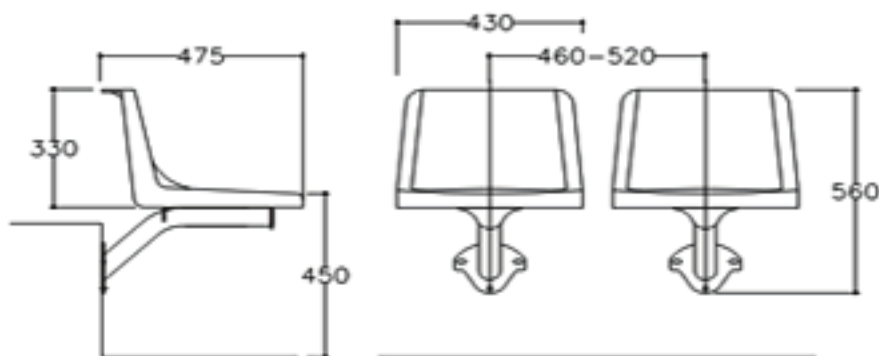




## B-92 FG



Silla anatómica con respaldo para ser fijado frente a la grada

- Asiento con rayado antideslizante en forma de espiga
- Fijación directa frente grada mediante tres anclajes especiales
- Agujeros de desagüe en forma de anillo olímpico
- Soporte en tubo de acero curvado  $\varnothing$  50x2 pintado en epoxi o galvanizado
- Silla homologada para la Olimpiada Barcelona-92
- Opcional: Numeración
- P:3.950 Kg / V: 0,045 m<sup>3</sup>

# Características Técnicas

**Polímeros:** Todos nuestros asientos están fabricados en polipropileno de primera calidad HD reciclable 100% y cumplen con las siguientes certificaciones:

- Resistencia al fuego (opción M2) según norma UNE 23727
- Resistencia a la luz U.V. según norma DIN 54003
- Resistencia a la flexión según norma DIN 53455
- Resistencia al impacto según norma DIN 53453

**Estructuras Metálicas:** Todas las estructuras tienen un espesor mínimo de 2 mm y están construidas en acero de calidad ST34/37. Las soldaduras son en todos los casos en arco por hilo continuo.

## **Tratamiento para interiores:**

- Pintura Poliester 100% en polvo electroestático, con un espesor mínimo de 80-70 micras.

## **Tratamiento para exteriores:**

- Pintura Poliester 100% en polvo con base de cataforesis, con un espesor mínimo de 120 micras y resistencia a la niebla salina, según norma ASTM B-117-64 de más de 1.000 horas.
- Galvanizado por inmersión en caliente por zinc de 99,95%, con un espesor mínimo de 60-70 micras, resistencia a la corrosión de 2,4 micras/año en atmósfera marina (cumple con la norma UNE EN ISO-124)

**Fijación / Anclaje:** La fijación se realiza mediante taco metálico calidad 6,8, en estructuras de hormigón armado con espesores mínimos de 90mm (la tornillería suministrada es taco metálico DYNABOLT T10 M8x60)

**Normativa UEFA y FIFA:** Este producto cumple con la normativa de la FIFA y la UEFA (respaldo entre 300 y 350 mm, profundidad entre 350 y 400 mm y ancho entre 400 y 480 mm).