

# ATENAS PLUS PL

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



**Dimensiones:** 54 a 56 cm ancho entre ejes  
50,5 cm largo  
95 cm alto

**Respaldo:** Sistema de tapizado "UNIBLOCK" 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" 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>.

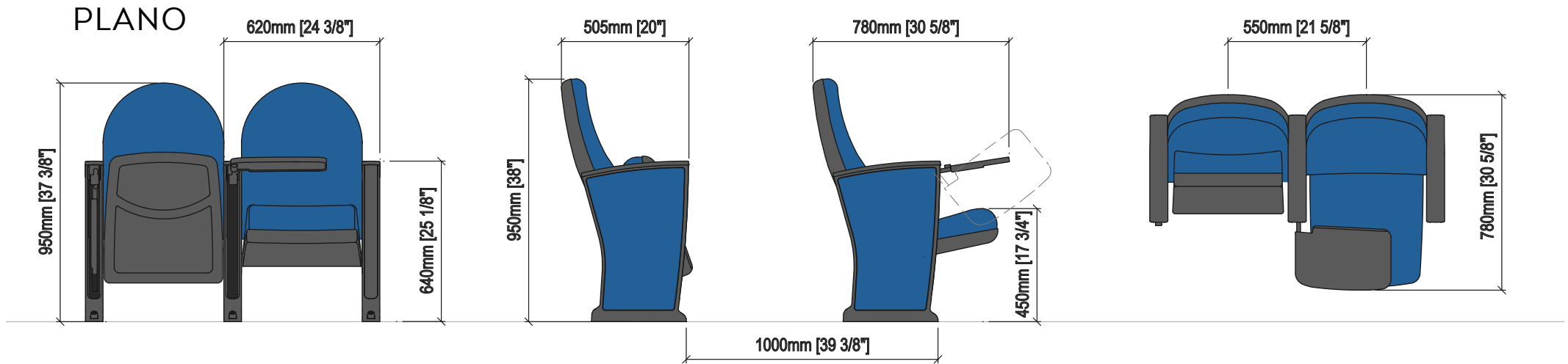
**Costado:** Inyección de polipropileno texturizado, de 70 mm. Sistema de pala de escritura antipánico de poliestireno estructura interior metálica, alojado en el interior del costado. Tapas de final de fila completamente tapizadas, Opcional tapas con acabado laminado 3D mediante sistema LYF o en madera. Sistema de fijación oculto al suelo.

**Brazo:** Inyección de polipropileno texturizado. Opcional en sistema LYF o madera.

**Volumen:** 0.15 m<sup>3</sup> por unidad

**Peso:** 17.80 Kg desmontada

# ATENAS PLUS PL



## OPCIONES



## CERTIFICADOS

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

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