

FICHA TÉCNICA

# Madison mampara

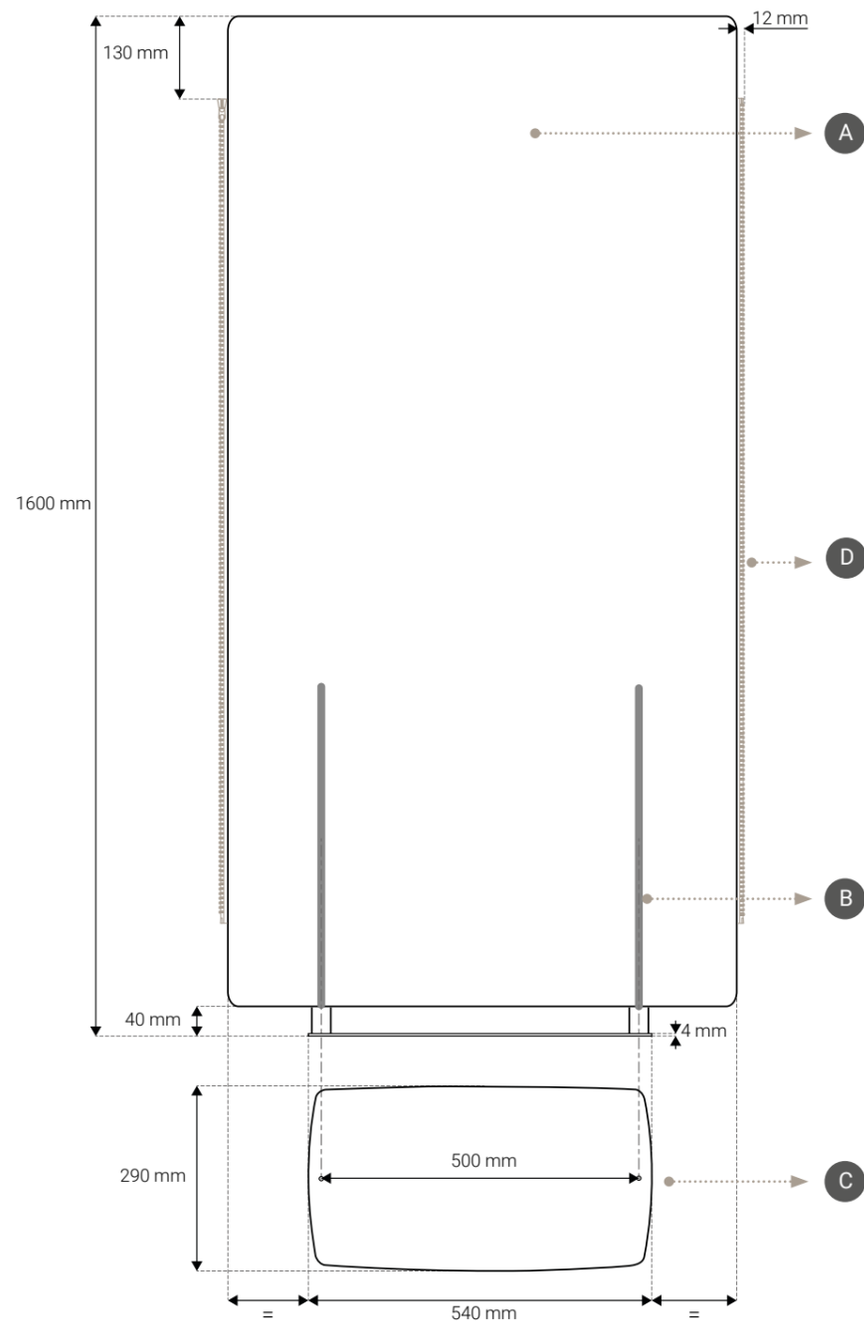


# MAMPARA CON BASE

## Mampara de 1600 mm de alto, 800 y 1000 mm de ancho

La mampara (A) encaja en los 2 soportes (B) fijados a la base de acero con recubrimiento de polvo (C)

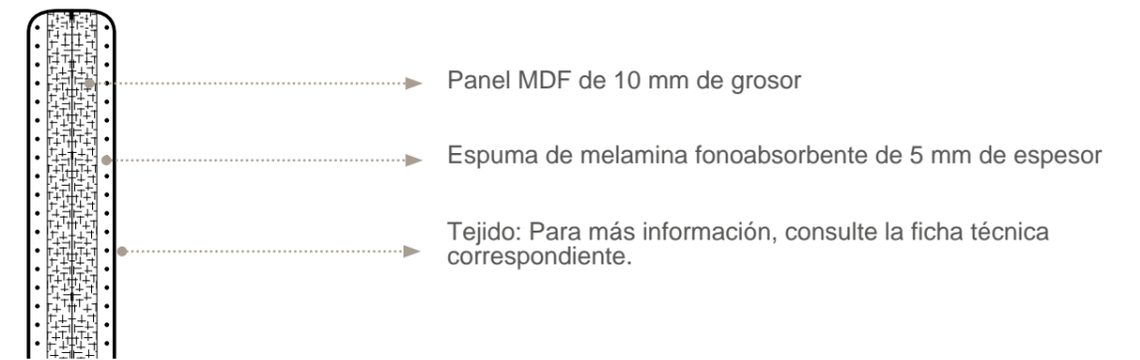
La cremallera (D) está disponible como accesorio para unir 2 mamparas.



# COMPOSICIÓN

## Mampara

La mampara, de 32 mm de grosor, está formado por 2 paneles de MDF de alta densidad tapizados con espuma de melamina fonoabsorbente recubierta de tela.

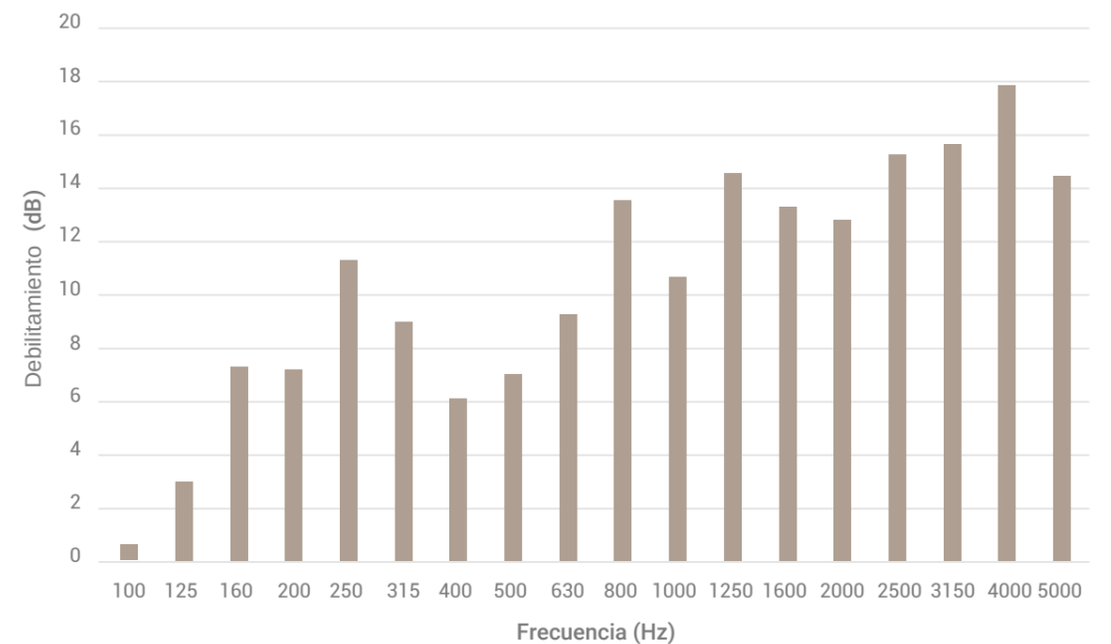


## Opciones de fijación

Todas las fijaciones son de acero con recubrimiento de polvo.

# CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS

El índice de reducción acústica indica la cantidad de sonido que no atraviesa la pantalla. El índice de reducción acústica ponderado de 11 dB es un buen resultado en cuanto a los requisitos de la norma NF S31 199 y demuestra que las pantallas MADISON contribuyen a un mejor aislamiento.



Curva extraída del informe de ensayo del CTTM n.ºA170240\_01\_A (norma ISO 10053)  
ficha técnica mamparas madison - 05 / 2025

# MADISON

---

**Material principal**

Madera, metal, tela

---

**% de materiales reciclados\***

Entre el 16,33% y el 26,62%.

---

**% de materiales reciclables\***

Entre el 99,56% y el 99,72%.

---

\* El porcentaje exacto depende de la referencia del producto.



**MADE IN  
FRANCE**