



**EURO
SEATING**

No limits to inspiration

www.euroseating.com

KING RUBY BEST

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Dimensiones: 66 a 68 cm ancho entre ejes
84 cm profundidad
110 cm altura

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. Diferentes opciones de respaldo.
Densidad del poliuretano 55 Kg/m³.

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. Fijo en posición abierta, anclado al costado mediante pletinas metálicas. Densidad del poliuretano 65 Kg/m³.

Costado: Estructura de madera completamente tapizada mediante funda de tejido.
Sistema de fijación oculto al suelo mediante zócalo metálico.

Brazo: Integrado en el costado, completamente tapizado mediante funda de tejido.

Volumen: 0.210 m³ por unidad

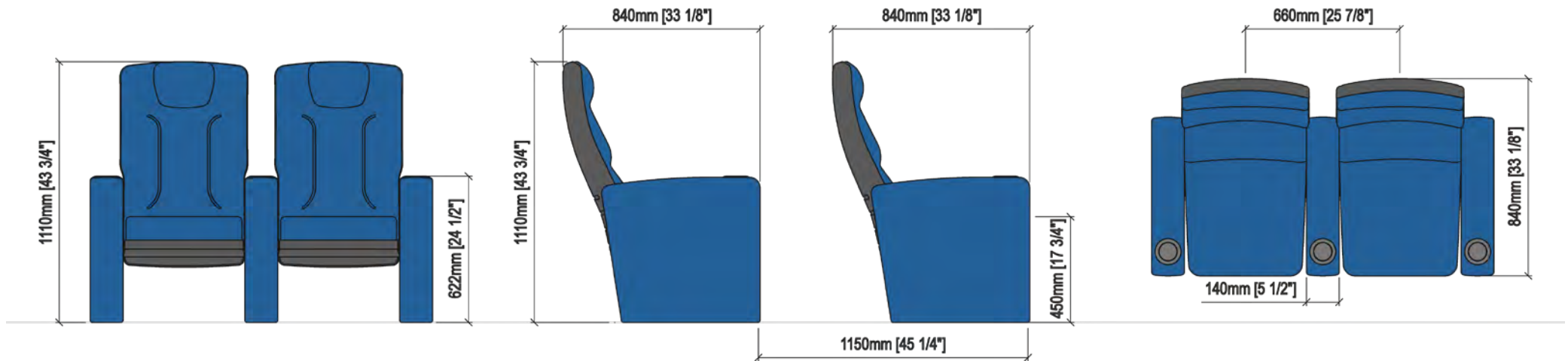
Peso: 22.20 Kg desmontada



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.

KING RUBY BEST

PLANO



OPCIONES



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		•	