 1.80 m.



- Gabinete bajo sin cubierta
- 1 entrepañó ajustable en altura
- Puerta de vidrio

17KGAPO37VM

1.00 x 0.58 x 0.72 m.



- Gabinete clóset
- 1 entrepañó fijo y 1 entrepañó móvil ajustable en altura
- Área de colgado
- Puerta de vidrio

17KGAC452VM

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete universal
- 1 entrepañó fijo y 1 entrepañó móvil ajustable en altura
- Puerta de vidrio

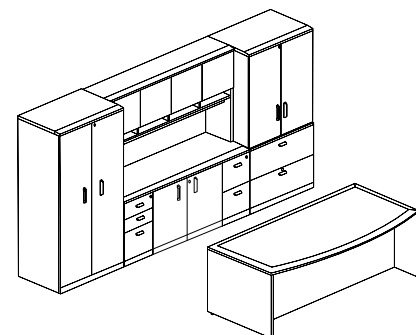
17KGAU452VM

0.90 x 0.60 x 1.05 m.

- Gabinete universal
- 4 entrepañó móviles ajustable en altura
- Puerta de vidrio

17KGAU450VM

0.90 x 0.60 x 1.80 m.



Complemente su oficina con sillería (pág. 153).

Mesas de juntas



Las mesas de juntas de PMSTEELE solucionan sus problemas de espacios y son adaptables a cada área en cuanto a dimensiones y configuración. Personalifique sus áreas de reuniones eligiendo la mesa con el estilo que más le convenga.

Mesas de juntas



- Mesa de juntas de consejo
- Faldón en madera
- Sugerida para 14 personas*

17KMEJS19060

4.80 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Faldón en madera
- Sugerida para 10 personas*

17KMEJS14260

3.60 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Faldón en madera
- Sugerida para 12 personas*

17KMEJS16560

4.20 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Soportes en madera
- Sugerida para 10 personas*

17KMEJK14260

3.60 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Soportes en madera
- Sugerida para 8 personas*

17KMEJK12060

3.00 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas oval
- Soportes en madera
- Sugerida para 8 personas*

17KMEJO9648

2.40 x 1.10 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Faldón en madera
- Sugerida para 8 personas*

17KMEJS12060

3.00 x 1.50 x 0.75 m



- Mesa de juntas de consejo
- Soportes en madera
- Sugerida para 14 personas*

17KMEJK19060

4.80 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas de consejo
- Soportes en madera
- Sugerida para 14 personas*

17KMEJK16560

4.20 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas semioval
- Soportes en madera
- Sugerida para 6 personas*

17KMEJS8448

2.10 x 1.20 x 0.75 m.



- Mesa de juntas circular
- Soportes en madera
- Sugerida para 6 personas*

17KMEJC6060

Ø 1.50 x 0.75 m.



- Mesa de juntas circular
- Soportes en madera
- Sugerida para 4 personas*

17KMEJC4848

Ø 1.20 x 0.75 m.

*La capacidad de usuarios puede variar dependiendo de las dimensiones de las sillas.
NOTA: Para detalle de la clave de cada línea consulte con su asesor.



Haikú[®]

Variedad de estilos

Elige uno de los dos diferentes estilos: minimalista o contemporáneo; de acuerdo a tu imagen.

Adaptabilidad

Contamos con dos diferentes materiales en todos nuestros elementos, lo que nos permite adecuarnos a tu presupuesto.

Reconfigurable

Adapta tus estaciones de trabajo de acuerdo a las actividades y espacios. Además utiliza soportes móviles para mesas de apoyo multitareas.



Chapa de madera

Color: encino

•Canto cascada 7

Gabinete y Libro

•Cristal: satinado

Recomendación:

Sillería ejecutiva Lynix y visita Cyrius



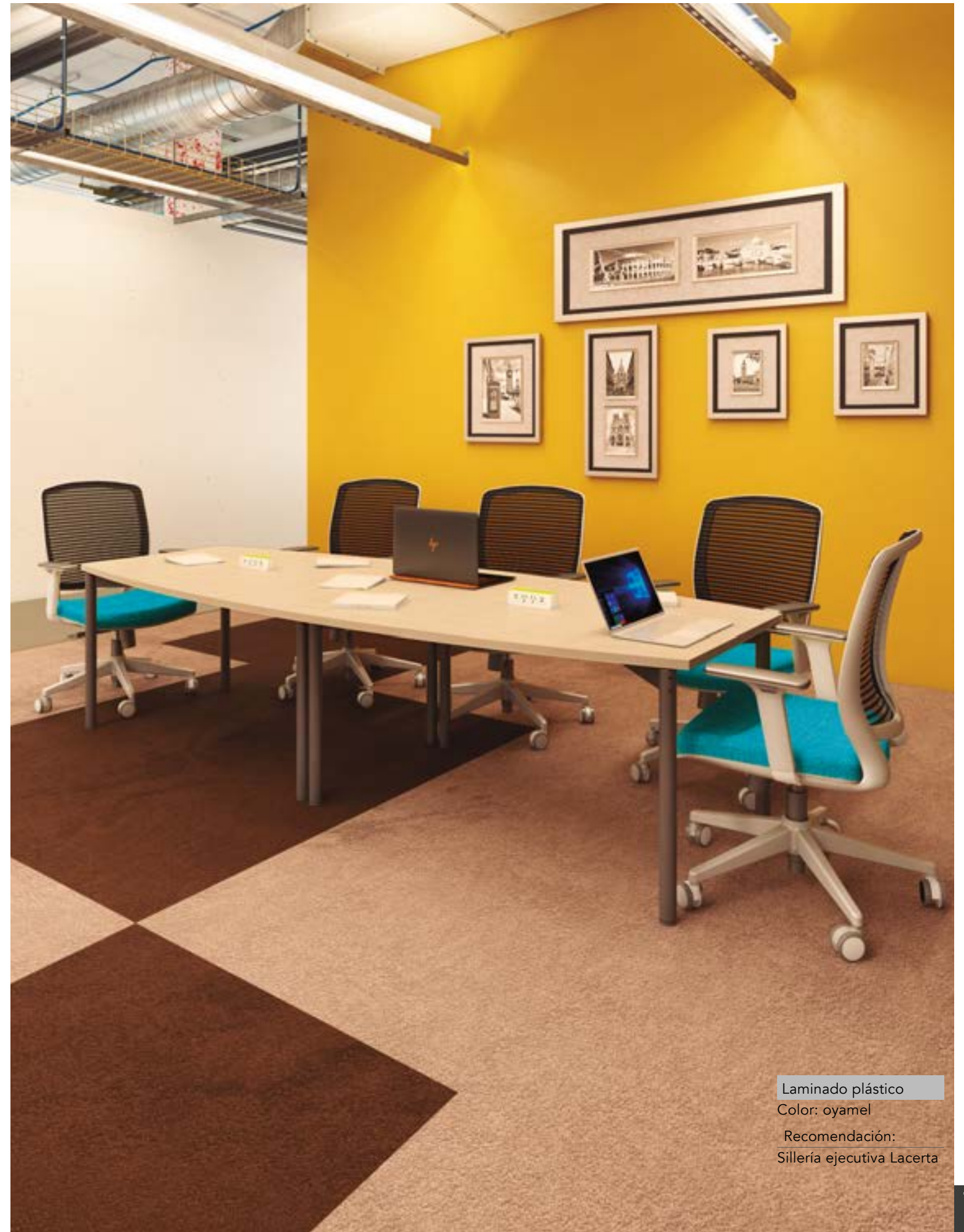
* Medida considerando Mesa de juntas.



Chapa de madera
 Color: vino
 -Canto cascada 7
 Credenza
 -Cristal satinado
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Cyrius



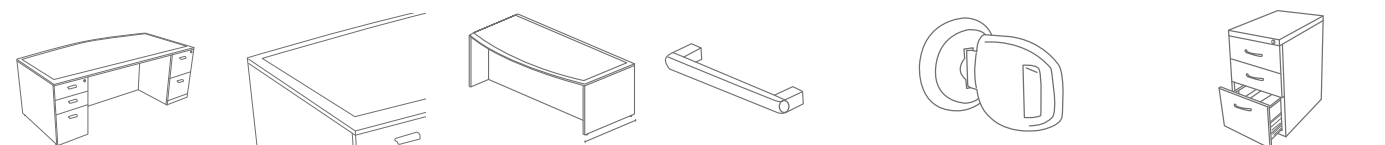
Laminado plástico
Color: oyamel
Recomendación:
Sillería ejecutiva y visita 3600



Laminado plástico
Color: oyamel
Recomendación:
Sillería ejecutiva Lacerta

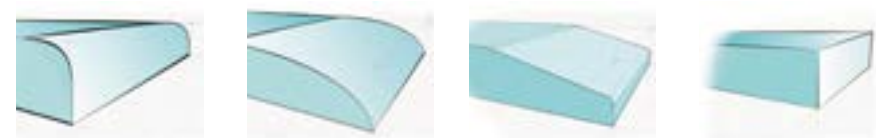


Chapa de madera
Color: tangerina
•Canto recto
Gabinete, librero y credenza
•Cristal satinado
Recomendación:
Sillería ejecutiva y visita Mida 4600



OPCIONES 1 o 2 cajoneras Gaveta archivadora Gaveta papeleras	ACABADO Chapa de madera	FONDO 0.75 m 0.90 m	JALADERA Tipo italiana	CERRADURA Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos.	CORREDERA Fácil deslizamiento
--	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	---	---

Variedad de colores pag. 277.
Más información pag. 65.



CANTOS Canto boleado en chapa de madera	Canto boleado extendido en chapa de madera	Canto cascada 7 en chapa de madera	Canto recto en laminado plástico
---	--	------------------------------------	----------------------------------

Escritorio de arco



- Escritorio de arco
- 2 cajoneras altas
- Derecha con 2 gavetas archivadoras
- Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB8436MSZ
2.10 x 0.90 x 0.75 m.

17UESB7236MSZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio de arco
- Cajonera simulada derecha
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB8436IMZ
2.10 x 0.90 x 0.75 m.

17UESB7236IMZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio de arco
- Cajonera simulada izquierda
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB8436DMZ
2.10 x 0.90 x 0.75 m.

17UESB7236DMZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio de arco con conexión izquierda de 0.60 m
- Cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB8436D1MZ
2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.

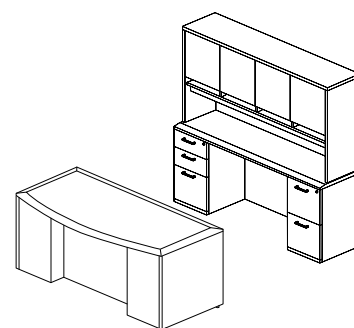
17UESB7236D1MZ
1.80 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



- Escritorio de arco con conexión derecha de 0.60 m
- Cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB8436I1MZ
2.10 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.

17UESB7236I1MZ
1.80 x 0.90 x 0.75 / 0.60 m.



Escritorios rectos



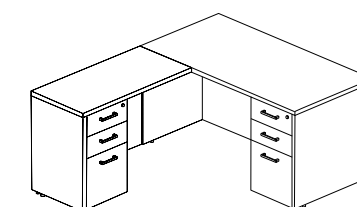
- Escritorio recto
- Cajonera simulada derecha
- Cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESA6030IMZ
1.50 x 0.75 x 0.75 m.

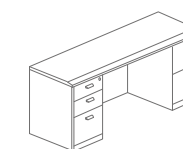


- Escritorio recto
- Cajonera simulada izquierda
- Cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

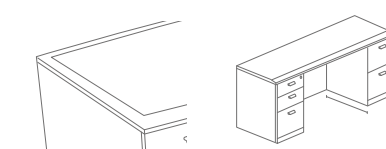
17UESA6030DMZ
1.50 x 0.75 x 0.75 m.



Credenzas



OPCIONES
4 o 5 puestas frentes en chapa de madera o



ACABADO
Chapa de madera

FONDO
0.50 m
0.60 m

Variedad de colores pag. 277.



- Credenza
- 2 cajoneras altas
- Derecha con 2 gavetas archivadoras
- Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRDA8224SMZ
2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17UCRDA7224SMZ
1.80 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UCREA8224IMZ
2.10 x 0.60 x 0.75 m.

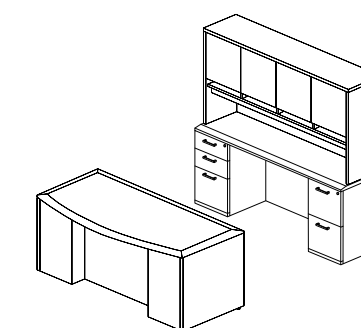
17UCREA7224IMZ
1.80 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17UCREA8224DMZ
2.10 x 0.60 x 0.75 m.

17UCREA7224DMZ
1.80 x 0.60 x 0.75 m.



Credenza con conexión



- Credenza con conexión izquierda de 0.60 m
- 2 cajoneras altas derechas
- Primera 2 gavetas archivadoras
- Segunda 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRD82241MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17UCRD7224D1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza con conexión derecha de 0.60 m
- 2 cajoneras altas izquierdas
- Primera 2 gavetas archivadoras
- Segunda 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRD8224D1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17UCRD7224I1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza con conexión derecha de 0.60 m
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UCRE8224I1MZ

2.10 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.

17UCRE7224I1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza auxiliar izquierda
- Sin cajonera

17UAAXA4824IMS

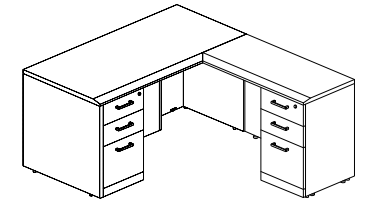
1.05 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza auxiliar derecha
- Sin cajonera

17UAUXA4824DMS

1.20 x 0.60 x 0.75 m.



Credenza de sobreponer



- Credenza con conexión
- 2 cajoneras alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17UCRE8224D1MZ

2.10 x 0.50 x 0.75 / 0.60 m.

17UCRE7224D1MZ

1.80 x 0.60 x 0.75 / 0.60 m.



- Credenza con conexión derecha de 0.50 m
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UCRE7220I1MZ

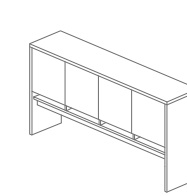
1.80 x 0.50 x 0.75 / 0.50 m.



- Credenza con conexión izquierda de 0.50 m
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

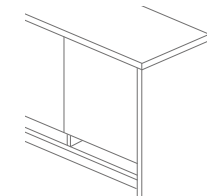
17UCRE7220D1MZ

1.80 x 0.50 x 0.75 / 0.60 m.



OPCIONES*

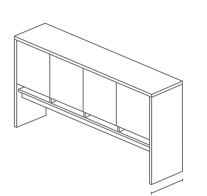
4 o 5 puertas frentes en chapa de madera o cristal



ACABADO

Chapa de madera

Variedad de colores pag. 277.



FONDO

0.40 m

Cubierta puente



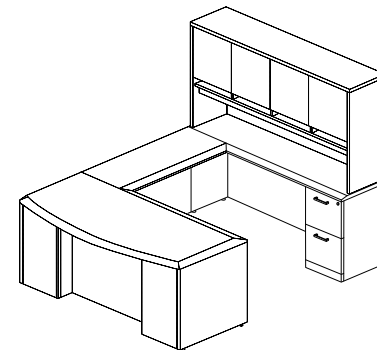
- Cubierta puente con conexión de 0.60 m

17UPUEA4824MSO

1.20 x 0.60 x 0.75 m.

17UPUEA4224MSO

1.05 x 0.60 x 0.75 m.



Credenza auxiliares



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UARXA4824IMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UARXA4824DMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UAUXA4824IMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza auxiliar
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UAUXA4824DMZ

1.20 x 0.60 x 0.75 m.



- Credenza de sobreponer con pichonera y respaldo
- 5 puertas de vidrio

17UCRSP8242CV

2.09 x 0.40 x 1.05 m.



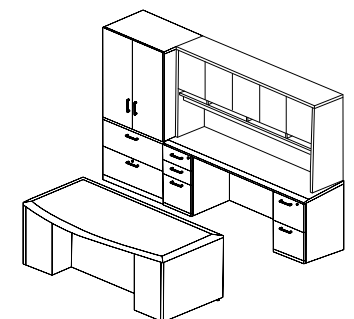
- Credenza de sobreponer con pichonera y respaldo
- 4 puertas de vidrio

17UCRSP7242CV

1.79 x 0.40 x 1.05 m.

17UCRSP7236CV

1.79 x 0.40 x 0.92 m.



Libreros



- Librero
- 4 estantes móviles ajustables a altura

17ULIB7212C

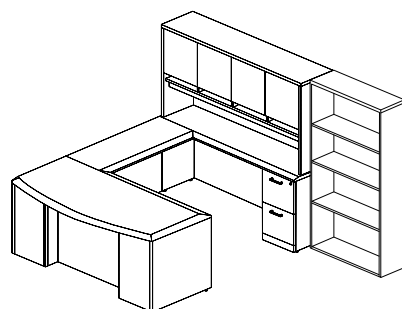
0.90 x 0.30 x 1.80 m.



- Librero de sobrepone
- 1 estante fijo y 1 estante móvil ajustable a altura

17ULIBS3642C

0.90 x 0.30 x 1.05 m.



- Gabinete clóset con área de colgado
- 1 estante fijo
- 1 estante móvil ajustable en altura

17UGAC4224CC

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete bajo
- 1 estante móvil ajustable en altura

17UGAB3024CC

0.90 x 0.60 x 0.75 m.



- Gabinete bajo sin cubierta
- 1 estante móvil ajustable en altura

17UGAB2924CC

1.00 x 0.60 x 0.72 m.

Archiveros



- Archivero lateral
- 2 gavetas

17UAL9242CC

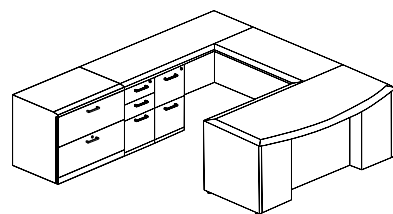
0.90 x 0.60 x 0.75 m.



- Archivero lateral
- 3 gavetas

17UAL9243CC

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete clóset con área de colgado
- 1 estante fijo
- 1 estante móvil ajustable en altura
- Puerta de vidrio

17UGAC4224CV

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete bajo
- 1 estante móvil ajustable en altura
- Puerta de vidrio

17UGAB3024CV

0.90 x 0.60 x 0.75 m.



- Gabinete bajo sin cubierta
- 1 estante móvil ajustable en altura
- Puerta de vidrio

17UGAB2924CV

100 x 0.60 x 0.72 m

Cajoneras



- Cajonera alta sin cubierta
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UPCA60F3C

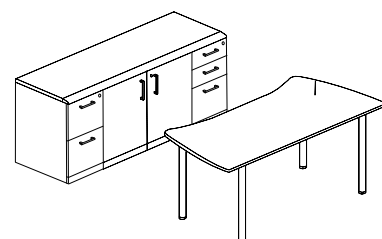
0.39 x 0.60 x 0.72 m



- Cajonera alta sin cubierta
- 2 gavetas archivadoras

17UPCA60F2C

0.39 x 0.60 x 0.72 m.



Gabinetes



- Gabinete universal
- 1 estante fijo
- 1 estante móvil ajustable en altura

17UGAU4224CC

0.90 x 0.60 x 1.05 m.



- Gabinete universal
- 4 estantes móviles ajustables en altura

17UGAU7224CC

0.90 x 0.60 x 1.80 m.



- Gabinete universal
- 1 estante fijo
- 1 estante móvil ajustable en altura
- Puertas de vidrio

17UGAU4224CV

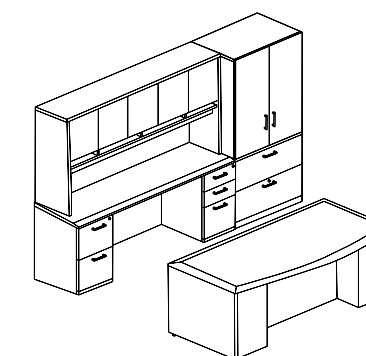
0.90 x 0.60 x 1.05 m.

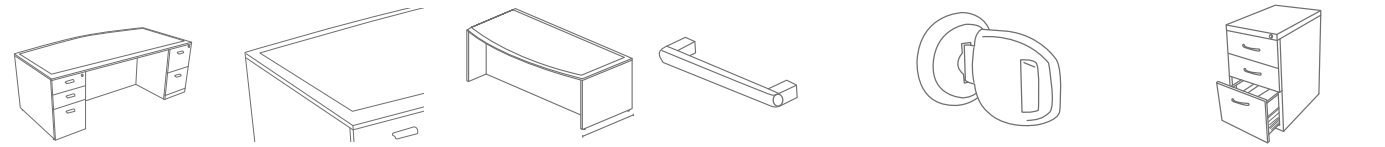


- Gabinete universal
- 4 estantes móviles ajustables en altura
- Puertas de vidrio

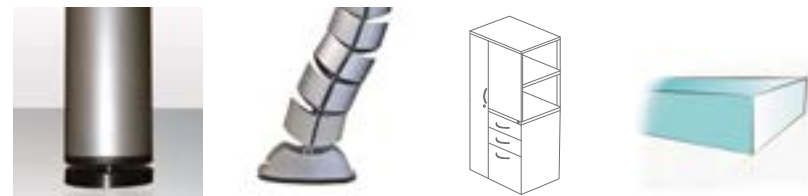
17UGAU7224CV

0.90 x 0.60 x 1.80 m.





OPCIONES 1 o 2 cajoneras Gaveta archivadora Gaveta papelera	ACABADO Laminado plástico Variedad de colores pag. 278.	FONDO 0.75 m 0.90 m	JALADERA Tipo italiana	CERRADURA Con llave que cuenta con tecnología Microban, que inhibe el crecimiento de microorganismos. Más información pag. 65.	CORREDERA Fácil deslizamiento
---	---	----------------------------------	----------------------------------	---	---



COMPLEMENTOS Soporte recto con nivelador 17UPMTLSGSV	Canaleta vertical para cableado	Torres universales de guardado	CANTOS Canto recto en laminado plástico
---	------------------------------------	-----------------------------------	--

Escritorios de arco



- Escritorio de arco
- 2 cajoneras altas
- Derecha con 2 gavetas archivadoras
- Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB7236ASZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



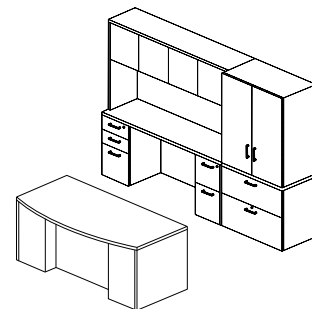
- Escritorio de arco
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB7236IAZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio de arco
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESB7236DAZ
1.80 x 0.90 x 0.75 m.



Escritorios rectos



- Escritorio recto
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESA6030IAZ
1.50 x 0.75 x 0.75 m.



- Escritorio recto
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESA6030DAZ
1.50 x 0.75 x 0.75 m.



- Escritorio recto
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESA4830IAZ
1.20 x 0.75 x 0.75 m.



- Escritorio recto
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UESA4830DAZ
1.20 x 0.75 x 0.75 m.

Credenzas



- Credenza
- 2 cajoneras altas
- Derecha con 2 gavetas archivadoras
- Izquierda con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRDA7220SAZ
1.80 x 0.50 x 0.75 m.



- Credenza
- 2 cajoneras altas izquierdas
- Primero con 2 gavetas archivadoras
- Segundo con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRD7220IAZ
1.80 x 0.50 x 0.75 m.



- Credenza
- 2 cajoneras altas derechas
- Primero con 2 gavetas archivadoras
- Segundo con 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UCRD7220DAZ
1.80 x 0.50 x 0.75 m.



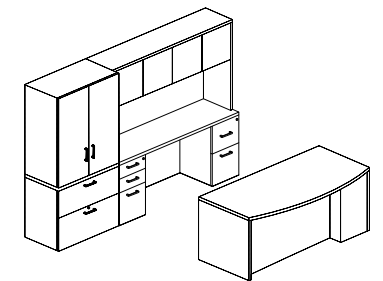
- Credenza
- 1 cajonera alta izquierda
- 2 gavetas archivadoras

17UCREA7220IAZ
1.80 x 0.50 x 0.75 m.



- Credenza
- 1 cajonera alta derecha
- 2 gavetas archivadoras

17UCREA7220DAZ
1.80 x 0.50 x 0.75 m.

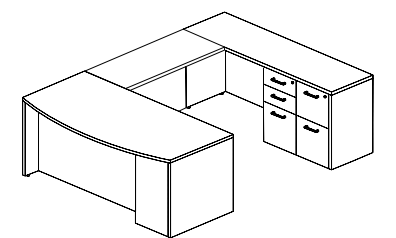


Cubierta puente



- Cubierta puente recta

17UPUEA4220ASO
1.05 x 0.50 x 0.75 m.

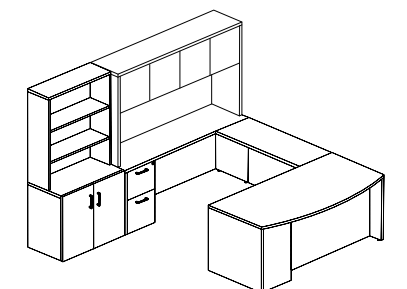


Credenza de sobreponer



- Credenza de sobreponer sin pichonera, ni respaldo
- 4 puertas

17UCRS7242AA
1.79 x 0.40 x 1.05 m.



Libreros



- Librero de sobreponer
- 2 entrepaños móviles ajustables en altura

17ULIBS3642A

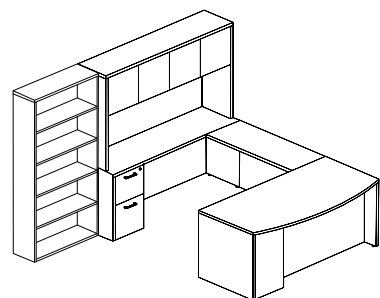
0.90 x 0.30 x 1.05 m.



- Librero
- 4 entrepaños móviles ajustables en altura

17ULIB7212A

0.90 x 0.30 x 1.80 m.



Gabinetes



- Gabinete clóset con área de colgado
- 1 entrepaño fijo
- 1 entrepaño móvil ajustable a altura

17UGAC4220AA

0.90 x 0.50 x 1.05 m



- Gabinete universal
- 4 entrepaños móviles ajustables a altura

17UGAU7220AA

0.90 x 0.50 x 1.80 m



- Gabinete bajo
- 1 entrepaño móvil ajustable a altura

17UGAB3020AA

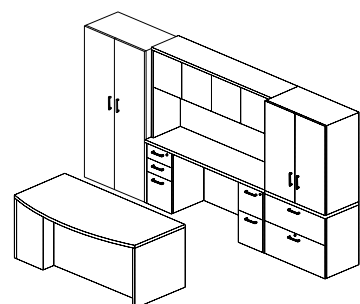
0.90 x 0.50 x 0.75 m



- Gabinete bajo sin cubierta
- 1 entrepaño móvil ajustable a altura

17UGAB2920AA

1.00 x 0.50 x 0.72 m



Archiveros



- Archivero lateral
- 2 gavetas

17UAL9202AA

0.90 x 0.50 x 0.75 m.



- Archivero lateral
- 3 gavetas

17UAL9203AA

0.90 x 0.50 x 1.05 m.

Cajonera



- Cajonera alta
- 2 gavetas papeleras y 1 gaveta archivadora

17UPAA60F3A

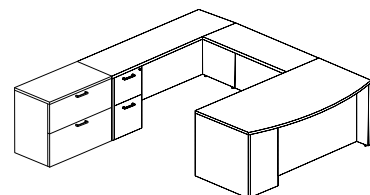
0.39 x 0.60 x 0.72 m.

17UPAA50F2A

0.39 x 0.50 x 0.72 m.

17UPAA50F3A

0.39 x 0.50 x 0.72 m.



Mesas



Blatt

Estilo moderno y cálido

Equipamos tu lugar de trabajo con pocos elementos sin sacrificar el diseño y la funcionalidad que requiere.

Imagen Versátil

Elige entre los exclusivos acabados de madera y cristal creando el ambiente ideal de acuerdo a tu gusto y necesidad.

Adaptabilidad

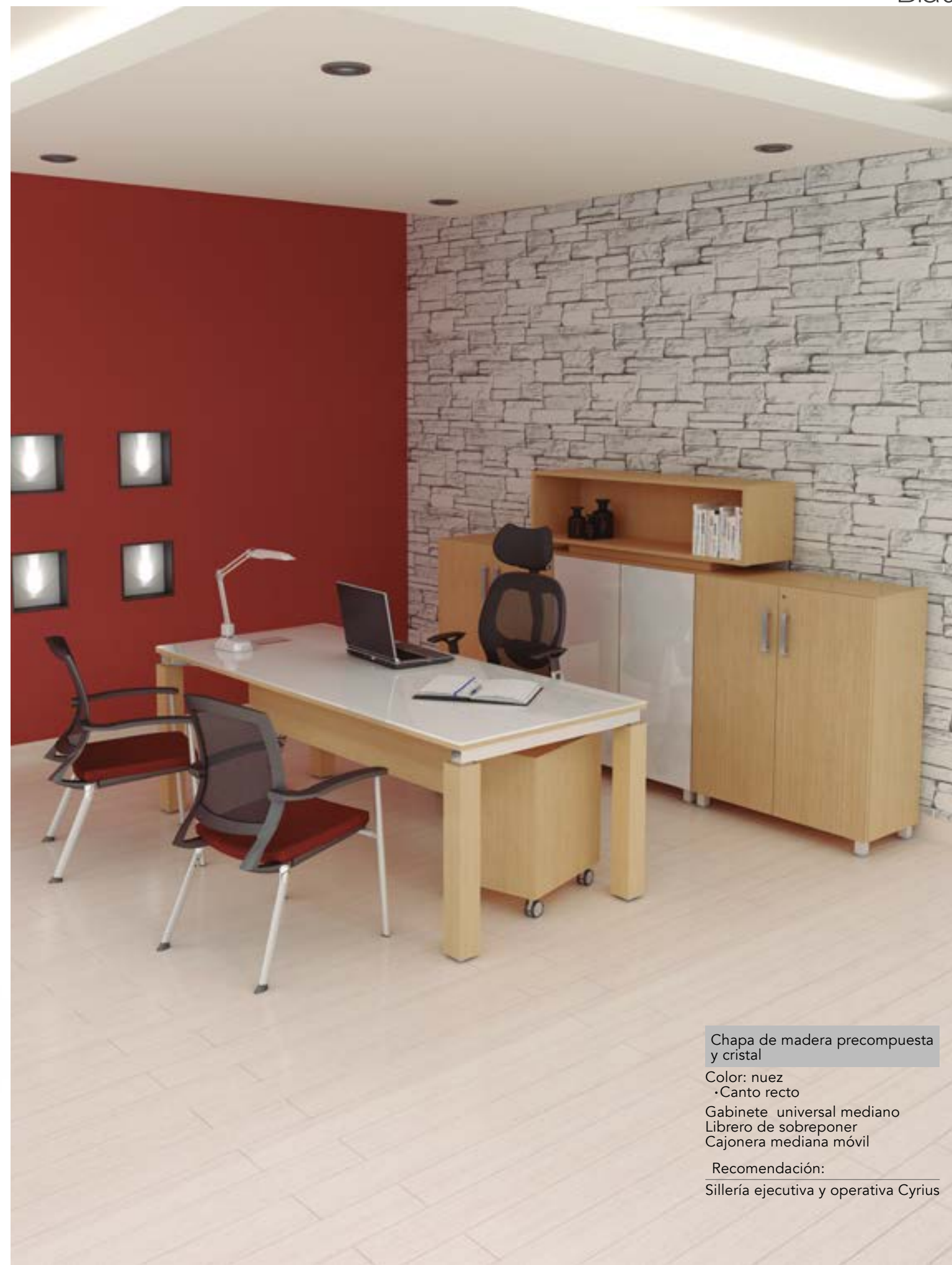
Elige y cambia los elementos de guarda de acuerdo a tus necesidades.



Chapa de madera precompuesta y cristal
Color: grey
· Canto recto
Escritorio
Gabinete universal alto
Recomendación:
Sillería ejecutiva y operativa Cyrius

Cajonera alta fija
Gabinete bajo
Cubierta para credenza





Chapa de madera precompuesta y cristal

Color: nuez
•Canto recto

Gabinete universal mediano
Librero de sobreponer
Cajonera mediana móvil

Recomendación:

Sillería ejecutiva y operativa Cyrius



Chapa de madera precompuesta y cristal

Color: avellana Gabinete universal alto
 •Canto recto Librero de sobreponer

Escritorio Cajonera mediana móvil
 Gabinete universal mediano

Recomendación:

Sillería ejecutiva Wau



Chapa de madera precompuesta y cristal

Color: zebrano Gabinete closet alto
 •Canto recto Gabinete universal alto
 Mesa de juntas

Recomendación:

Sillería ejecutiva Wau



Chapa de madera precompuesta y cristal

Color: avellana Cajonera alta fija
 •Canto recto Cubierta para credenza

Escritorio
 Gabinete universal alto

Recomendación:

Sillería ejecutiva Lacerta y visita Persei

**ACABADO**

Chapa de madera precompuesta
Cristal pintado

FONDO

0.75 m
0.90 m

CARACTERÍSTICAS

Pata cubierta completamente en chapa de madera precompuesta

Regatón oculto

Accesorio Multiport

Canaleta vertical para cableado

CANTO

Canto recto en chapa de madera precompuesta

Variedad de colores pag. 277, 280.

23EBE0251122Z0872
*Venta por separado

Escritorios



- Escritorio ejecutivo
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTES8236C

2.10 x 0.90 x 0.75 m.

7DBTES7236C

1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio ejecutivo
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica
- Multiport (venta por separado)*

7DBTES8236A4C

2.10 x 0.90 x 0.75 m.

7DBTES7236A4C

1.80 x 0.90 x 0.75 m.



- Escritorio ejecutivo
- Cuerpo en chapa de madera
- Cubierta en cristal pintado
- Base metálica

7DBTES8236V

2.10 x 0.90 x 0.75 m.

7DBTES7236V

1.80 x 0.90 x 0.75 m.



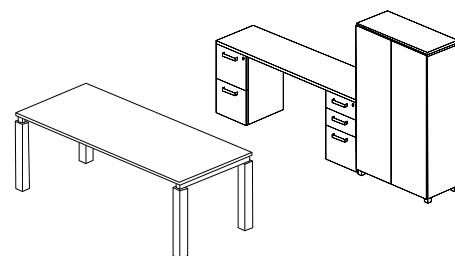
- Escritorio ejecutivo
- Cuerpo en chapa de madera
- Cubierta en cristal pintado
- Multiport (venta por separado)*

7DBTES8236A4V

2.10 x 0.90 x 0.75 m.

7DBTES7236A4V

1.80 x 0.90 x 0.75 m.



*Escritorio con perforación para instalar Multiport clave: 23EBE0251122Z0872 (venta por separado)

Cubiertas



- Cubierta auxiliar
- Cuerpo en chapa de madera

7DBTCAX4820C

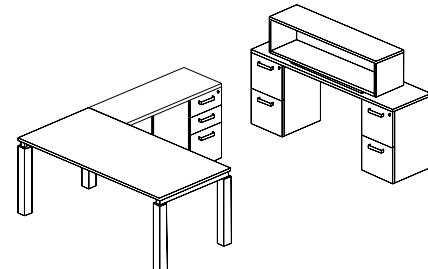
1.20 x 0.48 m.



- Cubierta auxiliar
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado

7DBTCAX4820CV

1.20 x 0.48 m.



Cubiertas



- Cubierta para credenza
- Cuerpo en chapa de madera

7DBTCAZ7220C

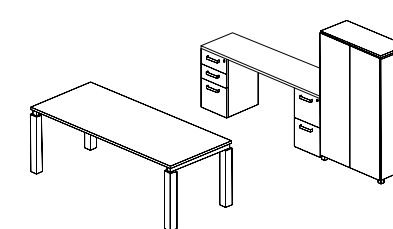
1.80 x 0.48 m.



- Cubierta para credenza
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado

7DBTCAZ7220CV

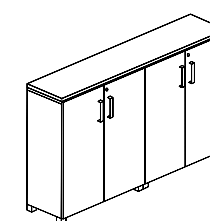
1.80 x 0.48 m.



- Cubierta para muebles
- Cristal pintado

7DBTCAM7216V

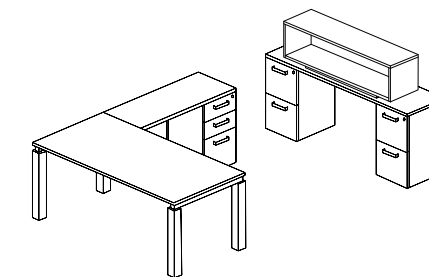
1.80 x 0.40 m



- Librero de sobreponer
- Cuerpo en chapa de madera

7DBTLIS5414C

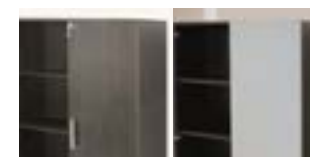
1.35 x 0.35 x 0.35 m.



Librero



Gabinetes

**CARACTERÍSTICAS**

Frente en chapa de madera precompuesta o cristal de color



Jaladera de aluminio



Marco de aluminio



Clip de apertura para gabinete frente cristal



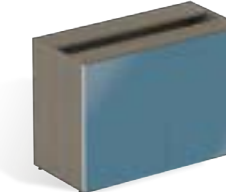
Soporte de aluminio para muebles de guardado, exclusivo línea Blatt



- Gabinete bajo
- Cuerpo y frente en chapa de madera
- 1 entropaño móvil

7DBTGAB4030CC

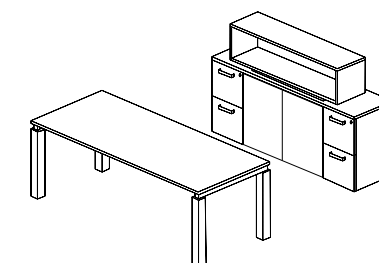
1.01 x 0.48 x 0.72 m.



- Gabinete bajo
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado
- 1 entropaños móvil

7DBTGAB4030CV

1.01 x 0.48 x 0.72 m.



Gabinetes



- Gabinete universal mediano
- Cuerpo y frente en chapa de madera
- 2 entrepaños móviles

7DBTGAU3642CC

0.90 x 0.40 x 1.05 m.



- Gabinete universal mediano
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado
- 2 entrepaños móviles

7DBTGAU3642CV

0.90 x 0.40 x 1.05 m.



- Gabinete closet alto
- Cuerpo y frente en chapa de madera
- 3 entrepaños móviles y área de colgado

7DBTGAC3660CC

0.90 x 0.40 x 1.50 m.



- Gabinete universal alto
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado
- 3 entrepaños móviles

7DBTGAU3660CV

0.90 x 0.40 x 1.50 m.

- Gabinete closet mediano
- Cuerpo y frente en chapa de madera
- 2 entrepaños móviles y área de colgado

7DBTGAC3642CC

0.90 x 0.40 x 1.05 m.

- Gabinete closet mediano
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado
- 2 entrepaños móviles y área de colgado

7DBTGAC3642CV

0.90 x 0.40 x 1.05 m.

- Gabinete universal alto
- Cuerpo y frente en chapa de madera
- 3 entrepaños móviles

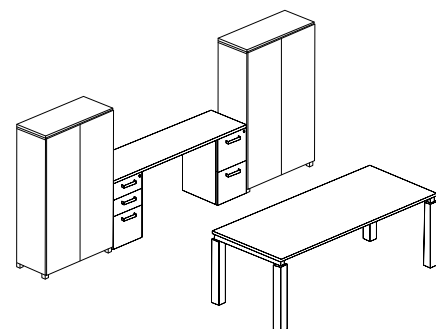
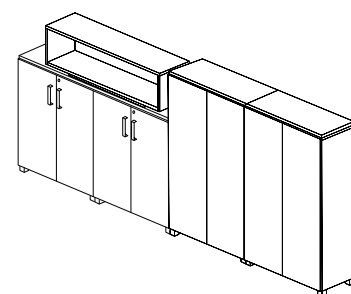
7DBTGAU3660CC

0.90 x 0.40 x 1.50 m.

- Gabinete closet alto
- Cuerpo en chapa de madera
- Frente en cristal pintado
- 3 entrepaños móviles y área de colgado

7DBTGAC3660CV

0.90 x 0.40 x 1.50 m.



Cajoneras

**CARACTERÍSTICAS**

Jaladera de aluminio



Cajonera con corredera embalinada, de cierre suave que facilita el deslizamiento de sus gavetas.



Cajonera móvil con rodajas que facilita su desplazamiento.



- Cajonera alta fija
- 2 gavetas papeleras y 1 archivadora
- Cuerpo y frente en chapa de madera

7DBTPCA48F3C

0.40 x 0.48 x 0.72 m.



- Cajonera alta fija
- 2 gavetas archivadoras
- Cuerpo y frente en chapa de madera

7DBTPCA48F2C

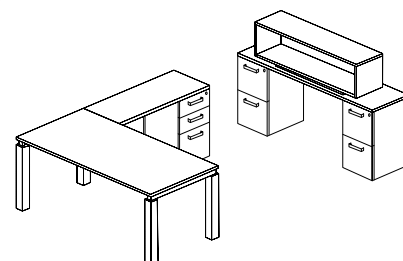
0.40 x 0.48 x 0.72 m.



- Cajonera mediana móvil
- 1 gavetas papeleras y 1 archivadora
- Cuerpo y frente en chapa de madera

7DBTPCM48M2C

0.40 x 0.48 x 0.60 m.



Mesas



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTMJ14260C

3.60 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica
- Multiport

7DBTMJ1426A4C

3.60 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTMJ12060C

3.00 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica
- Multiport

7DBTMJ1206A4C

3.00 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTMJ9644C

2.40 x 1.10 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica
- Multiport

7DBTMJ9644A4C

2.40 x 1.10 x 0.75 m.



- Mesas de centro
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTMC4824C

1.20 x 0.60 x 0.45 m.



- Mesas de centro
- Cuerpo en chapa de madera
- Base metálica

7DBTMC2424C

0.60 x 0.60 x 0.45 m.

Panel de cortesía



- Panel de cortesía
- Frente en chapa de madera

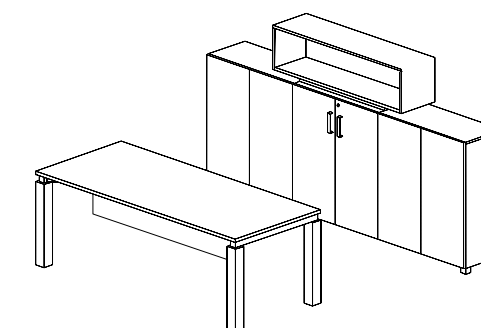
7DBTPCS5812C

1.45 x 0.30 m.

- Panel de cortesía
- Frente en chapa de madera

7DBTPCS4612C

1.15 x 0.30 m.



Aparenzza

Estilo moderno y elegante

Es la respuesta a las nuevas tendencias de mobiliario en donde las oficinas hoy en día presentan variantes tanto en su configuración como en la aplicación de materiales, los cuales harán que luzcas la imagen corporativa que necesitas.

Imagen Versátil

Puedes elegir entre sus exclusivos acabados de chapa de madera y entre sus divertidos y elegantes tonos de cristal, uno para cada personalidad. ¡Combina a tu gusto!

Adaptabilidad

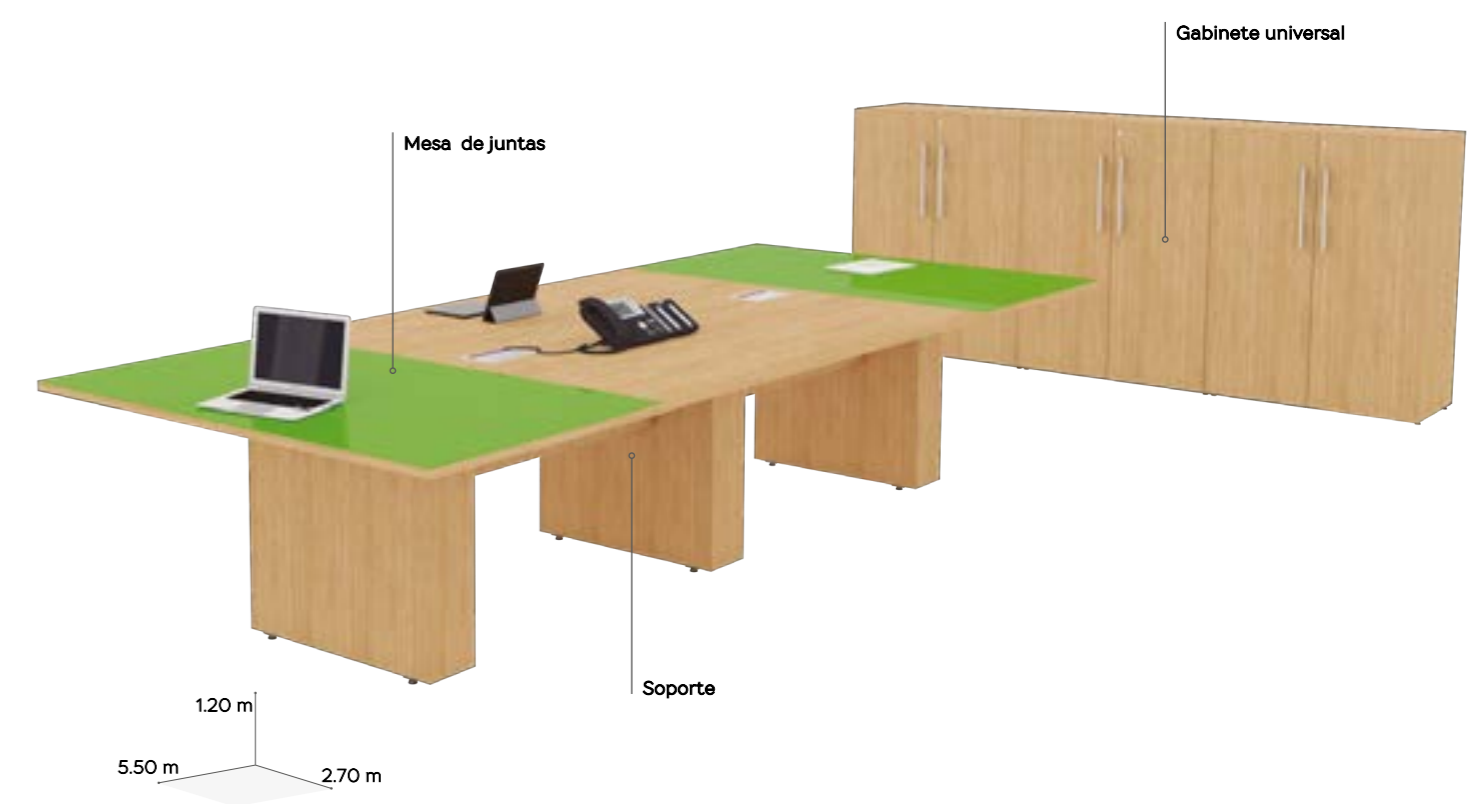
Elige y cambia los elementos de guarda de acuerdo a tus necesidades.



Chapa de madera precompuesta y cristal

Color: avellana

Recomendación:
Sillería ejecutiva Wau





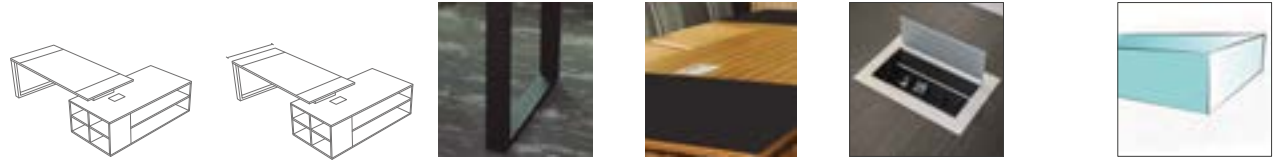
Chapa de madera precompuesta
 Color: avellana
 Aplicaciones: cristal negro mate
 Multifuncional
 •Izquierdo
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Lynix



Chapa de madera precompuesta
 Color: zebrano
 Multifuncional izquierdo
 Gabinete universal
 •Aplicaciones: cristal verde
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Cyrius



Chapa de madera precompuesta
 Color: grey
 Multifuncional derecho
 Gabinete universal
 •Aplicaciones: cristal azul
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Lacerta



ACABADO
Chapa de madera precompuesta
Aplicaciones en cristal*

FONDO
0.90 m

CARACTERÍSTICAS
Soporte metálico
Aplicación en cristal pintado

ACCESORIO
Multiport

CANTO
Canto recto en chapa de madera precompuesta

23EBE0251122Z0872
*Venta por separado

Variedad de colores pag. 277

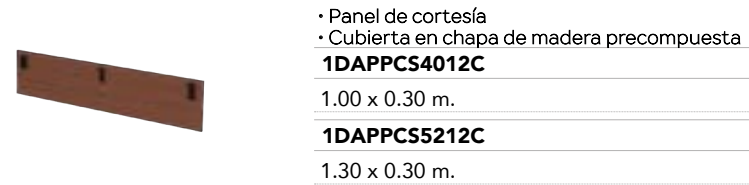
Escritorios



• Escritorio ejecutivo
• Cubierta en chapa de madera precompuesta
• Base metálica
1DAPES8236CC
2.10 x 0.90 x 0.75 m.
1DAPES7236CC
1.80 x 0.90 x 0.75 m.

• Escritorio ejecutivo
• Cubierta en chapa de madera precompuesta
• Aplicaciones en cristal pintado
• Base metálica
1DAPES8236CV
2.10 x 0.90 x 0.75 m.
1DAPES7236CV
1.80 x 0.90 x 0.75 m.

Panel de cortesía



• Panel de cortesía
• Cubierta en chapa de madera precompuesta
1DAPPCS4012C
1.00 x 0.30 m.
1DAPPCS5212C
1.30 x 0.30 m.

Multifuncionales

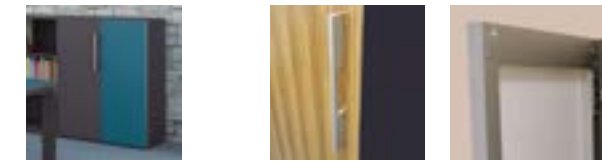


• Multifuncional derecho
• Cuerpo en chapa de madera precompuesta
1DAPMFD7236C
1.80 x 0.90 x 0.57 m.
• Multifuncional izquierdo
1DAPMFI7236C
1.80 x 0.90 x 0.57 m.

• Multifuncional derecho
• Cuerpo en chapa de madera precompuesta
1DAPMFD7224C
1.80 x 0.60 x 0.57 m.
• Multifuncional izquierdo
1DAPMFI7224C
1.80 x 0.60 x 0.57 m.

• Multifuncional individual
• Cuerpo en chapa de madera precompuesta
1DAPTF3630C
0.90 x 0.75 x 0.57 m.

Gabinetes



CARACTERÍSTICAS
Frente en chapa de madera precompuesta o cristal de color

Jaladera de aluminio

Marco de aluminio en puertas



• Gabinete universal
• Cuerpo en chapa de madera precompuesta
• Frente en chapa de madera precompuesta y cristal pintado
• 2 entrepaño móvil
• Derecho
1DAPGUD3648CV
0.90 x 0.50 x 1.20 m.
• Izquierdo
1DAPGIC3648CV

• Gabinete universal
• Cuerpo y en chapa de madera precompuesta
• 2 entrepaño móvil
1DAPGAU3648CC
0.90 x 0.50 x 1.20 m.
• Gabinete closet
1DAPGAC3648CC

• Librero
• Cuerpo en chapa de madera precompuesta
• 2 entrepaños móvil
1DAPLIB3648CC
0.90 x 0.50 x 1.20 m.

Mesas



• Mesas de juntas
• Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta
1DAPMJ46CC
• Multiport
1DAPMJ46A4CC
3.60 x 1.50 x 0.75 m.
1DAPMJ26CC
• Multiport
1DAPMJ26A4CC
3.00 x 1.50 x 0.75 m.

• Mesas de juntas
• Cubierta en chapa de madera precompuesta
• Soportes en laminado plástico
1DAPMJ46CA
• Multiport
1DAPMJ46A4CA
3.60 x 1.50 x 0.75 m.
1DAPMJ26CA
• Multiport
1DAPMJ26A4CA
3.00 x 1.50 x 0.75 m.

• Mesas de juntas
• Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta
• Aplicaciones en cristal pintado
1DAPMJ46VC
• Multiport
1DAPMJ46A4VC
3.60 x 1.50 x 0.75 m.
1DAPMJ26VC
• Multiport
1DAPMJ26A4VC
3.00 x 1.50 x 0.75 m.

• Mesas de juntas
• Cubierta en chapa de madera precompuesta
• Soportes en laminado plástico
• Aplicaciones en cristal pintado
1DAPMJ46VA
• Multiport
1DAPMJ46A4VA
3.60 x 1.50 x 0.75 m.
1DAPMJ26VA
• Multiport
1DAPMJ26A4VA
3.00 x 1.50 x 0.75 m.



Espaset® Ejecutiva

Funcionalidad

Ofrece la facilidad de crear soluciones de equipamiento de acuerdo a tus necesidades, tanto para uso ejecutivo como para una elegante sala de juntas.

Resistencia

Soportería metálica sujeta a un proceso de alta tecnología que potencializa su tiempo de vida

Ligera

Sus soportes delgados le darán una imagen estilizada a tu lugar de trabajo.



Laminado plástico
Color: chocolate

Recomendación:
Sillería ejecutiva y visita
Cyrius



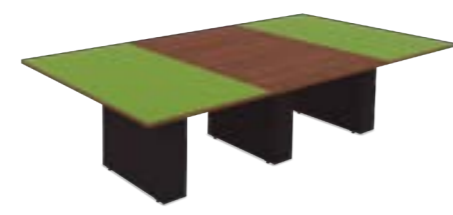
- Mesas de juntas
- Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta

1DAPMJ96CC

- Multiport

1DAPMJ96A4CC

2.40 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesas de juntas
- Cubierta en chapa de madera precompuesta
- Soportes en laminado plástico

1DAPMJ96CA

- Multiport

1DAPMJ96A4CA

2.40 x 1.50 x 0.75 m.

- Mesas de juntas
- Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta
- Aplicaciones en cristal pintado

1DAPMJ96VC

- Multiport

1DAPMJ96A4VC

2.40 x 1.50 x 0.75 m.

- Mesas de juntas
- Cubierta en chapa de madera precompuesta
- Soportes en laminado plástico
- Aplicaciones en cristal pintado

1DAPMJ96VA

- Multiport

1DAPMJ96A4VA

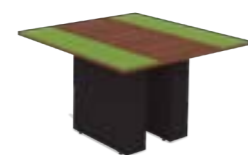
2.40 x 1.50 x 0.75 m.



- Mesa lateral
- Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta

1DAPML4848CC

1.20 x 1.20 x 0.75 m.



- Mesa lateral
- Cubierta en chapa de madera precompuesta
- Soportes en laminado plástico

1DAPML4848CA

1.20 x 1.20 x 0.75 m.

- Mesa lateral
- Cubierta y soportes en chapa de madera precompuesta

1DAPML4848VC

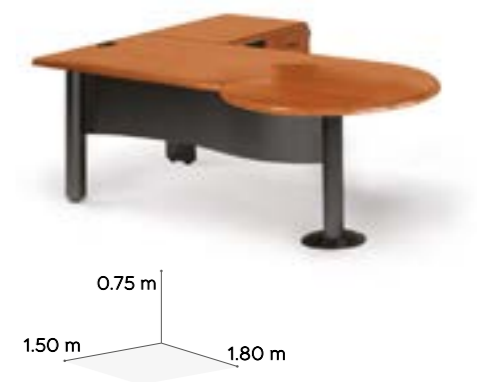
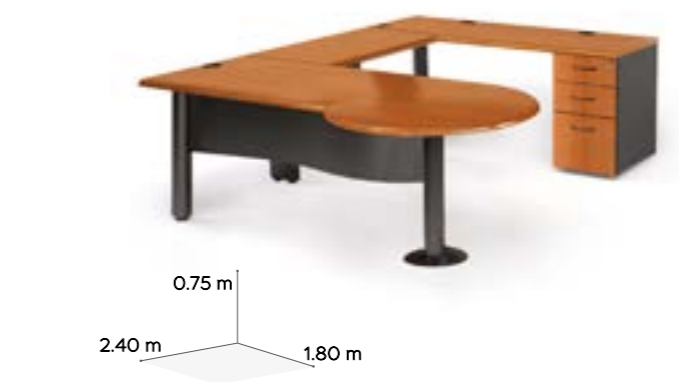
1.20 x 1.20 x 0.75 m.

- Mesa lateral
- Cubierta en chapa de madera precompuesta
- Soportes en laminado plástico

1DAPML4848VA

1.20 x 1.20 x 0.75 m.

Configuraciones





Laminado plástico texturizado
 Color: ebano
 Mampara sobreponer
 -Cristal verde
 Recomendación:
 Sillería operativa y visita LE



Laminado plástico
 Color: oyamel
 Mesa circular
 -Soporte metálico
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita HS



Chapa de madera
 Color: haya
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Cyrius



ACABADO

Chapa de madera
 Laminado plástico
 Variedad de colores
 pag. 277,278.

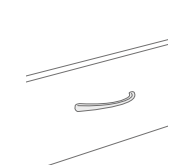


SOPORTERÍA METÁLICA

Soporte circular



Soporte circular
 con plato



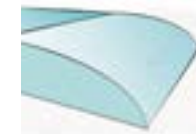
JALADERA

Berlin



CANTOS

Canto boleado
 en chapa de
 madera



Canto boleado
 extendido en chapa
 de madera



Canto cascada 7 en
 chapa de madera



Canto recto en
 laminado plástico

Mesas de juntas

**ACABADO**

Chapa de madera
Laminado plástico

Variedad de colores
pag. 277, 278.

**SOPORTERÍA METÁLICA**

Soportes unión
para mesas de
juntas



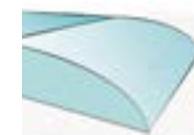
Soportes
circular para
mesas de juntas

**CANALETA**

Vertical para
cableado

**CANTOS**

Canto boleado
en chapa de
madera



Canto boleado
extendido en chapa
de madera



Canto cascada 7
en chapa de madera



Canto recto en
laminado plástico

Áurean®

Soportería electrificable

Conduce de manera oculta el cableado de piso a cubierta y entre estaciones lo que permite la conexión en base a sus requerimientos.

Resistencia

Soportería metálica sujeta a un proceso de alta tecnología que potencializa su tiempo de vida.

Interacción

Permite que los espacios de trabajo sean delimitados debido al uso de mamparas cortas creando una sensación de individualidad sin perder la integración entre colaboradores.



Laminado plástico

Color: blanco
·Canto recto

Mampara sobreponer
·Laminado plástico ebanó

Recomendación:

Sillería operativa Trek

Configuraciones





Laminado plástico
 Color: laricina
 Mampara sobreponer
 • Cristal: satinado
 Recomendación:
 Sillería operativa LE



Laminado plástico
 Color: blanco
 Mampara sobreponer
 • Tela
 Recomendación:
 Sillería operativa Trek



Chapa de madera
 Color: tangerina
 • Canto cascada 7
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva y visita Cyrius



Laminado plástico
 Color: blanco
 Recomendación:
 Sillería ejecutiva Lacerta y visita Cyrius



ACABADO	SOPORTERÍA METÁLICA	CARACTERÍSTICAS					JALADERA
Chapa de madera Laminado plástico	Soportería metálica con capacidad para conducir cableado.	Gabinete universal con cuerpo en laminado plástico y puertas en chapa de madera o laminado plástico	Gabinete clóset con puertas en chapa de madera o laminado plástico.	Mampara de sobreponer en tela, laminado plástico o vidrio.	Cajoneras fijas de 3 y 2 gavetas con correderas embalinadas de proyección. Rieles para archivo colgante, cerradura con mecanismo de cierre simultáneo en todas las gavetas.		Berlin

Variedad de colores pag 277,278



ACCESORIOS							
Porta CPU rodante 23HPTCPUR	Porta CPU fijo a cubierta 23HPTCPUVP	Porta CPU ajustable 23HPTCPUVA	Canaleta vertical para cableado	Portateclado deslizante 11106PT219ANLN	Portateclado de mordaza metálico 23HPTBDA	Cajón lapicero 23HCALAP	Multicontacto para grommet 23HBE00604BB



CANTOS			
Canto boleado en chapa de madera	Canto boleado extendido en chapa de madera	Canto cascada 7 en chapa de madera	Canto recto en laminado plástico

Mesas de juntas



ACABADO	SOPORTERÍA METÁLICA	CANALETA
Chapa de madera Laminado plástico	Soportería metálica con capacidad para conducir cableado.	Vertical para cableado
Variedad de colores pag 277 ,278.		



CANTOS			
Canto boleado en chapa de madera	Canto boleado extendido en chapa de madera	Canto cascada 7 en chapa de madera	Canto recto en laminado plástico



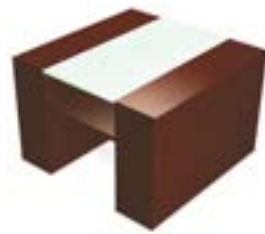
• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE4848V
1.20 x 1.20 x 0.45 m.



• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE3636V
0.90 x 0.90 x 0.45 m.



• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE4824V
1.20 x 0.60 x 0.45 m.



• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE2424VA
0.60 x 0.60 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE4848VA
1.20 x 1.20 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE3636VA
0.90 x 0.90 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE4824VA
1.20 x 0.60 x 0.45 m.



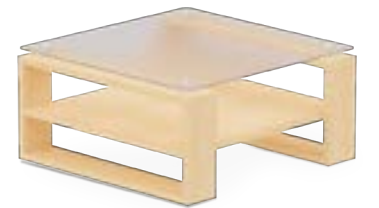
• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
18KZOE2424V
0.60 x 0.60 x 0.45 m.



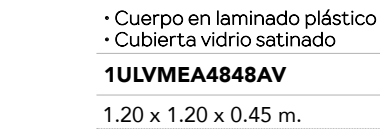
• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
1DLVMEC4848CV
1.20 x 1.20 x 0.45 m.



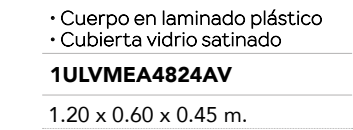
• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
1DLVMEC4824CV
1.20 x 0.60 x 0.45 m.



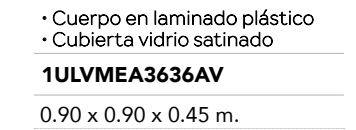
• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
1DLVMEC3636CV
0.90 x 0.90 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
1ULVMEA4848AV
1.20 x 1.20 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
1ULVMEA4824AV
1.20 x 0.60 x 0.45 m.



• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
1ULVMEA3636AV
0.90 x 0.90 x 0.45 m.



• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
1DLVMEC3624CV
0.90 x 0.60 x 0.45 m.

• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
1ULVMEA3624AV
0.90 x 0.60 x 0.45 m.



• Cuerpo en chapa de madera
• Cubierta vidrio satinado
1DLVMEC2424CV
0.60 x 0.60 x 0.45 m.

• Cuerpo en laminado plástico
• Cubierta vidrio satinado
1ULVMEA2424AV
0.60 x 0.60 x 0.45 m.

Mesa altura variable

- **Acabado**
Chapa de madera y laminado plástico
- **Tipo**
Multiusos
- **Sistema de elevación**
Disponibles con sistema mecánico y eléctrico, por sus rangos de altura permite trabajar sentado o de pie.
- **Base**
Regulable metálica en color blanco o aluminio



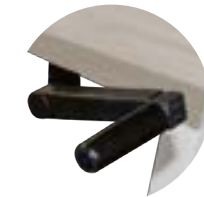
Altura ajustable desde 0.70 - 1.15 m



Sistema Eléctrico



Sistema Mecánico



- Eléctrica
- Cubierta en chapa de madera

7UMVMAVE7224C

1.80 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVE6024C

1.50 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVE4824C

1.20 x 0.60 x 0.028 m

- Mecánica
- Cubierta en chapa de madera

7UMVMAVM7224C

1.80 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVM6024C

1.50 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVM4824C

1.20 x 0.60 x 0.028 m

- Eléctrica
- Cubierta en laminado plástico

7UMVMAVE7224A

1.80 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVE6024A

1.50 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVE4824A

1.20 x 0.60 x 0.028 m

- Mecánica
- Cubierta en laminado plástico

7UMVMAVM7224A

1.80 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVM6024A

1.50 x 0.60 x 0.028 m

7UMVMAVM4824A

1.20 x 0.60 x 0.028 m



Mesa plegable



• **Acabado**
Chapa de madera y laminado plástico

• **Tipo**
Multiusos

• **Flexibilidad**
Se ajusta a cualquier espacio, aprovechándolo al máximo y gracias a su fácil manejo y ligereza optimiza el espacio de almacenamiento.

• Cubierta en chapa de madera
• Base metálica con rodajas

1UMPMEPL7224C

1.80 x 0.60 m

1UMPMEPL6024C

1.50 x 0.60 m

1UMPMEPL4824C

1.20 x 0.60 m

1UMPMEPL3024C

0.75 x 0.60 m

• Cubierta en laminado plástico
• Base metálica con rodajas

1UMPMEPL7224A

1.80 x 0.60 m

1UMPMEPL6024A

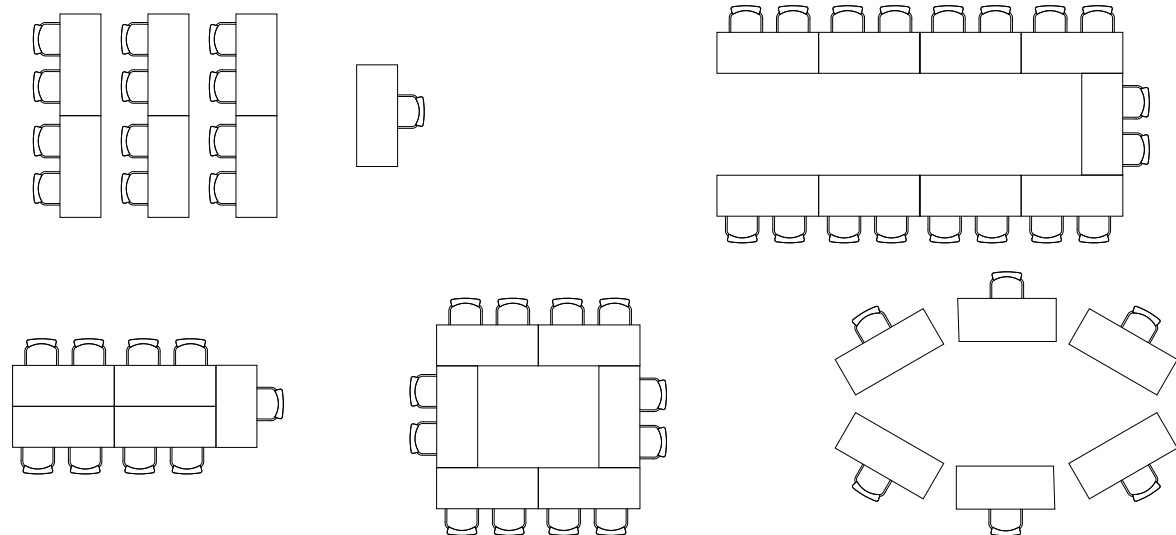
1.50 x 0.60 m

1UMPMEPL4824A

1.20 x 0.60 m

1UMPMEPL3024A

0.75 x 0.60 m



Mesa LAM



• **Acabado**
Laminado plástico

• **Tipo**
Multiusos

• **Variedad**
Buena calidad y función, en distintas formas y medidas.



• Mesa redonda

IULAMETCI4848A

Ø 1.20 m x 0.75 m.



• Mesa rectangular

IULAMETRE4832A

1.20 x 0.80 x 0.75 m.



• Mesa cuadrada

IULAMETCU3232A

0.80 x 0.80 x 0.75 m.

Mesa Dynos

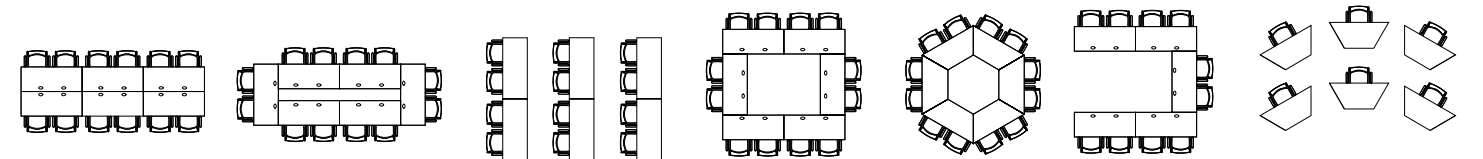


Mesas para áreas de capacitación



- **Acabado**
Chapa de madera o laminado plástico
- **Tipo**
Multiusos

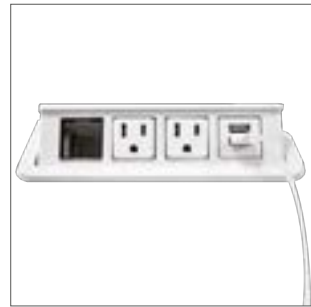
- **Aplica para líneas**
Haikú®, Aurean® y Espaset® Ejecutiva



- **Acabado**
Laminado plástico
- **Tipo**
Multiusos

• Mesa circular
Ø 1.20 m.





Multiport plástico en blanco, (2 eléctricos, 1 USB doble y 1 ciego).
23E338522XM172



Multiport plástico en blanco, tapa intercambiable blanca o verde (2 eléctricos, 1 USB doble y 1 ciego).
23E3373GN22XM172



Multiport plástico en blanco, tapa intercambiable blanca o verde (2 eléctricos, 1 USB doble y 1 ciego).
23E3378GN22XM172



Multiport metálico en blanco, (2 eléctricos, 1 USB doble y 1 ciego).
23E252022ZZ07U172



Doble multiport en aluminio (2 eléctricos y 1 ciego de cada lado).
23EX12EFA21821872*



Multiport en aluminio (2 eléctricos y 1 ciego).
23E820M12EFA21872*



Multiport 6 puertos en aluminio
23EBE0251133Z0872*



Multiport 4 puertos en aluminio
23EBE0251122Z0872*



Multiport de plástico, que cuenta con 2 entradas para clavijas y 2 entradas para comunicaciones. Elimina la necesidad de colocar extensiones, llevando la conexión a la superficie de trabajo.

23HBE01525SF0472 (Negro)*
23HBE01525SF0272 (Gris)*



Canaleta vertical para cableado en laminado plástico y metal.



Conecte su equipo, conduzca los cables por los orificios.*



Sillas ejecutivas y juntas

154

Wau	158
Lynix	160
HS	162
Cyrius	164
Mida 4600	166
3600	168
2500	170



Sillas operativas

172

Lacerta	174
LC	176
Ceti	178
LE	180



Sillas para visitas

158

Wau	158
HS	162
Cyrius	164
Mida 4600	166
3600	168
2500	170
LE	180



Sillas multiusos

182

40	184
Rover	186
Tauri	188
Auriga	190
Aquarius	192
Persei	194
1206	196
Dynos	198



Sillas para cajero

200

PMC	200
-----	-----



Sofás

202

13000	206
12400	207
12300	208
12200	209



Bancas

210

Dynos	212
40	213
Bancas de metal	214



Mecanismo de silla

215

Descansabrazos	217
----------------	-----

* No incluye los plugs.

Ergonomía y el factor humano



La palabra ERGONOMIA se deriva de las palabras griegas "ergos", que significa trabajo, y "nomos", leyes; por lo que literalmente significa "leyes del trabajo". Esta disciplina se encarga de adecuar los productos, sistemas, puestos de trabajo y entornos buscando optimizar su eficacia, seguridad y confort.

Entre los principales objetivos que tiene la ergonomía se encuentran:

- Reducción de lesiones y enfermedades.
- Disminución de costos por incapacidades de los trabajadores.
- Aumento de la producción.
- Mejoramiento de la calidad del trabajo.
- Disminución del ausentismo.

Actualmente la mayoría de las personas pasa mucho tiempo frente a una computadora y si consideramos que un usuario puede permanecer en promedio hasta ocho horas sentado, es importante considerar que la silla debe ser lo más adecuada posible a la persona que la ocupa. Para ello, lo mejor es apostar por las sillas ergonómicas, porque se adaptan a cada caso de acuerdo a la complejidad concreta del usuario, así como a su actividad de tal manera que permita mantener una postura correcta.

Características que debe tener una silla ergonómica

• Estable •

Por encima de las sillas de cuatro patas, son mejores las sillas con cinco apoyos y de ruedas antideslizantes. Estas permiten mayor libertad de movimiento, evitando, posturas forzadas.

• Altura •

Ajustable que permita que los pies se apoyen en el suelo. En caso de personas bajas o niños es aconsejable utilizar un descanso para los pies que además, evite la mala circulación sanguínea en los muslos.

• Respaldo •

Que sea regulable en altura, profundidad e inclinación. Suave, cóncavo a nivel torácico y convexo a nivel lumbar; para que se adapte a la estructura de la espalda.

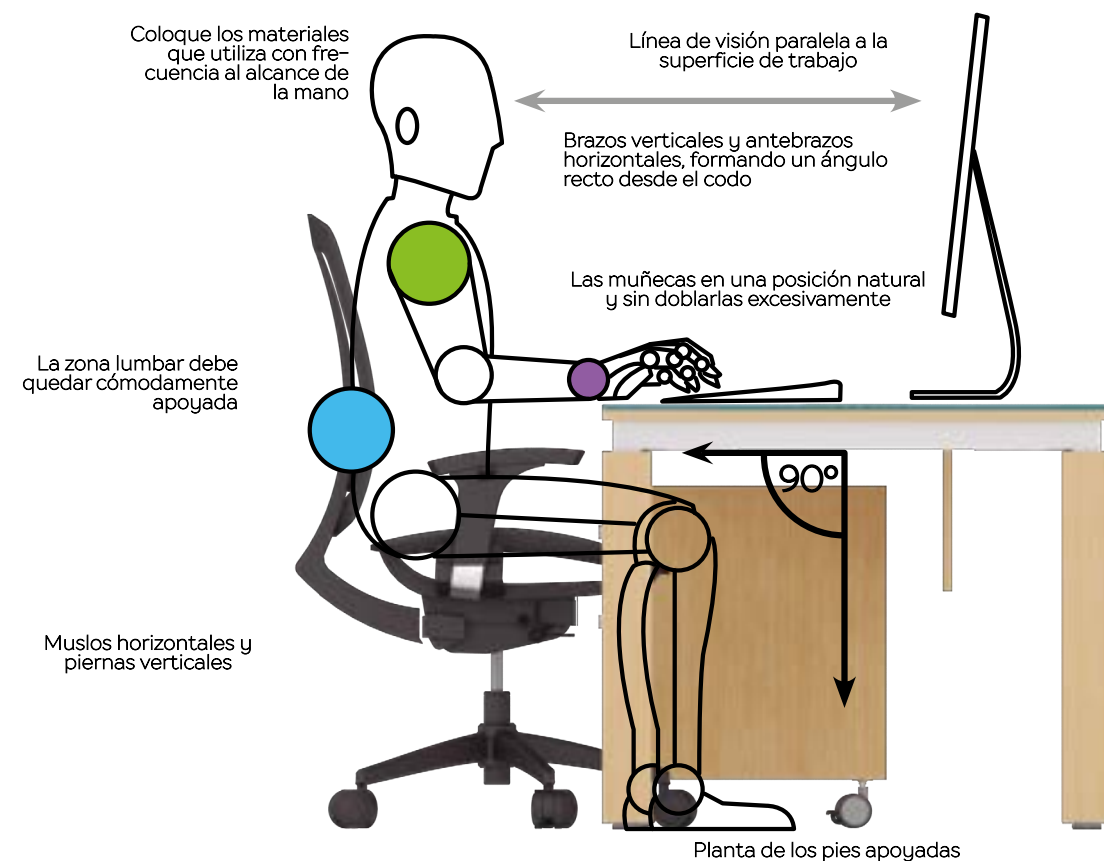
• Base del asiento flexible • (pero firme).

Con una distancia suficiente entre el borde del asiento y la cara posterior de la rodilla, para facilitar la circulación sanguínea.

• Controles de ajuste accesibles •

Que se puedan accionar desde la posición habitual de trabajo, sin que requiera demasiado esfuerzo para accionarlos.

Recomendaciones



De nada sirve contar con un equipo ergonómicamente preparado, si trabajamos sobre una mesa en la que no nos caben las piernas o tenemos mala postura, ocasionando lesiones como: dolores de espalda, molestias cervicales y lumbalgias.

El usuario debe contar con el espacio suficiente para moverse y no verse obligado a adoptar posturas forzadas, deberá distribuir de manera adecuada los objetos sobre la mesa de trabajo.

Las computadoras mal colocadas, pantallas muy altas o bajas, falta de espacio para apoyar las muñecas o reposar los brazos son los problemas más habituales a los que se enfrenta el usuario.

Una de las principales causas de las lesiones musculoesqueléticas es la pésima ubicación de la pantalla de la computadora, lo ideal es que el trabajador se coloque frente a la pantalla y no tenga que girar el cuello para mirarla.

La fatiga visual se previene colocando la pantalla, el teclado y los documentos a una distancia de 55 cm. Para que el ojo mantenga una línea de visión óptima tiene que mantener unos 10 grados de inclinación hasta la pantalla, siendo el centro el punto de referencia. El monitor tiene que estar a la misma altura de los ojos.

Entre el teclado y el borde exterior de la mesa tiene que dejarse una distancia de 10 cm, en la que se puedan apoyar las muñecas. El teclado tiene que situarse frente al monitor, para evitar giros de cabeza. La altura libre para las rodillas debajo de la mesa tiene que ser mínimo de 65 cm y 45 cm mínimo de profundidad.



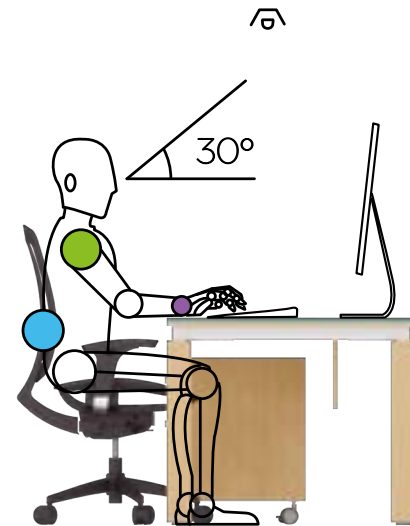
Iluminación

La iluminación es un aspecto primordial en donde lo más importante es evitar barreras entre los usuarios y las fuentes de luz natural, para que esta sea aprovechada al máximo. Las ventanas no tienen que provocar reflejos en la pantalla.

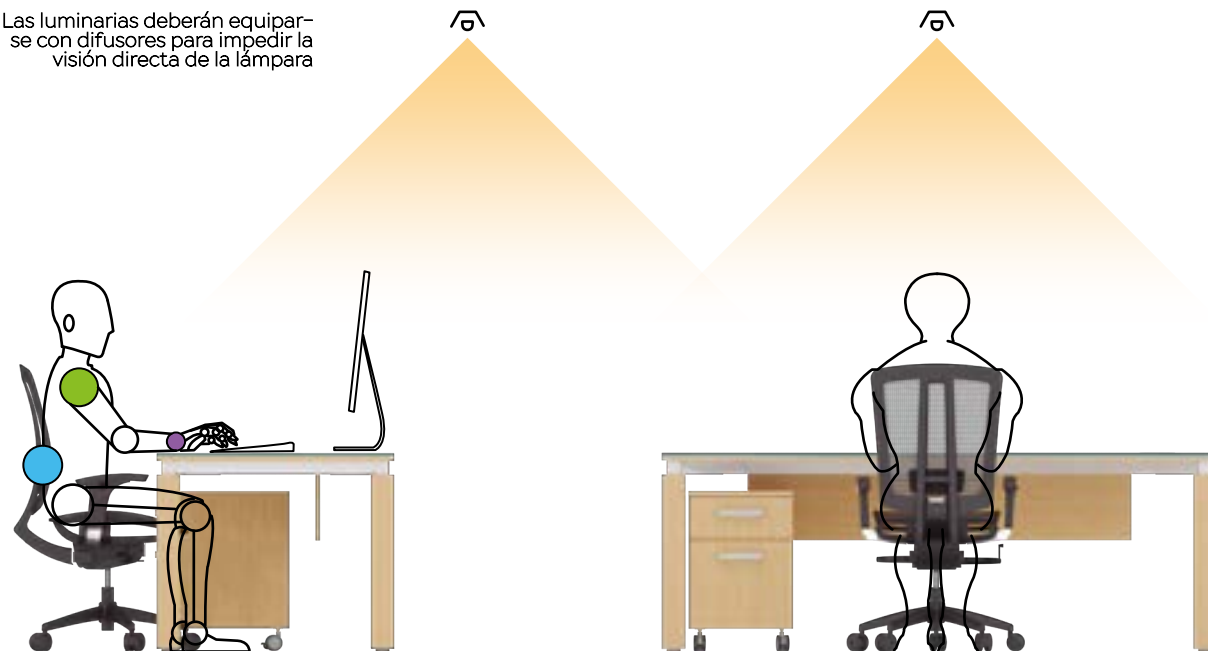
Los colores poseen coeficientes de reflexión determinados y provocan efectos psicológicos sobre los usuarios, por lo tanto es importante tomar en cuenta el tipo de trabajo que se va a realizar antes de decidir el color de una sala.

COLOR	SENSACIÓN DE DISTANCIA	TEMPERATURA	EFFECTOS PSÍQUICOS
AZUL	LEJANIA	FRÍO	RELAJANTE-LENTITUD
VERDE	LEJANIA	FRÍO-NEUTRO	MUY RELAJANTE-REPOSO
ROJO	PROXIMIDAD	CALIENTE	MUY ESTIMULANTE-EXCITACIÓN
NARANJA	GRAN PROXIMIDAD	MUY CALIENTE	EXCITANTE-INQUIETUD
AMARILLO	PROXIMIDAD	MUY CALIENTE	EXCITANTE-ACTIVIDAD
VIOLETA	PROXIMIDAD	FRÍO	EXCITANTE-AGITACIÓN

Las luminarias se colocarán de forma que el ángulo de visión será superior a 30° respecto a la visión horizontal



Las luminarias deberán equiparse con difusores para impedir la visión directa de la lámpara



Sillas

Las sillas PM Steele cuentan con una gran variedad de líneas ejecutivas, operativas, multiusos, de visita, para cajero, bancas y sofás.

En cada línea usted tiene una diversidad de diseños que han sido pensados para diferentes necesidades tanto de uso y resistencia como de presentación y confort.



Wau



Cabecera en malla color gris, con altura ajustable

Respaldo alto en malla color gris, con soporte lumbar y altura ajustable

Asiento tapizado en tela*

Mecanismo reclinable - deslizable, altura ajustable, posicionamiento de ángulo de respaldo, con bloqueo y antichoque

Base giratoria de aluminio pulido de 27"

WM13XTGL

Descansabrazos de polipropileno con altura y apertura ajustables (2D)



WG13XTGL



WN13ATGL



WM13ATGL



WA05MTTC

Respaldo termoplástico con soporte lumbar y altura ajustable

Descansabrazos fijos

Base tipo trineo cromada, fabricada en tubo redondo de 1" cal. 14



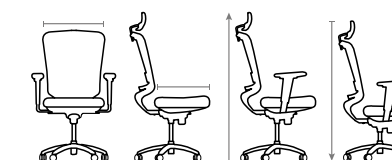
Mecanismo reclinable - deslizable, altura ajustable, posicionamiento de ángulo de respaldo, con bloqueo y antichoque 13



Descansabrazos de altura ajustable 2D



Base tipo trineo 05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo (13)
WN13XTGL	48 cm	51 cm	136 cm	116 cm	✓
WG13XTGL					
WN13ATGL	48 cm	51 cm	114 cm	99 cm	-
WM13ATGL					
WA05MTTC			92 cm	-	-

*Opciones de tapizado en tactopiel.

Lynix



Cabecera
opcional*

Respaldo
alto malla negra,
con soporte
lumbar

Descansabrazos
de polipropileno con
altura ajustable (1D)

Asiento
deslizante
con ajuste de
profundidad y
altura

Mecanismo
sincrónico
deslizante (13)

Base
giratoria de nylon
color negro de 28"



LY13XMGN



LY13AMGN



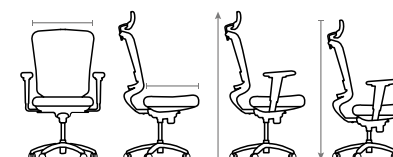
LY05MTPL*
* Más información pag.184



Mecanismo sincrónico
deslizante con bloqueo
y antichoque
13



Descansabrazos de
altura ajustable
1D



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo sincrónico deslizante con bloqueo y antichoque
LY13XMGN	51.5 cm	50 cm	128 cm	117 cm	✓
LY13AMGN			104 cm	97 cm	



LY13XMGN

* Para modelo LY13XMGN

HS



Respaldo alto tapizado en tela*

Descansabrazos de polipropileno con altura ajustable (3D)

Asiento tapizado en tela*

Mecanismo sincronico antichoque (12)

Base giratoria de nylon color negro de 27"



HS12ATGN



HS04ATGN



HS12ALGN



HS04ALGN



Descansabrazos fabricados en tubo de acero

Base Estructura fabricada en acero cromado de 7/8"

HS05MLPC



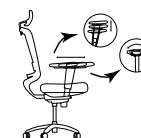
Mecanismo sincrónico antichoque
12



Mecanismo ejecutivo reclinable
04



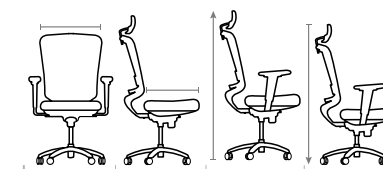
Mecanismo de rodilla
24



Descansabrazos de altura, profundidad y giro ajustable
3D



Sillón fijo
05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo	
					Sincrónico antichoque	Ejecutivo reclinable
HS12ALGN	51 cm	48 cm	108.5 cm	101.5 cm	✓	-
HS12AEGN						
HS12ATGN			106 cm	99 cm	-	✓
HS04ALGN						
HS04AVGN						
HS04ATGN	44 cm	42 cm	92 cm	-	-	
HS05MLPC						
HS05MEPC						
HS05MVPC						
HS05MTPC						

*Opciones de tapizado en piel ecológica y tactopiel.

Cyrius



Cabecera ajustable

Respaldo alto malla negra, con soporte lumbar

Descansabrazos de polipropileno con altura ajustable (3D)

Asiento tapizado en tela*

Mecanismo de rodilla (24)

Base giratoria de nylon color negro de 26"

CR24XTGN



CR24XTGN



CR24ATGN



Base estructura fabricada en tubo ovalado de 1 1/4" x 3/4"

CR05MTPN

Respaldo medio de polipropileno tapizado en malla

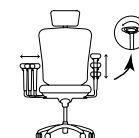
Descansabrazos de polipropileno fijos



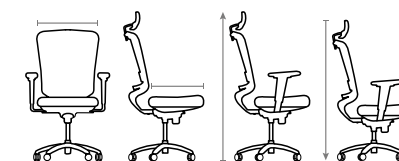
Mecanismo de rodilla 24



Sillón fijo 05



Descansabrazos de altura, apertura y giro ajustable 3D



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo de rodilla
CR24XLGN			129 cm	122 cm	
CR24XEGN			129 cm	122 cm	
CR24XVGN			129 cm	122 cm	
CR24XTGN	53 cm	52.5cm	106 cm	99 cm	✓
CR24ALGN			106 cm	99 cm	
CR24AEGN			106 cm	99 cm	
CR24AVGN			106 cm	99 cm	
CR24ATGN			106 cm	99 cm	
CR05MLPN			88.5 cm	-	
CR05MEPN	47 cm	45 cm	88.5 cm	-	
CR05MVPN			88.5 cm	-	
CR05MTPN			88.5 cm	-	

*Opciones de tapizado en piel, piel ecológica y tactopiel.

Mida 4600

Respaldo alto tapizado en piel ecológica, tactopiel y tela

Descansabrazos fijos, fabricados en poliuretano inyectado en estructura metálica

Asiento tapizado en piel*

Mecanismo ejecutivo reclinable (O4)

Base giratoria de nylon color negro de 27"

4604ALGN



4624MTGN



4604ATGN



4604MTGN



Base Tipo trineo de acero redondo, color negro de 11/8"

4605MLTN



Mecanismo ejecutivo reclinable 04



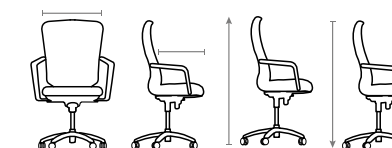
Base tipo trineo 05



Mecanismo de rodilla 24



Descansabrazos fijos Brazo Fijo



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo	
					Ejecutivo reclinable	De rodilla
4624ALGN	51.5 cm	48 cm	116 cm	112 cm	✓	-
4624AEGN					-	-
4624AVGN					-	-
4624ATGN					-	-
4624MLGN	53 cm	48 cm	99 cm	95 cm	✓	-
4624MEGN					-	-
4624MVGN					-	-
4624MTGN					-	-
4604ALGN	51.5 cm	48 cm	116.5 cm	107 cm	-	✓
4604AEGN					-	-
4604AVGN					-	-
4604ATGN					-	-
4604MLGN	53 cm	48 cm	100 cm	90.5 cm	-	✓
4604MEGN					-	-
4604MVGN					-	-
4604MTGN					-	-
4605MLTN	93.5 cm	-	-	-	-	-
4605METN					-	-
4605MVTN					-	-
4605MTTN	-	-	-	-	-	-

*Opciones de tapizado en piel ecológica, tactopiel y tela.

3600



Respaldo alto tapizado en piel ecológica*

Descansabrazos de polipropileno con altura ajustable (1D)

Asiento tapizado en piel ecológica*

Mecanismo de rodilla (24)

Base giratoria de nylon color negro de 27"

3624ATGN



3624MTGN



3604MTGN



3605MTTN

Descansabrazos de polipropileno fijos

Base Tipo trineo de acero redondo, color negro de 1 1/8"



Mecanismo ejecutivo reclinable 04



Mecanismo de rodilla 24



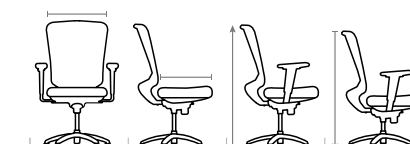
Base tipo trineo 05



Descansabrazos de altura ajustable 1D



Descansabrazos fijos Brazo Fijo



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo	
					ejecutivo reclinable	de rodilla
3604AEGN	52 cm	47 cm	114.5 cm	105 cm	✓	-
3604AVGN						
3604ATGN						
3604MEGN						
3604MVGN	52 cm	47 cm	105 cm	92 cm	-	-
3604MTGN						
3624AEGN						
3624AVGN						
3624ATGN	52 cm	47 cm	100 cm	89 cm	-	✓
3624MEGN						
3624MTGN						
3605METN						
3605MVTN	93.5 cm	-	-	-	-	-
3605MTTN						

*Opciones de tapizado en tactopiel y tela.

2500



Respaldo alto tapizado en tela*

Descansabrazos fijos fabricados en polipropileno color negro

Asiento tapizado en tela*

Mecanismo ejecutivo reclinable (O4)

Base giratoria de nylon color negro de 27"



2504MTGN



2505MTTN

Descansabrazos de polipropileno fijos

Base Tipo trineo de acero redondo, color negro de 11/8"



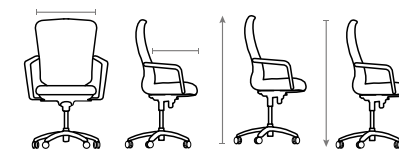
Mecanismo ejecutivo reclinable 04



Descansabrazos fijos Brazo Fijo



Base tipo trineo 05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo de rodilla
2504AVGN	52.5 cm	49 cm	111 cm	104 cm	✓
2504ATGN					
2504MVGN					
2504MTGN					
2505MVTN					
2505MTTN	95.5 cm	-	-		

2504ATGN

*Opciones de tapizado en tactopiel.

Trek



TR04MTGN



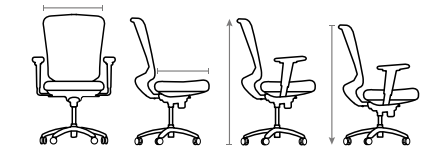
TRS4MTGN



Mecanismo ejecutivo reclinable O4



Descansabrazos fijos Brazo Fijo



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo ejecutivo reclinable
TR04MLGN					
TR04MEGN					
TR04MVGN					
TR54MLGN	50 cm	46 cm	94.5 cm	86.5 cm	✓
TR54MEGN					
TR54MVGN					
TR54MTGN					

TR04MTGN

*Opciones de tapizado en piel, piel ecológica y tactopiel.

Lacerta



Respaldo medio tapizado en malla

Descansabrazos De polipropileno de altura ajustable (1D)

Asiento tapizado en tela*

Mecanismo de rodilla (24)

Base giratoria de nylon color gris de 26"



LA24MTGN



LA24MTGG



LA05MTTC

Base tipo trineo fabricada en acero redondo de 1 1/8" cromado



Mecanismo de rodilla 24

Mecanismo ejecutivo reclinable 04

Descansabrazos de altura ajustable 1D

Sillón fijo 05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo		
					De rodilla	Ejecutivo reclinable	
LA24MVGG	51 cm	49 cm	103 cm	95,5 cm	✓	-	
LA24MTGG							
LA24MVGN							
LA24MTGN							
LA04MVGN			93 cm	-	-	-	-
LA04MTGN							
LAG5MVTC							
LAG5MTTC							
LAG5MRTL							
LAG5MVTN							
LAN5MTTN	-	-	-	-	-		
LAN5MTTC							

*Opciones de tapizado en tactopiel.

LC

Concha de polipropileno

Respaldo alto tapizado en tactopiel*

Asiento tapizado en tactopiel*

Mecanismo ejecutivo reclinable (09)

Base giratoria de nylon color negro de 27"

Descansabrazos De polipropileno de altura ajustable (3D)

LC09ALGN



LC09ATGN

Concha de polipropileno



Descansabrazos de polipropileno fijos

Base tipo trineo fabricada en acero redondo color negro de 11/8"

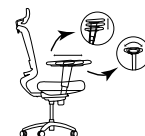
LC06ATTN



Mecanismo ejecutivo reclinable 09



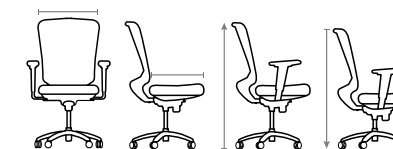
Descansabrazos fijos Brazo Fijo • Aplica en modelo visita



Descansabrazos de altura, profundidad y giro ajustable 3D



Base tipo trineo 06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura mínima	Altura máxima	Mecanismo reclinable de contacto
LC09AVGN	50 cm	48 cm	89 cm	97 cm	✓
LC09ATGN				96.5 cm	
LC06AVTN			-	96.5 cm	
LC06ATTN			-	96.5 cm	

*Opciones de tapizado en tela.

Ceti



Respaldo
Alto tapizado en malla con cabecera, soporte lumbar fijo

Descansabrazos
De polipropileno en "C"

Asiento
Tapizado en tela

Mecanismo
Ejecutivo reclinable (O4)

Base giratoria
Giratoria de nylon color negro de 27"

CE04XTGN



CE04ATGN



CE05ATTN

Base
tipo trineo fabricada en acero redondo color negro de 1 1/8"



Mecanismo ejecutivo reclinable
04

Descansabrazos fijos
Brazo Fijo
• Aplica en modelo visita



Base tipo trineo
05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura mínima	Altura máxima	Mecanismo ejecutivo reclinable
CE04XTGN	50 cm	48.5 cm	116 cm	129 cm	✓
CE04ATGN	47 cm	47 cm	91 cm	103.5 cm	
CE05ATTN	47 cm	47 cm	93 cm	-	-

LE



Descansabrazos de polipropileno altura ajustable**



LE07ATGN / LS91000N**

**Descansabrazos, venta por separado.



LE07ATGN



LE06ATTN



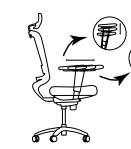
LE06ATTN/ LS91000N*

Descansabrazos de polipropileno fijos*

Base tipo trineo fabricada en acero redondo color negro de 1 1/8"



Mecanismo secretarial reclinable 07



Descansabrazos de altura, profundidad y giro ajustable 3D



Descansabrazos fijos Brazo Fijo • Aplica en LS91000N



Base tipo trineo 06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo secretarial reclinable
LE07AVGN	50 cm	47 cm	98 cm	89 cm	✓
LE07ATGN					
LE06AVTN			96 cm	-	-
LE06ATTN					

*Opciones de tapizado en tactopiel.

Lynix plegable



Respaldo
medio tapizado
en malla gris

Descansabrazos
fijos

Asiento
tapizado en tela

Base
cuatro patas fabricada
en acero ovalado color
aluminio de 3/4" x 1 1/4"
con rodajas



LY05MTPL



Sistema plegable

LY05MTPL



Conexión entre sillas



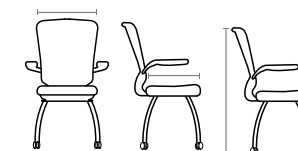
Sistema plegable
05



ACCESORIOS

Paleta deslizable
Venta por separado **LYPL000N**

Conector
Venta por separado
LYCN000N



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
LY05MLPL	44 cm	44 cm	83.5 cm
LY05MEPL			
LY05MVPL			
LY05MTPL			

*Opciones de tapizado en piel, piel ecológica y tactopiel.

Respaldo medio tapizado en tela

Asiento tapizado en tela

Base cuatro patas fabricada en acero ovalado color negro de 5/8" x 1 1/8"



Respaldo de polipropileno

Asiento de polipropileno

Descansabrazos fijos fabricados en acero ovalado color negro de 5/8" x 1 1/8"



4006MPPN



4005MTPN



4005MPPN



Sillón fijo 05



ACCESORIOS

Paleta derecha o izquierda

Venta por separado
LD460818A - Derecha
LI460818A - Izquierda



Parrilla

Venta por separado
Parrilla 40PR00N



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
4006MPPN	45.5 cm	39 cm	80 cm
4005MPPN			84.5 cm
4005MTPN	48 cm	44 cm	
4006MVPN			84 cm
4006MTPN			

4006MTPN

*Opciones de tapizado en tactopiel.

Rover

Respaldo en polipropileno de alto impacto en color blanco

Paleta escolar abatible en polipropileno color gris

Asiento en polipropileno tapizado en tela 3 cm de espesor

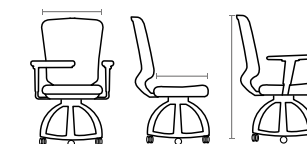
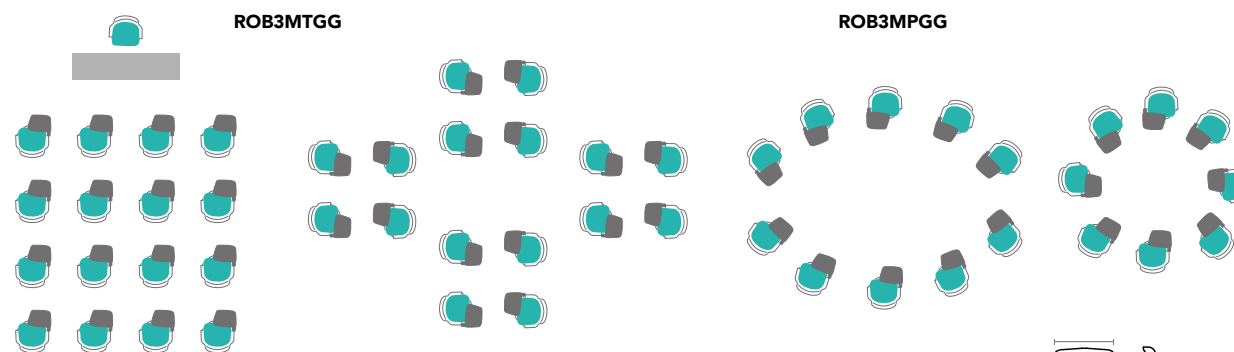
Base de polipropileno circular de 24", en color gris



Asiento en polipropileno

RO3MTGG

RO3MPGG



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
RO3MTGG			
RO3MPGG	49.5 cm	43 cm	89.5 cm
RO3MVGG			

RO3MTGG

*Opciones de tapizado en tactopiel.

Tauri

Respaldo y asiento
acojinado en tela
gris, sujeto al casco

Casco
en polipropileno
moldeado en color
blanco

Base
trineo de tubo de 5/8" cal. 14

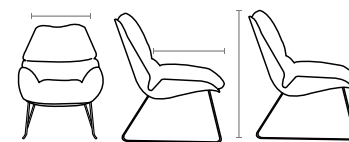


TA06MTSC

TA06MTSC



Base tipo trineo
06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
TA06MTSC	49 cm	47 cm	88 cm

Auriga

Respaldo y asiento
acojinado, tapizado
en tela gris oxford

Casco
en polipropileno
moldeado

Cojín
tapizado en tela
gris oxford, 8cm
de espesor

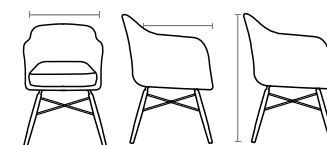
Base
cuatro patas de madera haya
con perfiles metálicos en varilla
5/16" soldados y pintados en
color negro



AU05MTPE



Sillón fijo
05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
AU05MTPE	48 cm	47 cm	78 cm

AU05MTPE

Aquarius

Respaldo medio en polipropileno

Asiento en polipropileno

Base de 4 patas de tubo redondo cromado de 5/8"*



AQ06MPPN



AQ06MPPN



Silla fija 06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
AQ06MPPC	39 cm	38 cm	87 cm
AQ06MPPN			

AQ06MPPC

*Opciones de acabado base: negro.

Persei

Respaldo medio en polipropileno en color rojo*

Asiento en polipropileno en color rojo*

Sistema integrado de enganche lateral de plástico

Base cuatro patas de tubo redondo cromado de 9/16 x 11/16**



PE06MPPC



**Opciones de acabado base: negro.



Sistema de unión lateral



Asiento tapizado en tela o tactopiel

PBA6MTPC

Descansabrazos de polipropileno fijos

Respaldo tapizado en tela*



Asiento tapizado en tela*

PEN6MTPN / PE9100N

*Opciones de tapizado en tactopiel.



Descansabrazos fijos
Brazo Fijo
• Aplica en modelo visita



Sillón fijo
05



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
PEB6MTPC			
PEN6MTPC			
PEB6MTPN			
PEN6MTPN	46 cm	42 cm	79 cm
PBA6MTPC			
PNA6MTPC			
PBA6MTPN			
PNA6MTPN			
PE06MPPC	45 cm	41 cm	
PE06MPPN			

*Opciones de colores en blanco, negro y verde.

1206



Respaldo medio tapizado en tela*

Casco en polipropileno

Asiento tapizado en tela*

Base tipo patín en tubo redondo color negro de 1/2"



1206MTSC



1206MPSN



1206MPSC

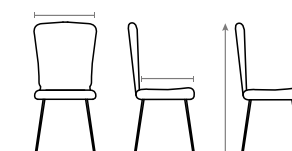
Respaldo en polipropileno negro

Asiento en polipropileno negro

Base tipo patín en tubo redondo cromado de 1/2"



Estructura tipo patín 06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
1206MVSN			
1206MTSN	49 cm	42.5 cm	79.5 cm
1206MVSC			
1206MTSC			
1206MPSN	45.5 cm	39 cm	82.5 cm
1206MPSC			

1206MTSN

*Opciones de tapizado en tactopiel.

**Opciones de acabado base: cromado.

Dynos

Casco en polipropileno moldeado

Respaldo y asiento acojinado, tapizado en tela gris oxford



Base cuatro patas de madera haya con perfiles metálicos en varilla 5/16" soldados y pintados en color negro

DN16MTPE



DNC6MPSL

Casco en polipropileno moldeado en color verde*

Paleta abatible*



Base cuatro patas de tubo redondo cromado

DN06MPPC



Base tipo trineo de tubo redondo aluminio

DN06MPSL



Parrilla portafilos**

DN06MPPC



DN16MPPC

* Colores disponibles: blanco, negro y verde.

* Venta por separado: DNPR000L
** Venta por separado: DNPL000L



Estructura tipo patín 06



Silla fija 06



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
DN06MPPC	45 cm	50 cm	82 cm
DN06MPPL		53 cm	113 cm
DN06MPSC		49 cm	83.5 cm
DN16MPPC	46 cm	38 cm	84 cm
DN16MTPE			

Cajero

Respaldo en polipropileno

Asiento en polipropileno

Mecanismo secretarial reclinable (08)

Descansapiés ajustable cromado

Base giratoria de nylon en color negro 26"



PMC8BPGN



PMC3BPGN



PMC8BPGN



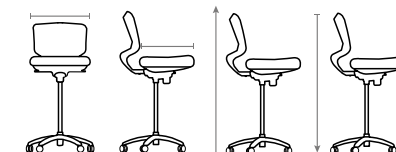
Mecanismo giratorio
03



Mecanismo secretarial reclinable
07



Mecanismo fijo
08



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura máxima	Altura mínima	Mecanismo	
					Secretarial reclinable	Secretarial fijo
PMC8BPGN	47 cm	43.5 cm	113.5 cm	102.5 cm	-	✓
PMC3BPGN	46 cm	30 cm	99 cm	76 cm	-	-

Sofás

La línea de Sofás de PM STEELE tiene las proporciones ideales para adaptarse a salas de espera y oficinas directivas, su diseño y acabado son su característica principal.



Mida



14302L



14301L



ACABADOS	PLAZAS	PATAS
Piel	1, 2 o 3 plazas	Madera maciza entintada

*Variedad de colores, pag. 275.

	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
14303L	217 cm	90 cm	80 cm
14302L	158 cm		
14301L	100 cm		

Origen



14403L



Termino



14201L



ACABADOS	PLAZAS	PATAS
Piel	1, 2 o 3 plazas	Madera maciza entintada

*Variedad de colores, pag. 275.

	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
14403L	220 cm	95 cm	87 cm
14402L	160 cm		
14401L	100 cm		



ACABADOS	PLAZAS	PATAS	COJÍN
Piel	1 plaza	Madera maciza entintada	45 x 45 cm

*Variedad de colores, pag. 275.

	Asiento frente	Asiento fondo	Altura
14201L	74 cm	79 cm	80 cm



13000

12400



302PMVF0



301PMVF0



242PMTF0



243PMTF0



ACABADOS
Piel
Tactopiel
Tela

PLAZAS
1, 2 o 3 plazas

PATAS
fabricadas en tubo redondo de 2" cromadas

*Variedad de colores, pag. 275.



	Asiento frente	Asiento fondo	Fondo	Altura
303PMEF0	220 cm	48 cm	76 cm	82 cm
303PMVF0				
303PMTF0				
302PMEF0	160 cm	48 cm	76 cm	82 cm
302PMVF0				
302PMTF0				
301PMEF0	100 cm	48 cm	76 cm	82 cm
301PMVF0				
301PMTF0				

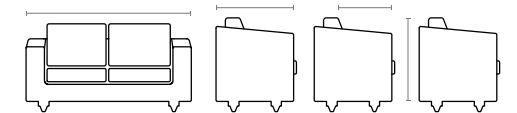


ACABADOS
Piel
Piel ecológica
Tactopiel
Tela

PLAZAS
1, 2 o 3 plazas

PATAS
En metal cromado

*Variedad de colores, pag. 275.



	Asiento frente	Asiento fondo	Fondo	Altura
243PMLF0	206 cm	51 cm	84 cm	79 cm
243PMEF0				
243PMVF0				
242PMLF0	147 cm	51 cm	84 cm	79 cm
242PMEF0				
242PMVF0				
241PMLF0	87 cm	51 cm	84 cm	79 cm
241PMEF0				
241PMVF0				
241PMTF0				



12300



231PMVF0

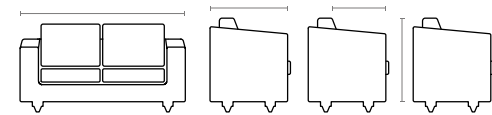


232PMVF0



ACABADOS	PLAZAS
Tactopiel Tela	1, 2 o 3 plazas

*Variedad de colores, pag. 275.



	Asiento frente	Asiento fondo	Fondo	Altura
233PMVF0	210 cm	52 cm	84 cm	76 cm
233PMTF0	210 cm			
232PMVF0	148.5 cm	52 cm	84 cm	76 cm
232PMTF0	148.5 cm			
231PMVF0	89 cm	52 cm	84 cm	76 cm
231PMTF0	89 cm			

12200



222PMVF0

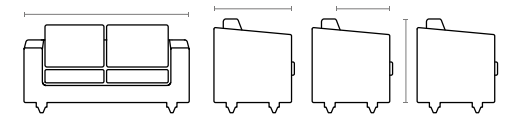


221PMVF0



ACABADOS	PLAZAS
Tactopiel Tela	1, 2 o 3 plazas

*Variedad de colores, pag. 275.



	Asiento frente	Asiento fondo	Fondo	Altura máxima
223PMVF0	205 cm	53.5 cm	79 cm	72 cm
223PMTF0	205 cm			
222PMVF0	145 cm	53.5 cm	79 cm	72 cm
222PMTF0	145 cm			
221PMVF0	83 cm	53.5 cm	79 cm	72 cm
221PMTF0	83 cm			

Bancas

Bancas de diseño moderno, ideal para salas de espera y recepción.



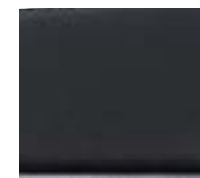
BR3PMVPC

50

- **Acabado**
Tactopiel, Tela o Vinil negro
- **Tipo**
Visita
- **Respaldo**
Medio
- **Estructura**
Individual para asiento y respaldo, fabricada en lamina color gris
- **Patas y descansabrazos**
Lamina en acabado en cromo



BR4PMVPC



ACABADOS
Tactopiel
Tela
Vinil Negro

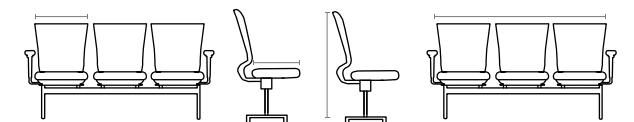
*Variedad de colores



PLAZAS
3 o 4 plazas



PATAS
Lamina en
acabado en
cromo



	Asiento frente	Asiento fondo	Altura	Frente total
BR4PMVPC	53 cm	53 cm	80 cm	228 cm
BR4PMTPC				171.5 cm
BR4PMOPC				
BR3PMVPC				
BR3PMTPC				
BR3PMOPC				

Dynos

- **Acabado**
Polipropileno
- **Tipo**
Multiusos
- **Respaldo**
Medio
- **Base**
Larguero de perfil rectangular de 3" x 1 1/2" C.14 con sujetador de estructura en acero C.12
- **Casco**
En polipropileno de alto impacto, disponible en color blanco, negro y verde limón



DN4MPFL

40 (Tipo Áurean)

- **Acabado**
Tactopiel, Tela o Polipropileno
- **Tipo**
Visita
- **Respaldo**
Medio
- **Base y larguero**
Negro
- **Asiento, respaldo y tapas internos**
Moldeados en plástico de polipropileno de alto impacto
- **Brazos**
Opcionales, fabricados en poliuretano inyectado en estructura metálica



4A4PMVFN



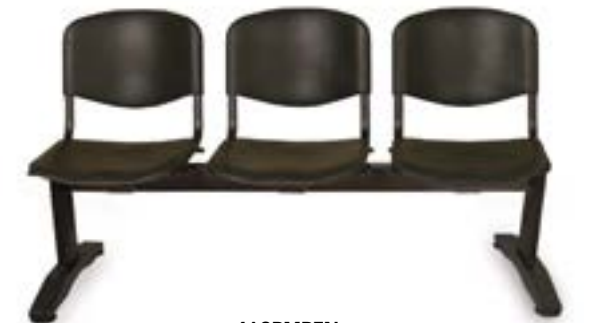
DN3PMPFL



DN2PMPFL



4A4PMPFN



4A3PMPFN



ACABADOS Polipropileno*	PLAZAS 2, 3 o 4 plazas	PATAS Fabricada con tubo redondo de 2" C. 14, acabado en aluminio
-----------------------------------	----------------------------------	---

	Asiento frente	Asiento fondo	Altura	Frente total
DN4PMPFL				200 cm
DN3PMPFL	45 cm	50 cm	81 cm	140 cm
DN2PMPFL				94 cm



ACABADOS Tactopiel Tela Polipropileno	PLAZAS 3 o 4 plazas	PATAS Metal acabado negro
---	-------------------------------	-------------------------------------

*Variedad de colores, pag. 275.

	Asiento frente	Asiento fondo	Altura	Frente total
4A4PMVFN				214 cm
4A4PMTFN	48 cm	41 cm	84 cm	159 cm
4A3PMVFN				208 cm
4A3PMTFN	45.5 cm		82 cm	154 cm

Bancas de metal



- **Acabado**
Gris
- **Estructura**
Fabricadas en tubo oval de 5/8 x 1 1/8", lámina cal.14. Patas fabricadas en tubo redondo de 1 1/8". Acabado en pintura en polvo poliéster epóxico horneado.

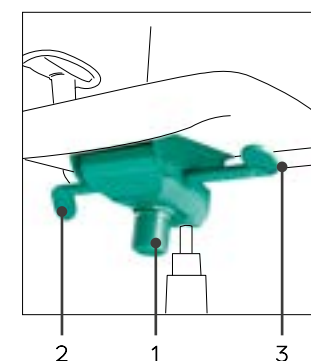


ACABADOS	PATAS
Metal	Fabricadas en tubo redondo de 1 1/8".

	Asiento fondo	Altura	Frente total
BA2P000G	40 cm	44 cm	120 cm
B25P000G			150 cm
BA3P000G			180 cm
BA4P000G			240 cm

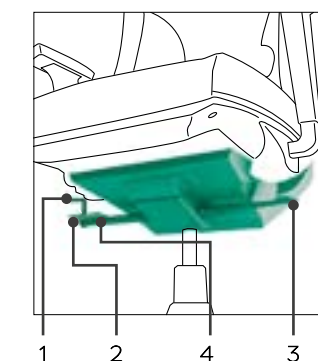
Mecanismos de Sillería

24 Mecanismo de rodilla



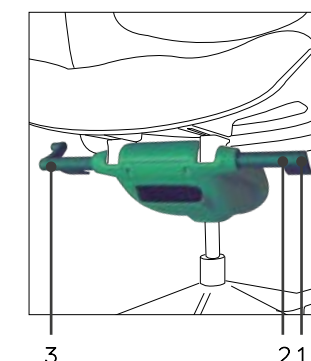
Acción de reclinamiento al frente
Línea Mida 4600 y Cyrius

13 Mecanismo sincrónico deslizable con Bloqueo y Antichoque



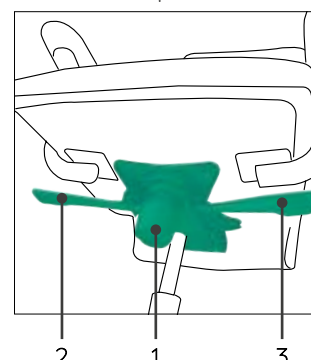
Acción de reclinamiento al frente
Línea Lynix

13 Mecanismo reclinable - deslizable sincronicamente con el respaldo, altura ajustable, posicionamiento de ángulo de respaldo, con bloqueo y antichoque



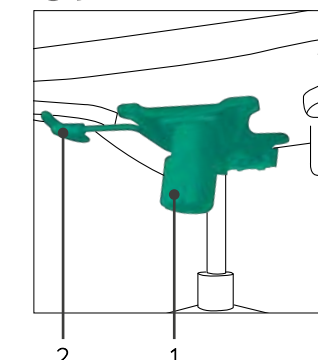
Línea Wau

12 Mecanismo sincrónico antichoque



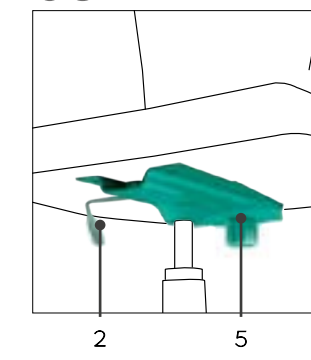
Acción de reclinamiento sincrónico, Línea HS

09 Mecanismo ejecutivo reclinable



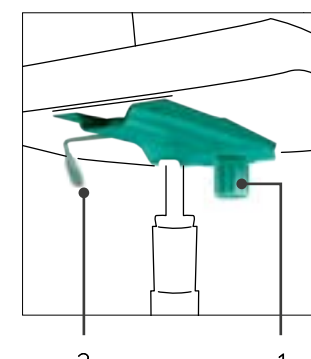
LC

08 Mecanismo fijo



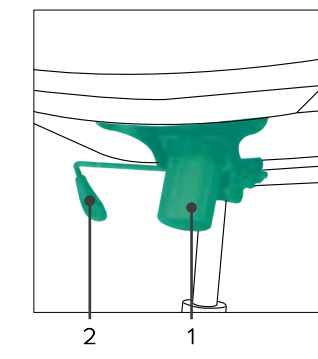
Línea PMC 8

07 Mecanismo secretarial reclinable



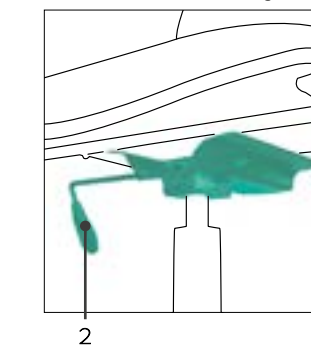
Línea LE

04 Mecanismo ejecutivo reclinable



Línea Mida 4600, HS, 3600, 2500 y Trek

03 Mecanismo giratorio



Línea Pmc3

- 1 Regulación de tensión
- 2 Altura de asiento ajustable

- 3 Liberación y bloqueo de movimiento
- 4 Asiento deslizable

- 5 Ajuste de profundidad para respaldo

Mecanismos de Sillería



03

Mecanismo Giratorio
 Altura de asiento ajustable, con la facilidad de poder girar el asiento sobre su eje.
 Línea: PMC3.



04

Mecanismo Ejecutivo Reclinable
 Permite el reclinamiento de asiento y respaldo de forma simultánea, con la posibilidad de fijarlo en una sola posición, al frente y atrás. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje.
 Línea: Mida 4600 / HS / Trek / 3600 / 2500 / 40.



05

Base tipo Trineo
 Silla de visita con descansabrazos. y base tipo trineo.
 Línea: Mida 4600 / 3600 / 2500.



05

Sillón fijo
 Silla de visita o multiusos con base de cuatro patas.
 Línea: HS / Cyrius / 40.



05

Sistema Plegable
 Silla de visita o multiusos con base de cuatro patas, permite reducir su área total para su fácil almacenamiento
 Línea: Lynix.



06

Estructura tipo Patín
 Silla de visita o multiusos sin descansabrazos con base tipo patín.
 Línea: Dynos / 1206.



06

Base tipo Trineo
 Silla de visita sin descansabrazos con base tipo trineo.
 Línea: LE.



06

Silla Fija
 Silla de visita sin descansabrazos con base de cuatro patas.
 Línea: Aquarius / Dynos.



07

Mecanismo Secretarial Reclinable
 El respaldo tiene un movimiento de reclinamiento y se ajusta a la tensión a través de la perilla. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje.
 Línea: LE.



08

Mecanismo Fijo
 Permite ajustar la profundidad del respaldo mediante una perilla. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje.
 Línea: PMC8.



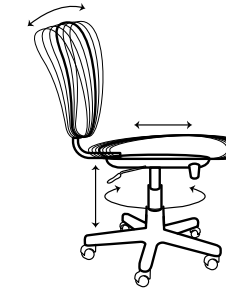
12

Mecanismo sincrónico antichoque
 El asiento y respaldo reclinable simultáneamente, permite un soporte lumbar cuando se trabaja con el cuerpo hacia adelante. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje.
 Línea: HS.



24

Mecanismo de rodilla
 El eje de inclinación está localizado cerca del borde del asiento. Permite tener un suave movimiento de reclinamiento sin ejercer presión en las piernas. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje.
 Línea: Mida 4600 / Cyrius.



13

Mecanismo reclinable - deslizable, altura ajustable, posicionamiento de ángulo de respaldo, con bloqueo y antichoque
 El respaldo puede tener movimiento de reclinamiento y se ajusta a la tensión a través de la perilla. La altura del asiento es ajustable y gira sobre su eje. El asiento se desliza hacia el frente y hacia atrás.
 Línea: Wau.

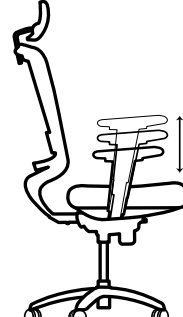
- ↔ Asiento deslizable
- ↔↔ Ajuste en profundidad de respaldo
- ↪ Reclinamiento
- ↕ Ajustable en altura
- ↻ Base giratoria sobre su propio eje

Descansabrazos



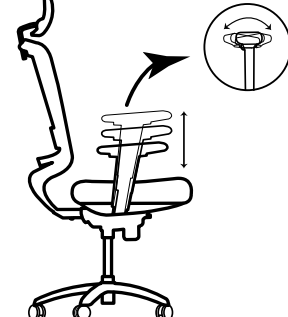
Brazo fijo

Descansabrazos Fijo
 Brinda apoyo cómodo para evitar dolores de hombros, cervicales, cuello y manos.
 Línea: Mida 4600 / 3600 / 2500 / Trek / LS / LE / 40 / Cajero.



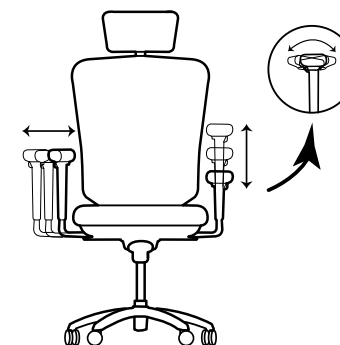
1D Altura

Descansabrazos de altura ajustable
 Permite ajustar la altura de los descansabrazos mediante un botón.
 Línea: Lynix / Lacerta.



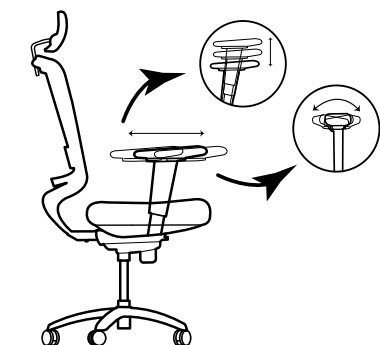
2D Altura y giro

Descansabrazos de altura y giro ajustable
 Permite ajustar la altura de los descansabrazos y también ajustar la dirección giro (dentro - fuera) de los descansabrazos manualmente.
 Línea: Wau.



3D Altura, Apertura y Giro

Descansabrazos de altura ajustable, profundidad y giro de pad ajustable
 Permite ajustar la altura de los descansabrazos, también ajustar la apertura (adentro - afuera) de los descansabrazos mediante una perilla y ajustar la dirección giro de pad (dentro - fuera) manualmente.
 Línea: Cyrius.



3D Altura, Profundidad y Giro

Descansabrazos de altura y apertura ajustable
 Permite ajustar la altura de los descansabrazos y también ajustar la profundidad (adelante - atrás) de los descansabrazos mediante un botón y también ajustar la dirección giro (dentro - fuera) de los descansabrazos manualmente.
 Línea: HS / LC / LE.

Lockers



Lockers metal
219



Lockers metal / laminado
224

Con los lockers de PM STEELE usted podrá tener mayor control sobre el guardado de sus pertenencias dentro de la oficina debido a su alta resistencia y seguridad. Los casilleros son muy importantes para mantener los espacios de trabajo libres y al mismo tiempo ofreciendo la seguridad y confiabilidad que sus colaboradores requieren. Si usted requiere un locker para su oficina, no dude en contactar con nosotros.





Lockers metal 1600

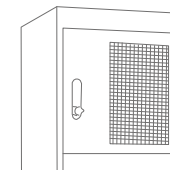


Siempre es importante contar con Lockers resistentes que den la seguridad y confianza de guardar sus objetos de valor o de trabajo, como los que ofrecemos en PM STEELE. Esta línea cuenta con una gama de productos, acabados y dimensiones para satisfacer sus necesidades.



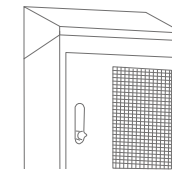
COMPOSICIÓN

1, 2, 3 o 4 puertas
Cerradura
Cerradura de combinación

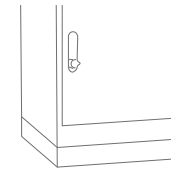


FRENTE

Liso
Ventana de acrílico
Malla
Ventila

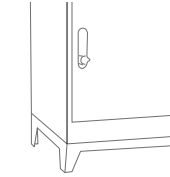


Copete



ACCESORIOS

Zoclo



Patas



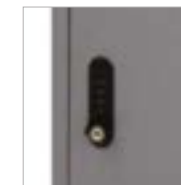
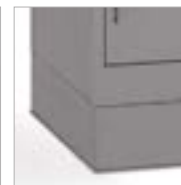
CERRADURA

De combinación

REFUERZO

Refuerzo sencillo en puerta*
Refuerzo doble en la puerta**

*Todos los modelos
**Solo L4045CC4PLIGRR
L4045C4PLIGRR
L4045S4PLIGRR



1 Puerta



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC1PLIGR**
 - Con cerradura
 - L4045C1PLIGR**
 - Sin cerradura
 - L4045S1PLIGR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con entrepaños
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC1PENGR**
 - Con cerradura
 - L4045C1PENGR**
 - Sin cerradura
 - L4045S1PENGR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L3030CC1PLIGR**
 - Con cerradura
 - L3030C1PLIGR**
 - Sin cerradura
 - L3030S1PLIGR**
- 0.30 x 0.30 x 1.70 m

2 Y 3 Puertas



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L3030CC2PLIGR0**
 - Con cerradura
 - L3030C2PLIGR0**
 - Sin cerradura
 - L3030S2PLIGR0**
- 0.30 x 0.30 x 1.70 m



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC2PLIGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C2PLIGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S2PLIGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con ventilas
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC2PVEGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C2PVEGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S2PVEGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC3PLIGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C3PLIGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S3PLIGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con ventilas
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC3PVEGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C3PVEGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S3PVEGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m

4 Y 5 Puertas



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L3030CC4PLIGR**
 - Con cerradura
 - L3030C4PLIGR**
 - Sin cerradura
 - L3030S4PLIGR**
- 0.30 x 0.30 x 1.70 m



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC4PLIGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C4PLIGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S4PLIGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con ventilas
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC4PVEGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C4PVEGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S4PVEGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con esfuerzo
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC4PLIGRR**
 - Con cerradura
 - L4045C4PLIGRR**
 - Sin cerradura
 - L4045S4PLIGRR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Con ventanas de acrílico
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC4PVAGR**
 - Con cerradura
 - L4045C4PVAGR**
 - Sin cerradura
 - L4045S4PVAGR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Con malla
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC4PMAGR0**
 - Con cerradura
 - L4045C4PMAGR0**
 - Sin cerradura
 - L4045S4PMAGR0**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Liso
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC5PLIGR**
 - Con cerradura
 - L4045C5PLIGR**
 - Sin cerradura
 - L4045S5PLIGR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



- Con ventila
 - Con cerradura de combinación
 - L4045CC5PVEGR**
 - Con cerradura
 - L4045C5PVEGR**
 - Sin cerradura
 - L4045S5PVEGR**
- 0.40 x 0.45 x 1.70 m



Lockers 1600



Locker con cuerpo metálico y puertas acabadas en laminado plástico, con moldura (2mm) en los cantos.

COMPOSICIÓN	FRENTE	CUERPO	ACCESORIOS	PATAS	CERRADURA	
2 o 4 puertas Cerradura Cerradura de combinación	Laminado Plástico*	Metal*	Copete	Zoclo	Patas	De combinación
* Variedad de colores, pag. 278.						



PORTACANDADO
Metal





		2 PUERTAS	
CON CERRADURA DE COMBINACIÓN	Copete	L4045CC2PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045CC2PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045CC2PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045CC2PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045CC2PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m
-	-	L4045CC2PM0	
CON CERRADURA	Copete	L4045C2PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045C2PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045C2PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045C2PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045C2PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m
-	-	L4045C2PM0	
CON PORTACANDADO	Copete	L4045S2PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045S2PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045S2PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045S2PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045S2PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m

		4 PUERTAS	
CON CERRADURA DE COMBINACIÓN	Copete	L4045CC4PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045CC4PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045CC4PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045CC4PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045CC4PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m
-	-	L4045CC4PM0	
CON CERRADURA	Copete	L4045C4PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045C4PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045C4PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045C4PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045C4PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m
-	-	L4045C4PM0	
CON PORTACANDADO	Copete	L4045S4PMC	0.40 x 0.45 x 1.90 m
	Patas	L4045S4PMP	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Zoclo	L4045S4PMZ	0.40 x 0.45 x 1.80 m
	Copete / Patas	L4045S4PMCP	0.40 x 0.45 x 2.00 m
	Copete / Zoclo	L4045S4PMCZ	0.40 x 0.45 x 2.00 m



Entrepaños
228



Estantería multiusos
229



Estantería ligera, estándar y pesada
233



Estantería para caja de archivo
234



Estantería y componentes
237

Entrepaños para estantería



Sistema simple y económico para las más diversas aplicaciones. Adaptabilidad a todas las necesidades de almacenaje.

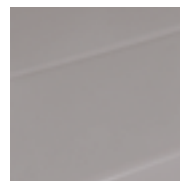


Cara superior
COMPOSICIÓN

Refuerzos integrados



Cara inferior



ACABADO

Metal



TABLA DE RESISTENCIA

Mayor resistencia a menor costo

VENTAJA

Versatilidad
Montaje muy sencillo
Óptimo

DIMENSIONES Y RESISTENCIAS

		Modelo	EV91530	EV91545	EV91560	EV10030	EV10045	EV10060
Medida	Frente		90.8 cm			99.3 cm		
	Fondo		30 cm	45 cm	60 cm	30 cm	45 cm	60 cm
Capacidad de carga por entrepaño*	c/8 Escuadras x entrepaño		200 kg	160 kg	120 kg	160 kg	140 kg	100 kg
	c/24 Escuadras x estante 3 niveles c/8 Escuadras		130 kg	110 kg	80 kg	100 kg	90 kg	75 kg

		Modelo	EPV91530	EPV91545	EPV91560	EPV10030	EPV10045	EPV10060
Medida	Frente		90.8 cm			99.3 cm		
	Fondo		30 cm	45 cm	60 cm	30 cm	45 cm	60 cm
Capacidad de carga por entrepaño*	c/8 Escuadras por entrepaño		300 kg	240 kg	180 kg	250 kg	200 kg	160 kg
	c/24 Escuadras por estante 3 niveles con 8 Escuadras		210 kg	160 kg	125 kg	160 kg	150 kg	115 kg

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del entrepaño.

Multiusos



Calidad

La excelencia de nuestros productos de estantería se debe a factores como, el acero de alta calidad con la que están fabricados, la pintura en polvo poliéster epóxica que brinda una mayor protección al metal contra la oxidación y el proceso de fabricación que asegura el estándar de calidad a cada producto que distingue a PM STEELE.

Estante Cubierto

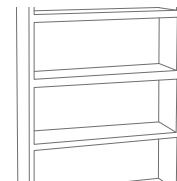


COMPOSICIÓN
Cubierto



ACABADO
Metal

*Variedad de colores



ENTREPAÑOS
7

DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Modelo		13ECV	14ECV	16ECV	93ECV	94ECV	96ECV
Medida (cm)	Frente	100			91.5		
	Fondo	30.7	45.7	60.7	30.7	45.7	60.7
	Altura	213					
Capacidad de carga por estante tipo*		100 kg	90 kg	75 kg	130 kg	110 kg	80 kg

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del estante.

Estante tipo esqueleto



7 ENTREPAÑOS

DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Modelo		137EETV	147EETV	167EETV	937EETV	947EETV	967EETV
Medida (cm)	Frente	100			91.5		
	Fondo	30.7	45.7	60.7	30.7	45.7	60.7
	Altura	213					
Capacidad de carga por estante tipo*		100 kg	90 kg	75 kg	130 kg	110 kg	80 kg

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del estante.

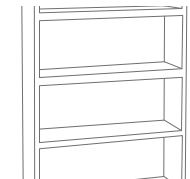


COMPOSICIÓN
Tipo esqueleto



ACABADO
Metal

*Variedad de colores



ENTREPAÑOS
5, 6 o 7

6 ENTREPAÑOS



DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Modelo		136EETV	146EETV	166EETV	936EETV	946EETV	966EETV
Medida (cm)	Frente	100			91.5		
	Fondo	30.7	45.7	60.7	30.7	45.7	60.7
	Altura	213					
Capacidad de carga por estante tipo*		100 kg	90 kg	75 kg	130 kg	110 kg	80 kg

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del estante.

5 ENTREPAÑOS



DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Modelo		135EETV	145EETV	165EETV	935EETV	945EETV	965EETV
Medida (cm)	Frente	100			91.5		
	Fondo	30.7	45.7	60.7	30.7	45.7	60.7
	Altura	21.3					
Capacidad de carga por estante tipo*		100 kg	90 kg	75 kg	130 kg	110 kg	80 kg

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del estante.

PMS1V



PMS2V



PMS3V



PMS4V



PMS5V



PMS6V*



PMS7V



PMS8V



PMS9V



PMS10V



* Fondo PMS6V: 45.7 cm
Capacidad de carga por entrepaño: 110 kg

PMS11V



PMS12V



DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Medida	Frente	91.5 cm
	Fondo	30.7 cm
	Altura	213 cm
Capacidad de carga por entrepaño de estante tipo**		130 kg



• Gaveta de plástico

**La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del entrepaño.

Puede elegir la estantería con la configuración óptima a sus necesidades o si lo prefiere la combinación entre ellos.

Estantería ligera, estándar y pesada



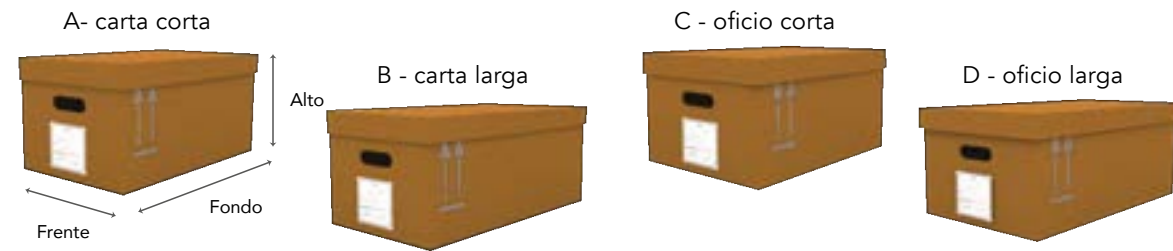
La estantería estándar se recomienda para proyectos de archivo, almacenes, videotecas, etc. Por su diseño, funcionalidad y resistencia le da solución perfecta a sus requerimientos. Aproveche la altura de su almacén instalando un segundo piso soportado por la misma estantería.



La variedad de perfiles y entrepaños para estantería ligera, estándar y pesada nos da la opción de utilizar el modelo adecuado para cada tipo de necesidad de proyecto, obteniendo la mejor relación costo beneficio en el mercado.



ESTÁNDARES DE TAMAÑOS DE CAJAS PARA ARCHIVO MUERTO



Caja	TAMAÑO CAJA (cm)			kg por caja	Capacidad	Entrepañó recomendado
	Frente	Fondo	Altura			
A	31	50	25	21	18 cajas	EV10350
B	31	60	25	25	18 cajas	EV10360
C	35	50	25	25	12 cajas	EV8050
D	35	60	25	30	12 cajas	EV8060

ESTANTERÍA TIPO PARA ARCHIVO MUERTO TAMAÑO CARTA



ENTREPAÑOS PARA CAJAS PARA ARCHIVO MUERTO

DIMENSIONES (cm) Y RESISTENCIAS (kg)

Medida de entrepaño para caja archivo muerto (cm)	Modelo	EV8050	EV8060	EV10350	EV10360
	Frente		79.3		102.3
Fondo		50	60	50	60
Altura		3.6			
Capacidad de carga (kg) por entrepaño*	c/8 escuadras por entrepaño	160	130	120	100
	c/24 escuadras por estante 3 niveles con 8 escuadras	90	85	80	70

Medida de entrepaño para caja archivo muerto (cm)	Modelo	EPV8050	EPV8060	EPV10350	EPV10360
	Frente		79.3		102.3
Fondo		50	60	50	60
Altura		3.6			
Capacidad de carga (kg) por entrepaño*	c/8 escuadras por entrepaño	240	200	180	150
	c/24 escuadras por estante 3 niveles con 8 escuadras	160	130	130	110

*La capacidad de carga es bajo la condición de ser repartida uniformemente en toda la superficie del entrepaño. En caso de exceder la capacidad de carga, está sera responsabilidad del usuario.

ESTANTERÍA TIPO PARA ARCHIVO MUERTO TAMAÑO OFICIO





PERFIL



<ul style="list-style-type: none"> • Perfil excepcional • Cal. 12 • Sección en "L": 8.89 x 4.12 cm (3 1/2" x 1 5/8") <p>PEX19212 Altura: 487 cm (192")</p> <p>PEX12012 Altura: 304 cm (120")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil especial pesado • Cal. 14 • Sección en "L": 6.35 x 3.81 cm (2 1/2" x 1 1/2") <p>PEP487 Altura: 487 cm (192")</p> <p>PEP304 Altura: 304 cm (120")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil especial • Cal. 16 • Sección en "L": 6.35 x 3.81 cm (2 1/2" x 1 1/2") <p>PE487 Altura: 487 cm (192")</p> <p>PE304 Altura: 304 cm (120")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil estándar • Cal. 14 • Sección en "L": 5.08 x 2.54 cm (2" x 1") <p>PP304 Altura: 304 cm (120")</p> <p>PP213 Altura: 213 cm (84")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil estándar • Cal. 16 • Sección en "L": 5.08 x 2.54 cm (2" x 1") <p>P304 Altura: 304 cm (120")</p> <p>P213 Altura: 213 cm (84")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil universal • Cal. 16 • Sección en "L": 3.8 x 3.81 cm (1 1/2" x 1 1/2") <p>PU304 Altura: 304 cm (120")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Perfil normal ligero • Cal. 18 • Sección en "L": 3.17 x 3.17 cm (1 1/4" x 1 1/4") <p>PNL213 Altura: 213 cm (84")</p> <p>PNL182 Altura: 182 cm (72")</p>
---	---	--	---	---	--	---

COLUMNA A PISO

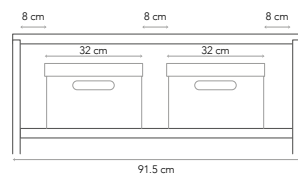


<ul style="list-style-type: none"> • Columna para piso • Cal. 12 • Sección en "C" de: 142x888x443 (9/16"x 31/2"x 13/4") <p>COLPIS19212 Altura: 487 cm (192")</p> <p>COLPIS16812 Altura: 426 cm (168")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Columna para piso • Cal. 14 • Sección en "C" de: 142x888x443 (9/16"x 31/2"x 13/4") <p>COLPIS14412 Altura: 365 cm (144")</p> <p>COLPIS12012 Altura: 304 cm (120")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Columna para piso • Cal. 12 • Sección en "C" de: 142x888x443 (9/16"x 31/2"x 13/4") <p>COLPIS10812 Altura: 274 cm (108")</p> <p>COLPIS09612 Altura: 243 cm (96")</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Columna para piso • Cal. 12 • Sección en "C" de: 142x888x443 (9/16"x 31/2"x 13/4") <p>COLPIS09012 Altura: 228 cm (90")</p>
--	--	---	---

ENTREPAÑOS PARA CAJAS PARA ARCHIVO MUERTO

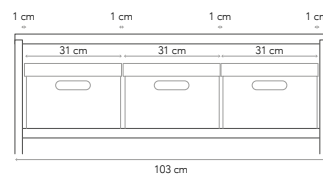
Comparativo en capacidad de almacenaje

ESTANDAR



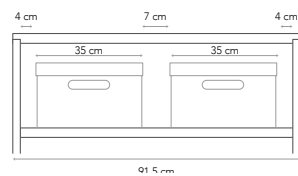
Entrepaños para cajas tamaño carta

PM STEELE

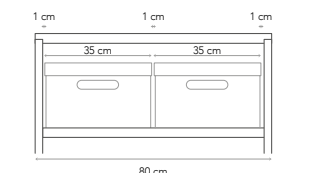


Entrepaños para cajas tamaño carta

VS



Entrepaños para cajas tamaño oficina



Entrepaños para cajas tamaño oficina

ESPACIO APROVECHABLE

Cajas	Capacidad de almacenaje	Costo de almacenaje por caja
Carta corta	> + 37 %	< - 45 %
Carta larga	> + 25 %	< - 28 %
Oficio corta	> + 27 %	< - 26 %
Oficio larga	> + 13 %	< - 6 %

Para mayor información consulte con uno de nuestros ejecutivos.

ENTREPAÑO CON VENA



<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 90.8 cm (35 3/4") • Fdo: 30 cm (11 13/16") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV91530</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV91530</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena <p>EVRA91530</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño ranurado estándar • Cal. 24 con vena 	<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 90.8 cm (35 3/4") • Fdo: 45 cm (17 23/32") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV91545</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV91545</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena 	<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 90.8 cm (35 3/4") • Fdo: 60 cm (23 5/8") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV91560</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV91560</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena
<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 99.3 cm (39 1/8") • Fdo: 30 cm (11 13/16") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV10030</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV10030</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena 	<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 99.3 cm (39 1/8") • Fdo: 45 cm (17 23/32") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV10045</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV10045</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena 	<ul style="list-style-type: none"> • Fte: 99.3 cm (39 1/8") • Fdo: 60 cm (23 5/8") • Alt: 3.6 cm (1 27/64") <p>EV10060</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño estándar • Cal. 24 con vena <p>EPV10060</p> <ul style="list-style-type: none"> • Entrepaño pesado • Cal. 22 con vena

ENTREPAÑO CON VENA

Para caja de archivo muerto



• Estantería para cajas de archivo muerto

Fte: 80 cm (31 1/2") Fdo: 50 cm (19 11/16") Alt: 3.6 cm (1 27/64")	Fte: 80 cm (31 1/2") Fdo: 60 cm (23 5/8") Alt: 3.6 cm (1 27/64")	Fte: 103 cm (40 9/16") Fdo: 50 cm (19 11/16") Alt: 3.6 cm (1 27/64")	Fte: 103 cm (40 9/16") Fdo: 60 cm (23 5/8") Alt: 3.6 cm (1 27/64")
EV8050	EV8060	EV10350	EV10360
• Entrepañón estándar • Cal. 24 con vena	• Entrepañón estándar • Cal. 24 con vena	• Entrepañón estándar • Cal. 24 con vena	• Entrepañón estándar • Cal. 24 con vena
EPV8050	EPV8060	EPV10350	EPV10360
• Entrepañón pesado • Cal. 22 con vena	• Entrepañón pesado • Cal. 22 con vena	• Entrepañón pesado • Cal. 22 con vena	• Entrepañón pesado • Cal. 22 con vena

PANEL



• Piso liso antiderrapante en cal. 14

PAD300914 Fte: 76 cm (30") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAD480914 Fte: 122 cm (48") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAL480620 Fte: 121.9 cm (48") Fdo: 15.2 cm (6") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAL480920 Fte: 121.9 cm (48") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")
PAD360914 Fte: 91 cm (36") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAD600914 Fte: 152 cm (60") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAL600620 Fte: 152.4 cm (60") Fdo: 15.2 cm (6") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAL600920 Fte: 152.4 cm (60") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")
PAD400914 Fte: 101.6 cm (40") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PAD720914 Fte: 182 cm (72") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")		

RESPALDO



• Respaldo en cal. 24

R100213 100 x 213 cm (39 3/8" x 84")
R915213 91.5 x 213 cm (36 1/32" x 84")

COSTADO



• Costado en cal. 24

C60213 60 x 213 cm (23 5/8" x 84")
C45213 45 x 213 cm (17 23/32" x 84")
C30213 30 x 213 cm (11 13/16" x 84")

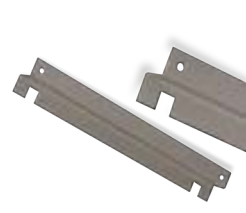
DIVISIÓN RECTA



• División recta para entrepañón ranurado en cal. 24

D305 27.9 x 30.5 cm (11" x 12")	D127 27.9 x 12.7 cm (11" x 5")
D228 27.9 x 22.8 cm (11" x 9")	D100 27.9 x 10 cm (11" x 4")
D152 27.9 x 15.2 cm (11" x 6")	

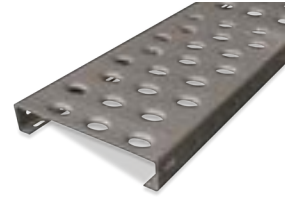
GUÍA



• Guía de gaveta en cal. 20

GG 29.8 x 2.5 x 4.5 cm (11 3/4 x 1 x 1 3/4")
--

PISO



• Piso ranurado en cal. 14

PRA300914 Fte: 76.2 cm (30") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PRA400914 Fte: 101.6 cm (40") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PRA600914 Fte: 152.4 cm (60") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")
PRA360914 Fte: 91.4 cm (36") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PRA480914 Fte: 121.9 cm (48") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")	PRA720914 Fte: 182.8 cm (72") Fdo: 22.8 cm (9") Alt: 4.2 cm (1 21/32")

ESCUADRAS



• Escuadra triangular para panel en cal.14

ETP5414 Fte: 12.7 cm (5") Fdo: 10.1 cm (4")
--

• Escuadra triangular galvanizada en cal. 20

ETGL 7.6 x 7.6 cm (3 x 3")

REFUERZOS



• Refuerzo para entrepañón en cal. 14

RE100 2.2 x 28 x 99.2 cm 7/8 x 1 1/8 x 39 1/16"
RE915 2.2 x 28 x 90.3 cm 7/8 x 1 1/8 x 35 9/16"

*Nota: el costo de cada refuerzo incluye dos 22103TTR 1/4 x 3/4

MEDIO FRENTE



• Medio frente en cal. 20

MF915 1.6 x 6.03 x 90.5 cm 5/8" x 2 3/8" x 35 5/8"

GAVETA



• Gaveta de plástico con división

GPGR 14 x 30 x 6.2 cm

CAJÓN METÁLICO



• Cajón metálico apilable pico de pato en cal. 20

5A 27 x 40 x 25 cm

• Cajón metálico apilable pico de pato en cal. 20

4A 20 x 40 x 20 cm

• Cajón metálico apilable pico de pato en cal. 20

3A 20 x 20 x 15 cm

• Cajón metálico apilable pico de pato en cal. 20

1A 14 x 20 x 15 cm

HERRAJE



• Taquete expansor de 3/8 x 3" con roldana plana de 3/8" y tuerca hexagonal de 3/8"

22103RTE3/8 Fte: 0.95 cm (3/8") Alt: 7.62 cm (3")
--

• Tornillo cabeza hexagonal de 5/16 x 3/4" con roldana plana de 5/16" estándar y tuerca hexagonal de 5/16"

22103TTR5/16x3/4 Fte: 0.79 cm (5/16") Alt: 1.905 cm (3/4")

• Tornillo cabeza hexagonal de 5/16 x 1/2" con roldana plana de 5/16" estándar y tuerca hexagonal de 5/16"

22103TTR5/16x1/2 Fte: 0.79 cm (5/16") Alt: 0.127 cm (1/2")

• Tornillo cabeza de coche 1/4 x 3/4" con roldana plana de 1/4" de tuerca cuadrada de 1/4"

22103TTR1/4x3/4 Fte: 0.63 cm (1/4") Alt: 1.905 cm (3/4")

• Tornillo cabeza de gota 1/4 x 1/2" con roldana de presión de 1/4" y tuerca cuadrada de 1/4"

22103TTR1/4x1/2 Fte: 0.63 cm (1/4") Alt: 1.27 cm (1/2")
--

• Tornillo cabeza de gota 1/4 x 1" con roldana de presión de 1/4" estándar y tuerca cuadrada de 1/4"

22103TTR1/4x1 Fte: 0.63 cm (1/4") Alt: 2.54 cm (1")
--

• Tornillo cabeza hexagonal de 1/4 x 3/4" con roldana plana de 1/4" estándar y tuerca hexagonal de 1/4"

22103TTRH1/4x3/4 Fte: 0.63 cm (1/4") Alt: 1.905 cm (3/4")
--

• Tornillo cabeza hexagonal de 1/4 x 1/2" con roldana plana de 1/4" estándar y tuerca hexagonal de 1/4"

22103TTRH1/4x1/2 Fte: 0.63 cm (1/4") Alt: 1.27 cm (1/2")

Sistema de Almacenamiento



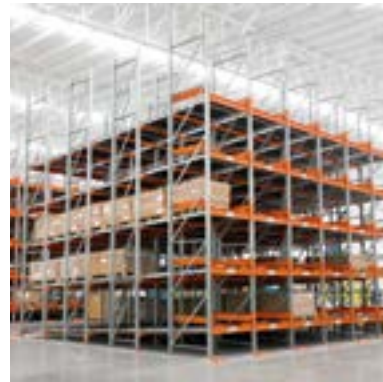
Sistema Rack Selectivo
241



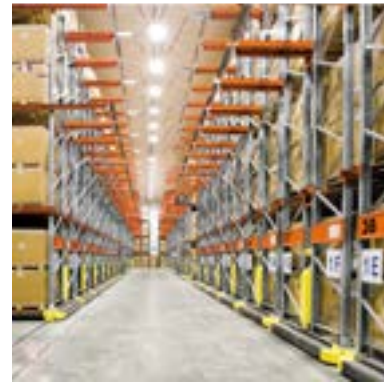
Sistema Rack Picking
248



Drive In
256



Rack Dinámico
259



Rack sobre Bases Móviles
261



Cantilever
263



Mezzanines
265



Rack y Estantería Metálica Industrial Autoportante
267

Selectivo

Funcionalidad

Permite almacenar productos de distintos pesos y volúmenes, ya que contamos con una gran variedad de tamaños en bastidores y largueros (los dos componentes principales del sistema).

Selectividad

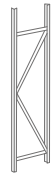
Permite el acceso inmediato a todas las unidades de carga y/o referencias almacenadas

Ágil

Te ofrece sencillez en el armado, sustitución de algunos elementos, así como la ampliación de sus componentes, de acuerdo a tus necesidades de espacio y de producto.



Este sistema nos permite almacenar productos de distintos pesos y volúmenes, brinda la oportunidad de cubrir cualquier necesidad de espacio, ya que contamos con una gran variedad de tamaños en bastidores y largueros (los dos componentes principales del sistema).



TIPOS

9 tipos de bastidores galvanizados de acuerdo a su capacidad de carga requerida.



ACABADO

Galvanizado

Estructura vertical compuesta por 2 puntales multiperforados, unidos entre sí mediante una celosía (horizontales + diagonales), bases de puntal y elementos de unión destinados a soportar los niveles de carga de un módulo.

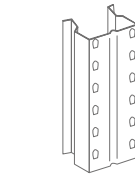
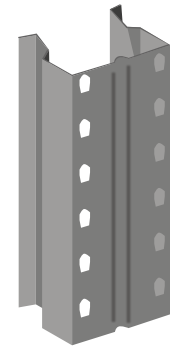
VENTAJA DE GALVANIZADO

- Mayor vida útil
- Mayor resistencia a la oxidación
- Libre de mantenimiento
- Recubrimiento en el 100% de la pieza
- Imposibilidad de rayaduras en estantería convencional.

CARACTERÍSTICAS

Modelo		XS1	XS2	XS3	M1	L1	L2	L3	XL1	XL2	
M e d i d a	Sección puntal	80 x 65 mm			80 x 85 mm	100 x 85 mm			100 x 95 mm		
	Altura	de 2000 a 1300 mm (cada 500 mm)									
	Fondo	De 700 a 1,300 mm (cada 100 mm)									

Componentes de bastidores



TIPOS

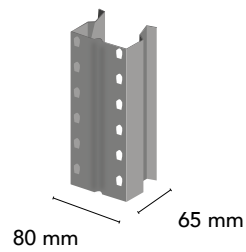
9 tipos de puntales que son componentes de bastidores.



ACABADO

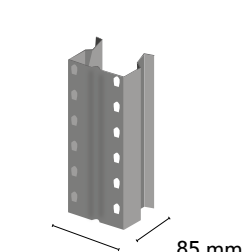
Galvanizado

Puntales



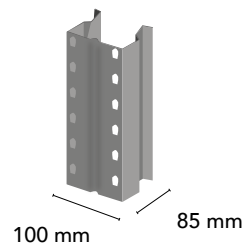
XS1 / XS2 / XS3

80 x 65 mm



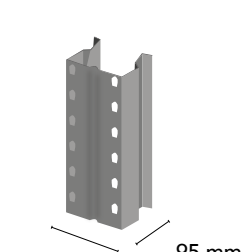
M1

80 x 85 mm



L1 / L2 / L3

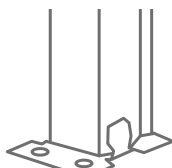
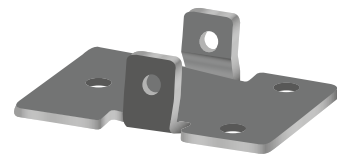
100 x 85 mm



XL1 / XL2

100 x 95 mm

Base de Puntal



BASE

Celosía de bastidor



TIPOS

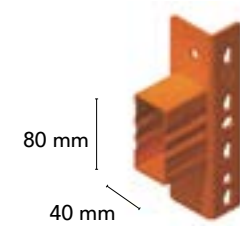
Horizontales
Diagonales

Larguero



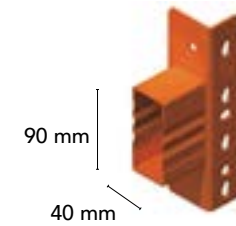
Elemento horizontal que soporta las unidades de carga en cada nivel dotado de un conector en cada extremo para su fijación al puntal. Disponemos de 10 tipos de largueros dependiendo la capacidad de carga requerida:

Larguero



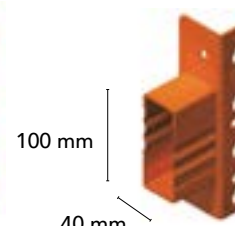
0841

• Longitudes disponibles:
1,350 mm / 1,850 mm
2,250 mm / 2,400 mm
2,700 mm



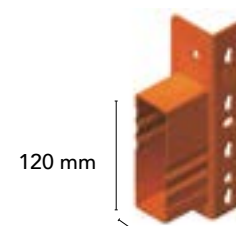
0941

90 x 40 mm
• Longitudes disponibles:
1,850 mm / 2,250 mm
2,400 mm / 2,700 mm



1041

100 x 40 mm
• Longitudes disponibles:
1,850 mm / 2,250 mm
2,400 mm / 2,700 mm



1241

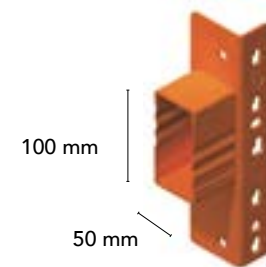
120 x 40 mm
• Longitudes disponibles:
2,250 mm / 2,400 mm
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm

Conector



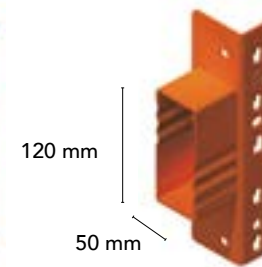
Con 4 Uñas

• Para Largueros:
0841 / 0941
1041 / 1241



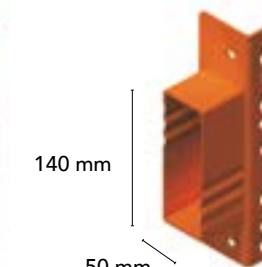
1051

• Longitudes disponibles:
1,850 mm / 2,250 mm
2,400 mm / 2,700 mm
3,300 mm / 3,600 mm
3,900 mm



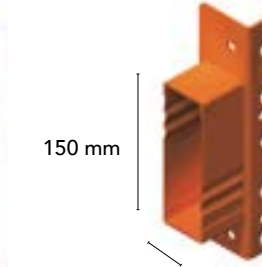
1251

• Longitudes disponibles:
2,250 mm / 2,400 mm
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm



1451

• Longitudes disponibles:
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm



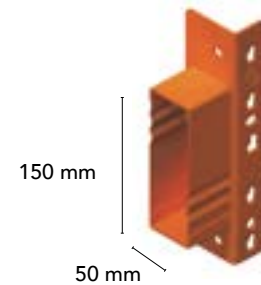
1551

• Longitudes disponibles:
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm



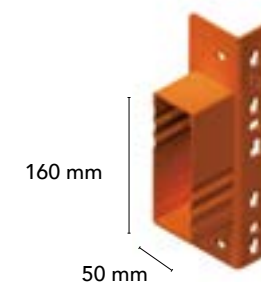
Con 5 Uñas

• Para Largueros:
1051 / 1251 / 1451
1551 / 1552 / 1651



1552

• Longitudes disponibles:
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm



1651

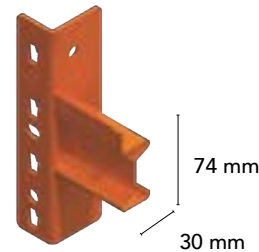
• Longitudes disponibles:
2,700 mm / 3,300 mm
3,600 mm / 3,900 mm

Larguero tipo Z

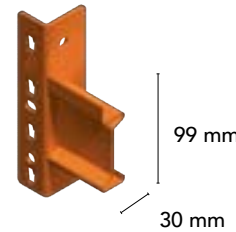


Largueros de media carga adaptados a rack selectivo. Utilizados comúnmente en los niveles inferiores para picking manual.

NOTA	ACABADO
Larguero para carga manual. No utilizables con montacargas. Camas en tablero aglomerado o panel metálico.	Pintura en polvo color naranja



Z741
74 x 30 mm
• Longitudes disponibles:
1,850 mm / 2,250 mm
2,400 mm / 2,700 mm



Z991
99 x 30 mm
• Longitudes disponibles:
1,850 mm / 2,250 mm
2,400 mm / 2,700 mm

Accesorios

Travezaño de apoyo - TPU 84



Elemento de seguridad para evitar la caída de tarimas por errores en la manipulación. Se recomienda la colocación de 2 travezaños por unidad de carga (posición).

• Longitudes disponibles:
700 mm / 800 mm / 900 mm
1,000 mm / 1,100 mm / 1,200 mm
1,300 mm

NOTA	ACABADO
Disponible con conector de 40 ó 50 mm (según tipo de larguero). Con conector de selectivo.	Naranja

Parrilla metálica galvanizada



Elemento de seguridad para evitar la caída de tarimas por errores en la manipulación. También empleado como niveles de carga para carga manual.

• Medidas en frente
1,075 mm / 1,150 mm
1,300 mm
• Medidas en fondos
915 mm / 1,115 mm
1,215 mm

Anclaje



Elemento de seguridad para una correcta fijación de los puntales.

NOTA	ACABADO
Obligatorio el uso mínimo de 1 anclaje por puntal, 2 por bastidor.	Galvanizado

Pasador de seguridad



Elemento de seguridad para evitar que los largueros se salgan; debido a golpes accidentales con el montacargas.

NOTA	ACABADO
Obligatorio el uso de 2 pasadores por larguero (1 por conector).	Galvanizado

Uniones de bastidor



Elemento de unión empleado en montajes con baterías dobles.

CRITERIO DE USO

Con altura bastidor ≤ 6 m / 2 uniones
Con altura ≥ 9 m / 3 uniones

Protectores de puntal



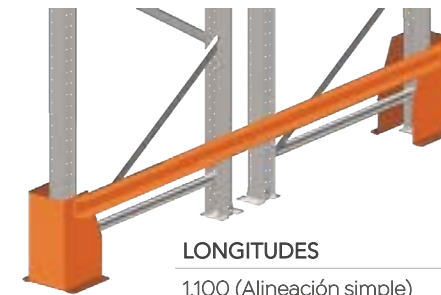
Central



Esquinero

Elementos de seguridad empleados para proteger los puntales de golpes accidentales ocasionados por los montacargas.

Protector lateral bastidor

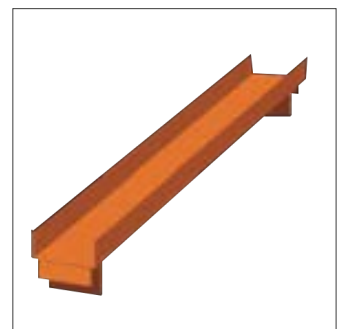


LONGITUDES
1,100 (Alineación simple)
2,400 / 2,500 (Alineación doble)

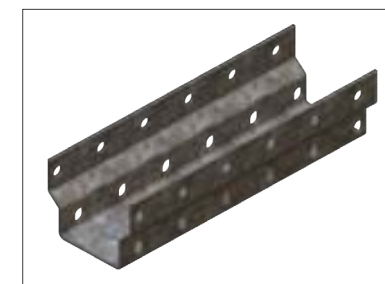
Placa nivelación



Soporte de contenedores



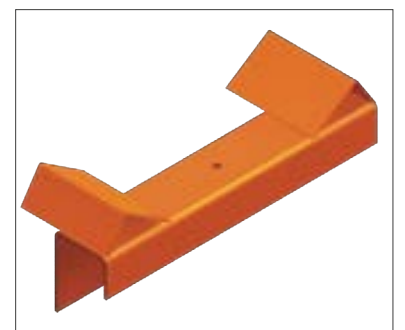
Empalme de puntal



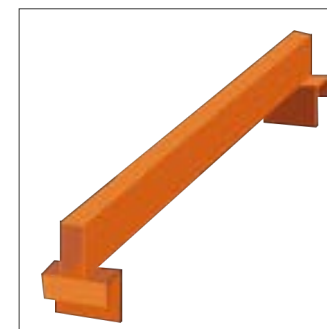
Mesa de espera



Soporte de bidones



Travezaño para no paletizados



Tope tarima



Placa de identificación



Picking

Almacenaje

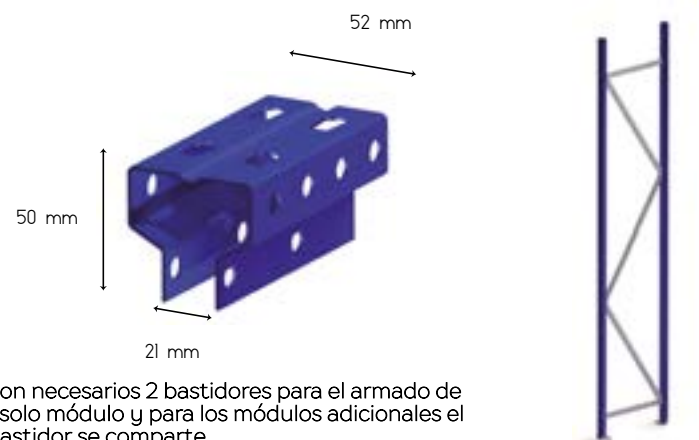
Proporciona una mejor organización de los productos a granel. Es ideal para almacenar grandes volúmenes de artículos que no tienen que ser desplazados con montacargas.

Instalación

En áreas con volumen y si el espacio lo permite se puede manejar una doble altura. Gracias a la sencillez en el montaje y la sustitución / ampliación de sus componentes



Bastidor



Son necesarios 2 bastidores para el armado de 1 solo módulo y para los módulos adicionales el bastidor se comparte.

Detalle de bastidor completo

Estructura vertical compuesta por 2 puntales multiperforados, unidos entre sí mediante una celosía (horizontales + diagonales), bases de puntal y elementos de fijación, destinados a soportar los niveles de carga de un módulo.

Cargas admisibles por bastidor		Alturas Estándar	Fondos Estándar
Separación entre niveles	Carga admisible		
Hasta 500 mm	7,500 kg	2,000 mm	400 mm
500 - 1,000 mm	6,000 kg	2,500 mm	500 mm
1,000 - 1,500 mm	4,000 kg	3,000 mm	600 mm
1,500 - 2,000 mm	2,500 kg	3,500 mm	800 mm
		4,000 mm	900 mm
		4,500 mm	1,000 mm
		5,000 mm	1,200 mm

* Otras dimensiones sobre pedido.

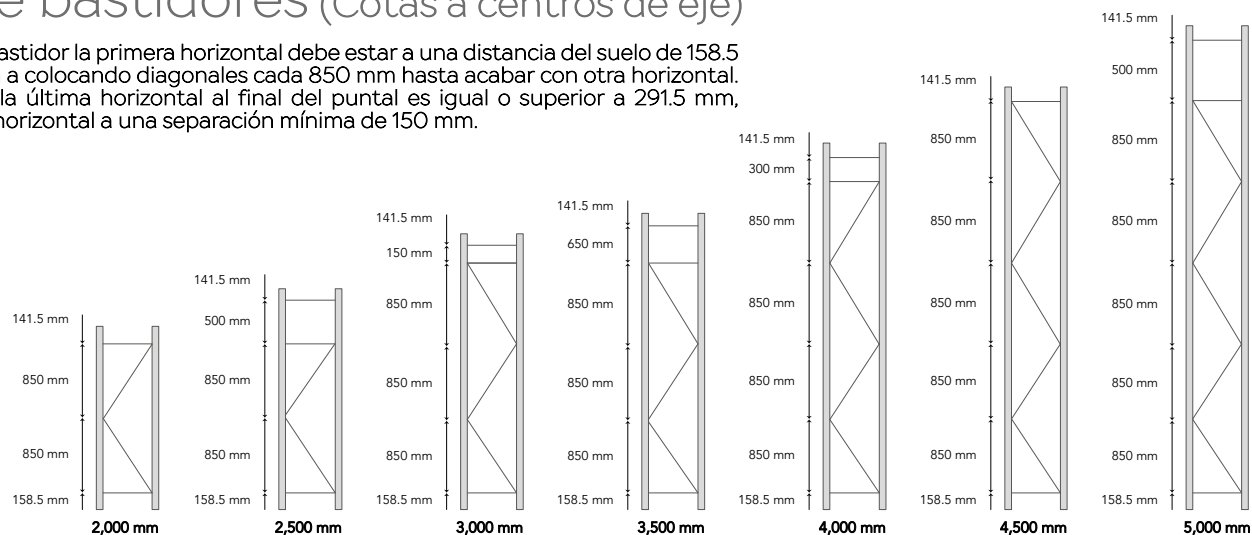
Detalle de armado de bastidor con sus componentes



Armado de columna con base

Montaje bastidores (Cotas a centros de eje)

En el armado del bastidor la primera horizontal debe estar a una distancia del suelo de 158.5 mm y luego se van a colocando diagonales cada 850 mm hasta acabar con otra horizontal. Si la distancia de la última horizontal al final del puntal es igual o superior a 291.5 mm, colocaremos otra horizontal a una separación mínima de 150 mm.



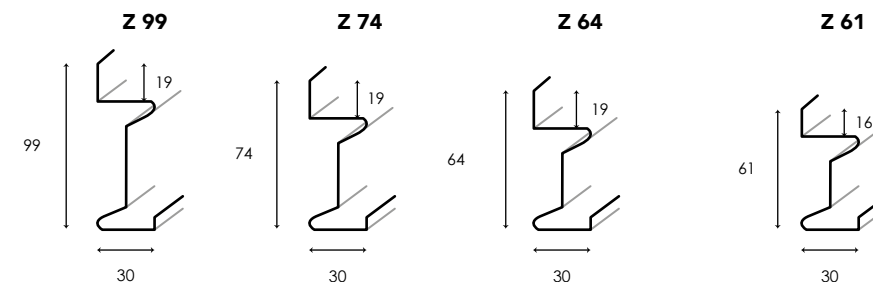
Altura de bastidor (mm)	Puntal	Horizontal	Diagonal	Base de puntal	Tornillo sujeción arriostros	Tornillo sujeción base de puntal	Arandela	Tuerca	Casquillo distanciador
2,000	2	2	2	2	5	2	7	7	2
2,500	2	3	2	2	7	2	9	9	4
3,000	2	3	3	2	8	2	10	10	4
3,500	2	3	3	2	8	2	10	10	4
4,000	2	3	4	2	9	2	11	11	4
4,500	2	2	5	2	8	2	10	10	2
5,000	2	3	5	2	10	2	2	12	4

Larguero

Elemento horizontal que soporta las unidades de carga en cada nivel dotado de un conector en cada extremo para su fijación al puntal. Disponemos de 6 tipos de Largueros dependiendo de las necesidades específicas para cada uso:

NARANJA RAL 200L

Largueros tipo Z



Aplicación con tablero de 19 mm

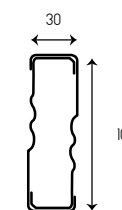
Aplicación con tablero de 16 mm

Z 99	Z 64
30 x 99 mm	30 x 64 mm
Z 74	
30 x 74 mm	
• Longitudes disponibles: 950 mm / 1,150 mm / 1,350 mm / 1,500 mm / 1,850 mm / 2,250 mm / 2,400 mm / 2,700 mm	

Z 61
30 x 61 mm
• Longitudes disponibles: 950 mm / 1,150 mm / 1,350 mm / 1,500 mm / 1,850 mm / 2,250 mm / 2,400 mm / 2,700 mm

Disponibles 4 modelos en función de la capacidad de carga requerida. Diseñados para su utilización con tablero aglomerado o pared metálica.

Larguero 103



30 x 100 mm
• Longitudes disponibles: 950 mm / 1,150 mm / 1,350 mm / 1,500 mm / 1,850 mm / 2,250 mm / 2,400 mm / 2,700 mm

Larguero con mayor capacidad de carga para utilización con cargas más pesadas, así como para realización pasillos elevados.



• Se puede aplicar con tablero de aglomerado, por medio del accesorio: Travesaño de madera

Larguero tubo colgador



• Longitudes disponibles:
1,150 mm / 1,350 mm / 1,500 mm

Larguero aplicar para colgar prendas textiles.

Longitudes y cargas admisibles por par de largueros:

Longitud (mm)	Z 99	Z 74	Z 64	Z 61	103	Tubo colgador
950	-	1,525 kg	1,125 kg	1,075 kg	2,400 kg	110 kg
1,150	-	1,275 kg	945 kg	900 kg	1,950 kg	56 kg
1,350	-	1,050 kg	800 kg	775 kg	1,800 kg	46 kg
1,500	-	975 kg	700 kg	650 kg	1,500 kg	30 kg
1,850	1,300 kg	790 kg	470 kg	-	1,300 kg	20 kg
2,250	950 kg	660 kg	320 kg	-	1,100 kg	-
2,400	875 kg	505 kg	285 kg	-	-	-
2,700	700 kg	430 kg	225 kg	-	1,000 kg	-

Longitud de paneles y capacidades de carga

Longitud (mm)	Capacidad de carga	
	Ancho 150 mm	Ancho 200 mm
400	115,4 kg	116,8 kg
500	92,3 kg	93,4 kg
600	76,9 kg	77,9 kg
800	57,7 kg	58,4 kg
900	51,3 kg	51,9 kg
1,000	46,2 kg	46,7 kg
1,100	38,5 kg	38,9 kg



Los paneles metálicos están disponibles en anchos de 200 y 150 mm para adaptarse a la longitud de los largueros.

Composición de paneles por longitud de larguero

Longitud Larguero (mm)	N° de paneles	
	Ancho 150 mm	Ancho 200 mm
950	1	4
1,150	1	5
1,350	1	6
1,500	2	6
1,850	3	7
2,250	3	9
2,400	0	12
2,700	2	12



Tableros aglomerados



Utilización de tableros de 19 mm, excepto con Z61 que debe ser de 16 mm.

Travesaño madera retenedor



• Longitudes disponibles:
400 mm / 500 mm / 600 mm
800 mm / 900 mm / 1,000 mm
1,100 mm / 1,200 mm

Elemento estructural dispuesto perpendicularmente sobre los largueros tipo Z, empleado para evitar el desplazamiento horizontal de los largueros.

Travesaño madera



• Longitudes disponibles:
400 mm / 500 mm / 600 mm
800 mm / 900 mm / 1,000 mm
1,100 mm / 1,200 mm

Elemento estructural dispuesto perpendicularmente sobre los largueros 103, empleado para apoyar la madera cuando esta se emplea como nivel de carga.

Travesaño interior y pasillo



• Longitudes disponibles:
400 mm / 500 mm / 600 mm
800 mm / 900 mm / 1,000 mm
1,100 mm / 1,200 mm

Son elementos estructurales que permiten la conexión de los largueros 103 en el interior del bastidor (trav. interior) y que unen los largueros 103 en el pasillo (trav. pasillo). Se emplean en la realización de pasillos elevados.

Pasador de seguridad



Se debe colocar 1 pasador de seguridad en cada conector para evitar que el larguero se desmonte debido a golpes accidentales.

• Acabado:
Zincado

Distanciador de bastidor



• Longitudes disponibles:
100 mm / 150 mm / 200 mm

Permite realizar uniones entre bastidores.

• Acabado:
Galvanizado

Empalme de puntal



• Longitudes disponibles:
200 mm

Permite unir puntales verticalmente para crecer en altura.

Placa de nivelación



• Acabado:
Galvanizado

Elemento colocado bajo la placa base, utilizado para la nivelación de la estantería.

Anclaje



• Expansión controlada
• Larga longitud de rosca
• Resistencia al fuego

Se debe colocar un anclaje al suelo por placa base para prevenir los efectos derivados de golpes accidentales contra el bastidor.

Pasillos elevados

Multiplica la superficie de carga manual
(X2 ó X3)

El Sistema de Almacenaje de Pasillos Elevados es una solución de almacenaje en altura a partir de rack picking. Es óptima para el almacenamiento manual cuando el espacio o área disponible es limitado.

Con este sistema, se proporciona un excelente aprovechamiento en altura, a través de la creación de diferentes niveles de pasillos de carga en altura, a los cuáles se accede a través de escaleras.

Rack Picking / Pasillos Elevados



Drive In

Aprovechamiento al máximo del almacén

Sistema compacto de almacenamiento que permite eliminar pasillos y utilizar al máximo el área y espacio del almacén, hasta en un 80%.

Densidad / Selectividad

Permite almacenar grandes cantidades de posiciones del mismo producto, con baja rotación



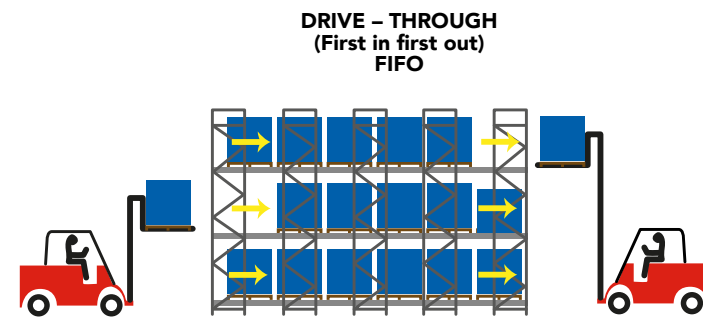
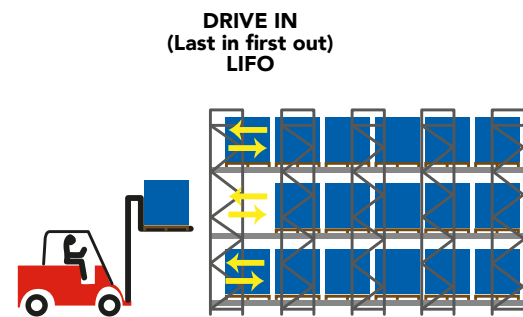


Se trata de un rack de alta densidad de almacenaje para paletas diseñado para aprovechar al máximo el espacio y la altura disponibles minimizando los pasillos de trabajo del montacargas. Este sistema resulta apropiado cuando el problema de espacio es más importante que el de selectividad de las cargas almacenadas.

VENTAJAS

- Rendimiento máximo, ya que la rentabilización del espacio puede superar el 80% del total sobre los inventarios y el flujo de circulación y servicio.
- Permite una rápida re-configuración de la estructura por ampliación o modificación según necesidades.
- Ideal para almacenar cargas homogéneas cuya rotación no sea un factor determinante.
- Eliminación de pasillos de servicio del sistema de almacenaje en estantería convencional.
- Aprovechamiento máximo del espacio de almacenamiento tanto en superficie como en altura.
- Estructura modular de fácil montaje.
- Permite el paso de las máquinas para su carga.
- Incorpora diversos accesorios para aumentar la seguridad.

Existen 2 tipos de almacenamiento para el sistema compacto:



El sistema necesita un único pasillo de acceso. La última posición en entrar, es la primera en salir.

Esta solución requiere dos pasillos, uno a cada lado de las baterías, ya que la primera posición en entrar es la primera en salir.

Dinámico

Sistema compacto de almacenamiento

Ideal para manejar altas cantidades de posiciones y selectividad media. Cada carril puede utilizarse para un mismo producto

Manejo

El desplazamiento de las posiciones se logran a través de una cama de rodillos, la cual se instala con una inclinación, para que por gravedad las posiciones se recorran sin necesidad de una maniobra adicional

Control

Ideal para un control adecuado de inventarios y rotación de productos.



Estructura compacta donde se incorporan camas de rodillos, sobre las que gracias a una inclinación, se deslizan las posiciones de carga. Recomendable para productos en los que tanto el control de la rotación de stock como el ahorro de espacio son factores determinantes.

VENTAJAS

- Idóneo para almacenar paletas homogéneas.
- Mejor control de la rotación de stocks.
- Ahorro de espacio.

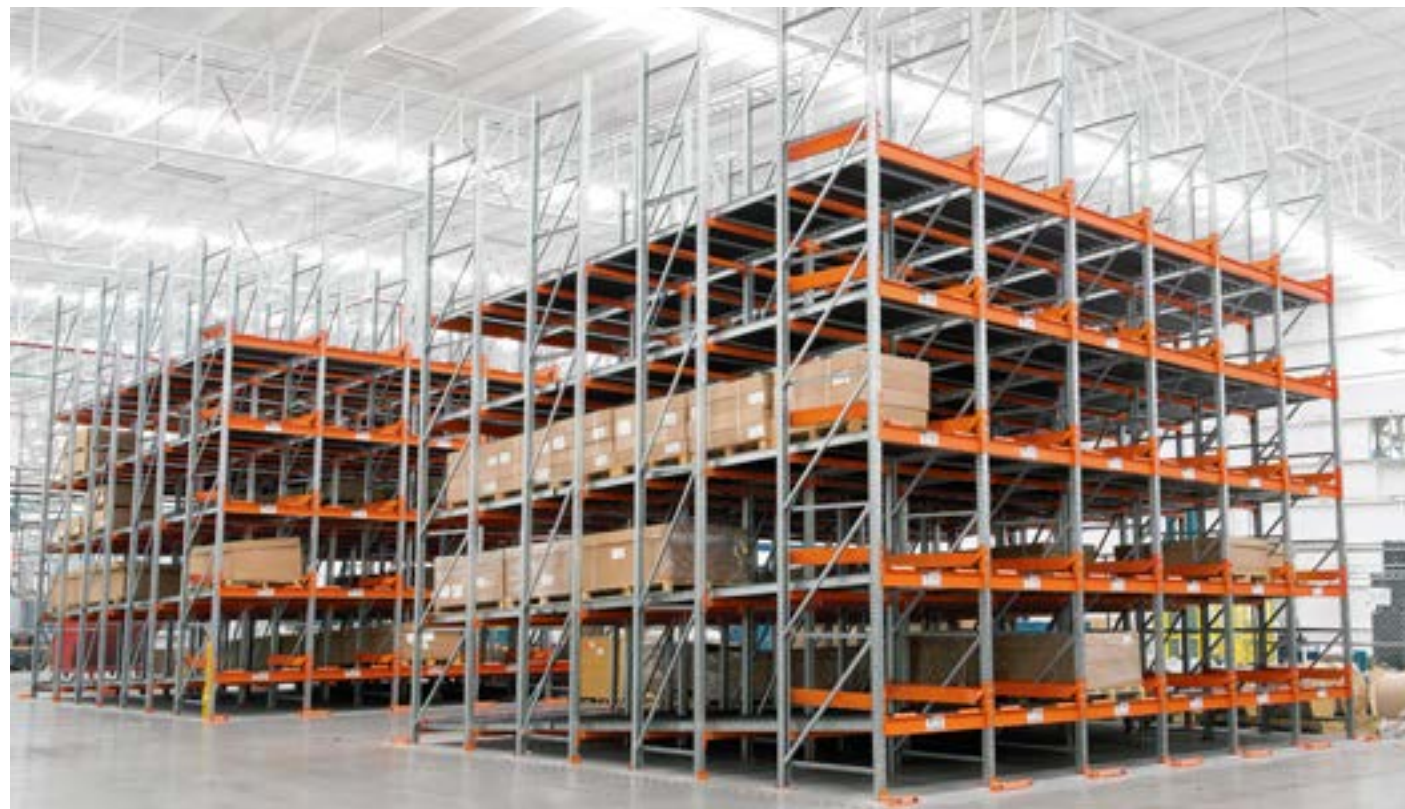
Existen dos tipos de estanterías dinámicas de paletas:

Dinámica de paletas por gravedad

Almacenaje ideal para sistema FIFO (primera en entrar, primera en salir) y cuando el control de la rotación de stock es importante. La estantería tiene una zona de carga (la parte más alta) y otra zona de descarga en el lado opuesto de las camas de rodillos.

Push back

Almacenaje ideal para sistema LIFO (última en entrar, primera en salir) y cuando priorizamos la cantidad de referencias sobre el volumen de cada una de ellas. La estantería tiene una única zona de carga/descarga.



Bases Móviles

Ahorro

Aprovechamiento máximo del espacio al operar con un único pasillo, eliminando los pasillos de acceso individuales.

Vérsatil

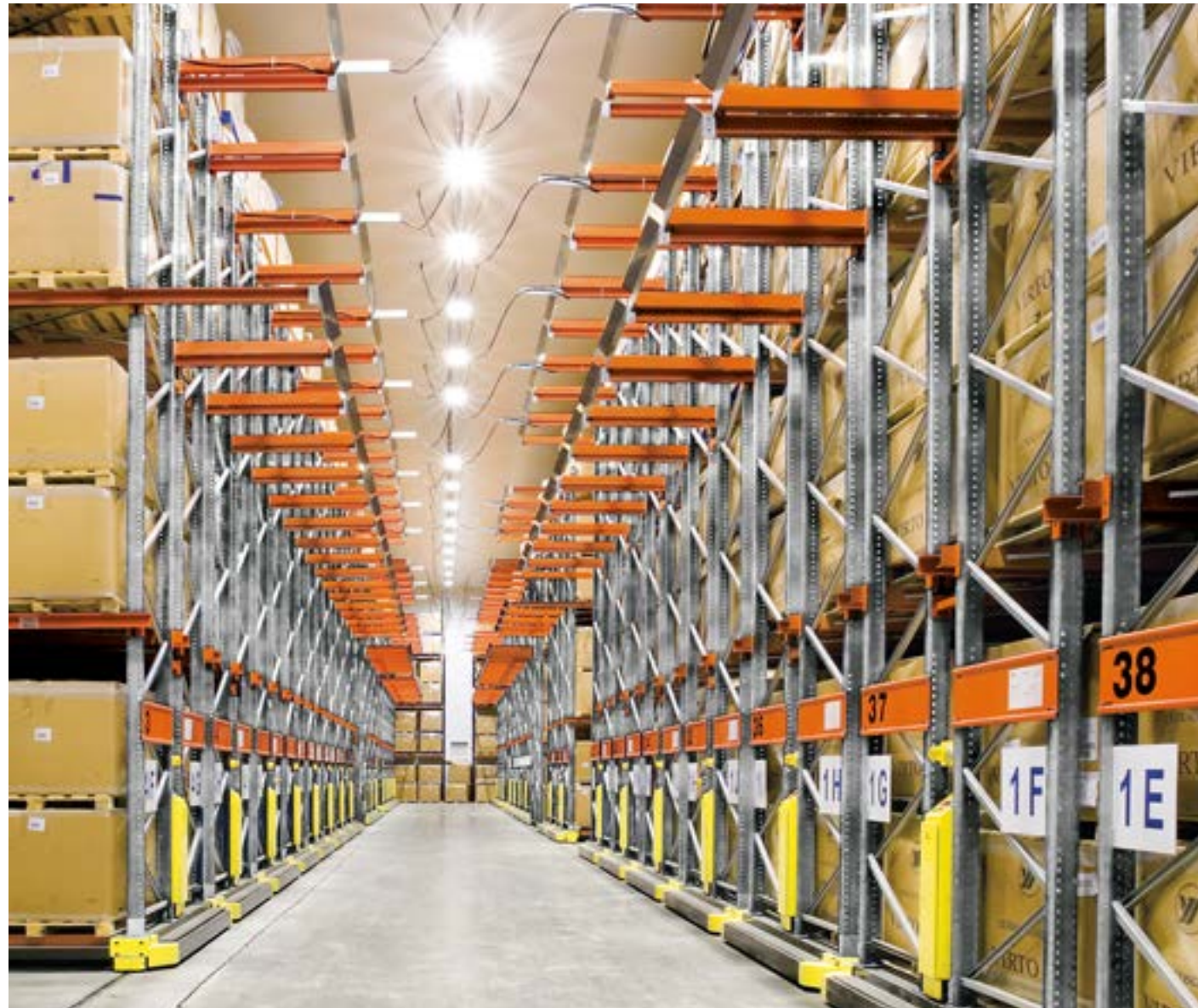
Posibilidades que ofrece para adaptarse a cualquier tipo de unidad de carga o de montacarga.

Control

Permite el acceso inmediato a todas las unidades de carga y/o referencias almacenadas en pasillos abiertos.



Sistema en el que los racks van montados sobre unas bases móviles guiadas a través de carriles en el suelo. Este sistema brinda un aprovechamiento máximo del espacio al operar con un único pasillo, eliminando los pasillos de acceso individuales. La apertura del pasillo donde se encuentra la unidad de carga a la que se quiere acceder se realiza de forma automatizada y a través de motores eléctricos.



Cantilever

Almacenaje

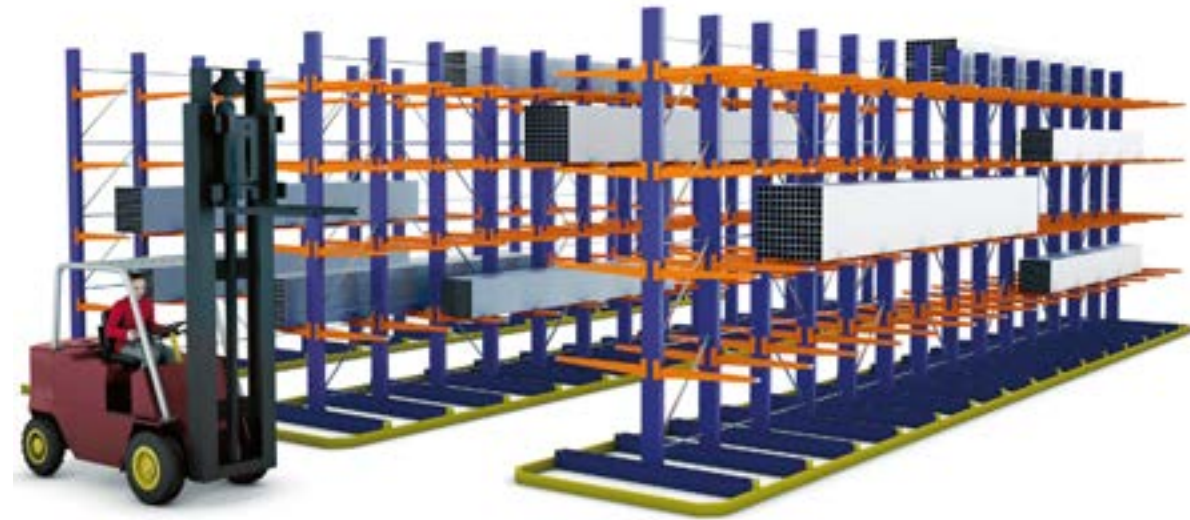
Sistema mediante brazos los cuales se fijan a la columna en la parte posterior, lo que permite tener totalmente libre la cara frontal, ideal para almacenar piezas de diferentes longitudes (perfiles, tubos, barras, etc.), así como productos de diferentes volúmenes.

Resistencia

El sistema puede ser configurado de tal forma que se obtenga la capacidad de carga requerida, la separación entre los brazos se calcula considerando las características del producto a almacenar, para evitar daños.

Vérsatil

Compuesto por la base, columna y brazos. Permite situar niveles a un solo lado o a ambos lados de la columna y ajustar la separación de los niveles de carga.



Sistema de almacenaje de brazos en voladizo ideal para el almacenamiento de cargas largas y voluminosas a granel. Este sistema esta compuesto principalmente por la base, columna y brazos voladizos.

VENTAJAS

- Gran resistencia y versatilidad.
- Permiten aplicarse a cualquier necesidad o unidad de carga.
- El Cantilever permite situar niveles a un solo lado o a ambos lados de la columna



Mezzanine

Rendimiento máximo

De la altura de una nave duplicando o triplicando la superficie útil de la misma.

Instalación

Son estructuras independientes, de fácil montaje y adaptables a cualquier espacio y necesidad de los clientes. El piso puede ser metálico o de madera dependiendo el manejo que se haga del producto a almacenar.

Ágil

Fácil montaje y adaptables a cualquier espacio. Complementos como barandillas, escaleras, puntos de descarga de tarimas y los suelos que forman las mismas.



Permite el aprovechamiento máximo de la altura de una nave duplicando o triplicando la superficie útil de la misma. Son estructuras independientes, de fácil montaje y adaptables a cualquier espacio y necesidad de los clientes. El piso puede ser metálico o de madera dependiendo el manejo que se haga del producto a almacenar.

VENTAJAS

- Brinda un aprovechamiento máximo de la altura.
- Fácil montaje y adaptables a cualquier espacio.
- Complementos como barandillas, escaleras, puntos de descarga de tarimas y los suelos que forman las mismas.

Autoportantes

Versatilidad

Pueden formarse por cualquier tipo de sistema de almacenaje.

Resistencia

Los racks y estanterías de este tipo de almacenes no solamente soporta la carga de la mercancía almacenada sino también la carga de los cerramientos exteriores, así como fuerzas externas como el viento y lluvia.



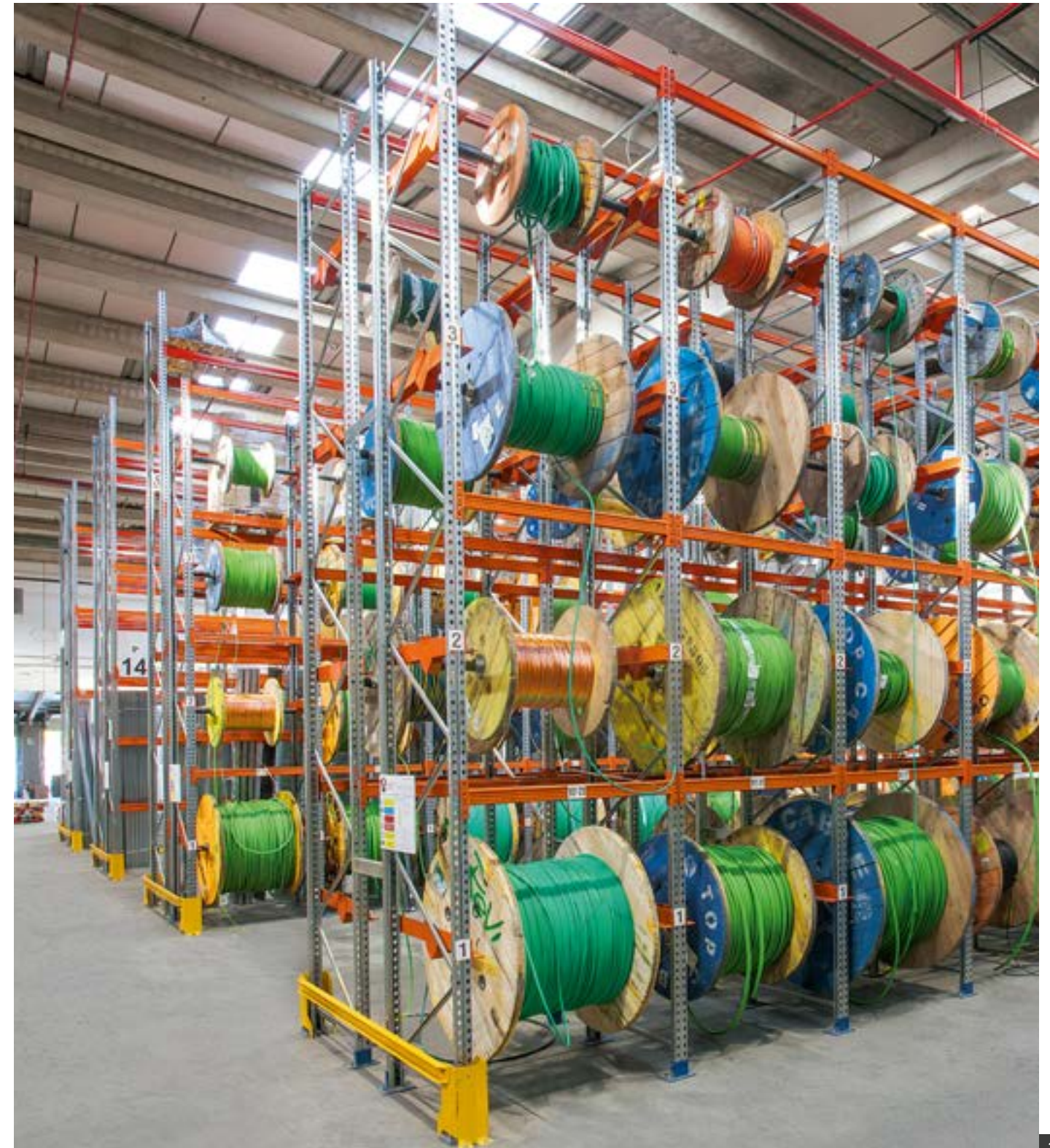


PM STEELE ha implantado sistemas para asegurar a sus clientes los más altos estándares de servicio. De hecho, aportar fiabilidad a los clientes es uno de sus objetivos a través de un sistema de gestión de la calidad que ha sido acreditado por la prestigiosa empresa de certificación TÜV SÜD.

Todos nuestros productos de Racks se encuentra certificados por:



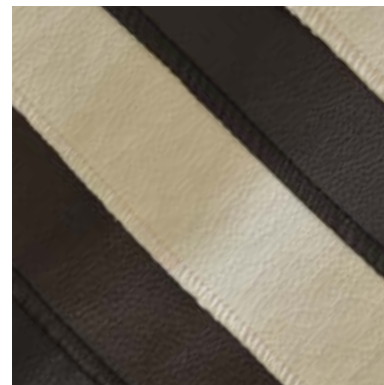
EN 1090-1



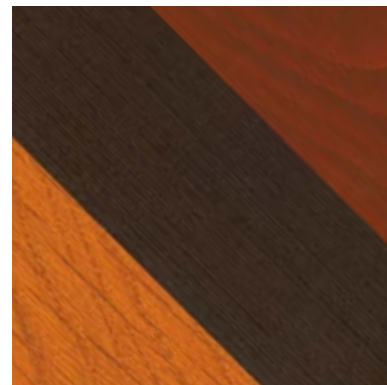
Acabados



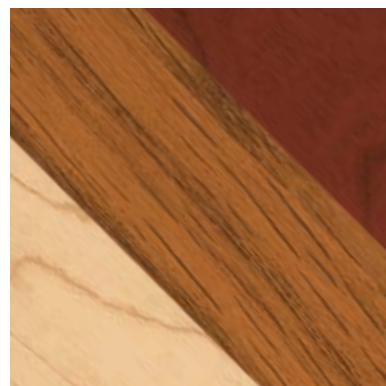
Telas
272



Piel y tactopiel
276



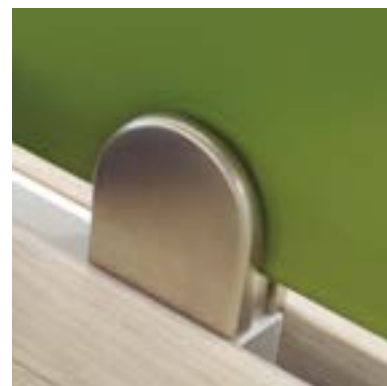
Chapa de madera
277



Laminado plástico
278



Metal
279



Cristal
280

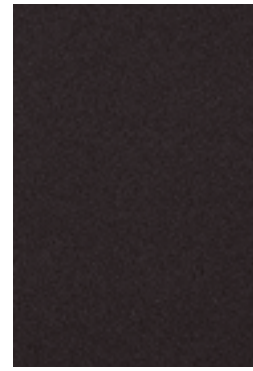


Los acabados mostrados en este catálogo pueden presentar diferencias contra los reales. Solicite muestras reales con su Asesor de ventas.

Negro



Hawaii Plus • Negro



Reyna • Negro



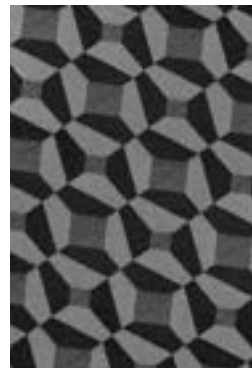
Crepé • Negro



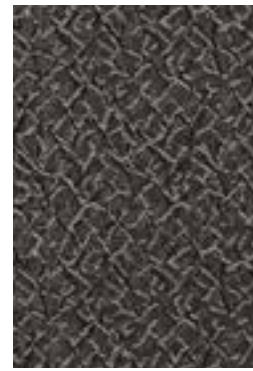
Olimpya • Negro



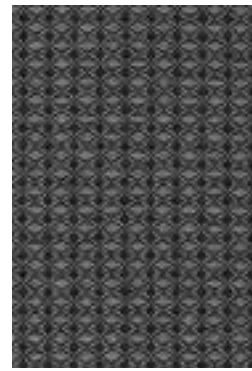
Ontario • Oxford



Nikte • Acero



Kansas • Grafito



Olimpya • Oxford



Frapé • Oxford



Reyna • Grafito



Addison • Gris



Crepé • Gris oxford



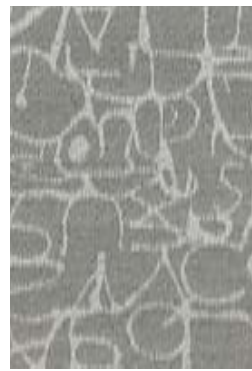
Ontario • Gris



Damaris • Acero



Kansas • Platino



Collage • Acero



Kansas • Acero

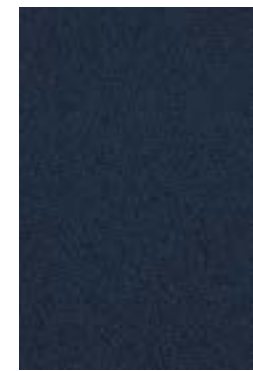


Addison • Silver

Azul



Stanley • Marino



Reyna • Marino



Crepé • Marino



Collage • Eléctrico



Reyna • Eléctrico



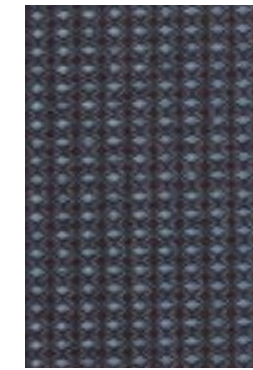
Hawaii Plus • Arrecife



Crepé • Azul eléctrico



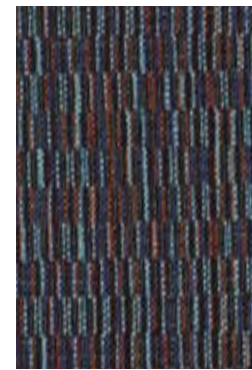
Kansas • Azul



Olimpya • Plúmbago



Addison • Plúmbago



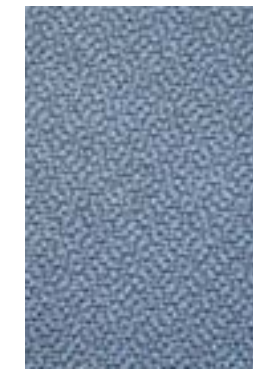
Stanley • Plumgabo



Ontario • Plumbago



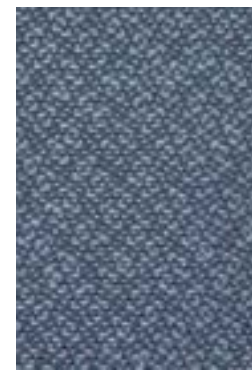
Frapé • Marino



Crepé • Plúmbago



Reyna • Plúmbago



Frapé • Plúmbago



Ontario • Plata



Hermosillo 2 • pavorreal

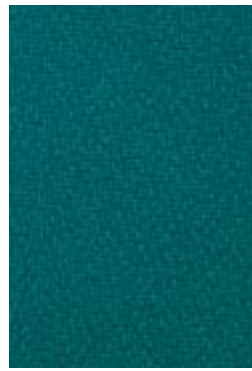


Hermosillo 2 • Plúmbago

Telas Verde



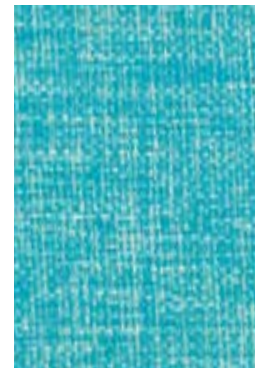
Kansas • Pavorreal



Crepé • Pavorreal



Hawaii Plus • Aqua



Addison • Turquesa



Hermosillo 2 • Mango



Stanley • Verde



Kansas • Verde



Addison • Verde hoja



Reyna • Pera



Ontario • Amarillo



Addison • Pera



Collage • Pera



Ontario • Cemento



Reyna • Menta



Ontario • Aqua

Telas

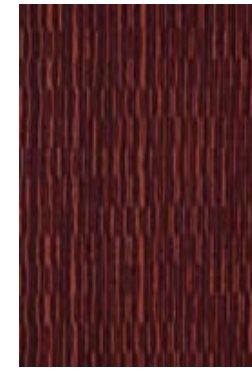
Rojo



Reyna • Ciruela



Crepé • Ciruela



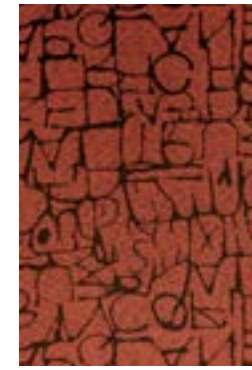
Stanley • Ciruela



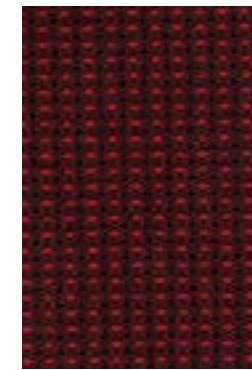
Hermosillo 2 • Durazno



Crepé • Borgoña



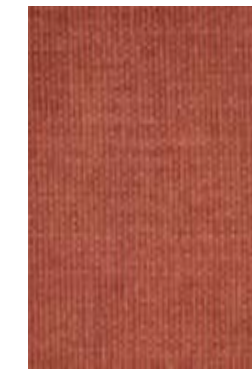
Collage • Rojo



Olimpya • Rojo



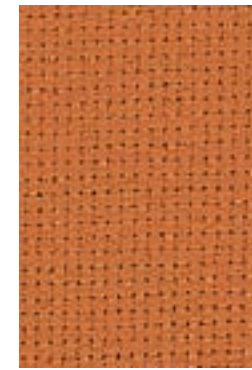
Reyna • Rojo



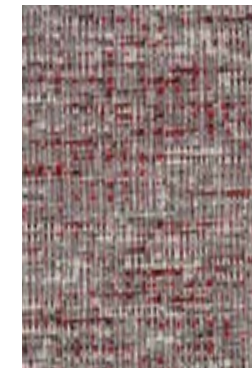
Addison • Orange



Reyna • Naranja



Hawaii Plus • Azafrán



Hermosillo 2 • Rojo

Café



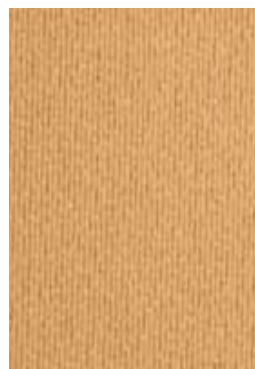
Crepé • Café tabaco



Kansas • Terra



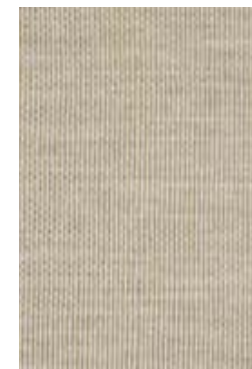
Hawaii Plus • Habano



Crepé • Mango



Frapé • Terra



Addison • Mist

Morado



Collage • Lila

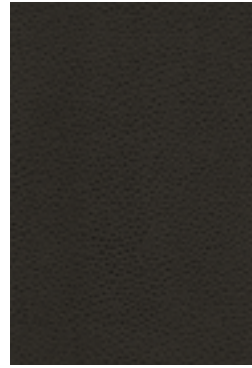


Addison • Fucsia



Ontario • Rosa

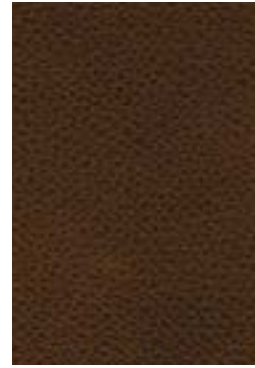
Piel



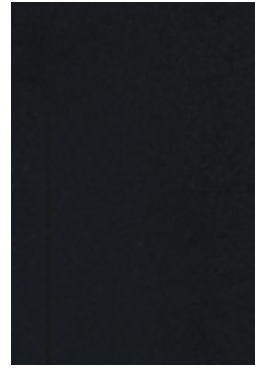
Sillas • Negro



Sofás Línea 14000 • Beige



Sofás Línea 14000 • Chocolate

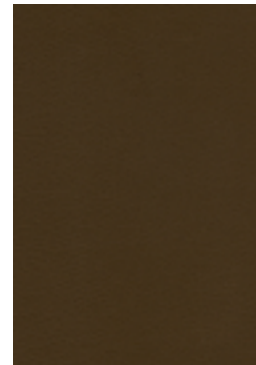


Sofás Línea 14000 • Negro

Piel ecológica



Sillas • Marfil

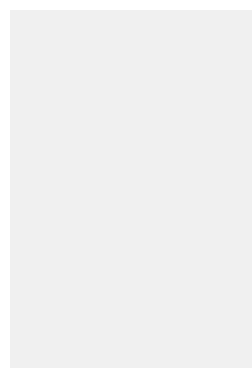


Sillas • Chocolate



Sillas • Negro

Tactopiel



Blanco



Chocolate



Negro

Los acabados mostrados en este catálogo pueden presentar diferencias contra los reales. Solicite muestras reales con su Asesor de ventas.

Chapa de madera



Vino



Tangerina



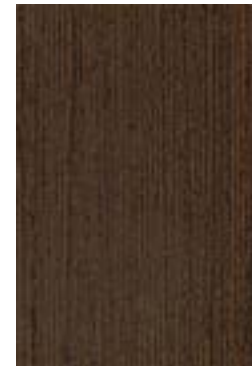
Nogal



Encino

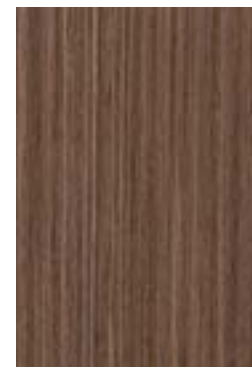


Haya



Chocolate

Chapa de madera precompuesta



Avellana



Zebrano



Nuez



Grey

Chapa de madera exclusiva para la línea Blatt y Aparezza

APLICACIÓN DE CANTOS POR LÍNEA EN CHAPA DE MADERA



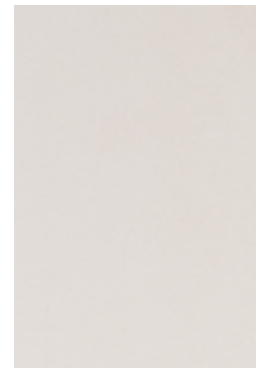
	BOLEADO EXTENDIDO	CASCADA 7	BOLEADO CORTO	RECTO
Ekos®, Haikú®, Espaset® Ejecutiva, Áurean®, Krom y Galant	*	*	*	N/A
Sanders®, Blatt y Aparezza	N/A	N/A	N/A	*
Mesas de Juntas	Ekos®, Haikú®, Áurean® y Espaset®			N/A
Mesas plegables y altura variable	N/A	N/A	N/A	*

Por la naturaleza de la madera, los muebles en chapa exhiben vetas únicas por lo que pueden presentar variaciones en tonos.

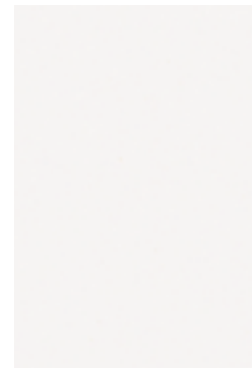
Laminado plástico



Laricina



Gris



Blanco



Oyamel



Arce maple



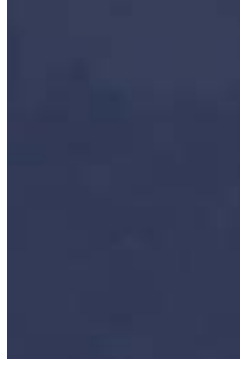
Neo



Chocolate



Negro



Azul acero



Agatha



Coñac



Rojo colonial



Amarillo sunset

Laminado plástico texturizado



Ebano

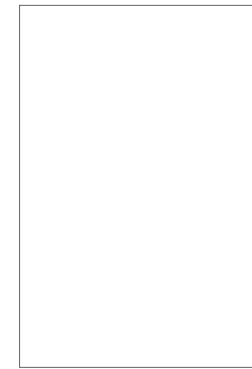


Fresno



Polar

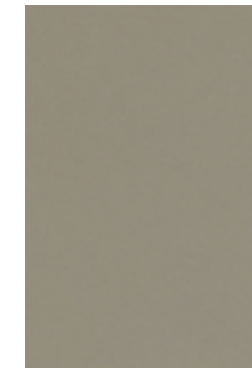
Partes metálicas



Blanco



Arena



Aluminio



Gris



Negro



Azul



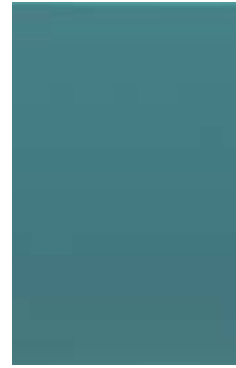
Naranja

Los acabados mostrados en este catálogo pueden presentar diferencias contra los reales. Solicite muestras reales con su Asesor de ventas.

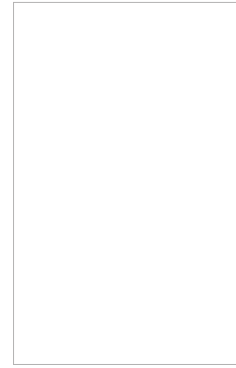
Cristal



Verde



Azul



Blanco



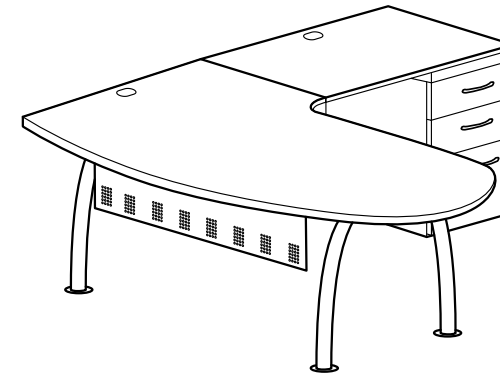
Negro mate

Cristal Exclusivo para la línea Blatt y mamparas de sobreponer

Las tonalidades de los acabados que se observan en este catálogo, que se utilizan en nuestros productos pueden variar de acuerdo al modelo que se apliquen, sin previo aviso.

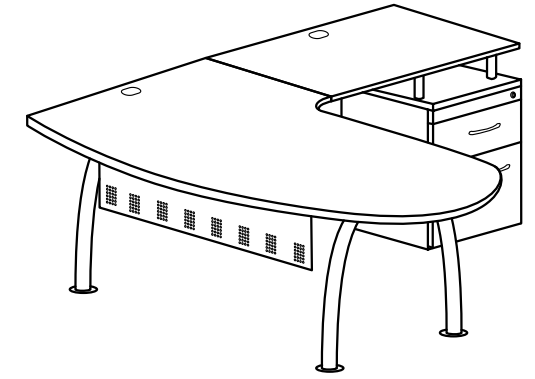


Steele Art®



- Cubiertas componentes universales
- Soportes Steele Art*
- Cajonera alta fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

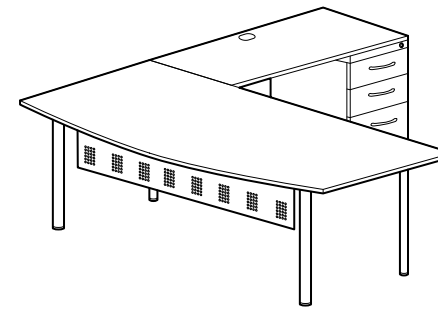


- Cubiertas componentes universales
- Soportes Steele Art*
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

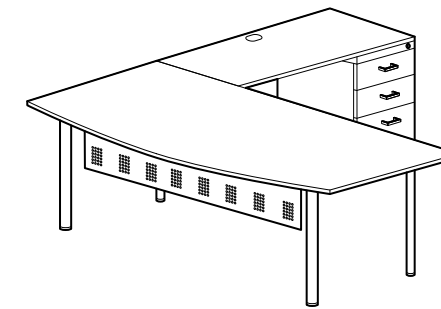
Modulos gerenciales

Haikú®



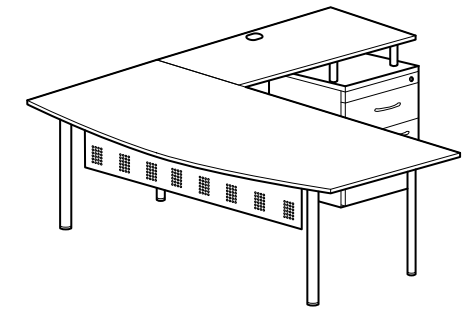
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú*
- Cajonera alta fija Línea Haikú* (chapa de madera o laminado plástico)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



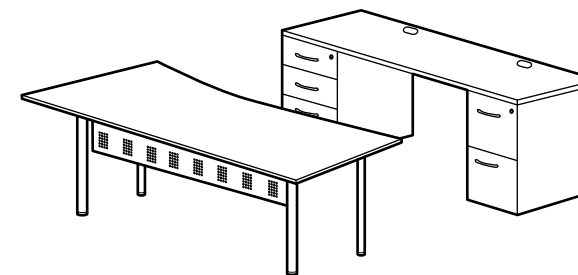
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú*
- Cajonera alta fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



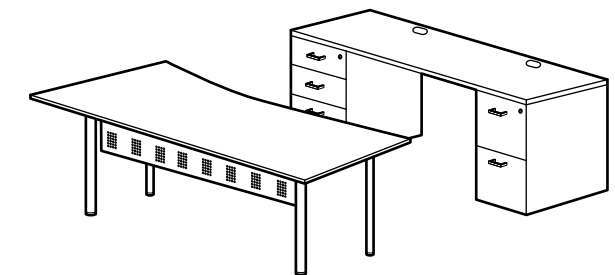
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú*
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



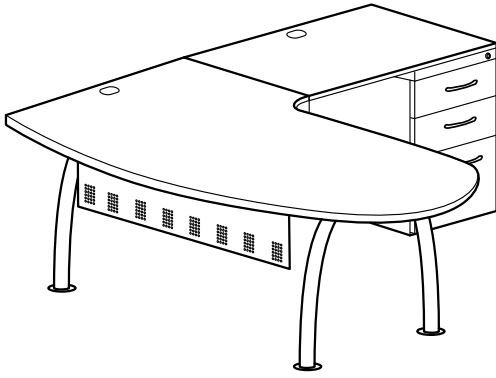
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú*
- Cajoneras altas fijas Línea Haikú* (chapa de madera o laminado plástico)

Escritorio: 1.80 x 0.90 x 0.75 m
Credenza: 1.80 x 0.60 x 0.75 m



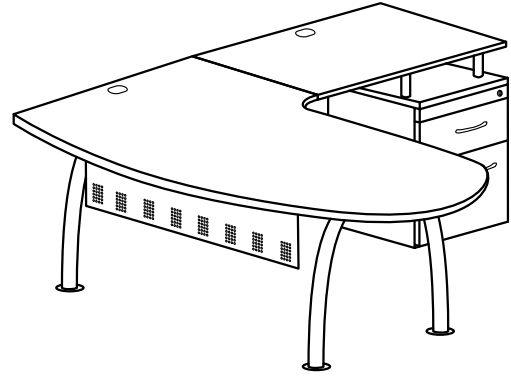
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú*
- Cajoneras altas fijas componentes universales (metal)

Escritorio: 1.80 x 0.90 x 0.75 m
Credenza: 1.80 x 0.60 x 0.75 m



- Cubiertas componentes universales
- Soportes Steele Art®
- Cajonera alta fija componente universal (metal)

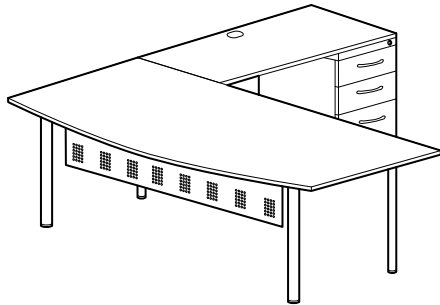
1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m



- Cubiertas componentes universales
- Soportes Steele Art®
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)

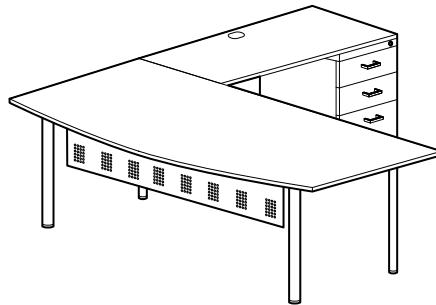
1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

Haikú®



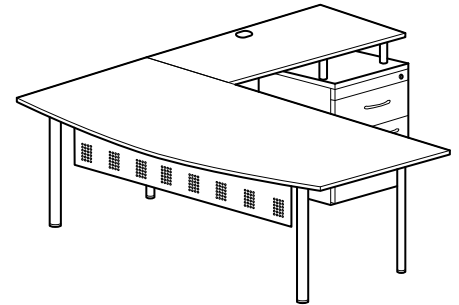
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú®
- Cajonera alta fija Línea Haikú® (chapa de madera o laminado plástico)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



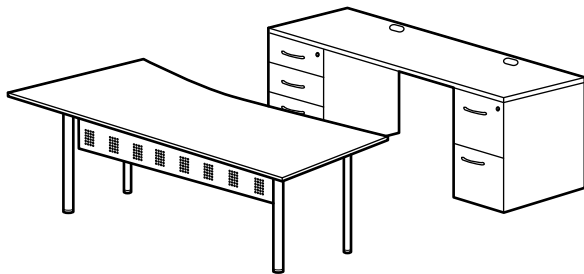
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú®
- Cajonera alta fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



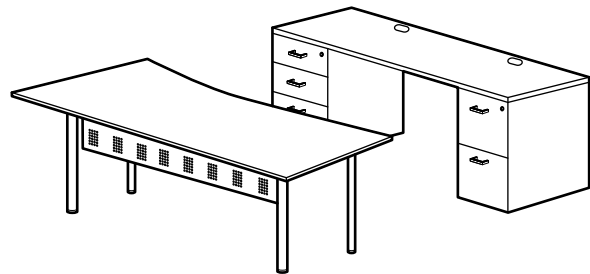
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú®
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)

1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m



- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú®
- Cajoneras altas fijas Línea Haikú® (chapa de madera o laminado plástico)

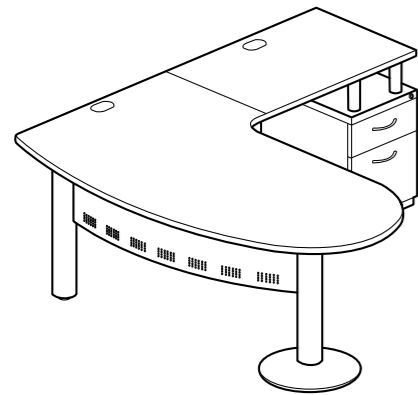
Escritorio: 1.80 x 0.90 x 0.75 m
Credenza: 1.80 x 0.60 x 0.75 m



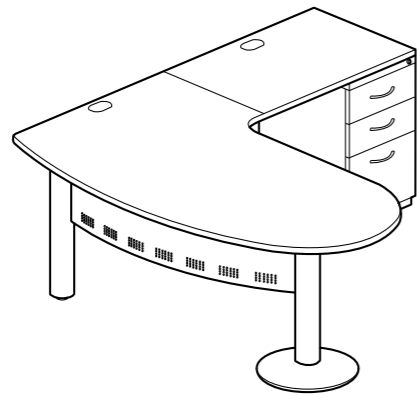
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Línea Haikú®
- Cajoneras altas fijas componentes universales (metal)

Escritorio: 1.80 x 0.90 x 0.75 m
Credenza: 1.80 x 0.60 x 0.75 m

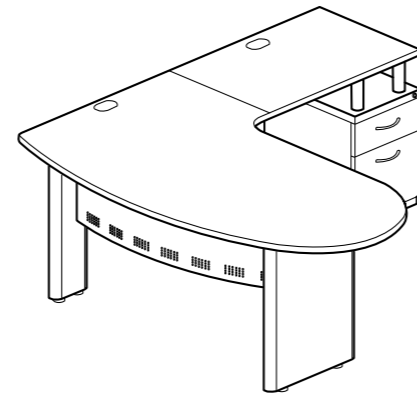
Espaset® Ejecutiva



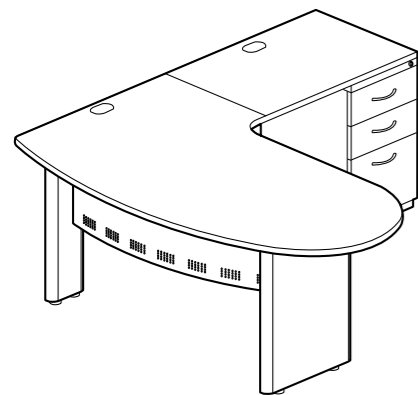
- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Espaset® Ejecutiva
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m



- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Espaset® Ejecutiva
 - Cajonera alta fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

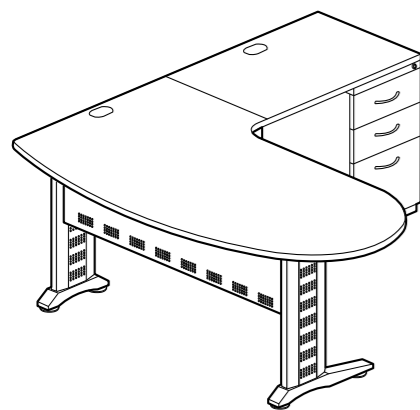


- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Espaset® Ejecutiva
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

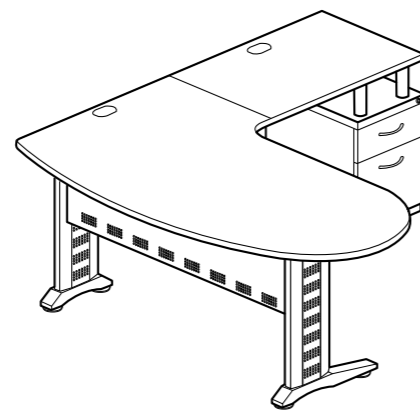


- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Espaset® Ejecutiva
 - Cajonera alta fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

Haikú®

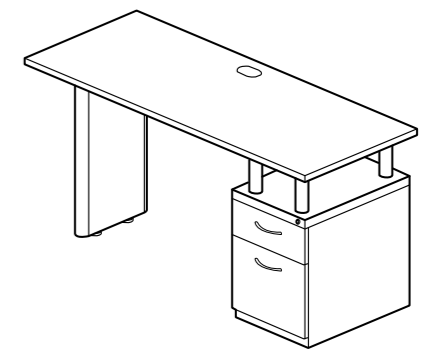


- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Áurean®
 - Cajonera alta fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m



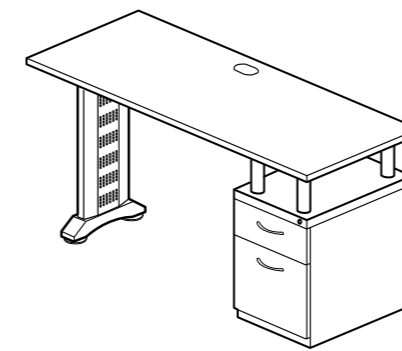
- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Áurean®
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.80 x 1.80 / 1.95 x 0.75 m
1.50 x 1.65 / 1.80 x 0.75 m

Espaset® Ejecutiva



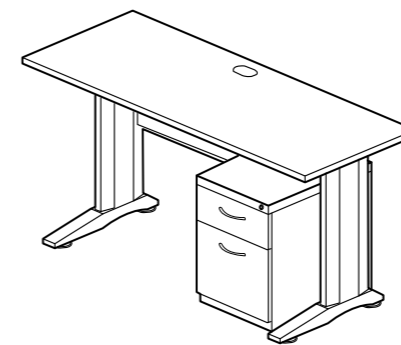
- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Espaset® Ejecutiva
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.50 x 0.60 x 0.75 m
1.20 x 0.60 x 0.75 m

Áurean®



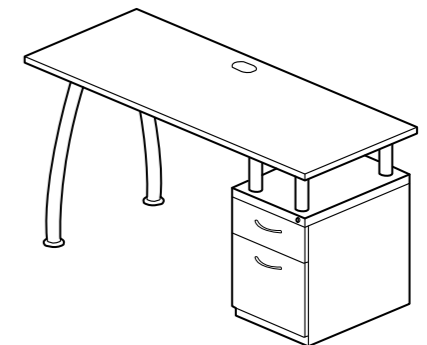
- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Áurean®
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.50 x 0.60 x 0.75 m
1.20 x 0.60 x 0.75 m

Línea MSD



- Mesa Steele Data
 - Cajonera mediana móvil componente universal (metal)
- 1.50 x 0.60 x 0.75 m
1.20 x 0.60 x 0.75 m

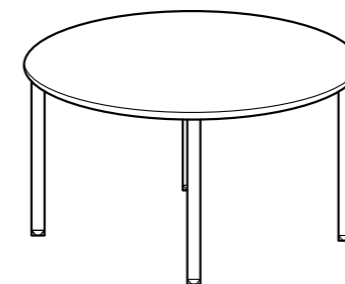
Steele Art®



- Cubiertas componentes universales
 - Soportes Steele Art®
 - Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- 1.50 x 0.60 x 0.75 m
1.20 x 0.60 x 0.75 m

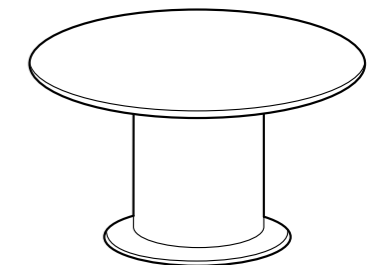
Mesas para juntas

Haikú®



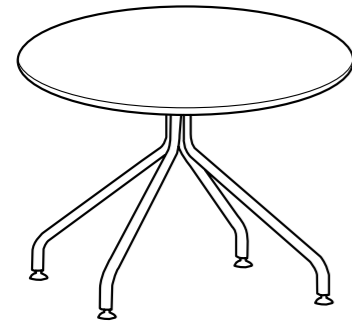
- Cubierta componente universal
 - Soportes línea Haikú®
- Ø 1.20 m / Ø 0.90 m

Línea MSD



- Mesa línea MSD
- Ø 1.20 m

Línea Lam



• Mesa línea Lam
Ø 1.20 m

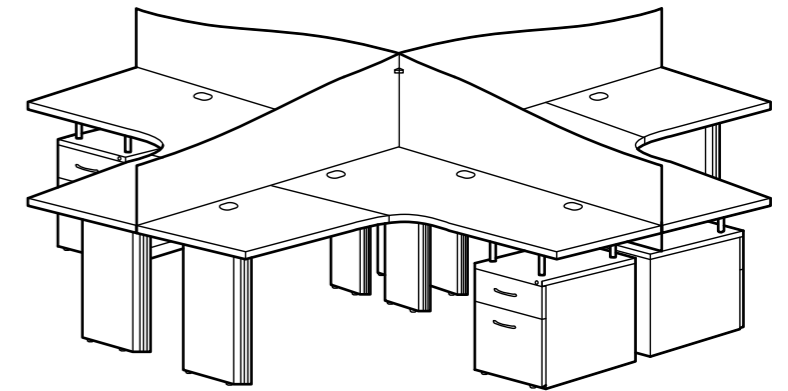
Componentes universales



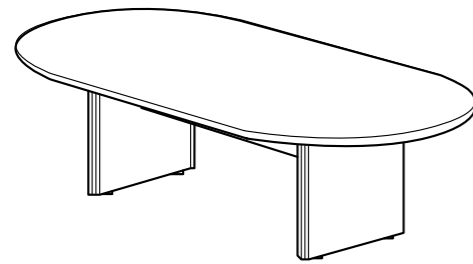
• Mesa circular componentes universales
Ø 0.90 m

Espaset® Ejecutiva

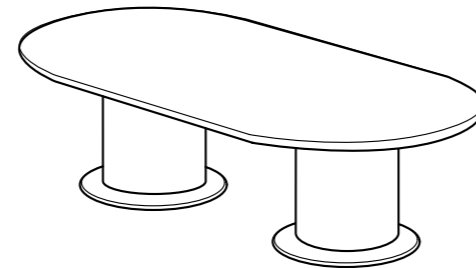
- Cubiertas componentes universales
- Soportes Espaset® Ejecutiva
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- Mamparas de sobreponer Áurean®
- Módulos individuales:
1.50 x 1.50 m



Línea MSD



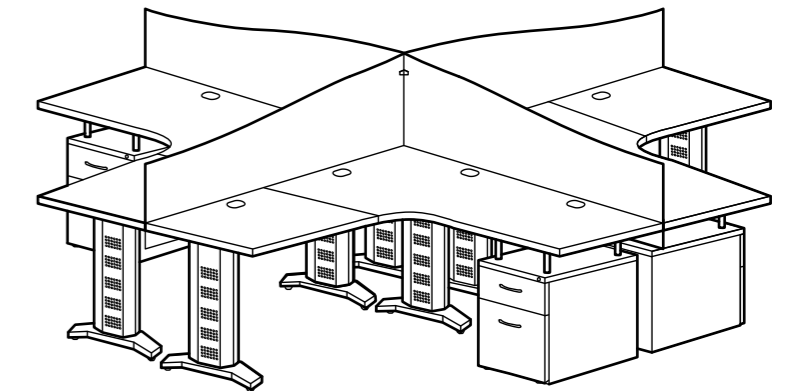
• Mesa línea MSD
2.40 x 1.10 x 0.75 m
2.10 x 1.10 x 0.75 m
1.80 x 0.90 x 0.75 m



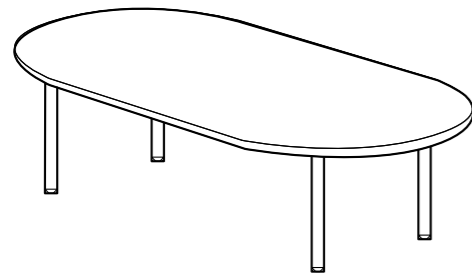
• Cubierta y soportes componentes universales
2.40 x 1.20 x 0.75 m

Áurean®

- Cubiertas componentes universales
- Soportes Áurean®
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- Mamparas de sobreponer Áurean®
- Módulos individuales:
1.50 x 1.50 m



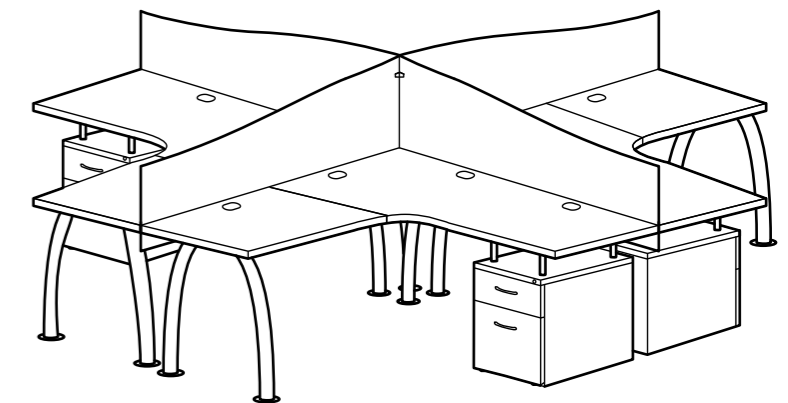
Haikú®



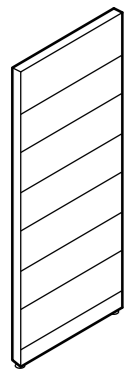
• Cubierta componente universal
• Soportes línea Haikú®
2.40 x 1.20 x 0.75 m
2.10 x 1.20 x 0.75 m
1.80 x 0.90 x 0.75 m
1.50 x 0.90 x 0.75 m

Steele Art®

- Cubiertas componentes universales
- Soportes Steele Art®
- Cajonera mediana fija componente universal (metal)
- Mamparas de sobreponer Áurean®
- Módulos individuales:
1.50 x 1.50 m

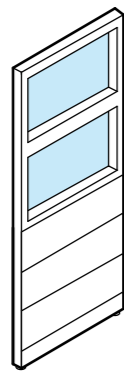


Espaset® III



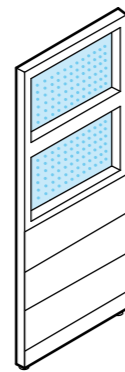
A

- Mampara ciega
- Gajos en chapa de madera, laminado plástico, tela, o metal.



B

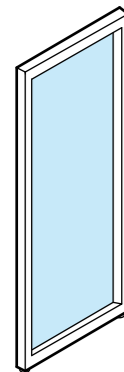
- Mampara ventana vidrio transparente
- Gajos en chapa de madera, laminado plástico, tela, o metal. *



C

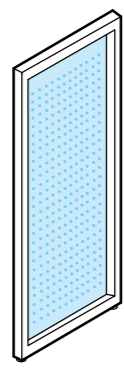
- Mampara ventana vidrio satinado
- Gajos en chapa de madera, laminado plástico, tela, o metal. *

Espaset® III cuenta con la aplicación de sobreponer gabinete en mamparas con gajos electrificables en diferente altura, que van desde 1.08m hasta 2.28m, la ventaja de poder intercambiarlos de posición da un fácil mantenimiento. Las estructuras pueden variar en distintos colores, los gajos en chapa de madera, laminado plástico, tela, metálicos o ventanas con vidrio satinado o transparente, además es compatible con cubiertas y elementos de guardado universales. Nuestras mamparas cuentan con un zoclo desmontable el cual recibe y aloja cableado eléctrico convencional y los nodos de voz y datos, permitiendo tener una instalación segura y oculta.



D

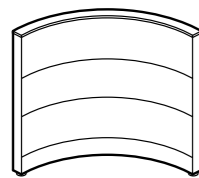
- Mampara ventana completa vidrio transparente.



E

- Mampara ventana completa vidrio satinado.

* El número de marcos depende de la altura de la mampara.



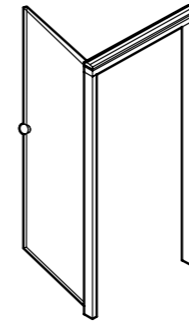
F

23KMAMCUR

- Mampara curva sólo en tela

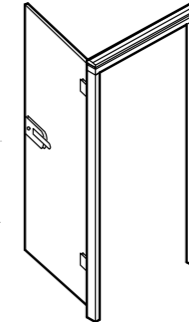
Altura	Fronte	Espesor	A	B	C	D	E	F
2.28 m	1.20 m	0.076 m	•	•	•	•	•	N/A
	0.90 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.75 m		•	•	•	•	•	•
	0.60 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.50 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.30 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1.98 m	1.20 m	0.076 m	•	•	•	•	•	N/A
	0.90 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.75 m		•	•	•	•	•	•
	0.60 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.50 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.30 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
1.68 m	1.50 m	0.076 m	•	•	•	•	•	N/A
	1.20 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.90 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.75 m		•	•	•	•	•	•
	0.60 m		•	•	•	•	•	N/A
	0.50 m		•	•	•	•	•	N/A
1.38 m	1.50 m	0.076 m	•	•	•	N/A	N/A	N/A
	1.20 m		•	•	•	N/A	N/A	N/A
	0.90 m		•	•	•	N/A	N/A	N/A
	0.75 m		•	•	•	N/A	N/A	•
	0.60 m		•	•	•	N/A	N/A	N/A
	0.50 m		•	•	•	N/A	N/A	N/A
1.08 m	1.50 m	0.076 m	•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	1.20 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	0.90 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	0.75 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	•
	0.60 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
	0.50 m		•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
0.30 m	•	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A		

Espaset® III



23KMPLA L/C

- Puerta abatible en laminado plástico
- Con cerradura en cromo o latón brillante



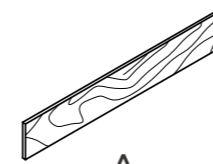
23KMPCRI

- Puerta abatible en cristal templado

La línea de puertas para los sistemas Espaset® III permiten configurar privados.

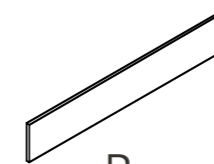
Altura	Fronte	Espesor
2.28 m	90 m	0.076 m
1.98 m		

Espaset® III



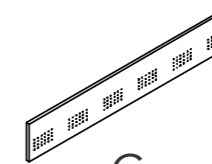
A

- Gajo chapa de madera



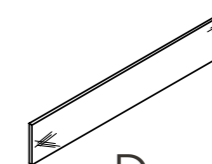
B

- Gajo laminado plástico



C

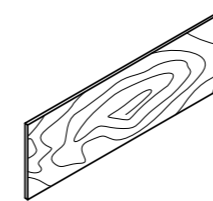
- Gajo metálico



D

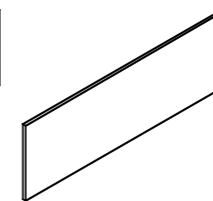
- Gajo en tela

Altura	Fronte	Espesor	A	B	C	D
0.15 m	1.50 m	0.009 m	•	•	•	•
	1.20 m		•	•	•	•
	0.90 m		•	•	•	•
	0.75 m		•	•	•	•
	0.60 m		•	•	•	•
	0.50 m		•	•	•	•
0.30 m	•	•	•	•		



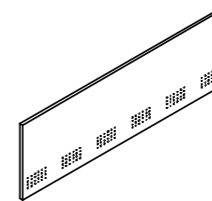
E

- Gajo chapa de madera



F

- Gajo laminado plástico



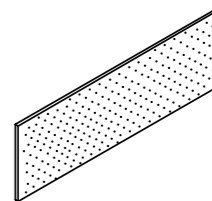
G

- Gajo metálico



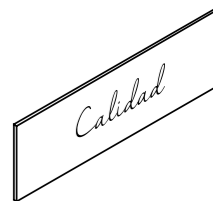
H

- Gajo en tela



I

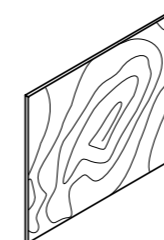
- Gajo tachuelable



J

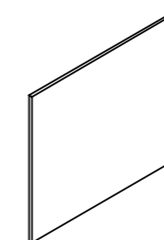
- Gajo pizarrón

Altura	Fronte	Espesor	E	F	G	H	J	Altura	Fronte	Espesor	E	F	G	H	J	Altura	Fronte	Espesor	E	F	G	I	J					
0.30 m	1.50 m	0.009 m	•	•	•	•	N/A	0.60 m	1.50 m	0.009 m	•	•	•	•	N/A	0.90 m	1.50 m	0.009 m	•	•	•	N/A	N/A					
	1.20 m		•	•	•	•	N/A		1.20 m		•	•	•	•	•		•		•	N/A	1.20 m	•	•	•	•	•	•	
	0.90 m		•	•	•	•	•		•		0.90 m	•	•	•	•		•		•	•	•	0.90 m	•	•	•	•	•	•
	0.75 m		•	•	•	•	N/A		•		0.75 m	•	•	•	•		•		•	•	•	0.75 m	•	•	•	•	•	N/A
	0.60 m		•	•	•	•	•		•		0.60 m	•	•	•	•		•		•	•	•	0.60 m	•	•	•	•	•	•
	0.50 m		•	•	•	•	N/A		•		0.50 m	•	•	•	•		•		N/A	•	•	0.50 m	•	•	•	•	N/A	N/A
0.30 m	•	•	•	•	N/A	•	0.30 m	•	•	•	•	•	N/A	•	•	0.30 m	•	•	•	•	N/A	N/A						



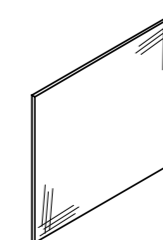
K

- Gajo chapa de madera



L

- Gajo laminado plástico

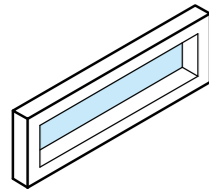


M

- Gajo en tela

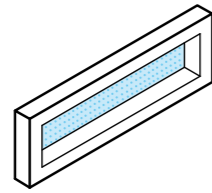
Altura	Fronte	Espesor	K	L	M
1.20 m	1.50 m	0.009 m	•	•	•
	1.20 m		•	•	•
	0.90 m		•	•	•
	0.75 m		•	•	•
	0.60 m		•	•	•
	0.50 m		•	•	•
0.30 m	•	•	•	•	

Gajo ventana



23KGA12

• Gajo ventana vidrio transparente

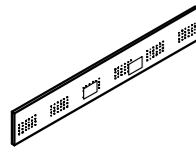


23KMGA12

• Gajo ventana vidrio satinovo

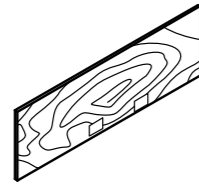
Altura	Frente	Espesor	23KGA12	23KGA12
0.30 m	1.50 m	0.076 m	*	*
	1.20 m		*	*
	0.90 m		*	*
	0.75 m		*	*
	0.60 m		*	*
	0.50 m		*	*

Gajo electrificable



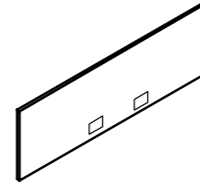
23KGE15

• Gajo para electrificar metálico 15 cm



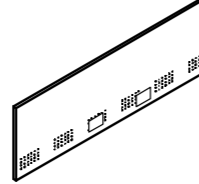
23KGE12/24

• Gajo para electrificar chapa de madera



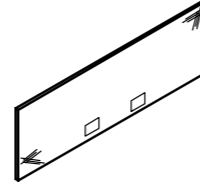
23KGE12/24

• Gajo para electrificar laminado plástico



23KGE12/24

• Gajo para electrificar metálico



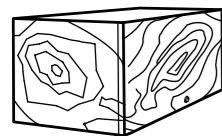
23KGE12/24

• Gajo en tela

Altura	Frente	Espesor	23KG015
0.15 m	1.50 m	0.009 m	*
	1.20 m		*
	0.90 m		*
	0.75 m		*
	0.60 m		*
	0.50 m		*
	0.30 m		*

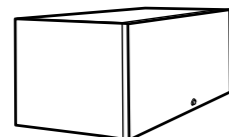
Altura	Frente	Espesor	23KGE12/24	23KGE12/24	23KGE12/24	23KGE12/24
0.30 m / 0.60 m	1.50 m	0.009 m	*	*	*	*
	1.20 m		*	*	*	*
	0.90 m		*	*	*	*
	0.75 m		*	*	*	*
	0.60 m		*	*	*	*
	0.50 m		*	*	*	*
	0.30 m		*	*	*	*

Gabinete superior
(Puerta Neumática)



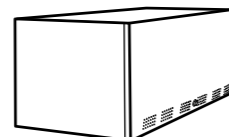
23KGSCCPN

• Gabinete superior puerta y costado en chapa de madera



23KGSCAPN

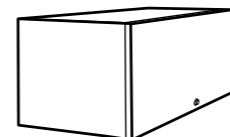
• Gabinete superior puerta y costado en laminado plástico



23KGSCCLPN

Chapa de madera

• Gabinete superior puerta metálica y costado



23KGSCALPN

Laminado plástico

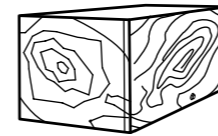
• Gabinete superior puerta en tela y costado

Altura	Frente	Fondo	23KGSCCPN	23KGSCAPN	23KGSCCLPN	23KGSCALPN	23KGSCCFPN	23KGSCAFPN
0.40 m	1.50 m	0.37 m	*	*	*	*	*	*
	1.20 m		*	*	N/A	*	*	*
	0.90 m		*	N/A	N/A	*	*	*
	0.75 m		*	*	*	*	*	*
	0.60 m		*	*	*	*	*	*

Nota: La tapa, fondo y respaldo es metálico.

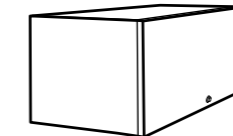
Espaset® III

Gabinete superior
(Puerta Estándar)



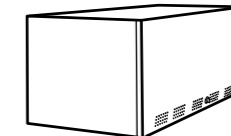
23KGSCCPB

• Gabinete superior puerta y costado en chapa de madera



23KGSCAPB

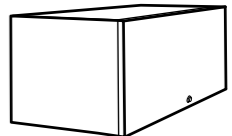
• Gabinete superior puerta y costado en laminado plástico



23KGSCCLPB

Chapa de madera

• Gabinete superior puerta metálica y costado



23KGSCFPB

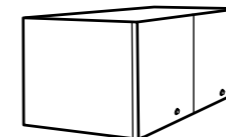
Chapa de madera

• Gabinete superior puerta en tela y costado

Altura	Frente	Fondo	23KGSCCPB	23KGSCAPB	23KGSCCLPB	23KGSCALPB	23KGSCFPB	23KGSCAFPB
0.40 m	1.50 m	0.37 m	*	*	*	*	*	*
	1.20 m		*	*	*	*	*	
	0.90 m		*	*	*	*	N/A	
	0.75 m		*	*	*	*	*	
	0.60 m		*	*	*	*	*	

Nota: La tapa, fondo y respaldo es metálico.

Gabinete superior
(2 Compartimentos)

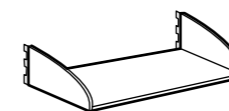


• Gabinete superior dos compartimentos

Altura	Frente	Fondo	Puerta neumática	Puerta estándar
0.40 m	1.50 m	0.37 m	23KGSCCPN62 (puerta y costados en chapa de madera)	23KGSCCPB62 (puerta y costados en chapa de madera)
			23KGSCAPN62 (puerta y costados en laminado plástico)	23KGSCAPB62 (puerta y costados en laminado plástico)
			23KGSCCLPN62 (puerta metálica y costados en chapa de madera)	23KGSCCLPB62 (puerta metálica y costados en chapa de madera)
			23KGSCALPN62 (puerta metálica y costados en laminado plástico)	23KGSCALPB62 (puerta metálica y costados en laminado plástico)
			23KGSCCFPN62 (puerta en tela y costados en chapa de madera)	23KGSCCFPB62 (puerta en tela y costados en chapa de madera)
			23KGSCAFPN62 (puerta en tela y costados en laminado plástico)	23KGSCAFPB62 (puerta en tela y costados en laminado plástico)

Nota: Los gabinetes con puerta en chapa de madera y laminado plástico son rectas. Los gabinetes con puerta en metal y tela son curvas.

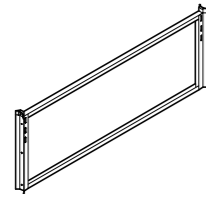
Librero superior metálico



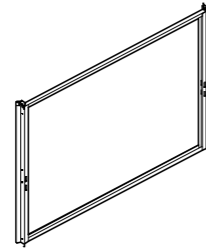
• Librero superior metálico con costados en chapa de madera o laminado plástico (fondo en metal)

Altura	Frente	Fondo	23KLSM
0.20 m	1.50 m	0.28 m	Con costados en chapa de madera o laminado plástico (fondo en metal)
	1.20 m		
	0.90 m		
	0.75 m		
	0.60 m		

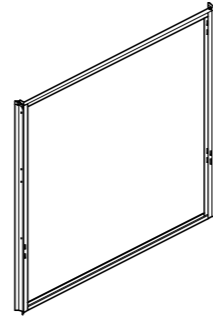
Marco



• Dobles 300 / Altura 0.30 cm



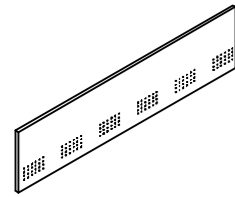
• Dobles 600 / Altura 0.60 cm



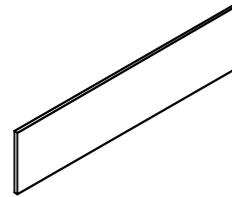
• Triples 900 / Altura 0.90 cm

MARCOS	Dobles 300 / Altura 0.30 cm			Dobles 600 / Altura 0.60 cm	Triples 900 / Altura 0.90 cm
	Marco superior 300	Marco intermedio liso 300	Marco intermedio 300		
Frente	23SSAMS	23SSAMIL	23SSAMI	23SSAMD	23SSAMT
1.20 m	*	*	*	*	*
0.90 m	*	*	*	*	*
0.75 m	*	*	*	*	*
0.60 m	*	*	*	*	*
0.50 m	*	*	*	*	*

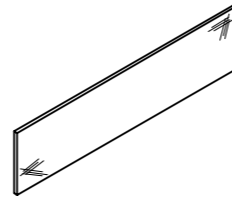
Gajo central



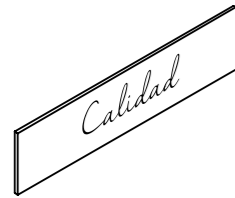
23SSAGAM
• Gajo central metálico



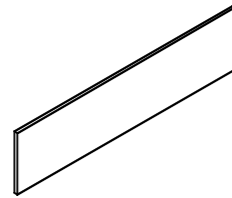
23SSAGA
• Gajo central laminado plástico



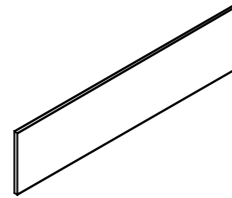
23SSAGA
• Gajo central tela



23SSAGA
• Gajo central pizarrón



23SSAGAVS
• Gajo central vidrio satinovo

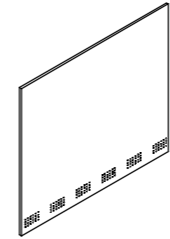


23SSAGAVT
• Gajo central vidrio transparente

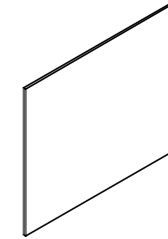
GAJOS CENTRALES		Gajo central metálico	Gajo central laminado plástico / de tela / pizarrón	Gajo central vidrio satinovo	Gajo central vidrio transparente
Altura	Frente	23SSAGAM	23SSAGA	23SSAGAVS	23SSAGAVT
0.30 m	1.20 m	*	*	*	*
	0.90 m	*	*	*	*
	0.75 m	*	*	*	*
	0.60 m	*	*	*	*
	0.50 m	*	*	*	*

Nota: Gajo pizarrón no aplica en frente de 0.75 y 1.20 m.

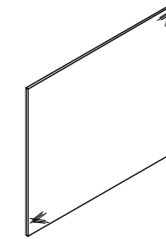
Gajo central doble



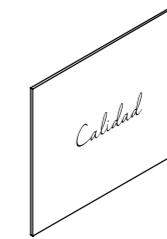
23SSAGAM
• Gajo central doble metálico



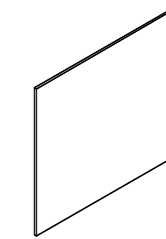
23SSAGA
• Gajo central doble laminado plástico



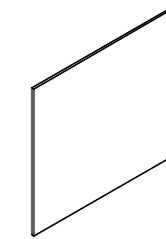
23SSAGA
• Gajo central doble tela



23SSAGA
• Gajo central doble pizarrón



23SSAGAVS
• Gajo central doble vidrio satinovo

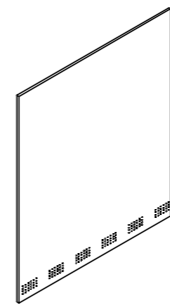


23SSAGAVT
• Gajo central doble vidrio transparente

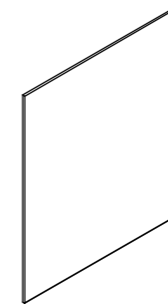
GAJOS CENTRALES dobles		Gajo central doble metálico	Gajo central doble laminado plástico / de tela / pizarrón	Gajo central doble vidrio satinovo	Gajo central doble vidrio transparente
Altura	Frente	23SSAGAM	23SSAGA	23SSAGAVS	23SSAGAVT
0.60 m	1.20 m	*	*	*	*
	0.90 m	*	*	*	*
	0.75 m	*	*	*	*
	0.60 m	*	*	*	*
	0.50 m	*	*	*	*

Nota: Gajo pizarrón no aplica en frente de 0.75 y 1.20 m.

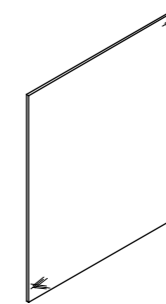
Gajo central triple



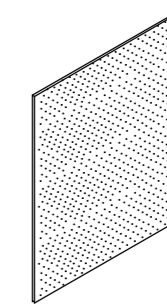
23SSAGAM
• Gajo central triple metálico



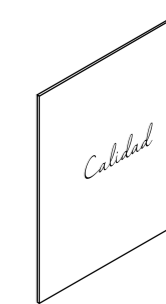
23SSAGA
• Gajo central triple laminado plástico



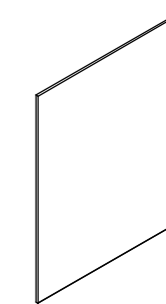
23SSAGA
• Gajo central triple tela



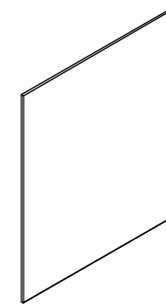
23SSAGA
• Gajo central triple tachuelero



23SSAGA
• Gajo central triple pizarrón



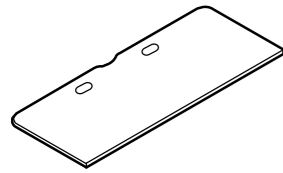
23SSAGAVS
• Gajo central triple vidrio satinovo



23SSAGAVT
• Gajo central triple vidrio transparente

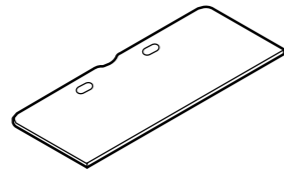
GAJOS CENTRALES triples		Gajo central triple metálico	Gajo central triple laminado plástico / de tela / pizarrón	Gajo central triple tachuelero	Gajo central triple vidrio satinovo	Gajo central triple vidrio transparente
Altura	Frente	23SSAGAM	23SSAGA	23SSAGA	23SSAGAVS	23SSAGAVT
0.90 m	1.20 m	*	*		*	*
	0.90 m	*	*		*	*
	0.75 m	*	*		*	*
	0.60 m	*	*	*	*	*
	0.50 m	*	*		*	*

Cubierta



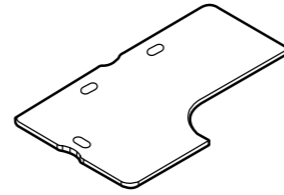
• Cubierta recta

Modelo	Medida
23SSACA6024A	1.50 x 0.60 m
23SSACA4824A	1.20 x 0.60 m
23SSACA3624A	0.90 x 0.60 m
23SSACA3024A	0.75 x 0.60 m
23SSACA2424A	0.60 x 0.60 m
23SSACA6020A	1.50 x 0.50 m
23SSACA4820A	1.20 x 0.50 m
23SSACA3620A	0.90 x 0.50 m
23SSACA3020A	0.75 x 0.50 m
23SSACA2420A	0.60 x 0.50 m



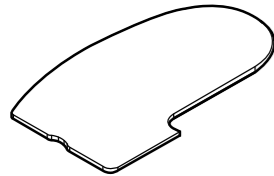
• Cubierta recta con vetas verticales

Modelo	Medida
23SSACA4824VA	1.20 x 0.60 m
23SSACA3624VA	0.90 x 0.60 m
23SSACA3024VA	0.75 x 0.60 m
23SSACA2424VA	0.60 x 0.60 m
23SSACA4820VA	1.20 x 0.50 m
23SSACA3620VA	0.90 x 0.50 m
23SSACA3020VA	0.75 x 0.50 m
23SSACA2420VA	0.60 x 0.50 m



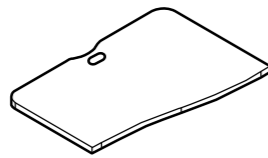
• Cubierta esquinera (Der/Izq)

Modelo	Medida
23SSACE723IA	1.80 x 0.90 m
23SSACE723DA	1.80 x 0.90 m
23SSACE603IA	1.50 x 0.90 m
23SSACE603DA	1.50 x 0.90 m
23SSACE7232IA	1.80 x 0.90 m
23SSACE7232DA	1.80 x 0.90 m
23SSACE6032IA	1.50 x 0.90 m
23SSACE6032DA	1.50 x 0.90 m
23SSACE6042IA	1.50 x 1.20 m
23SSACE6042DA	1.50 x 1.20 m
23SSACE604IA	1.50 x 1.20 m
23SSACE604DA	1.50 x 1.20 m



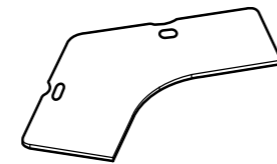
• Cubierta península (Der/Izq)

Modelo	Medida
23SSACP729IA	1.80 x 0.90 m
23SSACP729DA	1.80 x 0.90 m
23SSACP609IA	1.50 x 0.90 m
23SSACP609DA	1.50 x 0.90 m
23SSACP722IA	1.80 x 0.90 m
23SSACP722DA	1.80 x 0.90 m
23SSACP602IA	1.50 x 0.90 m
23SSACP602DA	1.50 x 0.90 m



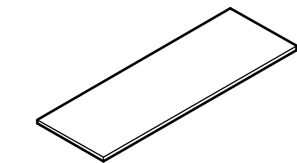
• Cubierta recta con transición (Der/Izq)

Modelo	Medida
23SSACR602IA	1.50 x 0.60 m
23SSACR602DA	1.50 x 0.60 m
23SSACR482IA	1.20 x 0.60 m
23SSACR482DA	1.20 x 0.60 m
23SSACR362IA	0.90 x 0.60 m
23SSACR362DA	0.90 x 0.60 m



• Cubierta en V

Modelo	Medida
23SSACV4848A	1.20 x 1.20 / 0.60 m
23SSACV3636A	0.90 x 0.90 / 0.60 m
23SSACV4842A	1.20 x 1.20 / 0.50 m
23SSACV3632A	0.90 x 0.90 / 0.50 m



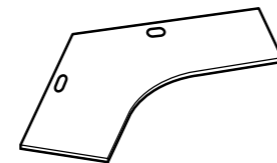
• Cubierta mostrador en laminado plástico

Modelo	Medida
23SSACM6015A	1.50 x 0.40 m
23SSACM4815A	1.20 x 0.40 m
23SSACM3615A	0.90 x 0.40 m



• Cubierta mostrador V en vidrio santinovo

Modelo	Medida
23SSACMV3636V	0.90 x 0.90 m

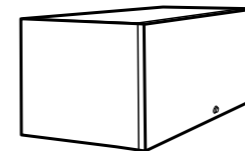


• Cubierta para ecepción V en laminado plástico

Modelo	Medida
23SSACVR4848A	1.20 x 1.20 m

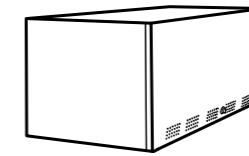
Steele Art®

Gabinete superior
(Puerta Estándar)



23SSAGAPLA

• Gabinete superior puerta en laminado plástico

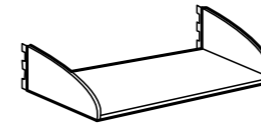


23SSAGAPME

• Gabinete superior puerta metálica

Altura	Frente	23SSAGAPLA	23SSAGAPME
0.40 m	1.20 m	*	*
	0.90 m	*	*
	0.75 m	*	*
	0.60 m	*	*

Librero superior metálico



23SSALIMET

• Librero superior metálico

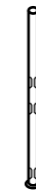
Altura	Frente	Fondo
0.20 m	1.20 m	0.28 m
	0.90 m	
	0.75 m	
	0.60 m	

Poste



23SSAPC

• Poste en cruz



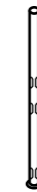
23SSAPD

• Poste doble



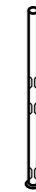
23SSAPL

• Poste en L



23SSAPS

• Poste sencillo



23SSAPT

• Poste en T

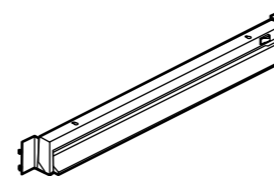


23SSAPTR

• Poste en triángulo

Altura	23SSAPC	23SSAPD	23SSAPL	23SSAPS	23SSAPT	23SSAPTR
72" (1.80 m)	*	*	*	*	*	*
66" (1.68 m)	*	*	*	*	*	*
54" (1.38 m)	*	*	*	*	*	*
42" (1.08 m)	*	*	*	*	*	*

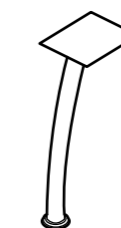
Lámpara



23SSASOLA30

• Lámpara

Soporte



23SSAPA02

• Pata



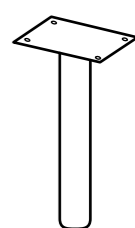
23SSAPAL02

• Pata doble larga



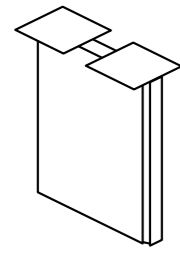
23SSAPAD02

• Pata doble

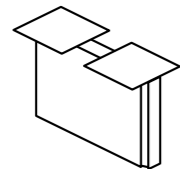


23HPEC03

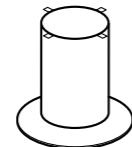
• Soporte circular



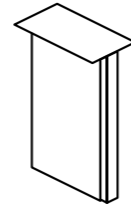
• Soporte costado



• Soporte costado bajo



• Soporte circular

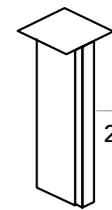


• Soporte unión

Clave	Medida	Clave	Medida
23HSOPC25	0.63 x 0.06 x 0.72 m	23HSOPC20B	0.51 x 0.06 x 0.42 m
23HSOPC20	0.51 x 0.06 x 0.72 m		

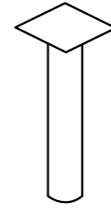
Clave	Medida
23HPEC18	0.45 x 0.72 m
23HPEC15	0.38 x 0.72 m
23HPEC10	0.25 x 0.72 m

Clave	Medida
23HSOPU14	0.36x0.06x0.72 m



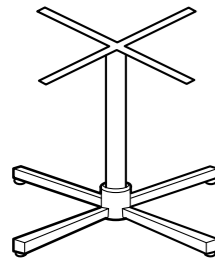
• Soporte unión

Clave	Medida
23HSOPU08	0.20 x 0.06 x 0.72 m



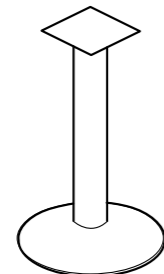
• Soporte circular

Clave	Medida
23HPEC04S	0.10 x 0.72 m



• Soporte cruceta

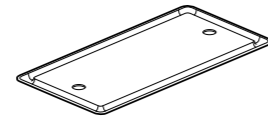
Clave	Medida
23HSOCR36	0.90 m



• Soporte circular con plato

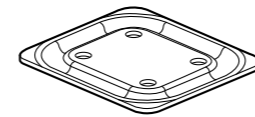
Clave	Medida
23HPEC04P	0.10 x 0.72 m

Soporte
(Componentes universales)



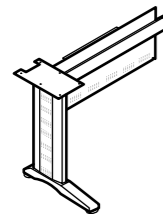
• Placa unión

Clave	Medida
23HPLACUN	0.20 x 0.10 m



• Placa embutada

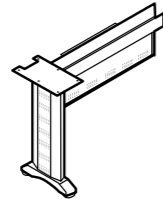
Clave	Medida
23HPLAC2X2	0.07 x 0.07 m



23HAUXL

• Soporte auxiliar patín largo

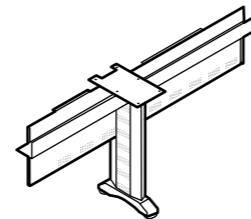
Medida	23HAUXL
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*
0.60 m	*



23HAUXC

• Soporte auxiliar patín corto

Medida	23HAUXC
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*
0.60 m	*

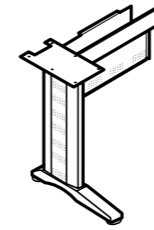


23HCOMC

• Soporte complemento patín corto

Medida	23HCOMC
2.40 m	*
2.25 m	*
2.10 m	*

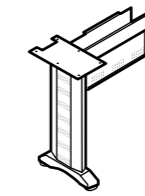
Soporte



23HCOML

• Soporte complemento patín largo

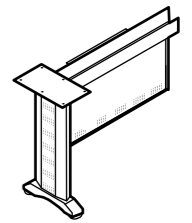
Medida	23HCOML
1.50 m	*
1.20 m	*
0.90 m	*



23HCOMC

• Soporte complemento patín corto

Medida	23HCOMC
1.20 m	*
0.90 m	*

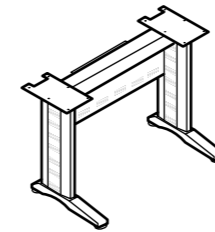


23HCOAC

• Soporte complemento auxiliar

Medida	23HCOAC
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*

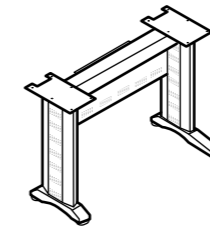
Base y pata



23HBASL

• Base con dos patines largos

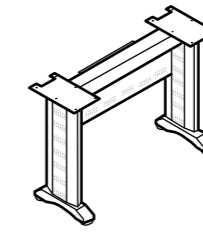
Medida	23HBASL
1.80 m	*
1.65 m	*
1.50 m	*
1.35 m	*
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*
0.60 m	*



23HBASM

• Base con un patín largo y un patín corto

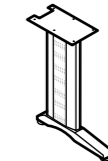
Medida	23HBASM
1.80 m	*
1.65 m	*
1.50 m	*
1.35 m	*
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*
0.60 m	*



23HBASM

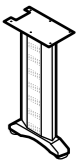
• Base con dos patines cortos

Medida	23HBASM
1.80 m	*
1.65 m	*
1.50 m	*
1.35 m	*
1.20 m	*
0.90 m	*
0.75 m	*
0.60 m	*



23HSOPO22

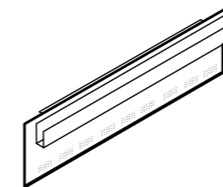
Medida	23HSOPO22
0.72 m	*



23HSOPO15

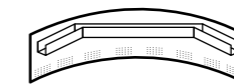
Medida	23HSOPO15
0.72 m	*

Puente



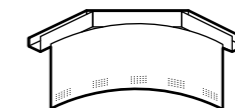
23HPUEN

• Puente



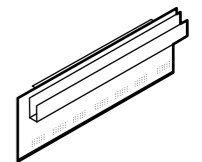
23HPUCU

• Puente curvo



23HPUCI

• Puente curvo interno

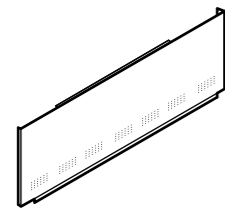


23HCOPU

• Complemento puente

Medida	23HPUEN	23HPUCU	23HPUCI	23HCOPU
1.20 m	*	N/A	N/A	*
0.90 m	*	N/A	N/A	*
0.75 m	*	*	*	*
0.60 m	*	*	N/A	N/A

Respaldo a pedestal



• Respaldo a pedestal

	Clave
Base 72	23HRESP41
Base 66	23HRESP35
Base 60 y aux 48	23HRESP29
Base 54	23HRESP24
Base 48 y aux 36	23HRESP17
Base 30	23HRESP12
Base 24	23HRESP6

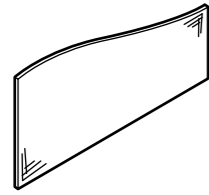
Soporte



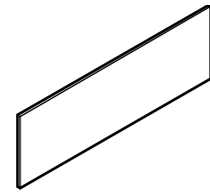
17UPMTLSGSV

• Soporte recto con nivelador

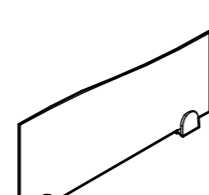
Mamparas Sobreponer



• Mampara curva en tela / laminado plástico

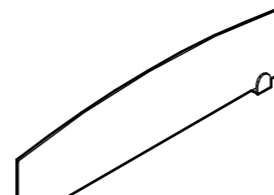


• Mampara recta en tela / laminado plástico



23HMAMCRIT

• Mampara de vidrio con transición

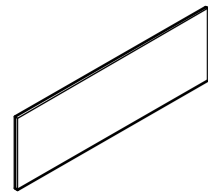


23HMAMCRIC

• Mampara de vidrio con curva superior

Medida	Frente	23HMAM	Medida	Frente	23HMAM
0.60 / 0.45 m	1.80 m	*	0.45 m	1.80 m	*
	1.65 m	*		1.65 m	*
	1.50 m	*		1.50 m	*
	1.20 m	*		1.20 m	*
	0.90 m	*		0.90 m	*
	0.75 m	*		0.75 m	*
0.60 m	*	0.60 m	*		

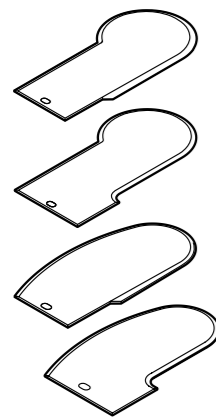
Medida	Frente	Espesor	23HMAMCRIT	23HMAMCRIC
0.28 m	1.10 m	0.060 m	*	*
	0.80 m		*	*
	0.65 m		*	*
	0.50 m		*	*



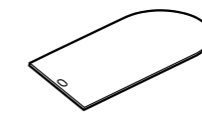
• Mampara de sobreponer para Espaset® Ejecutiva

Medida	Clave
1.50 x 0.23 m	23EEMASC6009A
1.20 x 0.23 m	23EEMASC4809A
0.90 x 0.23 m	23EEMASC3609A
0.75 x 0.23 m	23EEMASC3009A
0.60 x 0.23 m	23EEMASC2409A

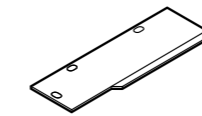
Cubierta universal



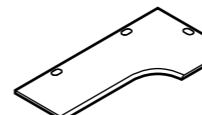
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta de gota con transición	23HCG823D/I	2.10 x 1.00 / 0.60 m	*	N/A
	23HCG8232D/I	2.10 x 1.00 / 0.50 m	N/A	N/A
	23HCG723D/I	1.80 x 1.00 / 0.60 m	*	N/A
	23HCG7232D/I	1.80 x 1.00 / 0.50 m	*	N/A
Cubierta de gota con transición	23HCG823D/I	2.10 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCG8232D/I	2.10 x 1.10 / 0.50 m	N/A	*
Cubierta península	23HCP729D/I	1.80 x 0.90 / 0.60 m	*	N/A
	23HCP7292D/I	1.80 x 0.90 / 0.50 m	*	N/A
Cubierta península con transición	23HCP729D/I	1.80 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCP7292D/I	1.80 x 0.90 / 0.50 m	N/A	*
	23HCP609D/I	1.50 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCP6092D/I	1.50 x 0.90 / 0.50 m	N/A	*



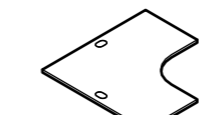
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta bala	23HCB7230	1.80 x 0.75 m	N/A	*
	23HCB6030	1.50 x 0.75 m	N/A	*
	23HCB6024	1.50 x 0.60 m	N/A	*
	23HCB4824	1.20 x 0.60 m	N/A	*



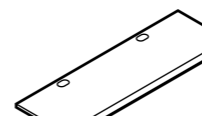
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta esquinera	23HCE723D/I	1.80 x 0.60 / 0.60 m	*	N/A
	23HCE7232D/I	1.80 x 0.60 / 0.50 m	*	N/A
	23HCE603D/I	1.50 x 0.60 / 0.60 m	*	N/A
	23HCE6032D/I	1.50 x 0.60 / 0.50 m	*	N/A



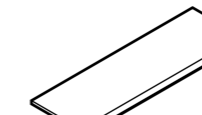
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta esquinera con transición	23HCE723D/I	1.80 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCE7232D/I	1.80 x 0.90 / 0.50 m	N/A	*
	23HCE663D/I	1.65 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCE6632D/I	1.65 x 0.90 / 0.50 m	N/A	N/A



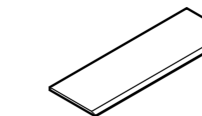
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta esquinera	23HCE603D/I	1.50 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCE6032D/I	1.50 x 0.90 / 0.50 m	N/A	*
	23HCE604D/I	1.50 x 1.20 / 0.60 m	N/A	*
	23HCE6042D/I	1.50 x 1.20 / 0.50 m	N/A	*



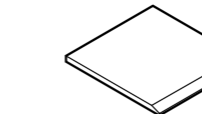
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta recta	23HCE4848	1.20 x 1.20 / 0.60 m	N/A	*
	23HCE48482	1.20 x 1.20/0.50 m	N/A	*
	23HCA7224	1.80 x 0.60 m	*	*
	23HCA7220	1.80 x 0.50 m	*	*
	23HCA6024	1.50 x 0.60 m	*	*
	23HCA6020	1.50 x 0.50 m	*	*
	23HCA4824	1.20 x 0.60 m	*	*
	23HCA4820	1.20 x 0.50 m	*	*
	23HCA4224	1.05 x 0.60 m	*	*
	23HCA4220	1.05 x 0.50 m	*	*
	23HCA3624	0.90 x 0.60 m	*	*
	23HCA3620	0.90 x 0.50 m	*	*
	23HCA3024	0.75 x 0.60 m	N/A	*
	23HCA3020	0.75 x 0.50 m	N/A	*



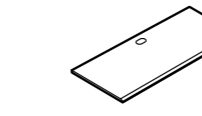
Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta recta	23HCA7824SG	2.00 x 0.60 m	*	*
	23HCA7820SG	2.00 x 0.50 m	*	*
	23HCA7236SG	1.80 x 0.90 m	*	*



Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta recta	23HCA7224SG	1.80 x 0.60 m	*	*
	23HCA7220SG	1.80 x 0.50 m	*	*
	23HCA6020SG	1.50 x 0.50 m	*	*
	23HCA5524SG	1.40 x 0.60 m	*	*
	23HCA5520SG	1.40 x 0.50 m	*	*
	23HCA3924SG	1.00 x 0.60 m	*	*
	23HCA3920SG	1.00 x 0.50 m	*	*



Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta cuadrada	23HCA3636SG	0.90 x 0.90 m	N/A	*
	23HCA2424SG	0.60 x 0.60 m	N/A	*



Descripción	Clave	Medida	Acabados	
			Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta recta (vetas verticales)	23HCA482V	1.20 x 0.60 m	*	*
	23HCA481V	1.20 x 0.50 m	*	*
	23HCA422V	1.05 x 0.60 m	*	*
	23HCA421V	1.05 x 0.50 m	*	*
	23HCA362V	0.90 x 0.60 m	N/A	*

■ Aplicación a 50 m ■ Aplicación a 60 m ■ Aplicación a otros
Las viñetas que se muestran son sólo utilizadas como referencia, no se muestra el canto real.

Acabados

Acabados

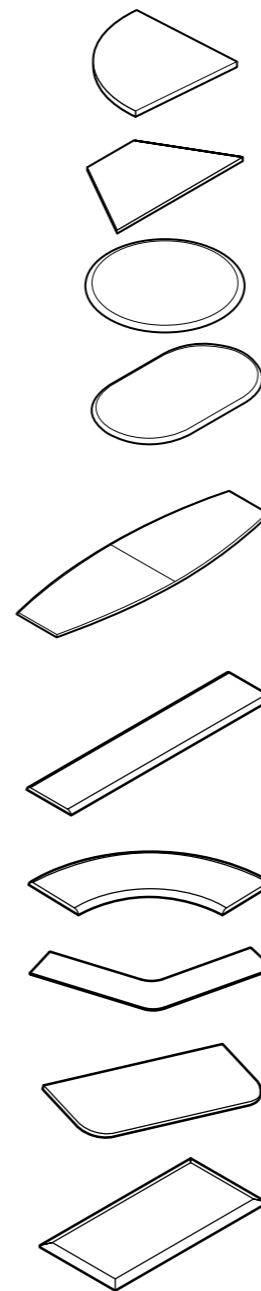
Chapa de madera
*Canto cascada 7
*Boleado
*Boleado extendido

Laminado plástico
con moldura 2 mm
Cubierta veteada
o sólida

Chapa de madera
*Canto cascada 7
*Boleado
*Boleado extendido

Laminado plástico
con moldura 2 mm
Cubierta veteada
o sólida

Descripcion	Clave	Medida	Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta recta (vetas verticales)	23HCA302VSG	0.75 x 0.60 m	N/A	*
	23HCA301VSG	0.75 x 0.50 m	N/A	*
	23HCA241VSG	0.60 x 0.50 m	N/A	*
Cubierta recta operativo L	23HCA382VD/I	0.97 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA381VD/I	0.97 x 0.50 m	*	N/A
Cubierta recta ejecutivo L	23HCA542VD/I	1.37 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA541VD/I	1.37 x 0.50 m	*	N/A
	23HCA422VD/I	1.07 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA411VD/I	1.07 x 0.50 m	*	N/A
Cubierta recta herradura	23HCA572VS	1.44 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA571VS	1.44 x 0.50 m	*	N/A
	23HCA512VS	1.29 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA511VS	1.29 x 0.50 m	*	N/A
	23HCA452VS	1.14 x 0.60 m	*	N/A
	23HCA451VS	1.14 x 0.50 m	*	N/A
Cubierta recta con transición	23HCR603D/I	1.50 x 0.75 / 0.60 m	N/A	*
	23HCR483D/I	1.20 x 0.75 / 0.60 m	N/A	*
	23HCR4820D/I	1.20 x 0.60 / 0.50 m	N/A	*
	23HCR363D/I	0.90 x 0.75 / 0.60 m	N/A	*
Cubierta en V	23HCV4848	1.20 x 1.20 / 0.60 m	*	*
	23HCV4820	1.20 x 1.20 / 0.50 m	N/A	*
	23HCV3636	0.90 x 0.90 / 0.60 m	N/A	*
	23HCV3620	0.90 x 0.90 / 0.50 m	N/A	*
Cubierta bandera	23HCB7232SG	1.80 x 0.90 m	*	*
	23HCB7232SGMCR	1.80 x 0.90	*	N/A
Cubierta mariposa	23HCB4040SG	1.00 x 1.00 m	*	*
	23HCB4040VSG	1.00 x 1.00 m	*	*
	23HCB4040VSGMCR	1.00 x 1.00 m	*	N/A
	23HCB4040VSGMCR	1.00 x 1.00 m	*	N/A
Cubierta con arco	23HCB7230SG	1.80 x 0.75 m	N/A	*
Cubierta de arco con conexión	23HCB7230D/I	1.80 x 0.90 / 0.75 / 0.60 m	*	N/A
	23HCB72302D/I	1.80 x 0.90 / 0.75 / 0.50 m	*	N/A
Cubierta con arco doble	23HCB7236SGMCR	1.80 x 0.90 m	*	N/A
Cubierta de ala	23HCW7236SG	1.80 x 0.90 m	N/A	*
	23HCW6032SG	1.50 x 0.80 m	*	N/A
Cubierta unión canto interno	23HCU24SG	0.75 / 0.60 m	N/A	*
Cubierta unión canto externo	23HCU24ESG	0.75 / 0.60 m	*	N/A



Descripcion	Clave	Medida	Chapa de madera *Canto cascada 7 *Boleado *Boleado extendido	Laminado plástico con moldura 2 mm Cubierta veteada o sólida
Cubierta unión	23HCU2490SG	0.60 x 0.60 m	N/A	*
Cubierta trapezoidal	23HCT4820	1.25 x 0.65 m	N/A	*
Cubierta circular	23HCC48SG	Ø 1.20 m	*	*
	23HCC36SG	Ø 0.90 m	*	*
Cubierta semioval	23HCJ9648SG	2.40 x 1.20 m	*	*
	23HCJ8248SG	2.10 x 1.20 m	*	*
	23HCJ7236SG	1.80 x 0.90 m	*	*
	23HCJ6036SG	1.50 x 0.90 m	*	*
Cubierta para mesa de juntas (la medida corresponde a las dos piezas)	23HCJ19060SG	4.80 x 1.50 / 0.90 m	*	N/A
	23HCJ16560SG	4.20 x 1.50 / 0.90 m	*	N/A
	23HCJ12060SG	3.00 x 1.50 / 0.90 m	*	N/A
Cubierta mostrador	23HCM7215SG	1.80 x 0.40 m	*	*
	23HCM6015SG	1.50 x 0.40 m	*	*
	23HCM4815SG	1.20 x 0.40 m	*	*
	23HCM3615SG	0.90 x 0.40 m	*	*
	23HCM3015SG	0.75 x 0.40 m	*	*
	23HCM2415SG	0.60 x 0.40 m	*	*
Cubierta mostrador curva	23HCMC28SG	0.98 / 0.40 m	N/A	*
Cubierta mostrador V	23HCMV4848SG	1.20 x 0.40 m	*	*
Cubierta semicircular	23HCS5020SG para Espaset® III	1.275 x 0.50 / 0.60 m	N/A	*
	23HCS502SG para Espaset® III	1.275 x 0.50 / 0.50 m	N/A	*
Cubierta de centro	23HCN4824SG	1.20 x 0.60 m	*	N/A
	23HCN2424SG	0.60 x 0.60 m	*	N/A

Aplicación a 50 m Aplicación a 60 m Aplicación a otros
Las viñetas que se muestran son sólo utilizadas como referencia, no se muestra el canto real.

Cubierta vidrio

Modelo	Medida	Modelo	Medida	Modelo	Medida	Modelo	Medida
23KCMV4848V	1.20 x 1.20 m	23KCM6015V	1.50 x 0.40 m	23KCM3636V	0.90 x 0.90 m	23KCMC28V	0.75 m
23KCMV3636V	0.90 x 0.90 m	23KCM4815V	1.20 x 0.40 m				
		23KCM3615V	0.90 x 0.40 m				
		23KCM2415V	0.60 x 0.40 m				



SISTEMAS MODULARES DE OFICINA	Espaset® III, Steele Art®, Sanders®, Krom y Galant	Mamparas y partes metálicas	Telas de tapicería de mamparas	Cubiertas y gabinetes
		5	3	5



MUEBLES Y ESCRITORIOS EN MADERA Y METAL	Ekos®, Haikú®, Espaset® Ejecutiva, Aurean®, Blatt, Aparenzza, Mesas de juntas y laterales	Escritorios, credenzas, libreros y archiveros	Partes metálicas, cubiertas y gabinetes
		5	3



SILLERÍA	Plástico, madera y metal	Estructura interna, base de nylon, rodajas de doble rueda y cilindro neumático	Acojinamiento	Tapicería en tela	Tapicería en piel, piel ecológica y tactopiel	Lynix, Cyrius, Trek, Aquarius, Tauri, Auriga, Dynos, Lacerta, Rover y Wau
						5



MUEBLES DE METAL	Archiveros, gabinetes, lockers, cajoneras y accesorios	5
------------------	--	---



STEELE MÓVIL	Estantería	Pisos y mecanismos
	5	3



SISTEMAS DE ALMACENAMIENTO	5	<ul style="list-style-type: none"> El tiempo de vigencia de la garantía se inicia con la fecha de facturación de los artículos. Dicha garantía será únicamente contra defectos de fabricación y no procederá cuando nuestro departamento de servicio detecte mal uso, maltrato o daños originados por causas que no sean imputables a PM STEELE. Las anteriores garantías se basan en el concepto de uso normal establecido por las normas ANSI - BIFMA de los E.U.A. Los acabados mostrados en este catálogo pueden presentar diferencias contra los reales. Solicite muestras a su Asesor de ventas. Por la naturaleza de la madera, los muebles en chapa exhiben vetas únicas por lo que pueden presentar variaciones en tonos.
----------------------------	---	---

• SALAS DE EXHIBICIÓN ÁREA METROPOLITANA Y CORPORATIVO •

CIUDAD DE MÉXICO
Blvd. Miguel de Cervantes Saavedra, No. 183,
Col. Granada Del, Miguel Hidalgo, C.P. 11520
Tel: (01 55) 2581 - 6000 Ext. 4514
mpedraza@pmsteele.com.mx

Ventas Gobierno, CIUDAD DE MÉXICO
Tel: (01 55) 2581 - 6000 Ext. 4360
amarquez@pmsteele.com.mx

Cuentas especiales y bancos
Tel: (01 55) 2581 - 6000 Ext. 4360
rpiro@pmsteele.com.mx

Ventas Gobierno, atención de la Cd. de México para el interior de la República Mexicana
Tel: (01 55) 2581 - 6000 Ext. 4560
rbran@pmsteele.com.mx

Insurgentes, CIUDAD DE MÉXICO
Xola No. 6 esq. Insurgentes Sur, Col. Del Valle, C.P. 03100
Tel: (01 55) 5340 - 2650 / 2651 / 2652
ainsurgentes@pmsteele.com.mx

• INTERIOR DE LA REPÚBLICA •

Aguascalientes, AGUASCALIENTES
Av. Universidad No. 504, Local 1, Centro Comercial Aquarium, Col. Unidad Ganadera, C.P. 20130
Tel: (01 449) 153 - 3856 / 3857
pmsags@pmsteele.com.mx

León, GUANAJUATO
Paseo del Moral No. 1030, Local 15 - C Plaza Las Palmas, Fracc. Villas del Juncal, C.P. 37160
Tel: (01 477) 779 - 7442 con 3 líneas
pmsleon@pmsteele.com.mx

San Luis Potosí, SAN LUIS POTOSÍ
Av. Jesús Goytortua No. 220, esq. Villaseñor, Fracc. Tangamanga, C.P. 78260
Tel: (01 444) 811 - 9753
817 - 9585 / 9875
Fax: (01 444) 817 - 9509
pmsstp@pmsteele.com.mx

Cancún, QUINTANA ROO
Av. Bonampak No. 45 Mz. 01 Lt. 01, Local 05 SM 3, C.P. 77500
Tel: (01 998) 500 - 8020 / 887 - 0501
pmscancun@pmsteele.com.mx

Mérida, YUCATÁN
Calle 56-B Prol. Paseo Montejo No. 499
Local 1 por calle 25 y 56 - A, Col. Itz'inná, C.P. 97100
Tel: (01 999) 926 - 2757 / 2767
926 - 2747
pmsmer@pmsteele.com.mx

Tampico, TAMAULIPAS
Av. Hidalgo No. 7102, Piso 2 Local 2, Col. El Charro, C.P. 89364
Tel: (01 833) 228 - 2321 / 2322
pmstamp@pmsteele.com.mx

Celaya, GUANAJUATO
Carr. Panamericana No. 103 - A, esq. Francisco I. Madero, Col. Tres Guerras, C.P. 38080
Tel: (01 461) 611 - 5460 / 5464 / 5584
pmscel@pmsteele.com.mx

Mexicali, BAJA CALIFORNIA
Tel: (01 686) 262 - 4611
pmsmexicali@pmsteele.com.mx

Tijuana, BAJA CALIFORNIA
Av. Revolución No. 1010, casi esq. Calle 10, Col. Zona Centro, C.P. 22000
Tel: (01 664) 685 - 7377 / 7375 / 7376
pmstij@pmsteele.com.mx

Chihuahua, CHIHUAHUA
Av. Universidad No. 3100, esq. Ingeniería, Col. Magisterial, C.P. 31100
Tel: (01 614) 413 - 1349
pmschi@pmsteele.com.mx

Monterrey, NUEVO LEÓN
Av. Eugenio Garza Sada No. 1361 - B, Col. El Caracol, C.P. 64810
Tel: (01 81) 8356 - 0369
8378 - 5423 / 4589 / 6695
pmsmtu@pmsteele.com.mx

Toluca, ESTADO DE MÉXICO
Paseo Colón No. 224 Piso 2, Col. Ciprés, C.P. 50120
Tel: (01 722) 215 - 8373
213 - 4551 / 1999
pmstol@pmsteele.com.mx

Ciudad Juárez, CHIHUAHUA
Av. Antonio J. Bermúdez No. 1811, Locales B y C, Parque Industrial, Antonio J. Bermúdez, C.P. 32470
Tel: (01 656) 625 - 3360 / 3373 / 3372
pmscdj@pmsteele.com.mx

Morelia, MICHOACÁN
Tel: (01 443) 314 - 7411
pmsmor@pmsteele.com.mx

Torreón, COAHUILA
Blvd. Independencia No. 1918 Ote. Col. Navarro, C.P. 27010
Tel: (01 871) 717 - 5565
713 - 1807
pmstor@pmsteele.com.mx

Coatzacoalcos, VERACRUZ
Av. Hidalgo No. 507, Col. Centro, C.P. 96400
Tel: (01 921) 212 - 1650 con 4 líneas
212 - 1763 / 5050 / 7830
pmscoa@pmsteele.com.mx

Pachuca, HIDALGO
Camino Real de la Plata No. 501, Local 14, Plaza GELKA, Col. Zona Plateada, C.P. 42084
Tel: (01 771) 249 - 4600 al 03
pmspachuca@pmsteele.com.mx

Tuxtla Gutiérrez, CHIAPAS
pmstuxtla@pmsteele.com.mx

Culiacán, SINALOA
Miguel Tamayo Espinoza de los Monteros No. 2350, Int. 14 Col. Country 3 Ríos, Plaza Comercial UC360, C.P. 80107, Culiacán, Sinaloa.
Tel: (01 667) 471 - 1386
pmsculiacan@pmsteele.com.mx

Puebla, PUEBLA
Torre Adamant I, lateral sur vía atlixáyotl 5413, Local 10 San Bernardino Tlaxcalancingo, San Andrés Cholula, Puebla, C.P. 72820
Entre periférico ecológico y vía Atlixáyotl
Tel: (01 222) 248 - 5903 con 6 líneas
pmspue@pmsteele.com.mx

Veracruz, VERACRUZ
Av. Salvador Díaz Mirón No. 2124, Fracc. Moderno, C.P. 91918
Tel: (01 229) 937 - 0684 / 1634 / 2465
pmsver@pmsteele.com.mx

Guadalajara, JALISCO
Av. Chapultepec No. 300 Local 1, esq. Lerdo de Tejada, Col. Americana, C.P. 44150
Tel: (01 33) 3615 - 7319 / 7626 / 5064
5065 / 5066 / 7029 / 7039
pmsgdj@pmsteele.com.mx

Querétaro, QUERÉTARO
Blvd. Bernardo Quintana No. 167, Col. Loma Dorada, C.P. 76060
Tel: (01 442) 223 - 6111 con 6 líneas
5862 / 5919 / 6089
pmsqro@pmsteele.com.mx

Villahermosa, TABASCO
Av. Mario Brown Peralta No. 100-A, Col. Tamulte de las Barrancas, C.P. 86150
Tel: (01 993) 352 - 5708 / 5709 / 5710
pmsvillah@pmsteele.com.mx

Hermosillo, SONORA
Blvd. Luis Encinas No. 452, esq. Olivares, Col. Villa Satélite, C.P. 83200
Tel: (01 662) 216 - 2020 / 2052
218 - 9060
pmsmo@pmsteele.com.mx

Reynosa, TAMAULIPAS
Tel: (01 899) 122 - 5987
miguel.sepulveda@pmsteele.com.mx

Xalapa, VERACRUZ
Tel: (01 229) 114 - 5987
pmsver@pmsteele.com.mx

Saltillo, COAHUILA
Tel: (01 844) 122 - 5663
cmuniz@pmsteele.com.mx



BIFMA

Certified System
SAI GLOBAL
ISO 9001
Quality



ESR EMPRESA SOCIALMENTE RESPONSABLE



www.pmsteele.com.mx

info@pmsteele.com.mx