



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**Dimensiones:** 54 a 56 cm ancho entre ejes  
49 cm profundidad  
95 cm altura

**Respaldo:** Sistema de tapizado "UNIBLOCK 2 ®" de molde en frío de espuma de poliuretano que envuelve completamente un bastidor de inyección de polipropileno todo ello protegido con una carcasa de inyección de polipropileno texturizado. Densidad del poliuretano 55 Kg/m<sup>3</sup>.

**Asiento:** Sistema de tapizado "UNIBLOCK 2 ®" de molde en frío de espuma de poliuretano que envuelve completamente un bastidor de inyección de polipropileno todo ello protegido con una carcasa de inyección de polipropileno texturizado. El plegado del asiento se produce mediante doble resorte de forma automática y silenciosa y no necesita mantenimiento. Densidad del poliuretano 65 Kg/m<sup>3</sup>

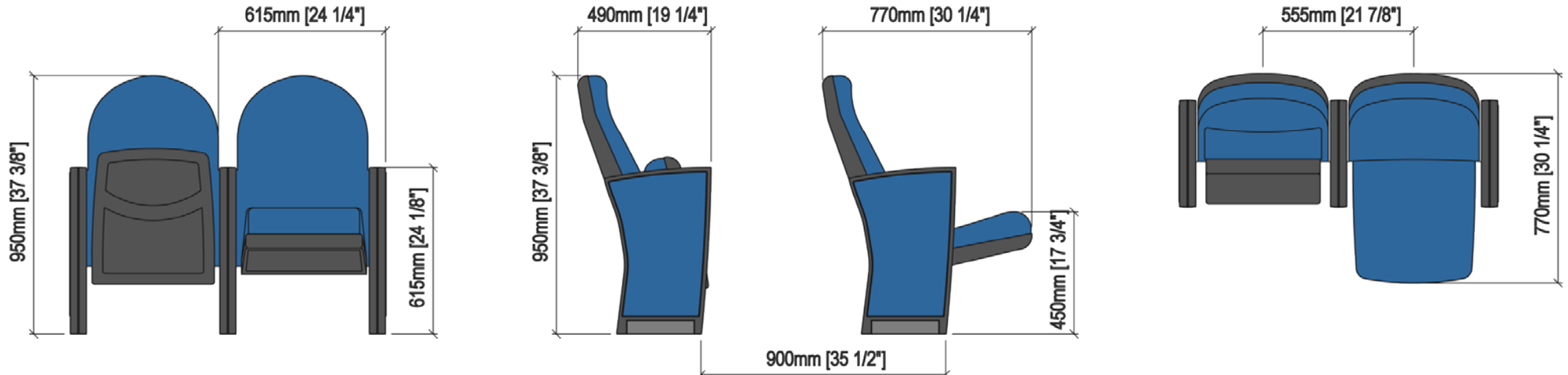
**Costado:** Extrusión soplado de polietileno de alta densidad texturizado, de 60 mm. Tapas final de fila completamente tapizadas. Sistema de fijación oculto al suelo.

**Brazo:** Opcional de madera.

**Volumen:** 0.160 m<sup>3</sup> por unidad

**Peso:** 17.80 Kg desmontada

PLANO



OPCIONES



CERTIFICADOS

- BS 5852:2006
- BS-EN 1021-1:2006
- CAL TB 117-2013, SECTION 1
- UNE 23.727-90 1R (M1)
- UNE-EN 1021-1:2006 / UNE-EN 1021-2:2006
- BS 5852:1979 Parte 1

Tejido	Barrera	Espuma
•		
•		
•		
•	•	
•	•	•
	•	



Euro Seating se reserva el derecho de modificar las dimensiones y características sin previo aviso. Todas las dimensiones y especificaciones técnicas tienen carácter meramente informativo.