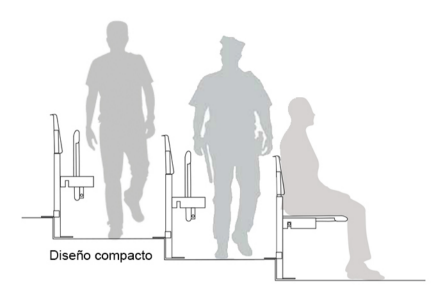






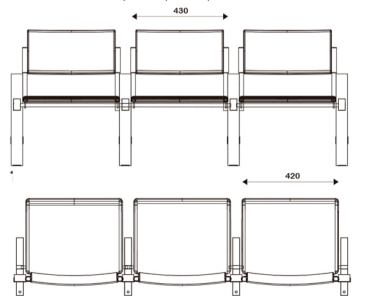
ACONCAGUA, por su diseño compacto y mecánica de rotación es una butaca que emplea baja cantidad de materias primas. Todos sus componentes son reciclables lo que ayuda al medio ambiente en una economía circular.

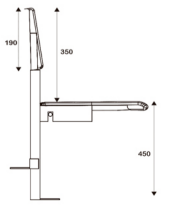
ACONCAGUA la mejor butaca de su categoría, capaz de adaptarse a diferentes tipos de superficies con gran agarre, elaborada con materias primas de alta calidad, plásticos inyectados ignífugos y con protección UV para una larga vida se suman a una estructura de acero reforzada y galvanizada que preservara su inversión por muchos años.



Medidas generales

*Se fabrican medidas especiales para adaptarse a diferentes recintos.





CARACTERISTICAS DESTACADAS

- Asiento y respaldo fabricado en Polipropileno Copolímero virgen coloreado en masa con aditivos de resistencia UV para decoloración (norma ASTM G155), Retardante de llama (V2) y aditivo Antiestático.
- Garantía 05 años contra defectos de fabricación y decoloración, esta garantía es local y emitida por el fabricante.
- Resistencia certificada mediante pruebas de impacto y memoría de cálculo estructural.
- Dimensiones normadas para adaptarse a todo tipo de recintos.
- Diseño según recomendaciones FIFA / UEFA.
- Sistema de abatir del asiento por gravedad con mecanismo de parada.
- Alternativas de color según RAL.
- Adaptabilidad mediante diferentes alternativas de anclaje.
- Sólida estructura de acero de 1,5 mm de espesor, galvanizada en caliente mediante electrolisis B-Bosch.
- Protección de acero cumple norma ISO 14713/1 Nch 3348/1.
- Cumple norma ASTM A 123/ A-123 M.
- Norma DIN 53387.
- Norma ASTM G 155. / ASTM G 154-12.
- Resistencia al fuego: FR V-2 / D BS EN 12727:2000.
- Opción de numeración de butacas.
- Opción de reposa brazos y posa vaso.
- Versión tapizada a pedido.







FACIL ARMADO Y POSTERIOR MANTENCION

Sólida estructura de acero tubular cuadrada galvanizada, especialmente desarrollada para un facil proceso de armado y mantención de las butacas, los espaldares y asientos se encastran sólidamente en la estructura principal generando un bloque compacto y resistente.



Superficie esterior lisa y de alta resistencia



Experiencia



Procesos automatizados garantizan calidad



Galvanizado en inmerción con electrolísis



50x30x1.5mm

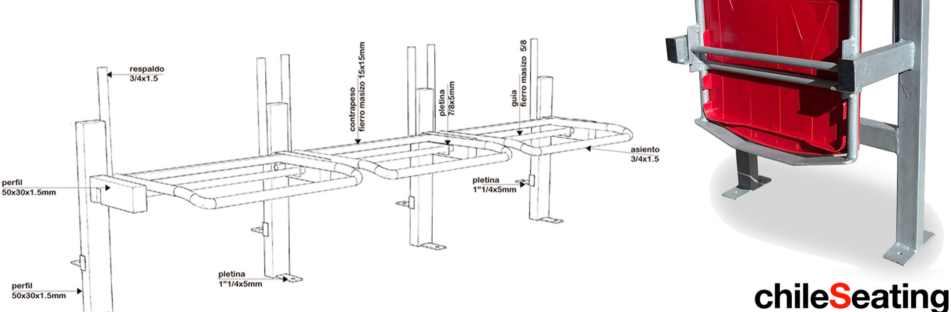


ESTRUCTURA DISEÑADA PARA RESISTIR Y DURAR

En la fabricación de ACONCAGUA el proceso de corte de las piezas y soldadura es robótico y con el empleo de tecnología láser. Las dimensiones de todos sus componentes han sido estudiadas para entregar la mayor resistencia.

El comportamiento de ACONCAGUA esta certificado mediante ingienería de cálculo y memoria.

La garantía local hace de este producto su mejor elección.



CERTIFICACIONES Y PRUEBAS DE CALIDAD

ACONCAGUA es una butaca que nace proceso de un estudio de resistencia y duración para soportar correctamente el uso intensivo de los asistentes a estadios en Chile.

Sus materias primas son de alta calidad y se ha certificado localmente e internacionalmente en estas pruebas.

Cumple normas de uso severo y resistencia estructural, normas de fuego y autoextinción y normas de protección UV para una larga vida.





















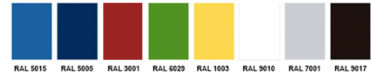




Colores de línea partes metálicas



Colores de línea partes plásticas



NOTA: Se inyectan colores especiales a elección por mas de 500 unidades.



COLORES DE LINEA Y ESPECIALES

ACONCAGUA se adapta a la estética requerida de su proyecto con diferentes colores de línea para elegir en sus partes plásticas y metálicas o bien colores a elección dentro de la gama completa RAL para pedidos superiores a 500 unidades.

SOLIDA INSTALACION

"La instalación es tan importante como el producto", por ello suguerimos el empleo de TORNILLO DE HORMIGON, el cual además de tener una garantía extrema para los efectos de corroción posee una resistencia de arranque de 600 kilos cada uno. No requiere de de golillas ni epoxicos y se instala facilmente sin fisurar la loza y permitiendo una remoción segura para posibles mantenciones posteriores.



LA MEJOR GARANTIA DEL MERCADO

Producto garantizado por 05 años contra defectos de fabricación y decoloración. Fabricado 100% en Chile, lo que garantiza su inversión, repuestos inmediatos y asesoría permanente.



"Sabemos mucho de poco".

