

## Características técnicas

### MESAS

Event se fabrica en acabado Madera wengue y nogal natural.

Las tapas de las mesas están compuestas por DM (partículas de madera prensada a una densidad mayor de 640 Kg. /m3 unidas con resinas sintéticas) de 45 Mm. de espesor.

La encimera de la mesa y los costados de madera están recubiertos con chapa de madera.

El canto de la tapa es de 1mm de espesor de madera natural en el mismo acabado de la superficie horizontal.

Las patas son de tubo de acero cromado de 80 x 20 x 1,5 mm de espesor. Incluyen pies niveladores.

La mesa dispone de un sistema estructural compuesta por largueros de acero de 40 x 20 y amarres a la pata tubular mediante mordazas de aluminio inyectado.

El cajón extraíble va dotado de guías metálicas ocultas de bolas, está fabricado en DM rechapado con PVC color RAL 9006. El tirador de este cajón esta fabricado en aluminio cromado.

Dotado de un hueco para Iphone o Pocket PC y salida para auriculares, alojamiento para plumas, espacio para documentación tamaño folio, y pequeño material de oficina.

La mesa dispone de embellecedores cromados a juego con las patas 20 x 20 x 1,5 mm.

Opcionalmente existe la posibilidad de dotar a la mesa de un sistema de electrificación mediante un acceso total abatible de acero cromado en la tapa, una bandeja de acero bajo tapa para soporte de cajas de enchufes, y un sistema de canalización vertical de PVC integrado en la pata con alojamiento para cableado. Especificíquese previamente mediante un croquis la posición para el acceso total y la posición del perfil de PVC respecto a la posición del usuario sentado.

### Mesas de reuniones

De 3 modulaciones en las mismas características técnicas de las mesas.

Disponen de un sistema de alojamiento de cableado con acceso total a su interior mediante tapas abatibles de madera con un vidrio blanco o negro a elección en su parte superior.

Incluye la canalización vertical mediante 1 perfil de pvc que discurre en la parte central en una de las patas más cercanas al acceso total

### BUCS

La estructura del armazón es de laminado gris grafito de 19 mm. de espesor.

Los frentes de cajones, gavetas y traseras son de 20 Mm. de espesor, chapeados en madera o lacados en color blanco.

La encimera es de aglomerado chapeado con madera de 26 mm. de espesor.

Dotados de cajones metálicos pintados en pintura epoxi color negro, con sistema de guías extraíbles de bolas ocultas. Dispone de sistema de cierre con bombillo amaestrado intercambiable y sistema antibloqueo, soportan un peso de 34 Kg.

Las guías están dotadas de un sistema de amortiguación y cierre.

Tirador de 300 Mm. de aluminio cromado, característico de la línea.

Existe un modelo con costados o sin costados, a juego con la encimera.

### Credenzas

Se componen en base a módulos múltiples de 800 mm. y fondo 600 mm. de 1, 2 ó 3 módulos.

El modulo de puertas coplanares siempre tiene una dimensión de 1600 mm, este módulo de dispone de un sofisticado sistema de desplazamiento lateral de las puertas en paralelo al módulo.

Las puertas batientes disponen de bisagras con un sistema de amortiguación en el cierre evitando ruidos.

El programa dispone de un módulo mixto con C/G y puerta para alojamiento de CPU con acceso a través de puerta trasera y balda incluida. La puerta es la que manda mano.

Las dimensiones de las encimera cubren 1, 2 o 3 módulos y existe la posibilidad de dotar de costados exteriores a juego con la encimera.

## Características técnicas

### Armarios

Estructura de aglomerado de partículas de 19 mm. de espesor, en laminado gris grafito.

Los frentes de armarios en acabado madera o lacado son de un espesor de 20 mm. y están construidas con tablero de fibras (DM), chapeados por ambas caras con chapa de madera.

Las encimeras tienen las mismas características que los frentes de armarios.

Los tiradores son de aluminio cromado con acabado cromado, son característicos de la línea.

Las gavetas llevan correderas metálicas, pintadas en epoxi negro, son telescópicas y soportan 50 Kg. Llevan sistema anti-vuelco incorporado.

Vitrina con perfil marco de aluminio con vidrio pintado en blanco o negro, no pueden llevar cerradura.

Patatas son de chapa de acero cromado siendo necesario una pata lateral y compartiendo en la unión de dos armarios.

Las dimensiones de las encimeras cubren 1, 2 o 3 módulos y existe la posibilidad de dotar de costados exteriores a juego con la encimera

### Barnices

Los barnices empleados en las maderas son:

- a) Fondos de aplicación a rodillo fotopolimerizables de base poliéster transparente.
- b) Fondos de aplicación a pistola y cortina poliuretánicos de dos componentes transparentes.

La terminación es poliuretánica de dos componentes transparentes que aportan adherencia, resistencia e inalterabilidad.

Reseñar que todos estos productos están completamente exentos de formaldehído, por lo que no generan emisiones del mismo ni durante la aplicación, ni desde la película una vez terminado el mueble.