



**EURO  
SEATING**

*No limits to inspiration*

[www.euroseating.com](http://www.euroseating.com)

# FULL RECLINER R10

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

**Modelo reclinable con reposapiés eléctrico motorizado.**

**Dimensiones:** 66 cm ancho entre ejes  
93-155 cm largo  
110 cm alto

**Respaldo:** Completamente tapizado, formado por un bloque de espuma de poliuretano de célula abierta y bastidor de madera maciza con cinchas de loneta, todo ello protegido por una trasera de madera tapizada. Densidad de espuma 40 Kg/m<sup>3</sup>.

**Asiento:** Espuma de poliuretano moldeada en frío que envuelve completamente un bastidor de inyección de polipropileno, tapizado posterior mediante funda de tejido. Fijo en posición abierta, anclado al costado mediante pletinas metálicas. Densidad del poliuretano 65 Kg/m<sup>3</sup>. Incluido motor individual eléctrico que eleva el reposapiés.

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

**Volumen:** 0.210 m<sup>3</sup> por unidad

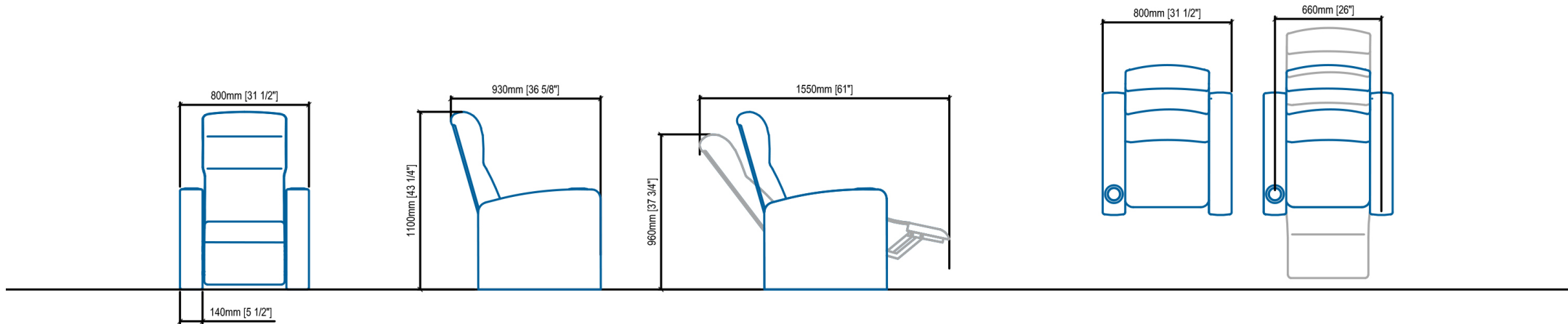
**Peso:** 68 Kg desmontada



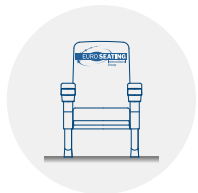
Euro Seating se reserva el derecho de modificar las dimensiones y características sin previo aviso. Todas las dimensiones y especificaciones técnicas tienen carácter meramente informativo.

# FULL RECLINER R10

## PLANO



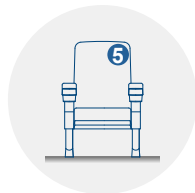
## OPCIONES



Logo bordado



Numeración de fila



Numeración de butaca

## 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
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		•	



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.