

Código de producto: M-ME-36	Producto o Equipo Mesa reuniones Ø 120 cm																																										
Marca:	Modelo:																																										
<p>Utilización: Mesa de reuniones</p> <p>Especificaciones técnicas:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>SOBRE</th> <th>ESTRUCTURA Y PIES</th> <th>Descripción de ITEM</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 19 mm de espesor</td> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 30 mm de espesor</td> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Densidad mínima 610 Kg/m3 para un espesor de 30 mm</td> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Densidad mínima 630 Kg/m3 para un espesor de 19 mm</td> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Tablero melamínico con papel decorativo de gramaje >= 100 gr/m2 en ambas caras.</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> </tr> <tr> <td>×</td> <td></td> <td>Montaje mediante tornillos métricos y en tableros de partículas mediante tuercas métricas embutidas.</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> </tr> <tr> <td></td> <td>×</td> <td>Fabricado en chapa de acero laminado en frío.</td> </tr> <tr> <td></td> <td>×</td> <td>Estructura horizontal en chapa de acero de >= 1,5 mm de espesor</td> </tr> <tr> <td></td> <td>×</td> <td>Tubo o chapa metálica plegada de >= 1,5 mm de espesor y 120mm de Ø.</td> </tr> </tbody> </table> <p><u>Acreditar las citadas especificaciones técnicas mediante la entrega de la presente “ficha técnica” firmada y sellada por el fabricante.</u></p> <p>Normativa:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ENSAYO</th> <th>NORMA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo y escritorios. Parte 1: Dimensiones.</td> <td>UNE EN 527-1:2011</td> </tr> <tr> <td>Mobiliario de oficina. Mesas de trabajo. Parte 2: Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad.</td> <td>UNE EN 527-2:2017+A1:2019</td> </tr> </tbody> </table>		SOBRE	ESTRUCTURA Y PIES	Descripción de ITEM	×		Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 19 mm de espesor	×		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	×		Densidad mínima 630 Kg/m3 para un espesor de 19 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 >= 1,5 mm de espesor		×	Tubo o chapa metálica plegada de >= 1,5 mm de espesor y 120mm de Ø.	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
SOBRE	ESTRUCTURA Y PIES	Descripción de ITEM																																									
×		Tablero laminado de partículas tricapa, melaminizados y con un espesor de 19 mm de espesor																																									
×		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																																									
×		Densidad mínima 630 Kg/m3 para un espesor de 19 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 >= 1,5 mm de espesor																																									
	×	Tubo o chapa metálica plegada de >= 1,5 mm de espesor y 120mm de Ø.																																									
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 reuniones Ø 120 cm

Unidades de stock: 4 unidades.

Observaciones a cumplimentar en cada suministro:

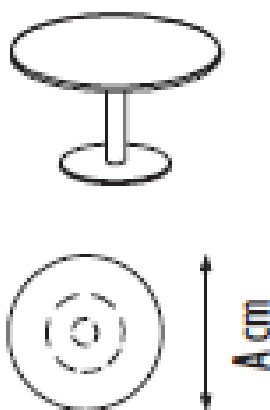
- Suministro en la dirección de entrega del pedido.
- Comprobar que los materiales recibidos son los que figuran en el pedido.
- Realizar un muestreo representativo de la calidad de los mismos.
- Montaje completo del material.
- Retirada a vertedero de todo tipo de embalajes.
- Entrega al responsable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

- Diámetro (A) Ø 120 cm
- Alto 73 cm



Firma y sello del fabricante:

