

PANELES CELL, MESA REGULABLE EN ALTURA

Permite realizar reuniones interpersonales a la vez que sigue manteniendo la privacidad del resto de compañeros de la agrupación.



DESCRIPCIÓN

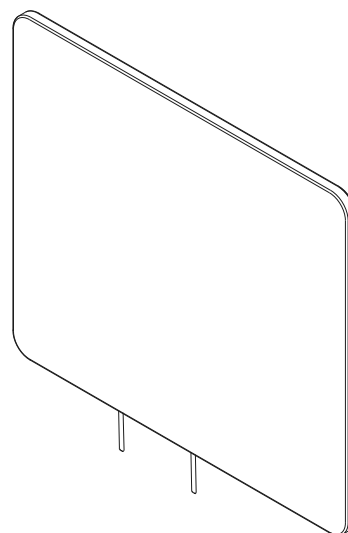
ESTRUCTURA

Aglomerado de partículas de madera de 25 mm de espesor, encolado con resinas sintéticas y especialmente diseñado para aplicaciones que requieran alta resistencia a la flexión. De densidad media 660/635 kg/m³ según norma EN 323.

Tapicería enfundada sobre el tablero con costura centrada y doble pespunte.

En la parte inferior del tablero lleva 2 rebajes donde se embute un perno de métrica 10 que permitirá fijar el panel al perfil de la mesa mediante tuerca y arandela dándole al panel gran estabilidad e impidiendo su oscilación.

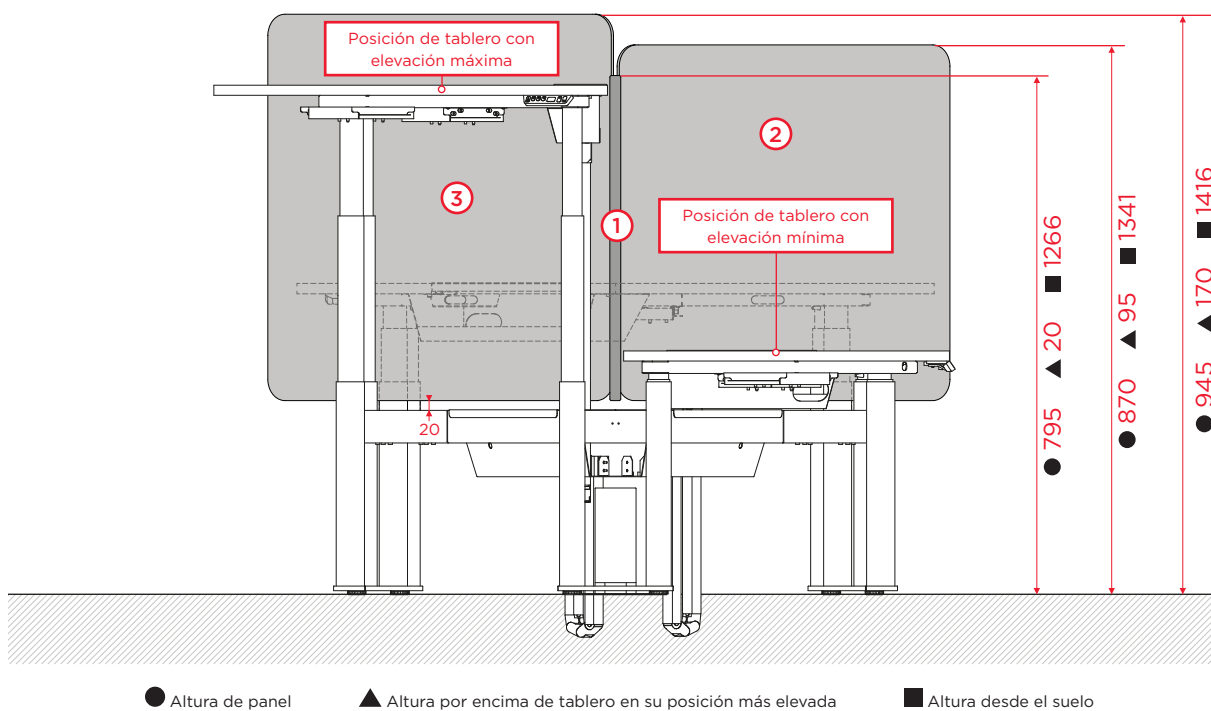
Esquinas superiores R-50 mm.



PANELES CELL, MESA REGULABLE EN ALTURA

3 alturas distintas de panel:

- ① 795 mm ② 870 mm ③ 945 mm



GAMA

