

# MILANO

Tendencia en diseño





Bordes curvos y biselados en sus tapas, muebles de guardado elevados, patas de escritorio esbeltas, son detalles que distinguen esta línea.



Con bases en el concepto de trabajo colaborativo, sus componentes permiten generar diferentes situaciones, amoldándose así a los nuevos modos de trabajo más dinámicos.





MILANO permite configurar espacios de trabajo de acuerdo a las necesidades del usuario, desde múltiples puestos hasta puestos individuales.

Sus puertas y cajones poseen una apertura despojada de manijas, generando un diseño visualmente depurado.



# Detalles



Patas metálicas de diseño exclusivo



Discontinuidad entre tapa y mueble



Módulos de guardado elevados



Puertas y cajones despojados de manijas



# Materiales y colores

## SUPERFICIES DE TRABAJO, FRENTE DE PUERTAS Y CAJONES



Laminado Ceibo sobre mdf 25 / 18mm

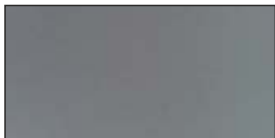


Laminado Castaño Toronto sobre mdf 25 / 18mm

## MUEBLES DE GUARDADO



Melamina Blanca sobre mdf 18mm



Melamina Gris Grafito sobre mdf 18mm

## REVESTIMIENTO PANELES Y DIVISORES

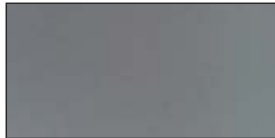


Tela marathon gris titanio

## PIEZAS METALICAS



Pintura epoxi gris aluminio microtexturado



Pintura epoxi gris grafito

# MILANO

## Escritorio simple

Su diseño permite maximizar la superficie de trabajo, mediante un plano libre.

Las conexiones eléctricas se alojan en el módulo de conectividad debajo del cual se puede tender el cableado, quedando oculto pero a la vez accesible para su instalación.



### Detalles técnicos

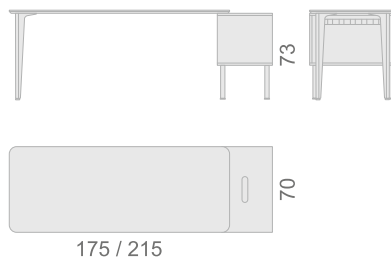
Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Módulo de guardado en melamina sobre mdf de 18mm.

Pasacable plástico oval color aluminio.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas.





# MILANO

## Escritorio gerencial

Su diseño permite maximizar la superficie de trabajo, mediante un plano libre.

Las conexiones eléctricas se alojan en el módulo de conectividad debajo del cual se puede tender el cableado, quedando oculto pero a la vez accesible para su instalación.

El módulo cajonera permite ampliar el espacio de guardado, funcionalizando el puesto.



### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

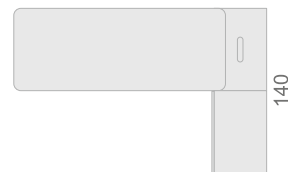
Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Módulos de guardado en melamina sobre mdf de 18mm y frentes de cajones en laminado sobre mdf 18mm.

Cajones con correderas telescópicas.

Pasacable plástico oval color aluminio.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas.



175 / 215



# MILANO

## Isla 2 puestos

Su diseño permite maximizar la superficie de trabajo, generando un plano libre separado mediante un divisor, brindando más privacidad.

Las conexiones eléctricas se alojan en el módulo de conectividad debajo del cual se puede tender el cableado, quedando oculto pero a la vez accesible para su instalación.

### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

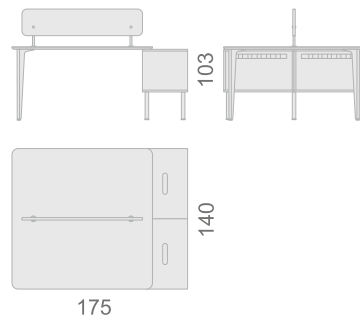
Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Módulos de guardado en melamina sobre mdf de 18mm.

Pasacable plástico oval color aluminio.

Divisor en doble placa de OSB revestido en tela marathon con soportes metálicos.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas.





# MILANO

## Isla 4 puestos

Su diseño permite maximizar la superficie de trabajo, generando un plano libre separado mediante un divisor, brindando más privacidad.

Las conexiones eléctricas se alojan en el módulo de conectividad debajo del cual se puede tender el cableado, quedando oculto pero a la vez accesible para su instalación.

### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

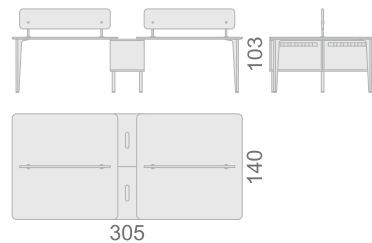
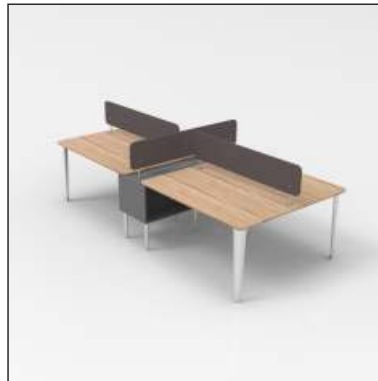
Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Módulos de guardado en melamina sobre mdf de 18mm.

Pasacable plástico oval color aluminio.

Divisor en doble placa de OSB revestido en tela marathon con soportes metálicos.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas.



# MILANO

## Break office

Su diseño permite maximizar la superficie de trabajo, mediante un plano libre.

Las conexiones eléctricas se alojan en el módulo de conectividad debajo del cual se puede tender el cableado, quedando oculto pero a la vez accesible para su instalación.

El módulo de guardado funcionaliza.



### Detalles técnicos

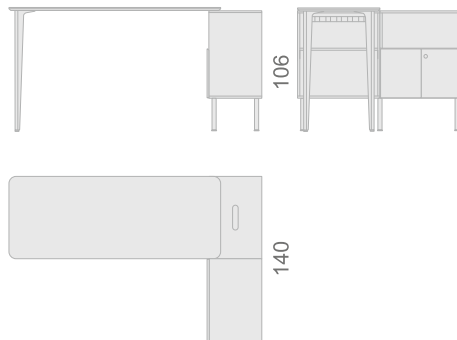
Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Módulos de guardado en melamina sobre mdf de 18mm y frentes de puertas en laminado sobre mdf 18mm.

Pasacable plástico oval color aluminio.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas.



175 / 215





# MILANO



## Mesa de reunión chica

M.MRC / M.MRCP

Amplia superficie ideal para 4 a 8 usuarios. Incluye pasacable central y tomas con conectividad. Una bandeja inferior permite ocultar y organizar el cableado. Opcional sin pasacable.

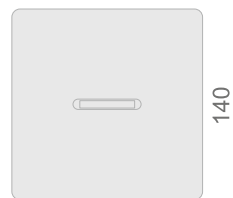
### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

Patas metálicas con regatón regulable en altura.

Pasacable metálico con tapa abatible.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas y bandeja metálica para ocultar y organizar el cableado.



140



# MILANO

## Mesa de reunión grande

M.MRG / M.MRGP

Amplia superficie ideal para 10 a 12 usuarios. Incluye pasacable central y tomas con conectividad. Una bandeja inferior permite ocultar y organizar el cableado. Opcional sin pasacable.



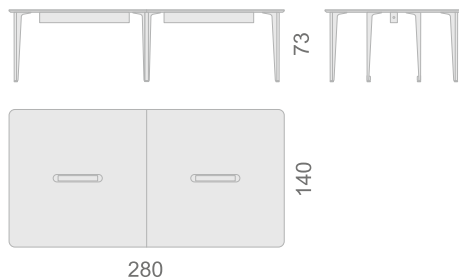
### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados con canto ABS 2mm.

Patas metálicas con regatón regulable en altura.

2 Pasacables metálico con tapa abatible.

Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas y bandeja metálica para ocultar y organizar el cableado.



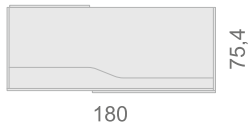


# MILANO

## Recepción con cajonera

Una discontinuidad frontal diferencia un sector de atención de un sector de uso con mayor privacidad para el usuario.

En la zona de trabajo una amplia superficie de apoyo, estantes y módulo de guardado, le otorgan funcionalidad al puesto.



### Detalles técnicos

Superficie de trabajo en laminado sobre mdf 25mm, frente biselado con canto ABS 2mm.

Frente en laminado sobre mdf 18mm con canto ABS 2mm.

Cuerpo de recepción en melamina sobre mdf 18mm con canto ABS 2mm.

En plano de trabajo 2 pasacables plástico oval color aluminio.



# MILANO

## Cajonera móvil

Complemento que permite ampliar el espacio de guardado, funcionalizando el puesto de trabajo. Su característica móvil favorece la libre disposición en el espacio. Posee tres cajones, el superior con cerradura.



### Detalles técnicos

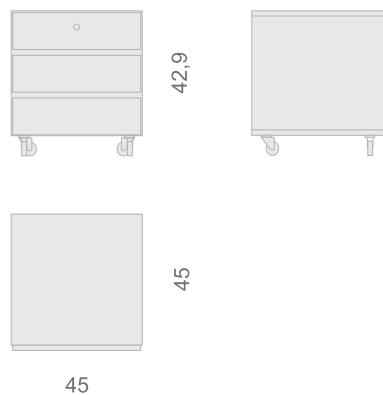
Frentes de cajones en laminado sobre mdf 18mm, resto de cajonera en melamina sobre mdf de 18mm.

Cajones con correderas telescópicas.

Apertura de cajones despojada de tiradores.

Primer cajón con cerradura.

Ruedas giratorias.





# MILANO

## Mesa de arrime

M.MDA

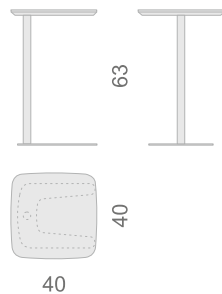
Mesa ideal para el uso en sala de estar con sillones. Brinda apoyo a elementos de trabajo como notebooks, tablet, libros, permitiendo situaciones de trabajo en áreas más informales.

Su base con pie en forma de herradura permite su incorporación en sillón, quedando la superficie de apoyo más cercana al usuario y pudiendo ser usada entre las patas del sillón.

### Detalles técnicos

Superficie de apoyo en laminado sobre mdf 25mm, bordes curvos y biselados con canto ABS 2mm.

Base metálica con terminación en pintura epoxi.



# MILANO

## Mesa ratona

M.MRA

Mesa para el uso en sala de estar con sillones. Complemento ideal para espacios de reunión, living, sala de estar y espacios de espera.

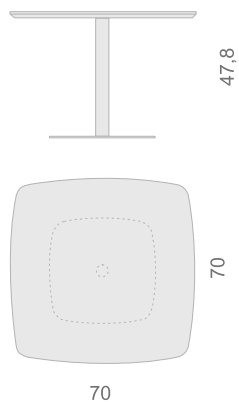
La superficie de apoyo en laminado le otorga mayor resistencia y durabilidad.



### Detalles técnicos

Superficie de apoyo en laminado sobre mdf 25mm, bordes curvos y biselados con canto ABS 2mm.

Base metálica con terminación en pintura epoxi.



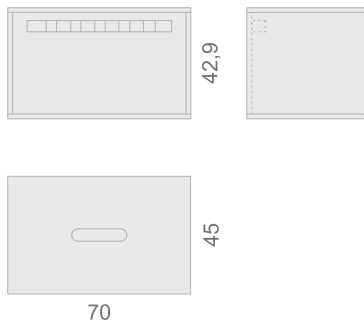
# COMPONENTES MILANO





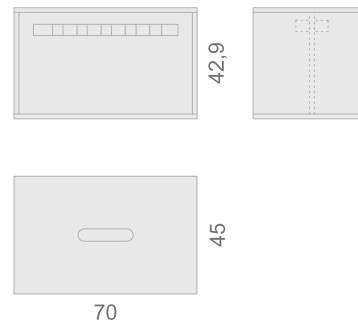
## MÓDULOS DE CONECTIVIDAD

Módulo de conectividad simple  
M.MCO1



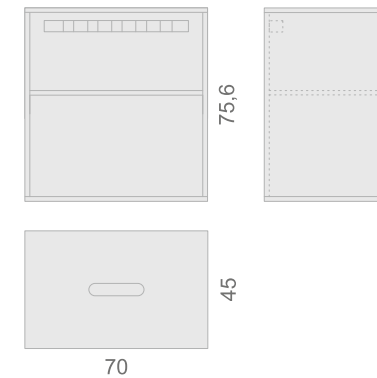
Pasacable en cara superior. Cablecanal para red separado de electricidad. Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas en interior del módulo.

Módulo de conectividad doble  
M.MCO2



Pasacable en cara superior. Cablecanal para red separado de electricidad. Opcional zapatilla metálica con 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas en interior del módulo.

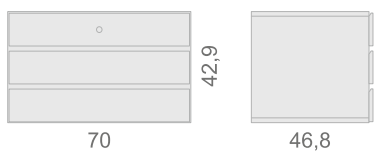
Módulo de conectividad alto simple  
M.MCOA1



Pasacable en cara superior. Cablecanal para red separado de electricidad. Opcional zapatilla metálica con interruptor, 2 tomas USB y 3 tomas para enchufe de tres patas en interior del módulo.

## MÓDULOS DE GUARDADO BAJOS

Módulo cajonera  
M.MCA



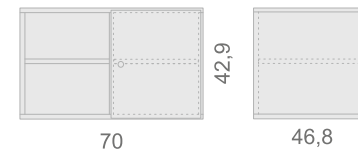
3 cajones con corredera telescópica. Cajón superior con cerradura.

Módulo armario  
M.MA



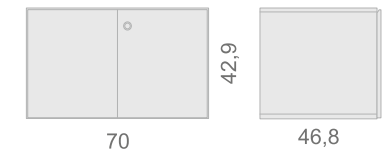
Espacio de guardado abierto.

Módulo armario 1 puerta  
M.MA1P



Espacio de guardado con una puerta y estantes. La puerta puede ir a la derecha o izquierda. Incluye cerradura.

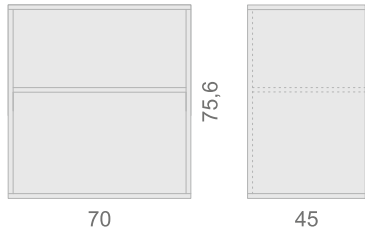
Módulo armario con puertas  
M.MAP



Espacio de guardado cerrado. Incluye cerradura.

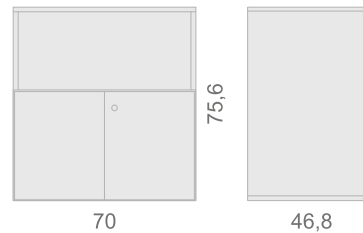
## MÓDULOS DE GUARDADO ALTOS

Módulo armario alto  
M.MAA



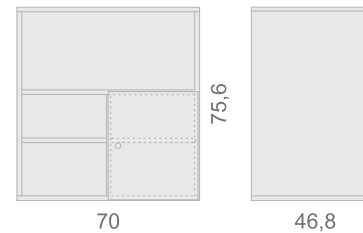
Espacio de guardado abierto con estante fijo.

Módulo armario alto puertas bajas  
M.MAAPB



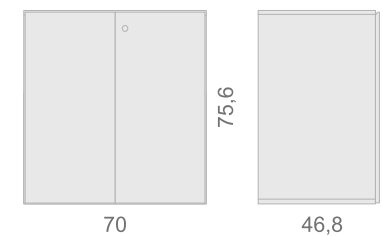
Espacio inferior de guardado con puertas, incluye cerradura. Espacio superior abierto.

Módulo armario alto 1 puerta baja  
M.MAA1PB



Espacio inferior de guardado con 1 puerta y estantes. La puerta puede ir a la derecha o izquierda, incluye cerradura. Espacio superior abierto.

Módulo armario alto con puertas  
M.MAAP



Espacio de guardado cerrado con estante fijo. Incluye cerradura.

## SUPERFICIES DE TRABAJO

Escritorio chico  
M.EC



Plano de apoyo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados. con canto 2mm.

Escritorio grande  
M.EG



Plano de apoyo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados. con canto 2mm.

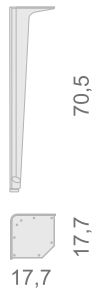
Isla chica  
M.IC



Plano de apoyo en laminado sobre mdf 25mm, bordes redondeados y biselados. con canto 2mm.

## PATAS

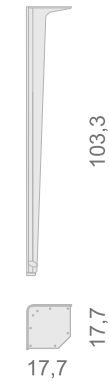
Pata  
M.P



Pata módulos  
M.PM



Pata alta  
M.PA



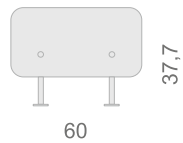
Pata para escritorios, metálica con pintura epoxi aluminio microtexturado. Incluye regatón regulable.

Pata para módulos, metálica con pintura epoxi aluminio microtexturado. Incluye regatón regulable.

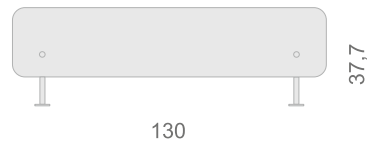
Pata para barra, metálica con pintura epoxi aluminio microtexturado. Incluye regatón regulable.

## ACCESORIOS

Divisor lateral  
M.DL



Divisor frontal chico  
M.DFC

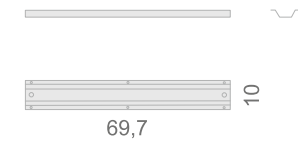


Doble placa de OSB 9mm revestido en tela marathón. Soporte metálico.

Doble placa de OSB 9mm revestido en tela marathón. Soporte metálico.

## CABLEADO MODULOS

Cable canal  
M.CCO



Pieza metálica según normativa eléctrica.





La lógica le levanta  
"A" a "B"  
La imaginación le lleva  
donde sea

Albert Einstein