

## CATÁLOGO GENERAL

## **AXAPLAY**

AXAPLAY es una empresa que se creó con la experiencia de un grupo de personas que llevaban en el sector más de 20 años, tanto en la parte de gestión, diseño, montaje y reparaciones. Al aunar esta serie de factores hacen posible que una compañía en este ámbito pueda dar una calidad en la comercialización de sus productos, un asesoramiento en el diseño de las áreas y un servicio tanto de montaje como de reparación de posibles roturas. Todo esto hace que se nos identifique que como una empresa innovadora, resolutiva y competitiva en precios, siempre sin mermar las calidades de nuestros productos.

AXAPLAY, desarrolla su actividad, tanto a organismos públicos, como construcciones de nuevas creación en urbanizaciones, colegios, guarderías, ludotecas, etc. Nuestro radio de operatividad es en toda España, así como en las ciudades autónomas de Ceuta y Melilla. La consolidada experiencia de su equipo humano, tanto técnico, administrativo y comercial, hace que sea una empresa joven, pero con una gran experiencia en el campo que nos ocupa. Lo que comenzó siendo un proyecto, AXAPLAY, hoy es una compañía estructurada, posicionada en el sector, capaz de ofrecer todas las soluciones en el campo de los juegos infantiles, mobiliario urbano, elementos biosaludables y tipos de suelos tanto para elementos de juego como para paisajismo. Poseemos certificaciones ISO 9001, 14001, 45001, UNE EN 1176, UNE EN 1177 e Inscripción en el Registro de Huella de Carbono.













Bancos y silias	<b>U</b> 3
Mesas de picnic	09
Papeleras	11
Ceniceros	17
Bolardos	19
Fuentes	24
Aparca - bicicletas	28
<b>Jardineras</b>	30
Pérgolas	33
Vallados	35
Señalética	37
<b>Elementos Viarios</b>	41
<b>Elementos Deportivos</b>	44
Estructuras de sombra	49
<b>Pavimentos</b>	51

## BANCOS Y SILLAS







#### **BANCO TOLEDO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Pies de hierro dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 1800x800x600 mm.



#### **SILLA TOLEDO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Pies de hierro dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 700x800x600 mm.



#### BANCO TOLEDO MADERA TÉCNICA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Pies de fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- ·Lamas de Madera Técnica color natural.
- Dimensiones: 1800x830x606 mm.



#### SILLA TOLEDO MADERA TÉCNICA

- •Pies de fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- ·Lamas de Madera Técnica color natural.
- •Dimensiones: 700x800x600 mm.



#### **BANCO PRADOS**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Pies en fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural con protección fungicida, insecticida e hidrófuga.
- Tornillería en acero inoxidable.
- Acabado: Pies con imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color negro forja.
- Dimensiones: 1800x770x630 mm.



#### **BANCO BUENAVISTA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Pies de hierro dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 2000x680x505 mm.



#### **BANCO CORONA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Pies de hierro dúctil.
- · Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 2000x750x750 mm.



#### **BANCO EUROPA**

- Pies de hierro dúctil.
- · Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 1800x485x360 mm.





#### **BANCO PRADOS**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Pies en fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural con protección fungicida, insecticida e hidrófuga.
- Tornillería en acero inoxidable.
- Acabado: Pies con imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color negro forja
- Dimensiones: 1800x770x630 mm.



#### **BANCO ALAMEDA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición dúctil, muy resistente, diseño clásico.
- · Color negro forja con imprimación epoxi.
- Fijación al suelo mediante atornillado.
- Dimensiones: 2000x700x648 mm.



#### BANCO PLAZA DE SAN MIGUEL

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Pies de hierro dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- •Dimensiones: 2000x820x700 mm.



#### **BANCO MADRID**

- •Pies de hierro dúctil.
- Acabados: Pies pintado epoxi al horno y madera con Barniz fungicida e hidrófugo.
- Madera tropical color natural.
- Anclaje Tornillo M10x100.
- Dimensiones: 2000x820x700 mm.



#### **BANCO TORCAL**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Pies en fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Madera tropical color natural.
- Dimensiones: 1200x485x355 mm.



#### **BANCO VEGA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición dúctil, muy resistente, diseño clásico.
- Color negro forja con imprimación epoxi.
- Fijación al suelo mediante atornillado.
- Dimensiones: 1200x485x355 mm.



#### **BANCO ESPAÑADA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición dúctil, muy resistente, diseño clásico.
- · Color negro forja con imprimación epoxi.
- Fijación al suelo mediante atornillado.
- Dimensiones: 1970x900x570 mm.



#### **BANCO NIEVE**

- •Peso de 480 kg.
- Textura lisa o decapado.
- •Color blanco o gris.
- · Colocación apoyado.
- Dimensiones: 1200x485x355 mm.



#### **BANCO FOREST**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Madera de pino tratada Clase IV.
- Dimensiones: 2100x380x820 mm.



#### **BANCO ASTER**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Asiento y respaldo de polietileno de alta densidad (HDPE), pies de polietileno de alta densidad + Fibra de vidrio.
- •Tratado con UV.
- · Anclaje con tornillería en acero inoxidable.
- •Sin mantenimiento.
- Antigrafiti.
- Dimensiones: 2000x680x505 mm.



#### **BANCO GRECIA**

- Materiales: Asiento y respaldo de polietileno de alta densidad (HDPE), pies de polietileno de alta densidad + Fibra de vidrio..
- •Tratado con UV.
- · Anclaje con tornillería en acero inoxidable.
- Sin mantenimiento.
- · Antigrafiti.
- Dimensiones: 2000x680x505 mm.



## MESAS DE PICNIC





#### MESA PICNIC FOREST

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Material: Madera de pino tratada en clase IV.
- Dimensiones: 1770x1535x740 mm.



#### MESA PICNIC KIDS

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Material: Madera de pino tratada en clase IV.
- Dimensiones: 900x1050x500 mm.



## MESA PICNIC INOX

- Material: Listones de madera de Guinea y soportes de acero pintado en oxiron al horno.
- Dimensiones asientos: 945x375 mm.
- Dimensiones mesa: 1000x1000 mm.



## **PAPELERAS**



#### PAPELERA CARPE

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 380x345x885 mm.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- Abatible.
- Capacidad: 50l.
- Fijación mediante tornillos.
- •Color gris.
- Pintura poliéster en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.

#### PAPELERA CARPE INOX

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Dimensiones: 380x345x885 mm.
- Materiales: Acero inoxidable.
- Abatible.
- •Capacidad: 50l.
- Fijación mediante tornillos.



#### PAPELERA CARPE SEMI

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 220x440x920 mm.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- · Abatible.
- · Capacidad: 351.
- · Fijación mediante tornillos.
- Color gris.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.



- Dimensiones: 220x440x920 mm.
- Materiales: Acero inoxidable.
- Abatible.
- ·Capacidad: 351.
- · Fijación mediante tornillos.





#### PAPELERA BELLA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 315x450x1500 mm.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- Abatible.
- · Capacidad: 45l.
- · Fijación mediante tornillos.
- Color negro forja.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.

#### PAPELERA PARKIA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones (mm): Diametro: 450 Altura: 796.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- Apertura con llave.
- · Capacidad: 551.
- · Fijación patas empotradas.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.



#### PAPELERA BAO

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 360x485x840 mm.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- · Abatible.
- · Capacidad: 40l.
- ·Color negro forja.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.



#### PAPELERA BAO INOX

- Dimensiones: 360x485x840 mm.
- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- · Abatible.
- · Capacidad: 40l.
- Color negro forja.
- Aro central decorativo de acero inoxidable.



#### PAPELERA NEO

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricada en Polipropileno.
- ·Capacidad de 801.
- Tornillería y herrajes en acero inoxidable.
- Mecanismo de cierre con llave.
- Dimensiones: 1090x600x400 mm.



#### PAPELERA PAVIA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- •Estructura de chapa perforada de acero cincado.
- ·Capacidad: 701.
- •Color gris.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.
- Apertura con llave.
- Dimensiones: 1000x380x380 mm.

#### PAPELERA YULAN

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión.
- · Abatible.
- · Capacidad: 60l.
- Color gris.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.
- ·Cenicero opcional.
- Dimensiones: 960x560 mm.

#### PAPELERA KOA

- Materiales: Acero cincado máxima protección contra la corrosión,
- madera tropical con protección fungicida, insecticida e hidrófuga
- ·Capacidad: 40l.
- Pintura poliester en polvo acabado al horno con tratamiento anti UV.
- Dimensiones: 700x460 mm







#### PAPELERA BANNER

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Polipropileno con tapas abatibles con cierre y cubeta extraible.
- •Cierre de acero inoxidable.
- ·Capacidad de 601.
- •Cierre de llave tipo cuadrillo de 8mm.
- Dimensiones: 835x396x396 mm.





#### PAPELERA LIBERTAD

- Fabricada en Polipropileno.
- •Tornillería y herrajes en acero inoxidable.
- ·Capacidad 60l.
- Dimensiones: 830x365x345 mm.





#### PAPELERA KUS

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Madera de pino tratamiento Clase IV.
- Dimensiones: 400x400x1400 mm.
- Capacidad 30 I.
- Puerta reforzada con apertura frontal, bisagras y cerrojo en metal bicromatado.

#### PAPELERA NIGEL

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Materiales: Madera de pino tratamiento Clase IV.
- •Dimensiones: 600x600x1400 mm.
- · Capacidad 90 I.
- Puerta reforzada con apertura frontal, bisagras y cerrojo en metal bicromatado.
- Incluye aro de madera para sujetar la bolsa.



#### PAPELERA CANINA MARA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 1100x480x250 mm.
- · Capacidad 50l.
- Con varios departamentos para guantes, bolsas y para los excrementos.
- Material: Chapa con acabado de pintura de poliuretano y tratamiento anticorrosivo con imprimación epoxi.



#### PAPELERA CANINA CON DISPENSADOR

- Papelera con dispensador de bolsas para la recogida de excrementos caninos.
- Material: Acero acabado en pintura al horno.
- Tapa superior con cierre para introducir las bolsas de recambio.
- Cajetín lateral extraible con cierre para
- · la recogida de bolsas ya usadas.
- Dimensiones: 1200x320x200 mm.



## **CENICEROS**



### CENICERO APOLO

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Cenicero para colgar de acero con imprimación epoxi y pintura poliéster.
- •Dimensiones (mm): Ø 80 H: 280.



### CENICERO PLUTÓN

#### **CARACTERÍSTICAS**

- •Cenicero para colgar de acero inoxidable.
- •Dimensiones (mm): Ø 88 H: 165.
- · Capacidad: 0,381.



## CENICERO YULO

- Cenicero para colgar de acero inoxidable.
- Dimensiones (mm): altura: 143, ancho: 86, fondo: 78.
- · Capacidad: 0,351.



# BOLARDOS



#### **BOLARDO BAOS**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación: acero zincado con anillo de acero inoxidable en la parte superior.
- Acabado: Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris oxirón/negro.
- Instalación: Empotrable, dependiendo de la altura que se quiera dejar.
- Disponible fijación extraible.
- Dimensiones: 90x1000 mm.

#### **BOLARDO BAOS EXTRAIBLE**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación: acero zincado con anillo de acero inoxidable en la parte superior.
- Acabado: Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris oxirón/negro.
- Instalación: Empotrable, dependiendo de la altura que se quiera dejar.
- Fjación extraible.
- Dimensiones: 90x1000 mm.

#### **BOLARDO BAOS FLEXIBLE**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación: Caucho resistente a los rayos UV, con una banda reflectante.
- Se fabrica en variante fija o móvil.
- · Acabado: Caucho flexible color negro.
- · Instalación: Base zincada empotrable.
- Disponible fijación extraible.
- Dimensiones: 90x1000 mm.

#### **BOLARDO TITÁN**

- · Acero inoxidable.
- Existente filación extraible.
- Dimensiones: 90x1000 mm.









#### **BOLARDO ANCA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Acero zincado con anillo de acero inoxidable.
- Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris oxirón/negro.
- Dimensiones: 100x1000 mm.



#### **BOLARDO HALO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición de hierro.
- Color gris oxirón/negro.
- Dimensiones: 300x420 mm.



#### **BOLARDO BRETAÑA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición de hierro.
- Dimensiones (mm): Dos tipos de altura: Ø:140 H:700 y Ø:140 H:500.
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO BRETAÑA EXTRAIBLE**

- Fundición de hierro.
- Dimensiones (mm): Ø: 140 H:700.
- Color gris oxirón/negro.



#### BOLARDO RODA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición de hierro.
- Dimensiones (mm): Ø90x700 , Base Ø140x40.
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO SALAMANCA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación: chapa de acero.
- Dimensiones (mm): Dos tipos de modelos:
  - -Modelo Salamanca 1: Ø:310 H:650
  - -Modelo Salamanca 2: Ø:220 H:550
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO SILVER**

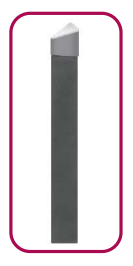
#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación en acero.
- Dimensiones (mm): Ø: 100 H:700.
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO VELA**

- Fabricación: acero zincado con anillo de acero inoxidable para la parte superior.
- Acabado: Imprimación epoxi y pintura poliéster en polvo color gris oxirón/negro.
- Dimensiones(mm): Ø: 100 H:1000.



#### **BOLARDO AUSTRIA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación en acero.
- Dimensiones (mm): Ø: 90 H:1110.
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO DUNA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fabricación en fundición de acero.
- Dimensiones (mm): Base: 160x160 H:610.
- Color gris oxirón/negro.



#### **BOLARDO LUNA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición de hierro.
- Dimensiones(mm): Ø: 25 H:35+15.
- Color gris oxirón/negro.



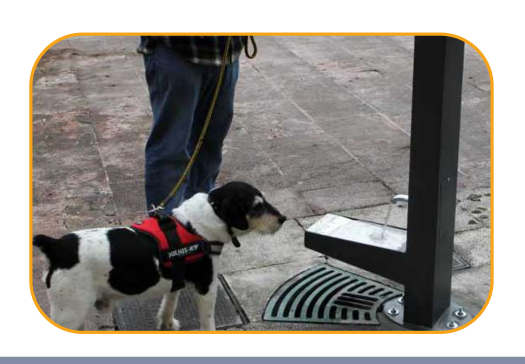
#### **BOLARDO MANCHESTER**

- Fundición de hierro.
- Dimensiones(mm): Ø: 650 H:1090.
- Color gris oxirón/negro.



# FUENTES





#### FUENTE JÁNDULA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fuente adaptada.
- Acero y acero inoxidable.
- Se suministra con dos grifos de pulsador y uno de ellos está adaptado para discapacitados.
- Anclaje: mediante tornillos.
- Dimensiones: 1200x730 mm.

# E

#### **FUENTE EBRO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Fuente adaptada para minusválidos.
- Dimensiones: 806x447x300 mm.
- Material: Acero inoxidable y acero pintado en gris martelé.
- Grifo pulsador temporizador.



#### **FUENTE GENIL**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición dúctil.
- Color gris oxirón/negro.
- Chorro de agua continuo.
- · Opción pulsador de pie.
- Dimensiones: 372x691 mm.



#### **FUENTE TAJO**

- · Fuente infantil.
- Pintura negra/gris oxirón.
- Chorro de agua continuo.
- Opción pulsador de pie.
- Dimensiones: 372x691 mm.



#### **FUENTE ANDARAX**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Acero galvanizado pintado al horno.
- Rejilla de fundición.
- Color gris oxirón/negro.
- Dimensiones: 1010x610x348 mm.



#### FUENTE ZÚJAR

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Acero galvanizado pintado al horno.
- Rejilla de fundición.
- Color gris oxirón/negro.
- Dimensiones: 190x1030 mm.



#### **FUENTE VIBE**

- Polietileno (MDPE).
- Especial para exteriores.
- Tratamiento UV.
- Dimensiones: 450x1000 mm.













#### **FUENTE CANINA FARDES**

#### **CARACTERÍSTICAS**

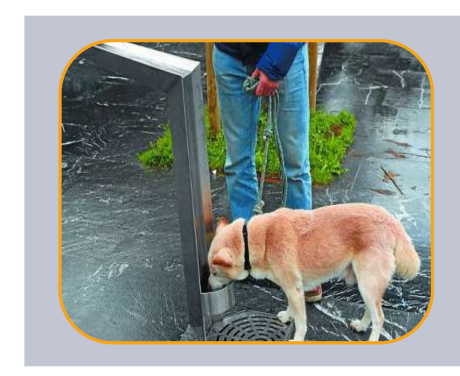
- Fuente adaptada para mascotas.
- Acero y acero inoxidable.
- Se suministra con dos grifos de pulsador y uno de ellos está adaptado para discapacitados.
- · Anclaje: mediante tornillos.
- Dimensiones: 1000x500x300 mm.



#### DISPENSADOR GEL HIDROALCOHÓLICO

- Acero y acero inoxidable.
- · Acabado en pintura antioxidante.
- Fijación a suelo a través de taladros en placa de anclaje.
- Anclaje: mediante tornillos.
- Gran resistencia mecánica.
- Dimensiones: 120x330x950 mm.





## **APARCA - BICICLETAS**





#### APARCABICI MUSA

#### **CARACTERÍSTICAS**

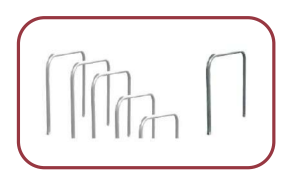
- Acero galvanizado.
- Capacidad para 6 bicicletas.
- · Anclaje mediante tornillos.
- Dimensiones: 1760x355x475 mm.



#### **APARCABICI ESTELA**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- · Acero inoxidable galvanizado.
- Modulable.
- Tubo de 40 mm de diametro.
- Dimensiones: 750/900x750 mm.



#### APARCABICI CRUX

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Acero.
- Capacidad para 10 bicicletas.
- Pintura blanca al horno.
- Dimensiones: 1200x340x350 mm.



#### APARCABICI MAIA

- Acero.
- Capacidad para 5 bicicletas.
- Pintura blanca al horno.
- Dimensiones: 1800x450x500 mm.



## **JARDINERAS**







#### JARDINERA CASTOR

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Fundición dúctil.
- Color gris oxirón / negro.
- Opción chapa de acero.
- Dimensiones: 900x450/1350x500 mm.



#### JARDINERA MADOX

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Polietileno.
- · Capacidad 1821.
- Resistente.
- Dimensiones: 1000x380 mm.



#### JARDINERA ARES

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Madera de pino tratamiento clase III.
- Dimensiones: 600x600x560 mm.



#### JARDINERA SILVA

- Madera de pino tratamiento clase III.
- Dimensiones: 600x600x500 mm.
- Profundidad 40 cm.



#### JARDINERA HADES

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Madera de pino tratamiento clase III.
- Dimensiones:

Rectangular: 600x300x300 mm / 1000x500x400 mm.

Cuadrada: 500x500x400 mm.

• Profundidad 25 cm.





#### JARDINERA CALIMERO

- Madera de pino tratamiento clase III.
- Dimensiones: 550x550x460 mm.



# PÉRGOLAS







#### PÉRGOLAS A MEDIDA

#### REALIZAMOS CUALQUIER TIPO DE PÉRGOLA A MEDIDA:

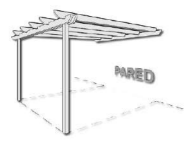
- Dimensiones: Personalizadas (a medida).
- Fabricadas con madera laminada de abeto del norte, con aislamiento, impermeabilización, herrajes y accesorios de primeras marcas.
- Cada uno de sus componentes se puede personalizar (medidas, gruesos, colores).
- Todos los elementos de nuestras pérgolas de madera cumplen con los más altos estándares y normas de calidad europeos.
- Podemos hacer el diseño de su pérgola siguiendo sus instrucciones y hacerlo a su gusto o bien te asesoramos para encontrar la mejor solución a tu proyecto.
- Las cubiertas de nuestras pérgolas de madera pueden ser sencillas (acabado interior + impermeabilización) o bien con aislamiento térmico.
- Para el acabado interior de la cubierta en nuestros porches de madera se suele utilizar tarima machihembrada de abeto, aunque también se puede colocar tablero o panel sandwich que lleva el aislamiento térmico incorporado.

#### **TIPOS DE PÉRGOLAS:**

**Autoportante** 



Adosada



A dos aguas









## **VALLADOS**







#### **VALLA AXA-IRIS**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: Módulo central de 1900 x 750 mm.
- Material: Acero y pintura Epoxi al horno.
- Con pletina para atornillar en hormigón.
- · También disponible para embutir en hormigón.

#### **VALLA MADERA**

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Sistema modular de vallas.
- Madera de Pino con tratamiento clase III.
- Dimensiones: 2000x1000 mm.
- Disponible puerta del mismo modelo.

#### TALANQUERA ZOE

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 2100x1500 mm.
- Madera de Pino con tratamiento clase IV.

# VALLA METÁLICA

# **CARACTERÍSTICAS**

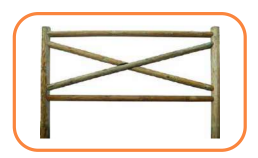
- Sistema modular de vallas.
- · Color gris oxirón.
- Fabricado en tubo y pletina de acero.

#### VALLA TUBULAR METÁLICA

- Sistema de tubo soldado a una pletina para atornillar.
- Disponible en varios colores.
- Fabricado en tubo y pletina de acero.
- Los tubos puede tener una altura personalizada.











# SEÑALÉTICA







# SEÑAL RUS

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: 800x120x20 mm.
- Material: Madera.



# SEÑAL CIVIL

# **CARACTERÍSTICAS**

- Material: Placas de aluminio Soporte: Acero galvanizado o aluminio.
- Dimensiones reglamentarias.



# PANEL INFORMATIVO SENDERO

# **CARACTERÍSTICAS**

- Panle de madera de 2500x1400 mm.
- Postes verticales de 10 cm de diametro y postes horizontales de 8 cm de diametro.



# PANEL INFORMATIVO GALEA

- Cajón fabricado en perfil extrudido de aluminio de 30 mm de grosor con nervios internos entrecruzados, encajado en una base de madera de pino o tablero marino.
- Dimensiones: 800x1600x2000 mm.



# PANEL INFORMATIVO COMARCA

# **CARACTERÍSTICAS**

- Cajón fabricado en perfil extrudido de aluminio de 30 mm de grosor con nervios internos entrecruzados. Embellecedor lateral formado por un perfil perimetral de 35 mm.
   Tratamiento del aluminio mediante anodizado.
- Dimensiones: 1400x1200 mm.



# CONSORCIO RUTA DEL VINO

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones 2000x2000x400 mm.
- Reflectante Ra2.
- Dorso plata.



# AYUNTAMIENTO DE PAMPLONA

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones 3000x1500mm.
- · Reflectante Ra2.
- · Dorso verde.



# AYUNTAMIENTO DE PALMA

- Dimensiones 1500x300 mm.
- Reflectante Ra1.
- Dorso plata.



# **AYUNTAMIENTO DE VITORIA**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones 1700x375 mm.
- · Reflectante Ra2.
- Dorso plata.



# **AYUNTAMIENTO DE HUESCA**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones 1500x300 mm.
- Reflectante Ra2.
- · Dorso verde.



# **AYUNTAMIENTO DE COMILLAS**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones 1400x175 + 1400x300 mm.
- Reflectante Ra2.
- Dorso bronce.



# **AYUNTAMIENTO DE DONOSTIA**

- Dimensiones 1600x300 + 1600x435 mm.
- Reflectante Ra1.
- Dorso plata.



# ELEMENTOS VIARIOS







# REDUCTOR DE VELOCIDAD RAYO

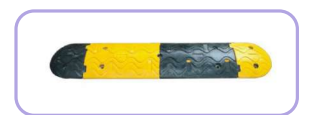
# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones: Modular. Dos tamaños 500x50x600 mm y
- 200x50x600 mm.
- Material: Caucho natural vulcanizado.
- Bandas reflectantes encastradas.
- Mínimo ruido al paso de los coches.
- Reductor de velocidad a 30 km/h.



# REDUCTOR DE VELOCIDAD BETA

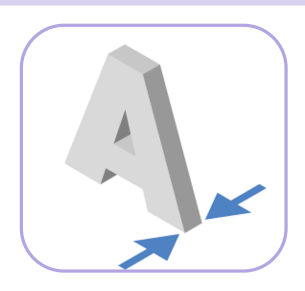
- Dimensiones:
- Material: Caucho reciclado.
- Reductor de velocidad a 30 km/h.





# LETRAS

- Dimensiones: A medida.
- Materiales: Chapa de 1,2 mm de grosor.
- Pintura de coburtura a elegir: metálica, de color, etc...







# ELEMENTOS DEPORTIVOS







#### **GRADA DEPORTIVA SIN RESPALDO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Asiento monobloque individual, sin respaldo, con apoyo
- lumbar.
- Material: Plástico monobloque moldeado por inyección
- (polipropileno copolímero).
- Dimensiones: 420x370x110 mm.
- Se puede instalar sobre grada, sobre banco metálico, sobre frente de grada y sobre pie de grada.
- Varios colores a elegir.



#### **GRADA DEPORTIVA CON RESPALDO**

- Asiento monobloque individual, con respaldo medio-alto.
- Material: Plástico monobloque moldeado por inyección
- (polipropileno copolímero).
- Dimensiones: 420x400x280 mm.
- Se puede instalar sobre grada, sobre banco metálico, sobre frente de grada y sobre pie de grada.
- · Varios colores a elegir.





# **CANASTA COLEGIO**

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Poste de acero Ø 100 mm.
- Soporte tablero de baloncesto 1800x1050 mm con sección de 40x40x2 mm de fibra de vidrio.
- Red de hilo trenzado de algodón de 4,5mm color blanco.
- Varilla de hierro maciza de sección redonda de 18 mm.



#### **CANASTA MINIBASKET**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Poste de acero 80x80 cm.
- Estructura metálica rectangular 900x1200 mm. Fabricada en tubo de acero de 50x20 mm.
- Base suelo 1000x900 mm con 4 ruedas y 4 niveladores.
- Acabado en pintura EPOXI.



# PORTERÍA FÚTBOL SALA-BALONMANO

# **CARACTERÍSTICAS**

- Poste y larguero de aluminio.
- Sección cuadrada de 80x80 mm.
- Medidas reglamentarias de 3000x2000x940x1240 mm.
- Soportes y refuerzos metálicos.
- Red de Nylon trenzado de 3 mm.
- Según UNE-EN 748.



# PORTERÍA FUTBOL 11

- Poste de aluminio sección oval de 120x100 mm de 3 mm de espesor.
- Medidas reglamentarias de 7320x2440 mm.
- Escuadra interior de acero sección cuadrada de 60x60x2mm.
- Red de polipropileno de 4 mm sin nudos de 120x120 mm.



# PORTERÍA FUTBOL 7

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Tuvo de aluminio sección redonda de Ø 90 mm.
- Medidas reglamentarias 6000 x 2000 mm.
- Según UNE-EN 748.
- Red hilo de polipropileno de 4 mm sin nudos en color blanco.



#### RED DE VOLEIBOL

# **CARACTERÍSTICAS**

- Postes de hierro pintado, sección redonda Ø 80 mm .
- Tensor de manivela y polea.
- Red de Nylon trenzado de 3 mm.
- Dimensiones red 9,5 x 1 m.



#### PARABALONES A MEDIDA

#### **CARACTERÍSTICAS**

- Postes de hierro pintado, sección redonda Ø 90 mm.
- Red de protección de polipropileno sin nudos de 4 mm.
- Las medidas son personalizadas para cada cliente.



# COMBINADO PORTERÍA Y CANASATA

- Conjunto formado por una portería de dimensiones reglamentarias 3000x2000x1300 m y una canasta de baloncesto de altura reglamentaría 3,05 m.
- Tubo de hierro de 800x800 mm galvanizada y tablero antivandálico de chapa perforada.
- Red de basquet de algodón.



# **RED DE TENIS Y PADEL**

# **CARACTERÍSTICAS**

- Postes de aluminio sección redonda de 120x90 mm.
- Red de protección de NYLON de 3 mm.



#### PROTECTOR DE COLUMNA 4 CARAS

# **CARACTERÍSTICAS**

- · Dimensiones a medida.
- Protección de 4 caras rectangulares.
- Materiales: Lona de PVC y relleno de goma espuma.
- Sistema de fijación mediante velcro.



#### PROTECTOR HORIZONTAL

# **CARACTERÍSTICAS**

- Dimensiones a medida.
- Protección de pared horizontal.
- Materiales: Espuma de alta densidad forrada con lona plastificada por seguridad.
- Sistema de fijación mediante velcro.



#### PROTECTOR REDONDO

- Dimensiones a medida.
- Valido para postes de 80 a 120 mm de diametro.
- Protección de pared horizontal.
- Materiales: Espuma de alta densidad forrada con lona plastificada por seguridad.
- · Sistema de fijación mediante velcro.



# ESTRUCTURAS DE SOMBRA







# **ESTRUCTURAS DE SOMBRA**

#### REALIZAMOS CUALQUIER TIPO DE ESTRUCTURA DE SOMBRA:

- Dimensiones: Personalizadas (a medida).
- Fabricadas con textil de máxima calidad, ignífuga, con aislamiento, impermeable y postes estructurales de acero, herrajes y accesorios de primeras marcas.
- Cada uno de sus componentes se puede personalizar (medidas, gruesos, colores).
- Todos los elementos de nuestras estructuras de sombra cumplen con los más altos estándares y normas de calidad europeos.
- Podemos hacer el diseño de su estructura de sombra siguiendo sus instrucciones y hacerlo a su gusto o bien te asesoramos para encontrar la mejor solución a tu proyecto.

#### Colores disponibles









# PAVIMENTOS DE SEGURIDAD







#### CAUCHO CONTINUO ENCAPSULADO

# **CARACTERÍSTICAS**

- Triturado de caucho de neumático (SBR).
- Granulometría entre 3 y 5 mm.
- Recubierto con una capa de resina coloreada.
- Más de 20 colores distintos.
- Posibilidad de crear cualquier diseño a medida para el cliente.



# CAUCHO CONTINUO EPDM

# **CARACTERÍSTICAS**

- Mezcla de caucho EPDM con aditivos.
- Granulometría entre 1 y 4 mm.
- Todos los colores usan pigmentos de máxima calidad.
- Más de 20 colores distintos.
- Posibilidad de crear cualquier diseño a medida para el cliente.



# **CAUCHO CONTINUO TPV**

- Granza de caucho TPV (Termoplastico Vulcanizado).
- Granulometría entre 1 y 4 mm.
- Más de 20 colores distintos.
- Ofrece una excelente estabilidad térmica.
- No se vuelve frágil ni se endurece con el tiempo.
- Posibilidad de crear cualquier diseño a medida para el cliente.



# LOSETAS DE CAUCHO

# **CARACTERÍSTICAS**

- Compuesto por granulado de caucho, resina y pigmento para darle color.
- Dimensiones 100x50 cm.
- Disponible en diferentes grosores según H.I.C.
- Varios colores a elegir.



# CÉSPED ARTIFICIAL

# **CARACTERÍSTICAS**

- Formado por hilo recto 100% polietileno de baja abrasión.
- Permeable y con capa drenante.
- Resistencia al fuego EN 13501-1:2007/A1:2009 Clase EFL
- Varios colores a elegir.



# PAD AMORTIGUADOR

- Espuma poliolefínica de celda cerrada, reticulada físicamente.
- Sub-base patentada y diseñada para sistemas con césped artificial.
- No se congela, dado que no absorbe el agua.
- Disponible en varios grosores según H.I.C.











- Calle Antequera 13-15, 29160 Casabermeja (Málaga)
- +34 951 08 45 01
- ✓ presupuestos@axaplay.es
- axaplay.es

