

FICHA TÉCNICA

MESAS:

Mesas despacho, alas para máquinas de escribir, alargos y mesas de reuniones están formados por los siguientes elementos:

SOBRES EN MELAMÍNICO, LAMINADO Y ECOPIEL:

- Sobres en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestida de melamina en arce o nogal, con cantos perimétricos en ABS de 2 mm de grosor.
- Sobres en laminado: realizados en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidos de laminado antraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, con cantos perimétricos en ABS acabado brillo de 2 mm de grosor.
- Sobre central en ecopiel: realizado en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestido en laminado "ecopiel en color negro" de 1 mm de grosor. Parte inferior del sobre revestida en laminado de 1 mm de grosor en color negro.

La mesa de reuniones compuesta 160 x 160 cm está dotada de una tapa cuadrada, realizada en chapa de 2 mm de grosor en acabado cromado, que lleva en los cuatro lados apropiados orificios con cepillos negros para el pasaje de los cables.

Para la unión de las mesas compuestas, de los alargos laterales y de los sobres conformados de la mesa reuniones, se utilizan placas en chapa de 3 mm de grosor en color aluminio.

SOBRES DE CRISTAL:

Realizados en cristal templado extraclaro retrolacado en acabado blanco o negro de 10 mm de grosor con cantos perimétricos rectos. Equipados con casquillos en acero, pegados debajo del sobre para fijar las estructuras, se dividen entre: casquillos cilíndricos diámetro 58 mm (colocados en las cuatro esquinas) y casquillos triangulares 50 x 45 mm (colocados en las mesas en el centro de los lados frontales, en las mesas cuadradas en el centro de los 4 lados perimétricos).

ESTRUCTURAS METÁLICAS:

Marco perimétrico realizado en extrusión de aluminio a sección trapezoidal de 75 mm de largo por 45 mm de alto barnizado color aluminio, con empalmes angulares de unión realizados en vaciado a presofusión en zama en acabado cromado. Las patas están disponibles en dos versiones: con base o sin base.

- La pata con base está formada por dos montantes verticales realizados en extrusión de aluminio con sección triangular 75 x 75 mm. Separadores entre montante y base, base de conexión y patas fijas están realizadas en vaciado a presofusión en zama. Los montantes verticales y las bases de conexión están barnizados color aluminio, los separadores y las patas fijas son en acabado cromado. Pies niveladores negros.
- La pata sin base está formada por un montante vertical realizado en extrusión de aluminio con sección triangular 75 x 75 mm barnizado color aluminio y por una pata fija realizada en vaciado a presofusión en zama en acabado cromado. Pies niveladores negros.

Para la realización de mesas de reuniones en línea está previsto el uso de patas sin base con empalmes a tres vías, realizados en vaciado a presofusión en zama en acabado cromado, que se unen mediante una barra central de soporte realizada en extrusión de aluminio a sección rectangular 70 x 36 mm barnizada color aluminio.

En las estructuras de la mesa de reuniones 160 x 160 cm con sobre compuesto, de la mesa compuesta 200 x 90 cm y de las mesas con alargos 200 x 210 cm están previstos unas barras de soporte centrales realizadas en extrusión de aluminio a sección rectangular 70 x 36 mm con placas terminales en chapa de 3 mm de grosor, todo ello barnizado color aluminio, imprescindibles para fijar faldones y canalización en hilo de acero. Para las demás estructuras las barras de soporte centrales serán suministradas pidiendo los paneles de protección y las canalizaciones en hilo de acero.

PANEL DE PROTECCIÓN:

- Paneles de protección en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina arce, nogal o aluminio con cantos perimétricos en ABS de 2 mm de grosor.
- Panel de protección en laminado: realizados en madera aglomerada esp. 16 mm revestidos de laminado antraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, con cantos perimétricos en ABS acabado brillo de 2 mm de grosor.

La sujeción de los paneles de protección a las barras centrales en la estructura de las mesas se realiza mediante soportes en zama color aluminio y casquillos en acero.

CANALIZACIÓN:

Para la canalización están disponibles los siguientes artículos:

- Canal pasacables registrable disponible en varias medidas de ancho y realizado en hilo de acero cromado con placas de sujeción en chapa de 3 mm de grosor color aluminio texturizado, para fijar a las barras centrales de soporte en la estructura de las mesas (opcional).
- Top Access: opcional para empotrar en el sobre está formado por: tapa en aluminio satinado, tapones en ABS de cierre color aluminio y bolsillo color negro.
- Columna Pasacables: realizada en chapa plegada y soldada, con prolongación telescópica y tapa para la inspección de los cables, todo ello en color aluminio. La columna en el interior está dispuesta para aplicar la caja Schuko Art. AC0511R.
- Vertebra pasacables y tapón pasacables, realizados en ABS color aluminio (opcional).

CAJONERAS CON RUEDAS:

Cuerpo en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestido de melamina aluminio. Tapa y frentes de cajones están disponibles en dos versiones:

- Tapa y frentes en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina arce o nogal con cantos perimétricos en ABS de 2 mm de grosor para la tapa y de 1,5 mm de grosor para los frentes de cajones.
- Tapa y frentes en laminado: realizados en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidos de laminado antraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, con canto perimétrico en ABS acabado brillo de 2 mm de grosor para la tapa y de 1,5 mm de grosor para los frentes de cajones.

Interiores de cajón metálicos en color aluminio. Guías metálicas para el cajón normal y guías telescópicas para el cajón archivador. El cajón archivador está equipado con un bastidor metálico para dar cabida a carpetas colgadas con 33/39 cm de distancia entre centros. Cerradura con cierre centralizado, antivuelco, con llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris. No. 4 ruedas diámetro 60 mm con freno formadas por un soportes en aluminio con rueda en nylon todo ello color aluminio, banda de rodaje en goma blanca.

MUEBLE AUXILIAR:

Cuerpo realizado en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestido con melamina color aluminio. Tapa, puertas y frentes de cajones están disponibles en dos tipologías:

- Tapa, puertas y frentes de cajones en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestido de melamina arce o nogal con canto perimétrico en ABS de 2 mm de grosor para la tapa y 1,5 mm de grosor para las puertas y los frentes de cajones.
- Tapa, puertas y frentes de cajones en laminado: realizados en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidos de laminado antraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo con canto perimétrico en ABS acabado brillo de 2 mm de grosor para la tapa y de 1,5 mm de grosor para las puertas y los frentes de cajones.

Cajones metálicos color aluminio. Guías metálicas. Cerradura con cierre centralizado, antivuelco, dotada de llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris. No. 5 ruedas diámetro 80 mm con freno formadas por un soporte en aluminio con rueda en nylon, todo ello en color aluminio, banda de rodaje en goma blanca.

LIBRERÍA:

Cuerpo realizado en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestido de melamínico aluminio, con cantos perimétricos vistos en ABS de 1,5 mm de grosor. Está compuesta por tapa, base, costados, divisorios, estantes y traseras, con huecos interiores son costantes y sus medidas fijas.

Las puertas correderas están disponibles en tres versiones:

- Puertas en melamínico: realizadas en madera aglomerada de 18 mm revestidas en melamínico arce o nogal, con cantos perimétricos en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Puertas en laminado: realizadas en MDF de 16 mm de grosor revestidas en laminato brillo irrayable de 1,2 mm de grosor blanco o rojo, con cantos perimétricos en ABS brillo de 1,5 mm de grosor.
- Puertas de cristal: formadas por un marco perfilado de aluminio anodizado con en el interior un cristal templado extraclaro retrolacado blanco o negro de 4 mm de grosor.

Las puertas están fijadas por medio de soportes a los rieles laterales (empotrados en los costados) que permiten a las puertas de subir y bajar simultáneamente. Están dotadas de cerradura a pulsante con llave plegable en dos ejemplares con cubrellave en ABS gris. Las puertas en las versiones en melamínico y en laminado están dotadas en la parte interior de un mecanismo de tracción que permite regular la cualidad de plano.

El zócalo está realizado con el mismo concepto de la estructura de las mesas y por eso está formado por un marco perimétrico y por patas sin base, llegando a una altura total de 200 mm. Para los zócalos de las librerías también es posible crear estructuras en línea como para las mesas de reuniones usando empalmes a tres vías que se pueden unir por medio de un soporte central.

La encimera de acabado está disponible en dos versiones:

- Encimera en melamínico: realizada en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestida de melamínico arce, nogal o aluminio con canto frontal y posterior en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Encimera en laminado: realizada en MDF de 16 mm de grosor revestida en laminado brillo de 1,2 mm de grosor blanco o rojo, canto frontal y posterior en ABS brillo de 1,5 mm de grosor.

BOISERIE:

La boiserie está disponible en diferentes alturas: 207,5 cm de alto desde el suelo y 123 cm de alto que va sobrepuesta a los contenedores de 84,5 cm de alto.

I pannelli che compongono la boiserie sono disponibili in due tipologie:

- Paneles en melamínico: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos con melamínico arce o nogal.
 - Paneles en laminado: realizados en MDF de 16 mm de grosor revestidos en laminado brillo irrayable de 1,2 mm de grosor blanco.
- Perfiles de conexión y de cierre realizados en extrusión de aluminio anodizado. Para la boiserie desde el suelo está previsto un zócalo perfilado en aluminio con pies negros regulables.

Estantes realizados en cristal templados al ácido de 8 mm de grosor, con cantos perimétricos rectos.

La boiserie debe ser fijada a la pared por medio de placas en dotación realizadas en aluminio.

CONTENEDORES:

LOS CONTENEDORES SON MODULARES, APILABLES Y SE COMPLETAN CON ENCIMERA Y ZÓCALOS DE 2,8 CM DE ALTO QUE SE DEBEN PEDIR POR SEPARADO (en la tarifa hay varios contenedores ya compuestos).

SE PUEDEN REALIZAR COMPOSICIONES MÁS ECONÓMICAS NO INCLUYENDO LOS ZÓCALOS (ya que todos los contenedores tienen los pies niveladores).

Están previstos contenedores abiertos, con puertas macizas batientes, puertas de cristal batientes con marco, cajones normales, cajones archivadores y frigo bar. Están formados por los siguientes elementos:

CUERPOS:

Realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina aluminio. Trasera con cantos perimétricos en ABS de 1,5 mm de grosor. Zócalo metálico de 2,8 cm de alto en chapa estampada color aluminio (opcional). Pies niveladores en ABS negro.

BALDAS:

Las baldas están realizadas en dos versiones: baldas sueltas que se pueden colocar en interior del cuerpo a la altura deseada según las propias exigencias y baldas fijas que en los contenedores con puertas sobrepuestas están colocadas en correspondencia de la sobreposición de las puertas. Los dos tipos de baldas, sueltas y fijas, están disponibles en dos versiones:

- Baldas en madera aglomerada de 25 mm de grosor revestidas de melamina color aluminio.
- Baldas metálicas de 25 mm de grosor realizadas en chapa doblada de grosor 10/10 color aluminio, predisuestas en la parte inferior para colgar carpetas suspendidas con distancia 33 cm entre centros con portanombre vertical.

ENCIMERA:

Las encimeras están disponibles en dos versiones:

- Encimeras en melamina: realizadas en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidas de melamina arce, nogal o aluminio con cantos frontales y posteriores en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Encimeras en laminado: realizadas en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidas de laminado antiraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, canto frontal y posterior en ABS brillo de 1,5 mm de grosor.

PUERTAS MACIZAS BATIENTES:

Las puertas están disponibles en dos versiones:

- Puertas en melamina: realizadas en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidas de melamina arce o nogal, cantos perimétricos en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Puertas en laminado: realizadas en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidas de laminado antiraya de 1,2 mm de grosor blanco brillo o rojo brillo, cantos perimétricos en ABS acabado brillo de 1,5 mm de grosor.

Las puertas están dotadas de bisagras metálicas regulables con cierre ralentizado. El juego de puertas en todas las medidas de alto lleva la cerradura de serie; para las puertas de 80 cm de alto y de 124,8 cm de alto la cerradura es de pestillo, las puertas de 160 cm de alto y 204,8 cm de alto llevan la cerradura de falleba.

La puerta única de 204,8 cm de alto está dotada de serie de cerradura de pestillo, para las demás puertas únicas la cerradura es opcional para pedir por separado. Las cerraduras están dotadas de llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en goma en ABS gris.

PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL AL ÁCIDO:

Están disponibles en las medidas 124,8 cm, 160 cm y 204,8 cm de alto, realizadas en cristal templado extraclaro de 4 mm de grosor con marco perimétrico en perfilado de aluminio anodizado y están dotadas de bisagras metálicas regulables. Tanto la puerta única como el juego están dotadas de cerradura de pestillo. Para el juego de puertas de 160 cm y 204,8 cm de alto está previsto un pestillo para el bloqueo de la puerta en la balda. Las cerraduras están dotadas de llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris.

PUERTAS BATIENTES DE CRISTAL RETROLACADO :

Están disponibles en las medidas 80 cm, 124,8 cm, 160 cm y 204,8 cm de alto, realizadas en cristal templado extraclaro retrolacado blanco o negro de 4 mm de grosor con marco perimétrico en perfilado de aluminio anodizado y están dotadas de bisagras metálicas regulables. No están dotadas de cerradura.

CAJONES:

Los frentes de cajón están disponibles en dos versiones:

- Frentes en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina arce o nogal, cantos perimétricos en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Frentes en laminado : realizados en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidos de laminado antiraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, cantos perimétricos en ABS acabado brillo de 1,5 mm de grosor.

Interiores de cajón de 12 mm de grosor revestidos en PVC gris claro. Guías metálicas. Cerradura con llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris.

CAJONES ARCHIVADORES:

Los frentes de cajón están disponibles en dos versiones:

- Frentes en melamina: realizados en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina arce o nogal, cantos perimétricos en ABS de 1,5 mm de grosor.
- Frentes en laminado : realizados en madera aglomerada de 16 mm de grosor revestidos de laminado antiraya de 1,2 mm de grosor en acabado blanco brillo o rojo brillo, cantos perimétricos en ABS acabado brillo de 1,5 mm de grosor.

El bastidor metálico interior se desliza por guías metálicas telescópicas totalmente extraíbles y está predispuesto para dar cabida a carpetas colgadas de 33/39 cm de distancia entre centros para los archivadores de 90 cm de ancho. Cerradura con llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris. El cajón archivador dispone de un mecanismo antivuelco que impide la abertura al mismo tiempo de los cajones. Por cada cajón se puede incorporar al bastidor porta carpetas un "box de cierre" realizado en chapa plegada color aluminio (para pedir por separado, ver tarifa accesorios).

FRIGO-BAR:

50 lt de capacidad. Provisto de termostato para la regulación de la temperatura del congelador. Produce hielo. Tensión de alimentación 220/230 V / Hz 50/60. Ventilación posterior. Compartimento lateral con estantes. Cerradura con llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris.

COMPARTIMIENTO PERCHERO:

Está dotado de estante melamínico de 25 mm de grosor (ver estantes) y colgador extraíble. Puerta con cerradura con llave plegable en dos ejemplares y cubrellave en ABS gris.

CONTENEDORES CON RUEDAS:

Los contenedores de 82,7 cm y 127,5 cm de alto están disponibles también con ruedas, añadiendo un kit (opcional) formado por: base realizada en madera aglomerada de 18 mm de grosor revestidos de melamina aluminio con cantos frontales y posteriores en ABS de 2 mm de grosor; no. 4 ruedas diámetro 80 mm con freno formadas por un soportes en aluminio con ruedas en nylon todo ello color aluminio, con banda de rodaje en goma blanca; tiradores con sección tubular realizados en acero inoxidable cepillado.

TIRADORES EN ZAMA COLOR ALUMINIO SATINADO

N.B.: TODOS LOS ELEMENTOS METÁLICOS ESTÁN PINTADOS CON BARNIZ EPOXÍDICO.