



# KING FOOTREST



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Dimensiones:** 60 a 62 cm ancho entre ejes  
68 cm profundidad  
101 cm altura

**Respaldo:** Completamente tapizado mediante funda de tejido, formado por un bloque de espuma de poliuretano de célula abierta 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:** Completamente tapizado mediante funda de tejido, formado por un bloque de espuma de poliuretano de célula abierta, que envuelve completamente un bastidor de inyección de polipropileno. Fijo en posición abierta, anclado al costado mediante pletinas metálicas. Densidad del poliuretano 65 Kg/m<sup>3</sup>.

**Costado:** Inyección de polipropileno texturizado, de 80 mm. Tapas final de fila completamente tapizadas. Sistema de fijación oculto al suelo.

**Brazo:** Completamente tapizado.

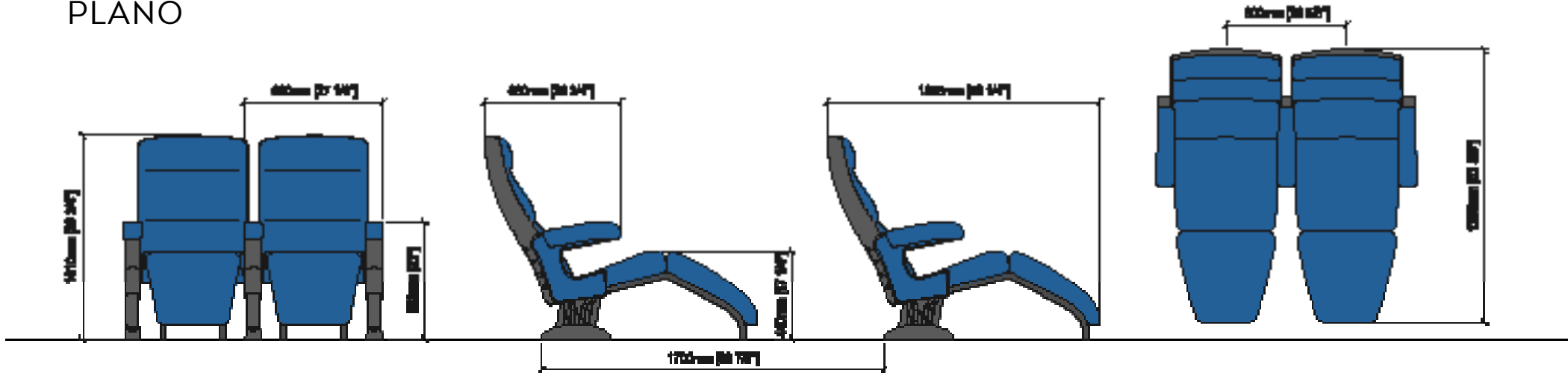
**Volumen:** 0.240 m<sup>3</sup> por unidad

**Peso:** 22 Kg desmontada



# KING FOOTREST

## PLANO



## OPCIONES



Fijación suelo



Pendiente



Butaca Móvil



Ref 975 Vertical



Logo bordado



Numeración Fila



Numeración butaca



Asiento abatible

## CERTIFICADOS

	Tejido	Barrera	Espuma
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	•		