




Código de producto: M-ME-33	Producto o Equipo: Ala de mesa 100x60 cm (pies U invertida)																																									
Marca:	Modelo:																																									
<p>Utilización: Ala de mesa puesto de trabajo operativo.</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SOBRE ESTRUCTURA Y PIES</th> <th>Descripción de ITEM</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>×</td> <td>Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 30 mm de espesor</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Densidad mínima 610kg/m3 para un espesor de 30 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Tablero melamínico con papel decorativo de gramaje ≥ 100 gr/m2 en ambas caras.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Cantos de ABS de 2 mm de espesor, fresados y redondeados con un radio de 3 mm.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Montaje mediante tornillos métricos y en tableros de partículas mediante tuercas métricas embutidas.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Colores según carta de acabados vigentes. Compromiso de mantenimiento de colores durante toda la duración del contrato por escrito.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Fabricado en chapa de acero laminado en frío.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Estructura horizontal en chapa de acero de $\geq 1,5$ mm de espesor</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Pies en forma de T invertida, final o intermedio indistintamente (para facilitar la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo o chapa metálica plegada de $\geq 1,5$ mm de espesor.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>El conjunto permite la electrificación horizontal y vertical, utilización de bases de enchufes en bandejas y sobre de mesa</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td>Tapón pasacables PVC Ø 6 cm, indicar previamente por la propiedad la posición del montaje</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Niveladores integrados en la pata</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>Acreditar las citadas especificaciones técnicas mediante la entrega de la presente "ficha técnica" firmada y sellada por el fabricante.</p>				SOBRE ESTRUCTURA Y PIES	Descripción de ITEM		×	Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 30 mm de espesor		×	Densidad mínima 610kg/m3 para un espesor de 30 mm		×	Tablero melamínico con papel decorativo de gramaje ≥ 100 gr/m2 en ambas caras.		×	Cantos de ABS de 2 mm de espesor, fresados y redondeados con un radio de 3 mm.		×	Montaje mediante tornillos métricos y en tableros de partículas mediante tuercas métricas embutidas.		×	Colores según carta de acabados vigentes. Compromiso de mantenimiento de colores durante toda la duración del contrato por escrito.			Fabricado en chapa de acero laminado en frío.			Estructura horizontal en chapa de acero de $\geq 1,5$ mm de espesor			Pies en forma de T invertida, final o intermedio indistintamente (para facilitar la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo o chapa metálica plegada de $\geq 1,5$ mm de espesor.			El conjunto permite la electrificación horizontal y vertical, utilización de bases de enchufes en bandejas y sobre de mesa		×	Tapón pasacables PVC Ø 6 cm, indicar previamente por la propiedad la posición del montaje			Niveladores integrados en la pata	
SOBRE ESTRUCTURA Y PIES	Descripción de ITEM																																									
×	Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 30 mm de espesor																																									
×	Densidad mínima 610kg/m3 para un espesor de 30 mm																																									
×	Tablero melamínico con papel decorativo de gramaje ≥ 100 gr/m2 en ambas caras.																																									
×	Cantos de ABS de 2 mm de espesor, fresados y redondeados con un radio de 3 mm.																																									
×	Montaje mediante tornillos métricos y en tableros de partículas mediante tuercas métricas embutidas.																																									
×	Colores según carta de acabados vigentes. Compromiso de mantenimiento de colores durante toda la duración del contrato por escrito.																																									
	Fabricado en chapa de acero laminado en frío.																																									
	Estructura horizontal en chapa de acero de $\geq 1,5$ mm de espesor																																									
	Pies en forma de T invertida, final o intermedio indistintamente (para facilitar la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo o chapa metálica plegada de $\geq 1,5$ mm de espesor.																																									
	El conjunto permite la electrificación horizontal y vertical, utilización de bases de enchufes en bandejas y sobre de mesa																																									
×	Tapón pasacables PVC Ø 6 cm, indicar previamente por la propiedad la posición del montaje																																									
	Niveladores integrados en la pata																																									

Normativa:

ENSAYO	NORMA
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 1: Dimensiones.	UNE EN 527-1:2011
Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.	UNE EN 527-2:2017+A1:2019

Acreditar mediante la aportación de certificados de cada uno de los ensayos, normativa y especificaciones, expedidos por laboratorios independientes acreditados por ENAC o entidad equivalente.

Unidad de Medida: 1 Ala de mesa 100x60 cm (pies U invertida)

Unidades de stock: 5 unidades.

Observaciones a cumplimentar en cada suministro:

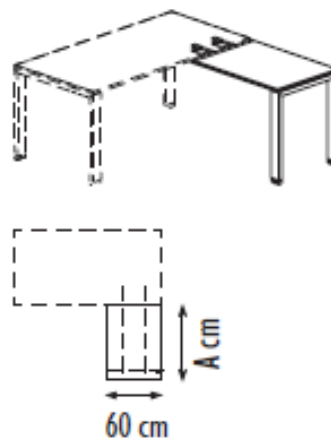
- Suministro en la dirección de entrega del pedido.
- Comprobar que los materiales recibidos son los que figuran en el pedido.
- Realizar un muestreo representativo de la calidad de los mismos.
- Montaje completo del material.
- Retirada a vertedero de todo tipo de embalajes.
- Entrega al responsable de la Subdirección de Servicios Generales albarán firmado y sellado por personal de Canal de Isabel II S.A.M.P. que haya recepcionado el material.

Elaborado por: Subdirección de Servicios Generales

Esquema tipo:

El material se ajustará exactamente a las especificaciones descritas en la presente ficha, sin aceptar variaciones de las mismas en el producto presentado.

- Largo (A) 100 cm
- Ancho 60 cm
- Alto 73 cm



Firma y sello del fabricante: