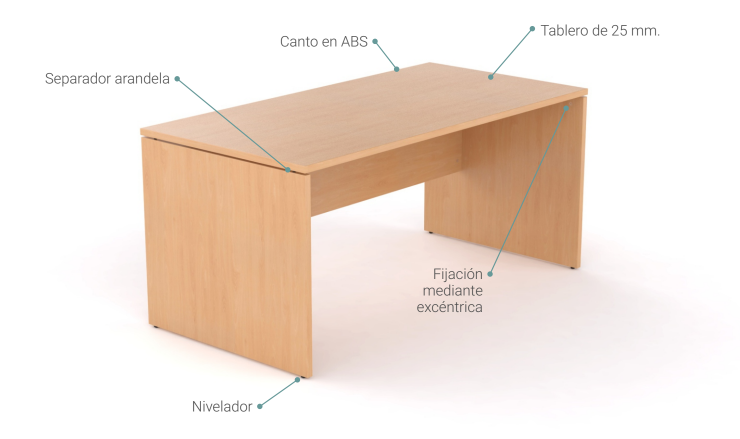


MESA PANEL Ficha técnica





TAPA DE MESA

Tablero melaminado de 25 mm. canteado en ABS de 2 mm. con cola PUR.

Elevada 7 mm. respecto a patas y faldón mediante arandelas de PVC.

PATAS MESA OPERATIVA

Tablero melaminado de $25\,\mathrm{mm}$. canteado en ABS de $2\,\mathrm{mm}$. con cola PUR.

Tacos niveladores metálicos con goma antideslizante.

FALDÓN

Tablero melaminado de 19 mm. canteado en ABS de 1 mm.

PATAS MESA REUNIÓN

Patas en aspa de tablero melaminado de 25 mm. canteado en ABS de 2 mm. con cola PUR.

Tacos niveladores metálicos con goma antideslizante.



CARACTERÍSTICAS COMPLEMENTARIAS

Se suministra desmontada.

Fácil montaje/desmontaje mediante excéntrica Ø15 y espiga de madera estriada Ø8.

Altura total: 750 mm.

MATERIAL

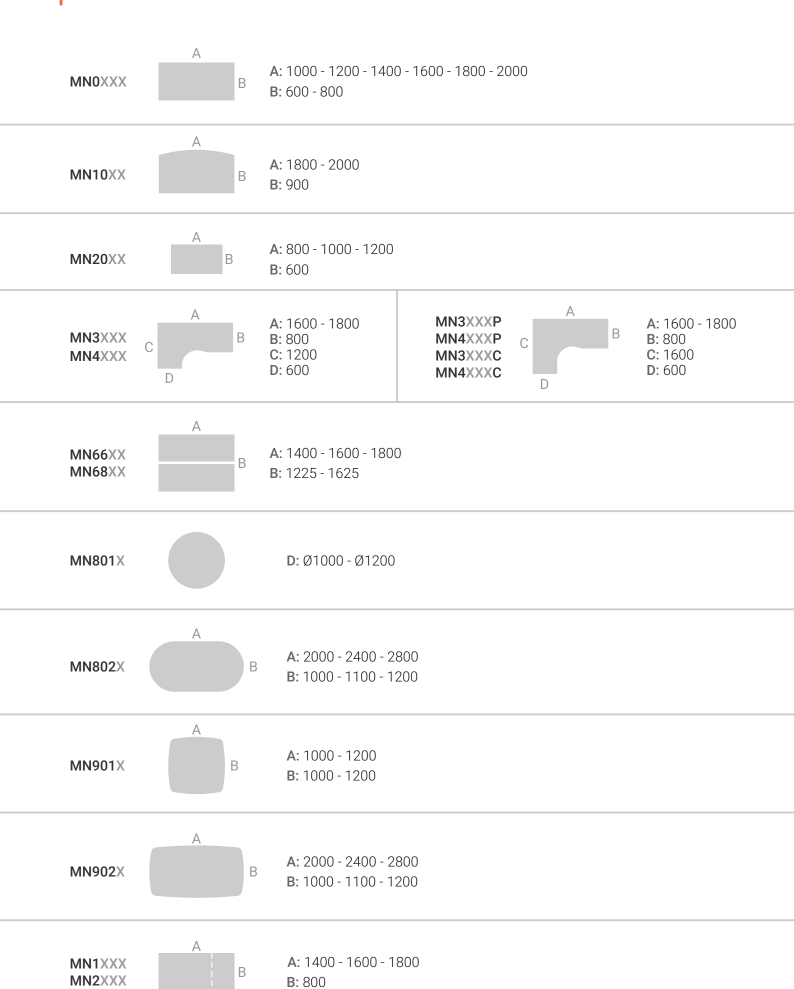
Tablero de partículas de madera de formación en tres capas, aglomerado con resinas sintéticas mediante prensado plano a alta temperatura y lijado. Densidad 630 kg/m³ recubierto con papel decorativo impregnado de melamina.

CERTIFICADOS DE CALIDAD

Inspección inicial de nuestro sistema de producción y control. Ensayo inicial del tipo de producto.

Vigilancia, supervisión y evaluación del sistema de calidad. Ensayos de materias primas de nuestros proveedores. Certificados 9001 y 14001 de nuestra gestión de empresa.

DIMENSIONES



MATERIALES

TABLERO MELAMINA

Resistencia al rayado (UNE EN 14323)

≥ 1,5 N

Resistencia a las manchas (UNE EN 14323)

≥ Grado 3. Sin defectos visuales.

Resistencia al agotamiento (UNE EN 14323)

≥ Grado 3. Resistente.

Aspecto acabado superficial (UNE EN 14323)

Textura sedosa de acabado mate. Grado 4

Daños en cantos (UNE EN 14323)

 $\geq 10 \, \text{mm/m}$

Defectos en puntos (UNE EN 14323)

 $\geq 2 \, \text{mm}^2/\text{m}^2$

Defectos en rayazos (UNE EN 14323)

 $\geq 20 \, \text{mm}^2/\text{m}^2$

Recubrimiento

 $Papel decorativo \ recubierto \ con \ melamina \ de \ alta \ resistencia, especial \ para \ aplicaciones \ horizontales. \ Efecto \ anti-huella.$

Espesor del recubrimiento (UNE EN 14323)

 $Espesor normalizado = 120 \ gr. \ Producto \ apropiado \ para \ superficies \ sometidas \ aun \ elevado \ desgaste \ por \ uso \ continuado.$

Resistencia a productos de limpieza agresivos de uso domestico sin disolventes (UNE EN 14323)

Buena resistencia a los ácidos, álcalis y aceites a temperatura ambiente.

Resistencia a las manchas (UNE EN 14323)

Sin defectos visuales.

Mantenimiento

Lavable de fácil mantenimiento. Se recomienda limpiar con productos PH neutros.

ACABADOS

TAPA, FALDÓN Y SEPARADOR



FALDÓN Y SEPARADOR





ACCESORIOS

ÁNGULO DE UNIÓN



Ángulo de unión entre mesas de melamina de 25 mm. Sujeto a las mesas mediante escuadras metálicas. Pata metálica de refuerzo opcional de tubo cuadrado o redondo.

SOPORTE CPU



Soporte CPU atornillado a pata. Fabricando en chapa de 1,5 mm. Acabado con pintura epoxi. Anchura máx. CPU: 220 mm.

CANALETA ELECTRIFICACIÓN



Canaleta de electrificación atornillada a tablero. Fabricada en chapa de 0,8 mm. con pintura epoxi.

DECLARACIÓN AMBIENTAL

RECICLABILIDAD

Componentes fácilmente reciclables y separables.

MATERIALES

Empleo de materiales reciclables, materias recicladas y metales de segunda fusión.

TRANSPORTE

Empleo de embalaje reducido y sostenible. Optimización del uso de cartón.

PRODUCCIÓN

Procesos de producción respetuosos con el medio ambiente.

USO

Productos ergonómicos y seguros para el usuario. Larga vida útil.

FIN DE VIDA

Fácil desembalaje para el reciclaje o reutilización de componentes







