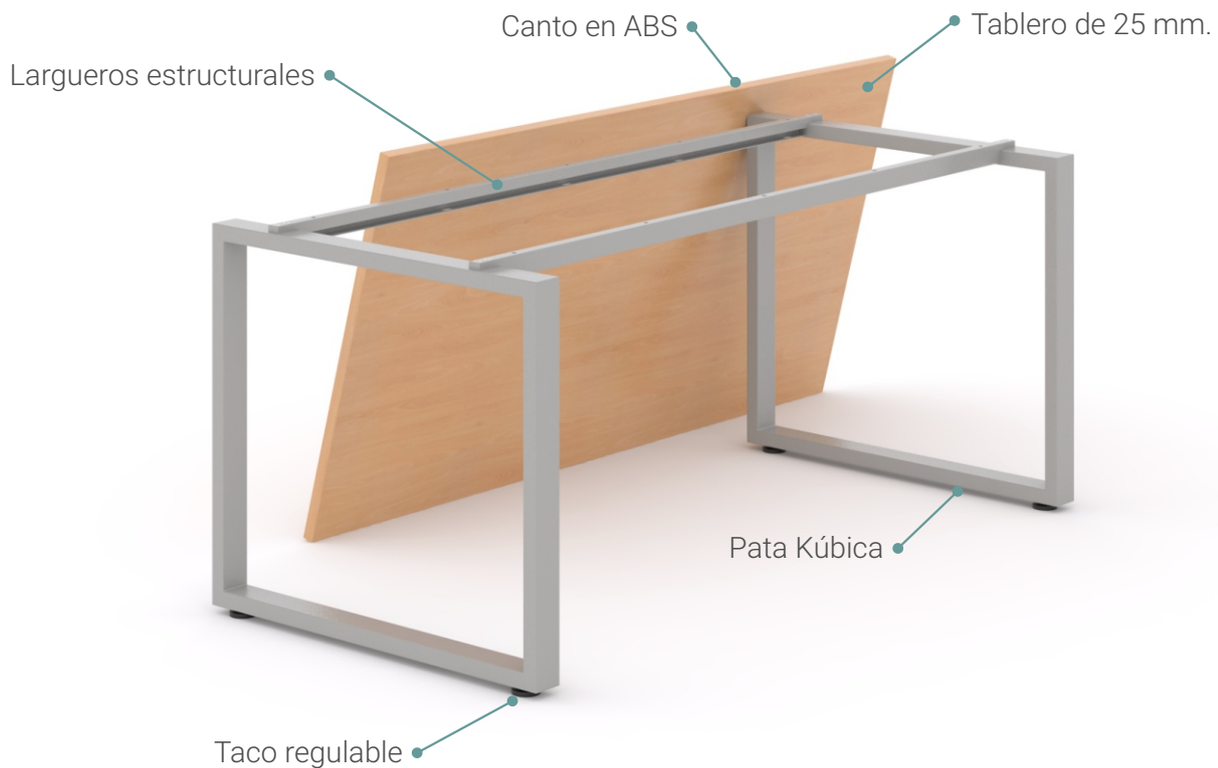




MESA KÚBICA

Ficha técnica





TAPA DE MESA

Tablero melaminado de 25 mm. canteado en ABS de 2 mm. con cola PUR.
Elevada 13 mm. respecto a las patas.

ESTRUCTURA

Patatas de tubo de 60x30 mm. de 2 mm. de espesor.
Tacos con regulación de altura.
Bastidores de unión desmontables de 40x25 mm. en chapa de acero de 2 mm. de espesor.
Acabado con pintura epoxi.
Bench y mesas de reunión con pata central retranqueada.

CARACTERÍSTICAS COMPLEMENTARIAS

Se suministra desmontada.
Fácil montaje/desmontaje mediante tornillos M6.
Altura total 750 mm.

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.

MATERIAL

Tapa de mesa

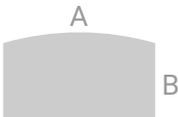
Tablero de partículas de madera de formación en tres capas, aglomerado con resinas sintéticas mediante prensado plano a alta temperatura y lijado. Densidad 630 kg/m³ recubierto con papel decorativo impregnado de melamina.

Estructura

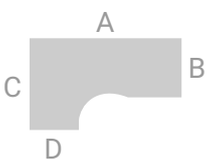
Pintura electroestática de polvo epoxi-poliéster. Tratamientos de desengrase y aplicación de nanocerámicas con baño microcristalino anticorrosivo y proceso de pasivizado (aumento de la capacidad de penetración consiguiendo mejoras del 300% en resistencia y adherencia).

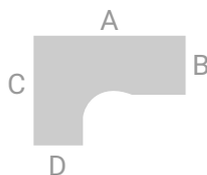
DIMENSIONES

MK0XXX  **A:** 1000 - 1200 - 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 600 - 800

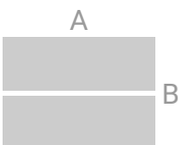
MK10XX  **A:** 1800 - 2000
B: 900

MK20XX  **A:** 800 - 1000 - 1200
B: 600

MK3XXX
MK4XXX  **A:** 1600 - 1800
B: 800
C: 1200
D: 600

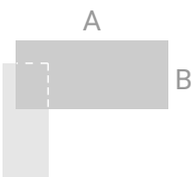
MK3XXXP
MK4XXXP
MK3XXXC
MK4XXXC  **A:** 1600 - 1800
B: 800
C: 1600
D: 600

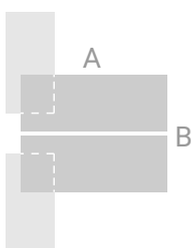
MK5XXX  **A:** 1200 - 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 600 - 800

MK66XX
MK68XX  **A:** 1200 - 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 1225 - 1625

MK6XXXR  **A:** 1600 - 1800 - 2000 - 3200 - 3600 - 4000
B: 1225 - 1625

MK12XX
MK02XX  **A:** 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 600 - 800

MK7XXX  **A:** 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 800

MK61XX
MK60XX  **A:** 1200 - 1400 - 1600 - 1800 - 2000
B: 1225 - 1625

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)

≥ 10 mm/m

Defectos en puntos (UNE EN 14323)

≥ 2 mm²/m²

Defectos en rayazos (UNE EN 14323)

≥ 20 mm²/m²

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 a un 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



BLANCO W980



GRIS CLARO U708



ARCE



HAYA



CENIZA



ROBLE OASIS



ACACIA SUAVE



ACACIA CHOCO



GRIS METALIZADO



ANTRACITA



ARENA



CEREZO



NEGRO

FALDÓN Y SEPARADOR



AMARILLO



ROJO



NARANJA



FUCSIA



AZUL



VERDE OSCURO



PISTACHO



CURRY



MOCA

ESTRUCTURA, FALDONES METÁLICOS Y CANALETAS



BLANCO RAL 9010



GRIS RAL 7035



GRIS RAL 9006



GRAFITO RAL 7024



NEGRO RAL 9005

ACCESORIOS

FALDÓN



Faldones atornillados a tablero mediante escuadras metálicas. Disponibles en:
Melamina de 19 mm.
Chapa metálica de 0,8 mm.
lisa o con perforaciones.

SEPARADOR



Separadores con soportes para mesa sencilla o doble. Disponibles en:
Melamina de 19 mm.
Tablero de 19 mm. tapizado.
Metacrilato de 10 mm.

CANALETA ELECTRIFICACIÓN



Canaleta de electrificación atornillada a tablero. Disponible para mesa individual o bench/reunión. Fabricada en chapa de 0,8 mm. con pintura epoxi.

SUBIDA CABLES



Canaleta vertical magnética para pata Kúbica. Fabricada en chapa de 0,8 mm. con pintura epoxi. Sujeción a pata mediante 4 imanes de neodimio.

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

