Mod. Trallok

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ancho entre ejes: Mínimo 52 cm en filas rectas.

Respaldo: Altura 95 cm. Tapizado sistema UNIBLOCK[®] con carcasa de polipropileno texturizada.

Asiento: Abatible por doble resorte con carcasa de polipropileno texturizada con perforaciones para acústica.

Tapizado sistema UNIBLOCK.®

Costado: Inyección de polipropileno reforzado completamente

texturizado. Sistema oculto de fijación al suelo.

Brazo: Polipropileno totalmente texturizado.

Numeración Fila: Taco de plástico redondo fijado al costado final.

Numeración Butaca: Taco de plástico redondo fijada al frente de la carcasa del asiento abatible o tapón de plástico integrado en las carcasas del asiento abatible y respaldo.



ESPUMA DE POLIURETANO:

Asiento: Densidad: 65 Kg/m3 Respaldo: Densidad: 54/m3

ESTRUCTURA DE INYECCIÓN:80

Polipropileno copolímero de alto impacto Resistencia al desgarre DIN 53455 Resistencia al impacto DIN 53453 Resistencia a la flexión DIN 53452

 SEGURIDAD
 UNE 23727
 BS 5852

 Tejido:
 M-1
 0 y 1

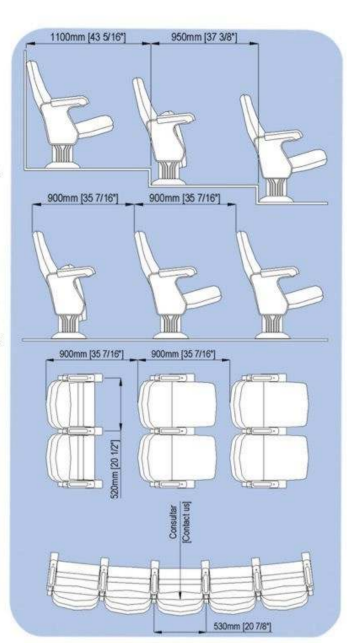
 Espuma:
 M-4
 5

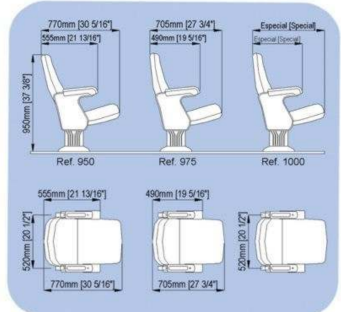
Barrera antifuego: M-1 (opcional) 5 (opcional)

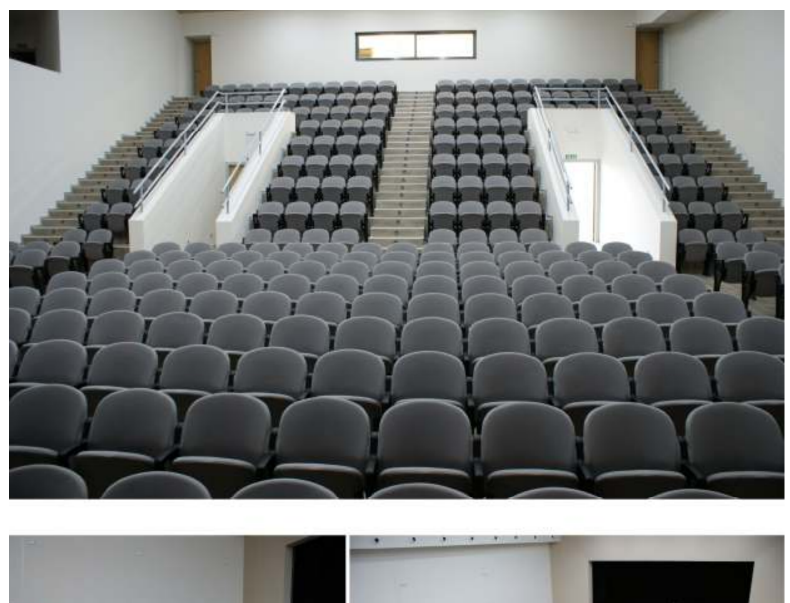
VOLUMEN: 0,110 m3 (desmontada)

PESO: 15,6 Kg

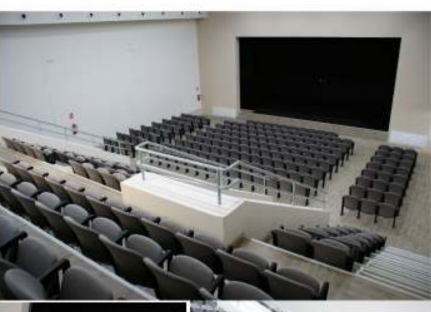
















Trallok







Trallok

