

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Dimensiones: 48 a 55 cm ancho entre ejes
40 cm largo
95 cm alto

Respaldo: Extrusión soplado de polietileno de alta densidad texturizado.
Bloque de espuma de poliuretano de célula abierta y completamente tapizado mediante funda de tejido.
Se encaja en los laterales del costado.
Densidad de espuma 40 Kg/m³.

Asiento: Extrusión soplado de polietileno de alta densidad texturizado.
Bloque de espuma de poliuretano de célula abierta y tapizado mediante funda de tejido.
El plegado se produce automáticamente por gravedad.
Densidad de espuma 40 Kg/m³.

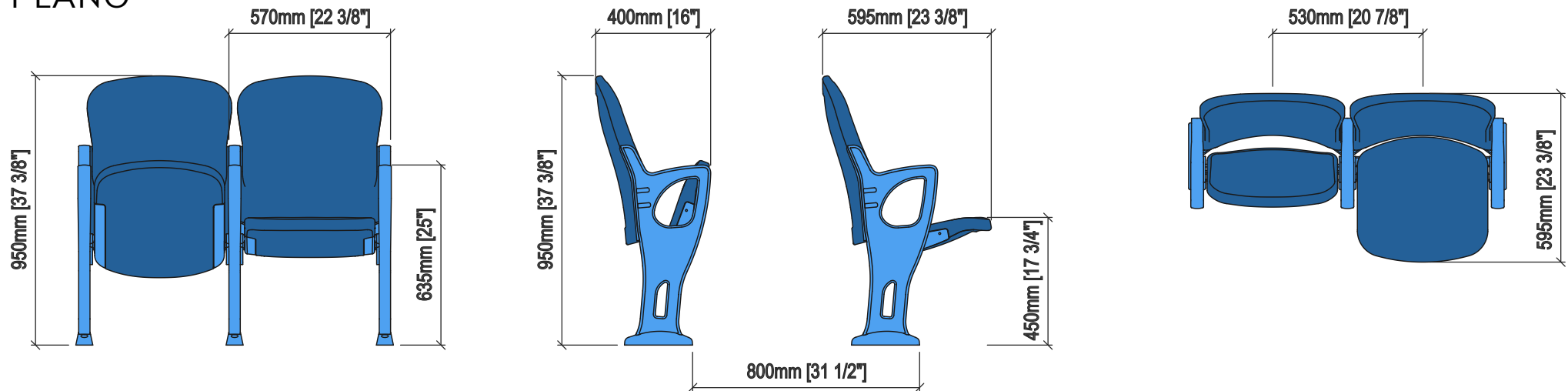
Costado: Inyección de polipropileno texturizado, reforzado con fibra de vidrio.
Sistema de fijación oculto al suelo.

Brazo: Incluido en el costado

Volumen: 0.090 m³ por unidad

Peso: 11.30 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
UNE 23.727-90 1R (M2 / M3) Opcional
UNE EN 12727:01 Uso Público Severo (Nivel 4)

Tejido	Barrera	Espuma	Plástico	Butaca
●				
●				
●	●			
●	●	●		
	●			
			●	
				●



Euro Seating reserves the right to modify the dimensions and characteristics without prior notice. All dimensions and specifications are given for information purposes only.