

VIPMatch

Player



Estadio Bahrain Victorious Nuevo Arcángel
Córdoba CF - España.

DESCRIPCIÓN GENERAL

Butaca para jugadores con alto grado de confort y movilidad del jugador.

Permite adoptar una cómoda postura de descanso en el evento y cambios de postura rápida gracias a sus formas regulares y planas que permite todo el apoyo de espalda y cabeza.

Aspecto formal de diseño neutro y sobrio recomendado para instalaciones representativas donde se cuida el espacio de uso y confort.

Materiales y fabricación respetuosos con el medio ambiente. Configurable según necesidades de la instalación.

Normativa
nivel de uso 4
UNE-EN13200-4

RECOMENDADO:
Estadios de fútbol
Arenas y
Palacios de deportes

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

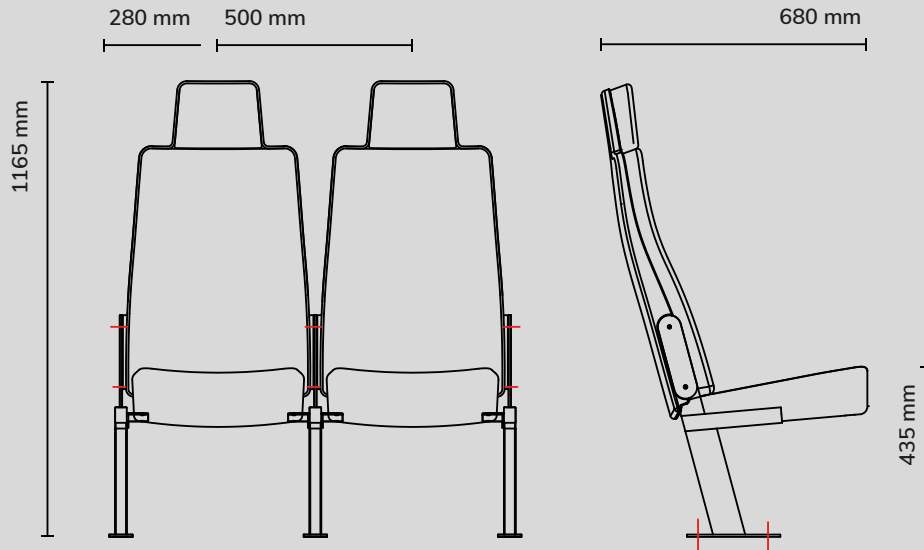
Base y respaldo compuestos por chasis fabricados en acero y recubiertos con espuma de poliuretano mediante moldeo por inyección, tapizados con tela apta para exterior/interior. Carcasa posterior del respaldo fabricada mediante moldeo por inyección en polipropileno. Respaldo fijado al apoyo mediante tornillos. La pata se fija a la huella de la grada mediante 2 anclajes metálicos expansivos de M8x60 mm y camisa de Ø10 mm.

VIPMatch
Player

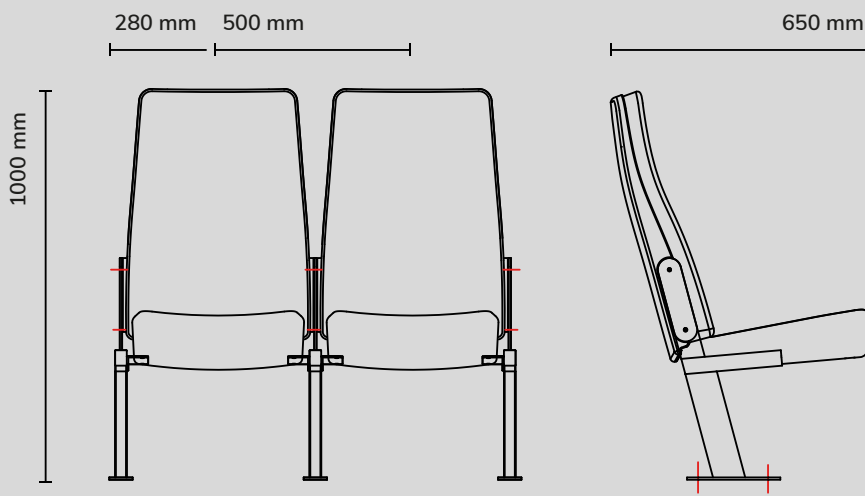


DIMENSIONES GENERALES

VIPMatch
Player HB



VIPMatch
Player



Protección mediante cataforesis y pintura de todas las partes metálicas expuestas.

Ausencia de puntos de oxidación del metal base en ensayo de 500 horas de cámara de niebla salina (UNE EN ISO 9227).

Resistencia UV. Estabilizante a la luz para el polipropileno que protege el material de la degradación provocada por la radiación solar y otros agentes atmosféricos, prolongando la vida útil del producto. Masterbatches para polipropileno con alta resistencia a la luz y a la temperatura. Ensayos de envejecimiento acelerado según la Norma Europea EN ISO 4892-2 (modelo cromático CIELAB).

VIPMatch

Player HB



TERMINACIÓN SOPORTES

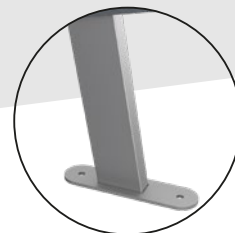
Acero calidad S235JR . Soldadura MIG con hilo de acero al carbono de 1 mm de espesor protegido en atmósfera de gas Argón C-15.

Cataforesis y pintura en polvo de poliéster. Espesor 60-80 µm.

RAL 9005



RAL 7035



VIPMatch

Player



COLORES Y TERMINACIÓN

TAPA RESPALDO



1150
RAL 9005

TAPIZADOS



AMPLIA GAMA DE COLORES
DISPONIBLE PARA INTERIOR
O EXTERIOR SEGÚN PROYECTO

NORMATIVA

Requisitos de seguridad, resistencia y durabilidad nivel de uso 4 según EN 12727 y EN 13200-4.

Requisitos al fuego:

España (CTE): Norma EN 1021 partes 1 y 2.

Francia: Clasificación M2.

Alemania: Clasificación B1 y B2.

Italia: Clasificación 1 IM.

UK: Clasificación Crib 5.

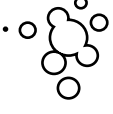




COMPLEMENTOS



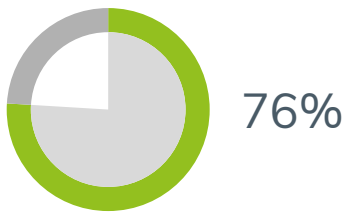
BORDADO LOGOS

Bordado personalizado computarizado según patrón de diseño. Realizado en hebras textiles de algodón para exteriores.

ECODISEÑO

MATERIALES	PRODUCCIÓN	USO	TRANSPORTE	ELIMINACIÓN
 <p>Diseño responsable de productos y procesos que contempla el ciclo de vida del producto. Materiales que favorecen su durabilidad, reciclabilidad, priorizando el consumo de materiales reciclados. Priorizamos nuestra colaboración con proveedores locales.</p>	 <p>Máxima optimización del uso energético. Parte de nuestro consumo mediante energía solar procedente de placas fotovoltaicas en nuestras instalaciones. Maquinaria de última tecnología, uso de vehículos eléctricos en fábrica.</p>	 <p>Nuestros productos están diseñados para ofrecer una vida útil larga. Certificados en seguridad, resistencia y durabilidad ante el uso público severo según normativa. Su mantenimiento y limpieza está libre de productos químicos.</p>	 <p>Productos diseñados para máxima optimización del embalaje y el espacio en cada transporte. Uso de embalajes con alto contenido de material reciclado.</p>	 <p>Todos los materiales que forman nuestros productos son reciclables. Fácil separación de componentes. Gestión responsable durante la desinstalación-instalación de asientos. Tejidos libres de disolventes y otros productos nocivos.</p>
ALTO % DE MATERIAL RECICLADO	ENERGÍA SOLAR PARA LA FABRICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS	MUY FÁCIL MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA	MÁXIMA OPTIMIZACIÓN DEL TRANSPORTE	100 % RECICLABILIDAD

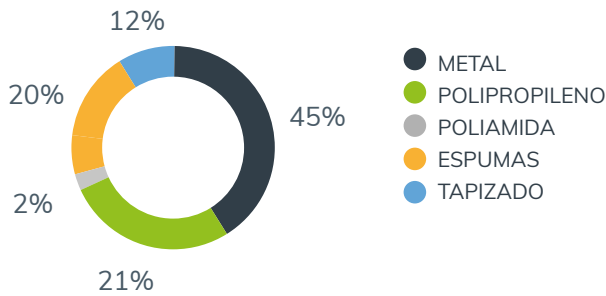
RECICLABILIDAD



CERTIFICADOS



MATERIALES



Empresa adherida

