

ROMA COMFORT V09

Serie Millenium



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Dimensiones: 58 a 63 cm ancho entre ejes
81 cm largo
100 + 15 cm alto

Respaldo: Sistema de tapizado "UNIBLOCK 2 ®" de molde en frio de espuma de poliuretano que envuelve completamente un bastidor de inyección de polipropileno todo ello protegido con una carcasa de inyección de polipropileno texturizado. Reposacabezas con carcasa, opcional.
Densidad del poliuretano 55 Kg/m³

Asiento: Sistema de tapizado "UNIBLOCK 2 ®" de molde en frio 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: Inyección de polipropileno texturizado, de 80 mm. Tapas final de fila completamente tapizadas. Sistema de fijación oculto al suelo.

Brazo: Inyección de polipropileno texturizado, con posavasos integrado.

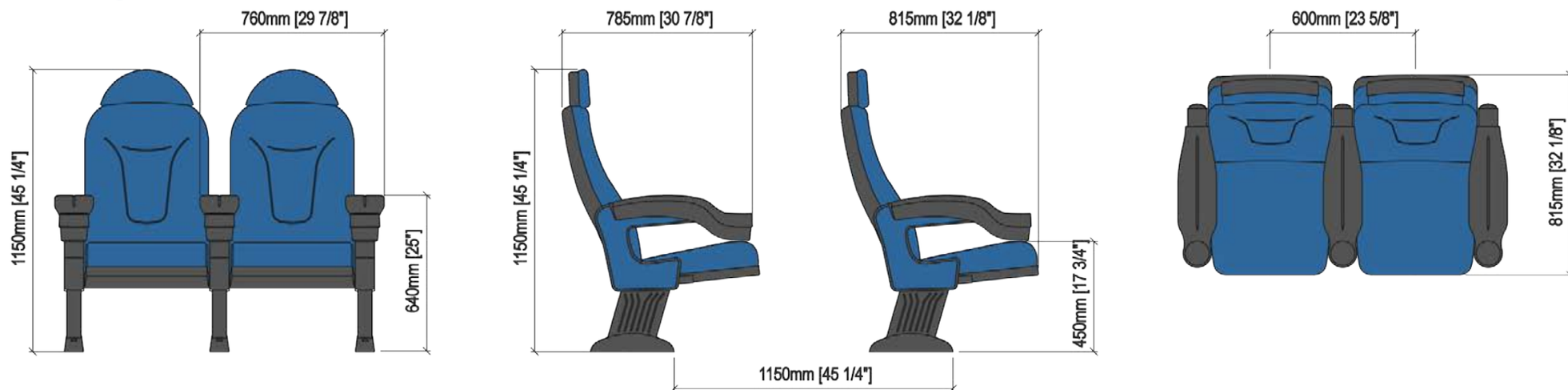
Volumen: 0.21 m³ por unidad

Peso: 20.30 Kg desmontada

ROMA COMFORT V09

Serie Millenium

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

Tejido	Barrera	Espuma
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●
●	●	●