

2.2. - Asientos

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DE LOS ASIENTOS

Las ventajas más comunes a todos los asientos son:

Resistencia antivandálica

Estructura de apoyo nervada

Confortabilidad y estética, que permiten obtener una amplia gama de colores de superficie en brillo.

Rapidez de instalación sobre cualquier superficie, ya sea sobre grada de hormigón directamente o sobre cualquier estructura metálica.

Fácil limpieza gracias a la solapa de cierre sobre grada.

Seguidamente enumeramos de forma más detallada las características técnicas de nuestros asientos y sus componentes.

ASIENTOS:

- Han sido ensayados según la futura Norma europea, pasando satisfactoriamente todas las pruebas de resistencia, fatiga e impacto en condiciones ambientales normales y adversas. Todos los proveedores de los diferentes materiales que intervienen en la manufacturación e instalación de nuestros asientos nos garantizan el cumplimiento de las Normas de Calidad ISO-9001 e ISO-9002.

- Tratados para utilización bajo temperaturas extremas. No flexan al calor.

- Se inyectan en polipropileno copolímero estabilizado de alta calidad, antiestático de superficie pulida brillante de alto impacto. Con pigmentos de alta resistencia y protección a los rayos ultravioleta.

COLORES:

- Existe una gama standard de siete colores standard. Se pueden elegir variaciones sobre la gama de colores RAL.

ACABADOS:

- Galvanización por inmersión (99,95%) según Norma UNE-3750888 - 80 micras.

- Pintura de cualquier tipo a elegir por el cliente color y procedimiento.

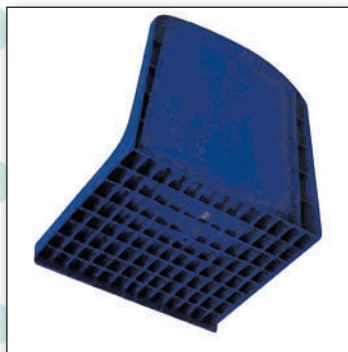
INSTALACIÓN:

- Integral, llevada a cabo por el equipo técnico de montajes, se adopta la solución más favorable según naturaleza y morfología del recinto, realizando un estudio de replanteo y cubicaje en cada caso.

- Para la fijación de los asientos se utilizan anclajes metálicos expansibles de calidad 8.8 o tornillería de acero de alta calidad dependiendo del estado de conservación, composición y constitución de la grada de instalación.

MANTENIMIENTO:

- Utilización de todos los productos de mantenimiento corrientes sin detergentes.



MODELO CR-1

Este modelo ha tenido una excelente aceptación en el mercado. A lo largo de los años se ha convertido en un clásico. Cumple todas las normas de la FIFA y la UEFA y está homologado por la Sociedad Española de Fútbol Profesional y La Liga Profesional de Fútbol.

ALTO: 340 mm

ANCHO: 425 mm

FONDO: 410 mm



MODELO CR-2

De líneas muy estéticas es ideal para aquellas instalaciones interiores o exteriores que pretenden ofrecer un respaldo no muy pronunciado a su público sin perder ninguna comodidad. Su versatilidad es muy amplia ya que puede ser incluso instalado en las tribunas desmontables y telescópicas.

ALTO: 280 mm

ANCHO: 420 mm

FONDO: 400 mm

2.2. - Asientos

MODELO CR-3

Junto con el CR-1 y CR-4 cumple todas las normas indicadas por la FIFA y la UEFA, además de estar homologado por la Sociedad Española de Fútbol Profesional y la Liga Profesional de Fútbol.

De formas serias y rectilíneas ofrece una bonita estética a cualquier instalación.

ALTO: 350 mm
ANCHO: 430 mm
FONDO: 460 mm



MODELO CR-4

Una de las creaciones más recientes. Fue diseñado especialmente para ser utilizado junto con los revolucionarios soportes de PP+Fibra de Vidrio, y obtener además las mismas posibilidades de adaptación que el resto de nuestras sillas. Al igual que el CR-1 y el CR-3, están homologados por la Sociedad Española de Fútbol Profesional, Liga Profesional de Fútbol, y cumple todas las normas para asientos propugnadas por la FIFA y la UEFA.

Sus formas redondeadas, suaves y de robusta apariencia lo convierten en una elección con alto sentido estético.

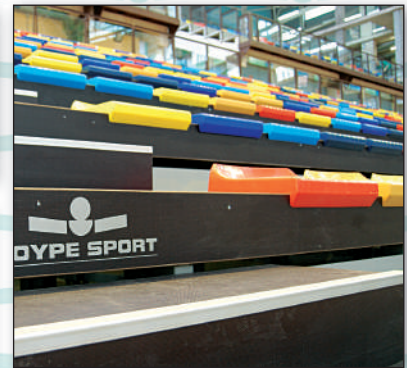
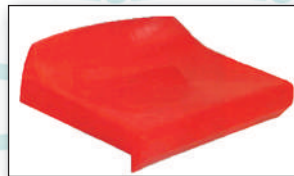
ALTO: 350 mm
ANCHO: 430 mm
FONDO: 445 mm



MODELO A-2

De diseño anatómico, ofrece una gran robustez y resistencia a los actos vandálicos a un precio económico. La falta de puntos de apoyo y el nervado interior, lo hace muy recomendable para instalaciones interiores altamente castigadas.

ALTO: 115 mm
ANCHO: 420 mm
FONDO: 370 mm



MODELO G-3

Asiento corrido de rápida instalación que ofrece dos anchos de montaje. Altamente aceptado en instalaciones polideportivas. Ofrece un módico precio para una presentación muy versátil.

ALTO: 340 mm
ANCHO: 425 mm
FONDO: 400 mm con puente simple
500 mm con puente doble. 1

2.2. - Asientos



SOPORTES

Aplicado las últimas tecnologías en compuestos de plástico a los soportes de asientos para instalaciones deportivas. Este revolucionario sistema, único en el mercado, ofrece nuevas posibilidades: Anticorrosión garantizada debido a la composición del material. Presentación uniforme de los soportes en acabado mate, con un resultado impecable a la vista. Adaptable a cualquier tipo de instalación tanto en pie como en frente de grada. Resistencia testada. Cumple sobradamente los parámetros exigidos por la futura normativa Europea UNI 9931-92 y PREN 315009-96. Proporción peso/resistencia superior a los soportes metálicos. 43% más ligero que el soporte metálico.

ABATIBLES Y ABATIBLES VIPS

Ultimo diseño, en él se resumen años de experiencia en el desarrollo de nuestros modelos. Incorpora un sistema de autoelevación que permite un acceso más fácil y la limpieza más cómoda de la grada. Su estructura de acero monobloque le confiere una gran resistencia. Ofrece dos opciones de instalación tanto frente de grada como a la base de la grada.



BUTACA VIP

Pie central. Estructura e interiores metálicos. Apoyabrazos tapizados o de poliuretano.

Sistema monobloque de tapizado, sin costuras ni cosidos. Carcasas de asiento y de respaldo en polipropileno. Bloques de asiento y respaldo en espuma de poliuretano fundido en frío auto extingible M-4. Asiento abatible automático. Tapicería ignifuga M-1.

BANCADAS

X/00201

BANCADA DE 3 ASIENTOS CON ASIENTO CR-4. Galvanizado.

X/00202

BANCADA DE 4 ASIENTOS CON ASIENTO CR-4. Galvanizado.



2.2. - Asientos



2.3 - Vallas



VA/0001 VALLA DE SEPARACIÓN MOVIT.

Valla ecológica, fabricada en polipropileno, de 2 metros de largo x 1 metro de alto y 12 Kg. de peso. Disponible en los siguientes colores: Blanca, Amarilla, Naranja, Rojo, Azul, Verde y Gris. Posibilidad de serigrafiar los colores corporativos en la valla.

VA/0002 VALLA DE SEPARACIÓN MINIT.

Valla ecológica, fabricada en polipropileno, de 1,25 metros x 1 metro de alto y 7,5 Kg. de peso. Totalmente compatible con la Vallas Movit ya que dispone del mismo sistema de conexión. Disponible en los siguientes colores: Blanca, Amarilla, Naranja, Rojo, Azul, Verde y Gris. Posibilidad de serigrafiar los colores corporativos en la valla.

VA/0003 ALARGAMIENTOS XTENDIT.

Nuevo producto con el que se consigue la reducción del metro lineal de vallado. Largo 1,55 mts., peso 3,5 kg., Totalmente compatible con nuestras Vallas Movit y Minit. Disponible en los mismos colores.

VA/00101 BANDA REDUCTORA PORTATIL DE VELOCIDAD.

Se instala con facilidad. Visible a gran distancia. Color inalterable y reflectante. Base antideslizante. Sin mantenimiento. Fácil de transportar.

