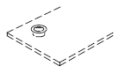
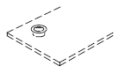
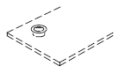


Código de producto: M-ME-29	Producto o Equipo Mesa auxiliar 80x60 cm (pie U invertida)																																																						
Marca:	Modelo:																																																						
<p>Utilización: Mesa auxiliar puesto de trabajo operativo.</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SOBRE</th> <th>ESTRUCTURA Y PIES</th> <th>Descripción de ITEM</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>×</td> <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></td> <td>Densidad mínima 610 Kg/m3 para un espesor de 30 mm</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Tablero melamínico con papel decorativo de gramaje ≥ 100 gr/m2 en ambas caras.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <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></td> <td>Montaje mediante tornillos métricos y en tableros de partículas mediante tuercas métricas embutidas.</td> <td></td> </tr> <tr> <td>×</td> <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>×</td> <td>Fabricado en chapa de acero laminado en frío.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>×</td> <td>Estructura horizontal en chapa de acero de $\geq 1,5$ mm de espesor</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>×</td> <td>Pies en forma de U invertida, final o intermedio indistintamente (que permita la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo de acero de 80x30 mm y de 2 mm de espesor.</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <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></td> <td>Tapón pasacables PVC $\varnothing 6$ cm, indicar previamente por la propiedad la posición del montaje</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <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 610 Kg/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 U invertida, final o intermedio indistintamente (que permita la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo de acero de 80x30 mm y de 2 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 $\varnothing 6$ 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 610 Kg/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 U invertida, final o intermedio indistintamente (que permita la elaboración de diferentes configuraciones). Tubo de acero de 80x30 mm y de 2 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 $\varnothing 6$ 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 Mesa auxiliar 80x60 cm (pie U invertida)

Unidades de stock: 5 unidades.

Observaciones a cumplimentar en cada suministro:

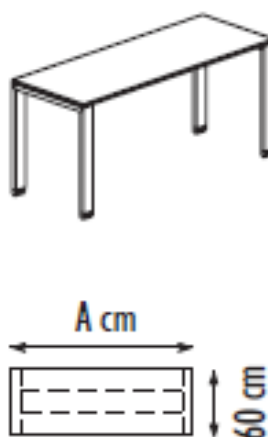
- Suministro en la dirección de entrega del pedido.
- Comprobar que los materiales recibidos son los que figuran en el pedido.
- Realizar un muestreo representativo de la calidad de los mismos.
- Montaje completo del material.
- Retirada a vertedero de todo tipo de embalajes.
- Entrega al responsable 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) 80 cm
- Ancho 60 cm
- Alto 73 cm



Firma y sello del fabricante: