

MESA SEA BENCH



MESA SEA BENCH 180x140x74 ROBLE / BLANCO

Información General

Descripción: Mesa SEA 180x140x74.

Medidas: 180cm. (largo) x 140cm. (ancho) x 74cm. (alto) Código VMN:

Código Material: 7028255

Color: Roble y Estructura en Blanco.



Material

ENCIMERAS

Planos de trabajo en tablero aglomerado de partículas de madera, disponible en 25 mm de grosor, encolado con resinas sintéticas, de densidad media 630 kg/m³.

Grupo Alvic cumple la normativa PEFC de protección al medio ambiente para que las maderas utilizadas sean procedentes de explotaciones sostenibles.

Recubrimiento melamínico, con canto de PVC de 2 mm de espesor, aplicado con cola PUR (Adhesivo sólido poliuretánico-higroreactivo), innovación aplicada en el proceso de encolado que proporciona grandes prestaciones de resistencia al calor y un óptimo comportamiento a la humedad y a los solventes.

Las aristas de los cantos se redondean a R=2 mm, siendo los cantos y esquinas de la superficie de trabajo redondeadas.

ESTRUCTURA METÁLICA

Pie de mesa en tubo de acero decapado de 1,5mm. de espesor, medidas 50mm x 50 mm.

Dispone de embellecedores de pata extraíbles con niveladores de polipropileno regulables en altura con soleta antideslizante en la base.

El travesaño estructural realiza la función de **BANDEJA PASACABLES**.

En el proceso de pintado de la estructura, se realiza un pre-tratamiento que crea una capa de conversión inorgánica nanométrica basada en compuestos cerámicos sintéticos. Este proceso permite mejorar la adherencia de la pintura, así como la resistencia a la corrosión del conjunto. A continuación se aplica pintura en polvo epoxi-poliéster curada al horno en acabado liso en colores aluminio (similar RAL 9006) y blanco (similar RAL 9003) con espesor medio de 80-100 micras. Este sistema de pintura es de elevada resistencia al envejecimiento y la rayadura.

La estructura de la mesa travesaño estructural metálico, en chapa de acero doblada de 1,5mm incorpora bandeja pasacables medida total 130mm x 50mm.

BASKET PASACABLES PARA MESA INDIVIDUAL (ADICIONAL)

Se dispone de una bandeja, canal de electrificación horizontal para MESA INDIVIDUAL que permite la instalación de cables después del montaje, con capacidad suficiente para alojar cajas de conexión, de fuerza, teléfono y datos, facilitando la manipulación de cableado.

Se colocan atornilladas al sobre de la mesa y quedan ubicadas detrás del faldón de mesa.

Se dispone también de las bandejas universales (código 2.2517 6.2517) dimensiones L105X P7.3 X H2,9 . Esta bandeja realiza la función de sujeción del cableado, ya que no dispone de la misma capacidad que la anterior

PANTALLAS

BILAMINADAS

SOPORTE CPU UNIVERSAL

Fabricado en chapa de acero, es un elemento funcional y práctico para la ubicación del CPU se atornilla al sobre de la mesa.

Calidad

El objetivo principal de la empresa es la introducción de un sistema de calidad, medioambiente y prevención de riesgos laborales que de satisfacción a nuestros clientes, a la sociedad y a nuestros trabajadores, con el cumplimiento de la ISO 9001 e ISO 14001, y la mejora continua de nuestros procesos. La empresa también cumple con los requerimientos de la sociedad, respetando las legislaciones vigentes de medioambiente y la normativa PEFC (Endorsement of Forest Certification).



AIDIMA
INSTITUTO TECNOLÓGICO
MUEBLE, MADERA, EMBALAJE Y AFINES

ffmo



PEFC
PEFC/14-35-00047



Cadena de Custodia
PEFC certificada
BUREAU VERITAS
Certification



ISO 14001
Certification
N° EMS 574207



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification
N° 8001803

Galería de imágenes

