

SOBRES



Sobre melamina: está fabricado con tablero aglomerado de partículas de 25 mm de grosor con recubierto melamínico de 120 g/m² por ambas caras y una densidad de 630 ± 5 kg/m³. Los cantos exteriores son de ABS de 2 mm de grosor aplicados con cola termofusible y con aristas redondeadas.

Acabados: grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, negro, castaño o castaño oscuro.



Sobre estratificado: está fabricado en tablero aglomerado de partículas de 25 mm de grosor con recubierto estratificado de 0,8 mm de espesor por ambas caras y una densidad de 630 ± 5 kg/m³. Los cantos exteriores son de ABS de 2 mm de grosor aplicados con cola termofusible y con aristas redondeadas.

Acabados: grafito, blanco, gris, haya, roble, peral, wenge, acacia clara, acacia oscura, negro, castaño o castaño oscuro.



El ensamblaje del sobre a la estructura se realiza mediante tornillos DIN 912 M6 x 14 zincado blanco.

El sobre dispone de 4 puntos de anclaje para montar a la estructura.





ESTRUCTURA



Base: redonda de 580 x 580 mm fabricada con chapa de acero de 9 mm de espesor.



La base incluye 4 niveladores (M6 y altura ± 1 cm) para un mejor asentamiento en el suelo.



Columna central: fabricada con tubo de acero redondo de $\varnothing 75 \times 1,2$ mm. En cada extremo del tubo hay soldadas dos planchas de acero mediante sistema MIG.



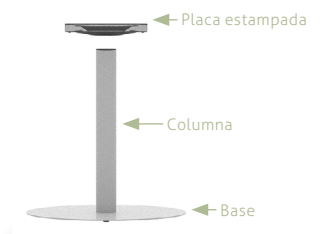
Las planchas sirven para el montaje con la base y el sobre mediante tornillos M8 y arandelas.



Placa cuadrada: de sujeción fabricada con chapa de acero estampada de 2,5 mm de espesor. Dispone de 4 puntos de anclaje para montar el sobre.

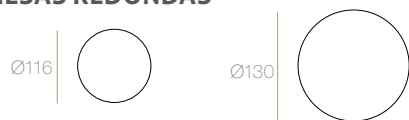


Acabados con pintura epoxi plata (RAL 9006), blanco (RAL 9016), grafito (RAL 7022), negro (RAL 9005) o cromado.

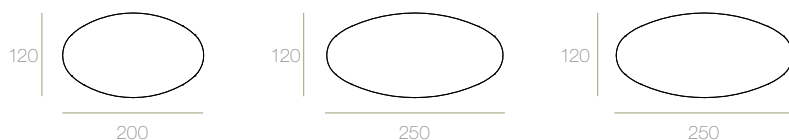


MEDIDAS (cm)

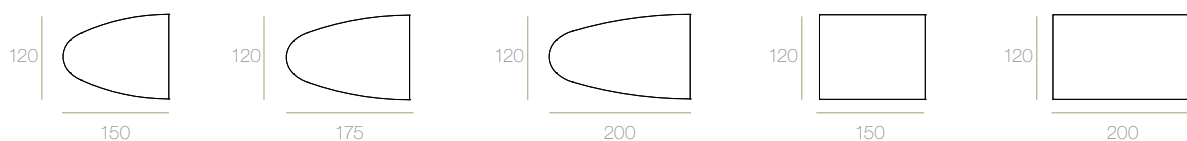
MESAS REDONDAS



MESAS OVALADAS:

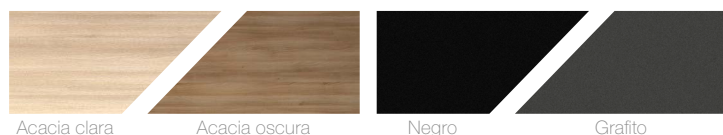


MESAS OVALADAS - DESPIECE:



ACABADOS

SOBRES DE MELAMINA



SOBRES DE MELAMINA CON TEXTURA



ESTRUCTURA

