



### PALMETAS DE CAUCHO SBR

Las Palmetas de Caucho son un revestimiento para superficies, especialmente diseñado para zonas de juegos infantiles donde existan riesgos de caídas, ya que además de ser antideslizantes, amortiguan el impacto, absorbiendo hasta un 45% de la fuerza, gracias a la deformación propia del material.

Fabricado con base de caucho SBR reciclado y cubierta de caucho SBR de color pintado, la cual permite una mayor resistencia frente a cualquier clima, dándole mayor duración y vida útil.

Entregan aislación térmica y acústica, siendo de mucha utilidad en zonas donde se requieran estas características.

#### **DIMENSIONES Y PESO**

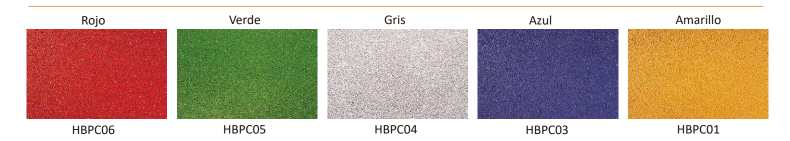
50 cms x50 cms x 2,5 cms Peso: 5,5 kilos

#### **CERTIFICACIONES:**

- Declaración de conformidad EC
- ISO18001

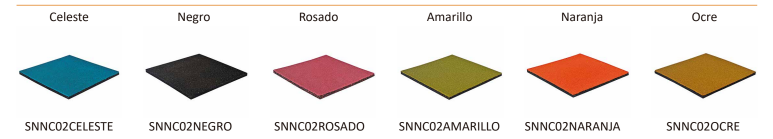
• ISO 9001 • ISO 14001 TUV

### **COLORES DISPONIBLES**



### **COLORES A PEDIDO**

Entrega de 10 a 15 dias habiles despues de realizada la compra.

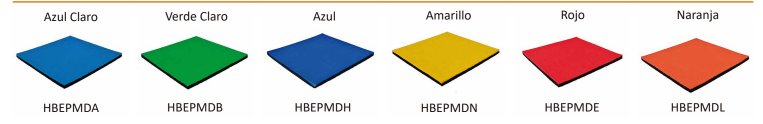


### PALMETAS EPDM Y CAUCHO IN SITU



## **PALMETAS EPDM**

Pastelón de caucho EPDM de alta calidad. Este increíble piso le permitirá generar un área para realizar todo tipo de actividades con mayor confort, estabilidad y reduciendo el impacto que se genera contra un piso corriente. El piso está hecho con base de caucho SBR reciclado de 2cm y cubierta de caucho EPDM de 0.5cm, la cual permite una mayor resistencia frente a cualquier clima, dándole mayor duración y vida útil. Medidas: 50 cm x 50 cm x 2,5 cm. Peso: 6 kg







## PISO CAUCHO EN SITU EPDM

Con este increíble producto hecho a base de neumáticos reciclados entregaras la seguridad y comodidad a quienes ocupen este piso de goma EPDM (caucho) in Situ, cuya superficie absorbe un 45% del impacto generado por caídas. Superficie porosa, amortiguante y antideslizante. Altamente resistente a la fricción, durable y de gran calidad de terminación. Resistente a los efectos del clima y de fácil limpieza y mantención. Este compuesto por granulo virgen que ayuda a que los colores del producto no se erosionen, ni cambien al paso del tiempo. Esta compuesto por una capa superior de 1 cm de grosor de caucho EPDM y 1-6 cm de caucho negro.

Dimensiones	
HBCIZ2cm	Piso Caucho en Situ EPDM 2 cm
HBCIZ3cm	Piso Caucho en Situ EPDM 3 cm
HBCIZ4cm	Piso Caucho en Situ EPDM 4 cm
HBCIZ5cm	Piso Caucho en Situ EPDM 5 cm
HBCIZ7cm	Piso Caucho en Situ EPDM 7 cm









#### PASTO SINTÉTICO OSORNO 20MM

#### **HBOSORNO**

El colorido del pasto esta en construido a base a 4 tonalidades. Gauge: 3/8". Un gauge de 3/8 significa que hay 8 líneas de enhebrado cada 7.62 cm. Tiene relación con la densidad de pasto y 3/8 es un formato común para los pastos

Enhebrado 10 cm: 14 (+- 3%)

Altura De Pila: 20 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintético. Dtex: 6.600 m2 (+-5%). Un Dtex de 10.000 significa que en 10.000 metros de fibra peso 10 kilos.

Yarn: 500 g/m2

Densidad: 14.700 m2 (+-3%). La densidad dice relación la cantidad de enhebrados en

un metro cuadrado.

Durabilidad: 5 a 7 años.





#### PASTO SINTÉTICO VILLARICA 25MM

#### **HBVILLARICA**

El colorido del pasto esta en construido a base a 4 tonalidades.

Gauge: 3/8". Un gauge de 3/8 significa que hay 8 líneas de enhebrado cada 7.62 cm. Tiene relación con la densidad de pasto v 3/8 es un formato común para los pastos sintéticos.

Enhebrado 10 cm: 18 (+- 3%)

Altura De Pila: 25 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintetico.

Dtex: 8300 m2 (+-5%). Un Dtex de 10.000 significa que en 10.000 metros de fibra peso

Yarn: 950 g/m2

Densidad: 18.900 m2 (+-3%). La densidad dice relación la cantidad de enhebrados en un metro cuadrado.

Durabilidad: 5 a 7 años.

#### **GAUGE**

#### Es una referencia de la distancia entre 2 filas de enhebrados. Del gauge es calculado en pulgadas y se puede traducir a cm. Un gauge de 3/16 significa que hay 16 líneas de enhebrado cada 7.62 cm. Tiene relación con la densidad de pasto y 3/16 es un formato común para los pastos sintéticos de 8mm.

#### DTEX

Es una referencia al peso del hilo del enhebrado. Expresa la relación larga/masa y es medida como el peso del hilo cada 10.000 metros de largos. Un Dtex de 56.700 significa que en 10.000 metros de fibra peso 56,7 kilos. Un Dtex más alto implica una densidad más alta y por tanto más resistente y durable al roce.

#### YARN

Habla del peso del hilo del pasto por metro cuadrado. Un yarn más grueso conlleva un peso mayor por cada metro cuadrado de pasto sintético, entregando una mejor resistencia y durabilidad al pasto.

#### PASTO SINTÉTICO PUCÓN 30MM **HBPUCON**

Confeccionado con una tela de polipropileno resistente al agua está construido con orificios para el drenaje. Adicionalmente cuenta con una base secundaria de tela non

El colorido del pasto esta en construido a base a 4 tonalidades.

Gauge: 3/8". EÚn gauge de 3/8 significa que hay 8 líneas de enhebrado cada 7.62 cm. Tiene relación con la densidad de pasto y 3/8 es un formato común para los pastos

Enhebrado 10 cm: 15 (+- 3%)
Altura De Pila: 30 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintetico.
Dtex: 11.100 m2 (+-5%). Un Dtex de 10.000 significa que en 10.000 metros de fibra

. Yarn: 1.320 g/m2

Densidad: 16.800 m2 (+-3%). La densidad dice relación la cantidad de enhebrados en un metro cuadrado.

Durabilidad: 5 a 7 años.



#### **HPVARAS** PASTO SINTÉTICO PUERTO VARAS 35 MM

Confeccionado con una tela de polipropileno resistente al agua está construido con orificios para el drenaje. Adicionalmente cuenta con una base secundaria de tela non

El colorido del pasto está construido a base a 4 tonalidades.

Gauge: 3/8". Un gauge de 3/8 significa que hay 8 líneas de enhebrado cada 7.62 cm. Tiene relación con la densidad de pasto y 3/8 es un formato común para los pastos

Enhebrado 10 cm: 14 (+- 3%)
Altura De Pila: 35 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintético.
Dtex: 14.700m2 (+-5%). Un Dtex de 14.700 significa que en 10.000 metros de fibra

peso 14,7 kilos. Yarn: 920 g/m2.

Durabilidad: 5 a 7 años.

#### **HBFRUTILLAR** PASTO SINTETICO FRUTILLAR 7MM

Pasto Sintético de alta calidad tipo alfombra para la cobertura de espacios a un bajo precio y excelente relación precio/calidad.

Confeccionado con una tela de polipropileno.

100% Polipropileno Filtro UV. Gauge: 5/32".

Enhebrado 10 cm: 27 (+- 3%)

Altura De Pila: 8 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintético.

Dtex: 60.480 m2 (+-3%). Es úna referencia al peso del hilo del enhebrado.

Yarn: 220 g/m2.

Durabilidad: 3 a 5 años.





#### PASTO SINTETICO PUELO 10MM

Pasto Sintético de alta calidad tipo alfombra para la cobertura de espacios a un bajo precio y excelente relación precio/calidad.

**HBPUELO** 

Confeccionado con una tela de polipropileno.

100% Polipropileno Filtro UV.

Gauge: 5/32"

Enhebrado 10 cm: 27 (+- 3%)
Altura De Pila: 8 mm (+-1mm). Es la medida de la altura del pasto sintético.
Dtex:80.460 m2 (+-3%). Es una referencia al peso del hilo del enhebrado.

Yarn: 360 g/m2.

Durabilidad: 3 a 5 años.



### **ESTOPEROL**



Estoperol 3 mm x 1 m x 10 m Estoperol 3 mm x 1 m x 20 m Estoperol 3 mm x 1.2 m x 10 m Estoperol 3 mm x 1.3 m x 20 m Estoperol 3 mm x 1.5 m x 20 m

HBTM1310M HBTM07\_1 HBTM1410M HBTM07 HBTM08

### DIAMANTE



Diamantado 3 mm x 1 m x 20 m Diamantado 3 mm x 1.3 m x 20 m Diamantado 3 mm x 1.5 m x 20 m

### **ESTRIADO**



Estriado 3 mm x 1 m x 10 m Estriado 3 mm x 1.2 m x 10 m HBTM1110M HBTM12110M

### **PLANCHAS DE GOMA**

HBTM09



Las planchas de goma se usan en ambientes industriales permitiendo el escurrimiento de agua y otros líquidos. Proporciona una superficie segura y limpia.

Resistente a la grasa, aceite, alcohol y otros elementos industriales.

Contamos con modelos con bordes rectos y otros modelos con bordes interconectables.

Piso Goma Antifatiga 12mmx61cmx91cm Piso Goma Antifatiga 11mmx152cmx92cm Piso Goma Antifatiga Pro 20mmx90cmx150cm Piso Interconectable 12mm Piso Interconectable 9.6mm

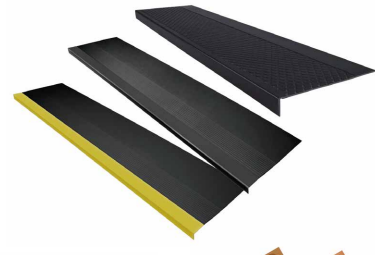
HBTM01 HBTM02 HBTM03 HBTM05 HBTM06

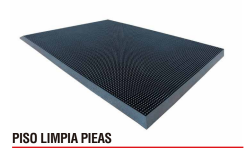
### **GRADAS DE CAUCHO**

Gradas de goma fabricadas en caucho SBR, reforzadas con caucho natural, ideal para diferentes tipos de tráfico. Recomendadas para edificios, colegios, aeropuertos, universidades, entre otros.

#### **GRADAS DE CAUCHO**

Grada Goma Estriada Negra 1.2 **HBTM15** Grada Goma Estriada Negra Amarilla 1.2 HBTM18 Grada Goma Estoperol Negra 1.2 Grada Goma Estriada Gris 1.2 **HBTM17 SNGR01GRIS** Grada Goma Estriada Gris Acero 1.2 **SNGR01GRISA** SNGR01CAFE Grada Goma Estriada Café 1.2 Grada Goma Estriada Beige 1.2 **SNGR01BEIGE** Grada Goma Estriada Negra 1.5 Grada Goma Estriada Negra Amarilla 1.5 **HBTM16 HBTM19** Grada Goma Estriada Gris 1.5 SNGR02GRIS Grada Goma Estriada Gris Acero 1.5 SNGR02GRISA Grada Goma Estriada Café 1.5 **SNGRO2CAFE** Grada Goma Estriada Beife 1.5 **SNGR02BEIGE** 





Piso Limpia Pies 16mm

HBTM04



Piso Nomad Azul 1.2 x 12 m x 12 mm HBTM21AZUL Piso Nomad Gris 1.2 x 12 m x 12 mm **HBTM21GRIS** Piso Nomad Negro 1.2 x 12 m x 12 mm HBTM21NEGRO



Palmeta Táctil Estriado Ocre SNGR130CRE Palmeta Táctil Estoperol Ocre SNGR120CRE



Piso Wet Gris 1.2 x 15 m x 5 mm HBTM22Gris Piso Wet Azul 1.2 x 15 m x 5 mm HBTM22Azul



#### **PISO GIMNASIO**

Piso Gimnasio 1x10 Metros 8mm Piso Gimnasio 1x10 Metros 6mm

HBPY04 HBPY03

**PISOS DEPORTIVOS** 



Piso Gimnasio 100 cm x 100 cm x 6 cm Piso Gimnasio 100 cm x 100 cm x 8 cm

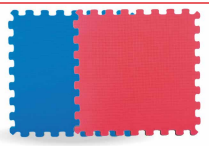
HBTM20

#### **PISO INTERLOCK**



Piso Interlock 100 x 100 x 15 cm Negro /Celeste SNRTIL15CELESTE 100 x 100 x 15 cm Negro **SNRTIL15NEGRO** 

#### **PLANCHA TATAMI**

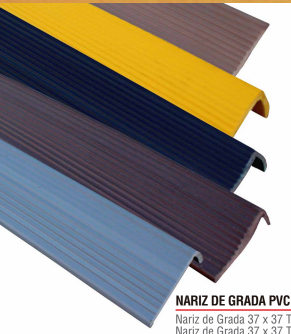


Plancha Tatami 100 cm x 100 cm x 2 cm Dual 100 cm x 100 cm x 2.5 cm Dual **HBQ14225** 

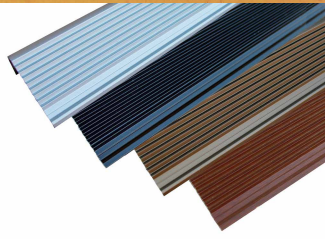
HBQ14220

### **NARIZ DE GRADA**

Producto fabricado en PVC felixible, se utiliza para instalarlos en los vértices de las escaleras hechas de cerámica, metal, piso vnílico, entre otros. Con el objetivo de generar una solución antideslizante y así evitar accidentes.



Nariz de Grada 37 x 37 T 1.2 Nariz de Grada 37 x 37 T 3.0 SNCP04 SNCP05 SNCP06 Nariz de Grada 68 x 40 T 1.2 Nariz de Grada 68 x 40 T 3.0 SNCP07



#### **NARIZ DE GRADA ALUMINIO**

Nariz de Grada Aluminio Mate 1m Nariz de Grada Aluminio Negro 1m Nariz de Grada Aluminio Titanio 1m Nariz de grada aluminio roble oscuro

**SNAPNGMATE SNAPNGNEGRA SNAPNGTITA SNAPNGROS** 



### **BAJADAS DE ESCOMBROS**

Producto echo de Polietileno HDP haciendo de este un producto más adaptable a la hora de manejarse, de alta resistencia y de alta durabilidad. Contiene aditivo anti-UV previenen la degradación del polímero provocada por la luz ultravioleta (UV) preservando las propiedades físicas y/o mecánicas del plástico.

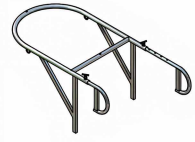


Tolva de Descarga

SNPCH02



Ducto Desescombrador



SNPCH01 Soporte Metálico Tolva

**SNPCH03** 





#### **ESQUINERO WPC 220 CM**

Fabricado en material WPC (Wood Plastic Composites) compuesto de madera y polímero (plásticos reciclados), un material termoplástico fabricado con proporciones variables de madera; normalmente aserrín, polímeros y aditivos.

Se trabaja como madera y han sido diseñadas para el uso comercial y particular en marinas, terrazas, spas y bordes de piscinas. Se instala mediante conector invisible o con tornillo anticorrosivo directo a la tabla. Gracias a su composición, este producto es eco-amigable reutilizable y reciclable.

Esquinero WPC Café 220 cm	HBWPC06
Esquinero WPC Chocolate 220 cm	HBWPC05
Esquinero WPC Gris 220 cm	HBWPC04



#### **QUILLA WPC**

#### HBWPC07

Fabricado en material WPC (Wood Plastic Composites) compuesto de madera y polímero (plásticos reciclados), un material termoplástico fabricado con proporciones variables de madera; normalmente aserrín, polímeros y aditivos.







#### PISO WPC 220 CM

Fabricado en material WPC (Wood Plastic Composites) compuesto de madera y polímero (plásticos reciclados), un material termoplástico fabricado con proporciones variables de madera; normalmente aserrín, pólímeros y aditivos.

Se trabaja como madera y han sido diseñadas para el uso comercial y particular en marinas, terrazas, spas y bordes de piscinas. Se instala mediante conector invisible o con tornillo anticorrosivo directo a la

Estas tablas Deck tienen la ventaja de ser perfectas para cualquier tipo de clima ya que poseen características como anti hongos, no necesitan barniz ni sellos, no necesitan mantención, anticorrosivos, resistentes a ácidos y a radiación ultravioleta, no se curvan, anti plagas, resistente al desgaste, apto para alto tráfico, antipolilla, aprueba de agua y fuego.

Piso WPC Café 220 cm	HBWPC03
Piso WPC Chocolate 220 cm	HBWPC02
Piso WPC Gris 220 cm	HBWPC01



#### **BOLSA 25 PERNOS WPC**

#### HBWPC08

25 tornillos metálicos, estos sirven para atornillar y unir el piso deck WPC con la quilla, dejando una terminación no visible y de mayor elegancia.
Cantidad: 25 pernos 32 X 18 X 13 mm de color negro.



#### **BOLSA 25 UNIONES WPC**

HBWPC09

25 uniones de plásticos WPC, estos sirven para atornillar y unir el piso deck WPC con la quilla, dejando una terminación no visible y de mayor elegancia.

Cantidad: 25 clips de color negro.

# **LOMOS DE TORO**

Lomos de toró de alta resistencia a las condiciones ambientales evitando su desgaste por el uso y la exposición de luz y fluctuaciones de temperatura. Fabricados con caucho

Creados para el tránsito dentro de empresas, fábricas, bodegas, estacionamientos privados, malls, supermercados, condominios, hoteles, entre otros. Superficie con relieve para una mejor tracción de los vehículos que la utilicen. Compatibles con terminales laterales macho y hembra (Se venden por separado).



#### LOMO DE TORO PREMIUM 60 CM

Reductor de velocidad de goma SBR con franjas amarillas EPDM que logra una mejor visualización desde lejos. Su plus és que se une entre sí y arma junto a otros los metros que necesite.

Peso: 15 Kg.

Dimensiones: 50 cm ancho x 60 cm de largo x 3 cm alto.

Orificios para anclaje: 4

HBPV06 Lomo De Toro Premium 60cm Tope Lateral HBPV06. 30 x 15 cm **HBPV06EC** 



#### **LOMO DE TORO PREMIUM 100 CM**

Lomo de toro fabricado con caucho SBR de alta calidad. Resiste hasta 30 toneladas, ideal para calles con paso de vehículos pesados. Incluye secciones amarillas que facilitan su visualización para los conductores. Para anclaje en asfalto con tirafondos o en cemento con pernos de expansión.

Peso: 13 kg.

Dimensiones: 100 cm largo x 35 cm ancho x 5 cm alto

Orificios para anclaje: 8

HBPV03 Lomo De Toro Premium 100cm Tope Lateral HBPV03. 30 x 15 cms HBPV03EC



#### **LOMO DE TORO PREMIUM 90CM**

Lomo de toro fabricado con caucho SBR de alta calidad.

Lomo de toro de alta resistencia a las condiciones ambientales evitando su desgaste por el uso y la exposición de luz y fluctuaciones de temperatura. Peso: 18 Ka.

Dimensiones: 90 cm ancho x 50 cm de largo x 5 cm alto. Orificios para anclaje: 6

HBPV07/HBZE11 Lomo De Toro Premium 90cm Tope Lateral HBPV07. 30 x 15 cms HBPV07EC/HBZE11 C



#### **LOMO DE TORO PREMIUM 183CM**

Lomo de toro fabricado con caucho SBR de alta calidad. Resiste hasta 20 toneladas, ideal para calles con paso de vehículos estándar.

Peso: 24 Kilos.

Dimensiones: 30 cm de ancho x 183 cm de largo x 5 cm de alto Orificios para anclaje: 4

HBPV05 Lomo De Toro Premium 183cm HBPV05EC Tope Lateral HBPV05. 30 x 15 cms

#### LOMO DE TORO 100 CM

Lomo de toro fabricado con caucho SBR.

Resiste hasta 20 toneladas, ideal para calles con paso de vehículos

Para anclaje en asfalto con tirafondos o en cemento con pernos de expansión.

Peso: 11 kg.

Dimensiones: 100 cm de largo x 30 cm de ancho x 5 cm de alto.

Orificios para anclaje: 4

Lomo De Toro 100cm	HBPV04
Tope Lateral HBPV04. 30 x 15 cms	HBPV04EC



### TOPES DE ESTACIONAMIENTO



#### TOPE DE ESTACIONAMIENTO 55 CM

HBPV08

Incluye seis cintas amarillas que facilitan su visualización para los conductores. Posee dos orificios para su anclaje en superficies duras mediante pernos de

Peso: 4,5 kg.

Dimensiones: 15 cm de ancho x 55 cm de largo x 10 cm de alto.



#### TOPE DE ESTACIONAMIENTO 90 CM

HBPV09

Incluye cuatro cintas amarillas que facilitan su visualización para los conductores.

Posee tres orificios para su anclaje en superficies duras mediante pernos de fijación.

Peso: 8 kg.

Dimensiones: 15 cm ancho x 90 cm largo x 11 cm alto.



#### TOPE DE ESTACIONAMIENTO 183 CM

HBPV10

Incluye ocho cintas amarillas que facilitan su visualización para los conductores. Posee cuatro orificios para su anclaje en superficies duras mediante pernos de fijación.

Peso: 14.5 kg.

Dimensiones: 15 cm de ancho x 183 cm de largo x 10 cm de alto.

### **PERNOS DE ANCLAJE**



#### PERNO ANCLAJE 1/2" X 7"

HBJR01

Pernos de anclaje metálicos de alta resistencia, cuenta con las medidas precisas para ser utilizados en la instalación de topes de estacionamiento.

Dimensiones: 1/2" x 7 pulgadas.

Dimensiones: 1 cm x 18 cm.

#### PERNO ANCLAJE 1/2" X 5"

HBJR03

Pernos de anclaje metálicos de alta resistencia, cuenta con las medidas precisas para ser utilizados en la instalación de lomos de toro.

Dimensiones: 1/2" x 5 pulgadas

Dimensiones: 1 cm x 11 cm.

### **CONOS VIALES**

Cono de señalización vial fabricado en PVC entregando una materialidad de alta flexibilidad.

Alta resistencia a los rayos UV entregando una mayor durabilidad y sin decoloración.

Base negro inferior entrega peso para no volcarse con el viento.

Incorpora dos cintas auto reflectantes de grado ingeniería, una superior de 15 cm y una inferior de 10 cm.

Cumple con las distintas normativas de señalización de tránsito y lo contemplado como medida de seguridad para trabajos en las vías.

Usos y Beneficios Los conos de señalización vial se usan en zonas de tránsito vehicular y peatonal, permitiendo demarcar de buena forma zonas para el correctó uso de las mismas.

Su color y sus cintas reflectantes entregan alta visibilidad al momento de tener que hacer demarcaciones.

Se utilizan en carreteras, condominios, establecimientos educacionales, estacionamiento y cualquier lugar de confluencia masiva.





HBPV14 **CONO VIAL 70 CM** 

Peso: 1.7 Kg.

Dimensiones: 70 cm de alto.

Tamaño de base: 34 x 34 cm.



**CONO VIAL 90 CM** 

Peso: 4,5 Kg.

Dimensiones: 90 cm de alto.

Tamaño de base: 35,5 x 35,5 cm.

HBPV15



CONO MINERO 70 CM HBPV25

Peso: 2.5 Kg.

Dimensiones: 70 cm de alto.



CONO MINERO 70 CM HBPV26

Peso: 4.25 Kg.

Dimensiones: 90 cm de alto.

#### **CONOS VIALES PREMIUM**

Cono de transito Premium color naranja, elaborado con material de plástico PVC.

Su particularidad es que lleva en la parte inferior una base cuadrada de material de caucho para darle mayor estabilidad al cono.

Vienen incorporadas dos cintas reflectantes de alta densidad (15 y 10 cm) para poder ser visualizado desde lejos.

Resistentes a los vientos. No se caen con la brisa.

Ideal para uso en vialidad, carreteras, obras civiles. Como barrera de tránsito y estacionamientos.



**CONO VIAL PREMIUM 45 CM** HBPV24

Peso: 1.5 Kg.

Dimensiones: 45 cm de alto.



**CONO VIAL PREMIUM 70 CM** HBPV16

Peso: 2.5 Kg.

Dimensiones: 70 cm de alto.



**CONO VIAL PREMIUM 90 CM** HBPV17

Peso: 4.25 Kg.

Dimensiones: 90 cm de alto.



### HITOS VIALES

Hito para señalización y control de tránsito, fabricado en plástico poliuretano termoplástico (TPU) el cual proporcionara una mayor flexibilidad y durabilidad al producto.

Posee tres cintas reflectantes de alta intensidad tipo panal que aseguran su visibilidad desde lejos, incluso en zonas y períodos de luminosidad reducida como la noche o baja neblina.

Se pueden pasar sobre ellos sin causar daños, volviendo a su posición vertical una v otra vez.

Ideal para zonas de desvíos de tránsito, sirve para canalizar flujo vehicular y visualizar elementos en la vía que puedan ser peligrosos.

Peso: 1,05 Kg.

Dimensiones: 75 cm alto x 20 cm diámetro.



Hito Vial HBPV18



**HBPV18amarillo** 



Hito Vial Azul HBZE02



HBPV19 HITO ABATIBLE

Peso: 2 kg.

Dimensiones: 83 cm AL x 10 cm AN



HITO ABATIBLE DESMONTABLE HBZE07A

Peso: 2,5 kilos.

Dimensiones:

20 cm L x 20 cm AN x 80 cm AL.



**HITO TUBO** 

Peso: 2 kilos.

Dimensiones:

20 cm L x 20 cm AN x 72 cm AL



HITO TUBO ABATIBLE HBZE04

Peso: 2,5 kilos.

Dimensiones:

20 cm L x 20 cm AN x 80 cm AL

#### **TAMBOR VIAL**

HBZE01

Tambor Vial fabricado con plástico HDPE de alta resistencia, flexibilidad y alta resistencia a los rayos UV.

Incluye dos cintas reflectantes de alta intensidad y grado ingeniería.

En la parte superior cuenta con una manilla para facilitar su traslado y acomodo en el lugar de colocación.

Posee fijaciones en su parte superior para adherir lámparas de faena.

#### Pesa 3,5 kilos.

La base negra que se vende por separado pesa 11 kilos Dimensiones: 55 cm largo x 55cm de ancho x 100 cm de alto.



#### **BASE TAMBOR VIAL**

HBZE03

HBZE01 B

La base negra que se vende por separado pesa 11 kilos.







#### **CADENA PLÁSTICO**

La cadena de plástico vial está diseñado para delimitar perimetralmente sectores que se necesiten aislar de personas para sectores de peligro inminente o trabajo.

Cadena Plastico 6 mm 25Mts	HBPV29
Cadena Plastico 8 mm 50Mts	HBZE09



#### PROTECTOR PILAR DE ESTACIONAMIENTO

Protector de pared fabricado en material Caucho Natural (NR) y SBR, combinación que proporciona una adecuada dureza.

Dimensiones: 10 cm AN x 80 cm L x 1 cm AL

Protector Pilar De Estacionamiento	HBPV11
Protector Pilar Pro Estacionamiento	HBPV12



#### **BARRA CONECTORA CONOS**

Barra conectora de conos viales fabricados en base a PVC. Esta barra conectora permite en conjunto con conos viales delimitar espacios o formar barreras para impedir el paso de personas o vehículos. La barra es telescopio y puede tomar diferentes largos entre 126 y 226 cm. Pesa 0.4 kilos.

HBZE06



#### CINTA RETRACTIL PARA CONOS HBZE08

Cinta retráctil para conos compuesta por PVC y tela, mide 3 metros de largo y 5 cm de ancho. Diseñado para encajar en los conos formando una barrera.

Dimensiones: Hasta 3 metros de largo y 5 cm de alto.



#### **TACHA PP**

Tacha vial con reflectante, diseñada para demarcar zonas de circulación vial. Están fabricados en Plástico Polipropileno de alto impacto. Se utilizan en autopistas, calles, túneles, rotondas, orientación en bajadas de autopistas, curvas pronunciadas, estaciónamientos.

Dimensiones: 95mm \* 95mm.

HBPV24Blanco Tacha PP Blanco Tacha PP Amarillo HBPV24Amarillo



#### **TACHA ALUMINIO**

Tacha vial con reflectante, diseñada para demarcar zonas de circulación vial. Están fabricados en aluminio de alto impacto. Incluye vástago para anclaje. Se utilizan en autopistas, calles, túneles, rotondas, orientación en bajadas de autopistas, curvas pronunciadas, estacionamientos etc.

Dimensiones: 95mm \* 95mm.

HBPV25Blanco Tacha Aluminio Blanco Tacha Aluminio Amarillo HBPV25Amarillo



#### TACHÓN CON VÁSTAGO

Tachón vial con reflectante, diseñada para demarcar zonas de circulación vial. Están fabricados en resina de alto impacto. Se puede pedir con y sin vástago para anclaje.

Peso: 2.8 kilos

Dimensiones: 260 mm de largo x 158 mm de ancho x 55 mm de alto.

HBPV25Blanco Tacha Aluminio Blanco Tacha Aluminio Amarillo HBPV25Amarillo

### **SEGURIDAD VIAL**



#### **ESPEJO INTERIOR**

Espejo Panorámico, fabricado en plástico y acrílico. Presenta una forma convexa que permite obtener un espectro visual mucho más amplio. Resistente a la oxidación y a los rayos UV. Soporte de montaje giratorio que hace que el espejo se pueda ajustar a una amplia gama de ángulos.

Espejo Est. Interior 45 CM	HBPV31
Espejo Est. Interior 60 CM	HBPV32
Espejo Est. Interior 80 CM	HBPV33



#### **BARRERA EXPANDIBLE**

Reja expandible fabricado en PVC para delimitar espacios em estacionamientos y calles. El ancho del producto es regulable y se puede expandir desde hasta 250 cm de ancho. Dimensiones: 250 cm largo x 37 cm de ancho x 97 cm de alto

Barrera Expandible Amarillo	HBPV27
Barrera Expandible Rojo	HBPV28



#### **BARRERA VIAL**

#### HBPV30

Separador vial fabricada en plástico HDPE de alta resistencia a los rayos UV. Esta barrera de plástico se usa para

delimitar espacios en estacionamientos y

Dimensiones: 2000 cm largo x 60 cm de ancho x 100 cm de alto.



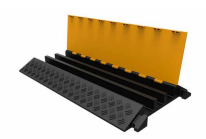
#### **ESPEJO DE ESTACIONAMIENTO**

Espejo Panorámico, fabricado en plástico y acrílico. Presenta una forma convexa que permite obtener un espectro visual mucho más amplio. Resistente a la oxidación y a los rayos UV. Soporte de montaje giratorio que hace que el espejo se pueda ajustar a una amplia gama de ángulos Ligeros y sencillos de instalar, no requiere de mano de obra cualificada.

Espejo Estacionamiento 45 CM	HBPV34
Espejo Estacionamiento 60 cm	HBPV01
Espejo Estacionamiento 80 cm	HBPV02



### PROTECTOR DE CABLES



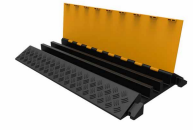
#### **PROTECTOR DE CABLES 2 CANALES** HBPV20

Peso: 7.5 Kg.

Tamaño del canal: 30 x 30 mm.

Dimensiones: 100 cm x 25 cm x 5 cm.

Peso soportado: 7 toneladas



#### **PROTECTOR DE CABLES 3 CANALES** HBPV21

Peso: 15 Kg.

Tamaño del canal: 60 x 50 mm.

Dimensiones: 90 cm x 60 cm x 7 cm.

Peso soportado: 9 toneladas



#### **PROTECTOR DE CABLES 4 CANALES** HBPV22

Peso: 15 Kg.

Tamaño del canal: 40 x 40 mm.

Dimensiones: 90 cm x 50 cm x 7cm.

Peso soportado: 20 toneladas.



#### **PROTECTOR DE CABLES 5 CANALES** HBPV23

Peso: 15 Kg.

Tamaño del canal: 40 x 40 mm.

Dimensiones: 90 cm x 55 cm x 5 cm.

Peso soportado: 20 toneladas.



Contenedores fabricados con polietileno de alta densidad (HDPE), cuenta con dos ruedas de alta resistencia que brinda mayor facilidad de traslado. Recomendados para zonas residenciales o industriales, permite mantener el orden de los residuos, además de ser de fácil limpieza y traslado.

#### **CONTENEDORES DE BASURA 120 LITROS**

Dimensiones: 47 cm Ancho x 55 cm Largo x 95 cm Alto.

Contenedor Basura 120 LTS Verde Contenedor Basura 120 LTS Gris Contenedor Basura 120 LTS Rojo Contenedor Basura 120 LTS Amarillo Contenedor Basura 120 LTS Azul

SN01VERDE SNO1GRIS SNO1ROJO SNO1AMARILLO SN01AZUL

#### **CONTENEDORES DE BASURA 240 LITROS**

Dimensiones: 74 cm Ancho x 58 cm Largo x 100 cm Alto.

Contenedor Basura 240 LTS Verde Contenedor Basura 240 LTS Gris Contenedor Basura 240 LTS Rojo Contenedor Basura 240 LTS Amarillo Contenedor Basura 240 LTS Azul

SN02VERDE **SN02GRIS** SN02R0J0 **SNO2AMARILLO SNO2AZUL** 







#### CONTENEDORES DE BASURA 360 LITROS

Dimensiones: 85 cm Ancho x 70 cm Largo x 110 cm Alto.

Contenedor de Basura 360 Lts Verde **SNO3VERDE** Contenedor de Basura 360 Lts Gris **SN03GRIS** 

#### **CONTENEDORES DE BASURA** 660 LITROS

Dimensiones: 123 cm Ancho x 76 cm Largo x 126 cm Alto.

Contenedor de 660 Lts Verde **SNO4VERDE** Contenedor de 660 Lts Gris **SN04GRIS** 

#### **CONTENEDORES DE BASURA** 1100 LITROS

Dimensiones: 136 cm Ancho x 107 cm Largo x 136 cm Alto.

Contenedor de Basura 1100 Lts Verde Contenedor de Basura 1100 Lts Gris Contenedor de Basura 1100 Lts Amarillo SN05AMARILO Contenedor de Basura 1100 Lts Rojo Contenedor de Basura 1100 Lts Azúl

**SN05VERDE SN05GRIS** SN05R0J0 **SN05AZUL** 

#### **CONTENEDORES DE BASURA 60 LITROS CON PEDALES**

Dimensiones: 42 cm Ancho x 50 cm Largo x 65 cm Alto.



#### **CONTENEDORES DE BASURA 100 LITROS**

Dimensiones: 82 cm alto x 46 cm ancho x 53 cm largo.

Contenedor Basura 100 LTS Gris Contenedor Basura 100 LTS Verde

**SN11GRIS SN11VERDE** 



### **PEDALES DE BASUREROS**

Pedal 120 Its Pedal 240 Lts Pedal 1100 Lts **SN10** Pedal 660 Lts SN09



#### **CONTENEDORES DE BASURA DE 15-30 LITROS**

Basureros fabricados de HDPE con doble sistema de tapa para mayor comodidad.



#### **CONTENEDORES DE BASURA 15 LITROS**

Dimensiones: 37 cm alto x 30 cm ancho x 31 cm largo.

Contenedor Basura 15 LTS Beige Contenedor Basura 15 LTS Gris

**SNO9BEIGE SN09GRIS** 



#### **CONTENEDORES DE BASURA 30 LITROS**

Dimensiones: 50 cm alto x 30 cm ancho x 39 cm largo.

Contenedor Basura 30 LTS Beige Contenedor Basura 30 LTS Gris

**SN10BEIGE** SN10GRIS



# BANCAS





Escaño de metal galvanizado, pensado para áreas de alto tráfico, fabricado con pintura electrostática. Posee una elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

Dimensiones: 45 cm x 40 cm x 150 cm.



#### **BANCA LONDRES**

Banca de aluminio, pensada para áreas de alto tráfico, fabricada con pintura electrostática. Posee una elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

Banca Londres 120 cm	HB604120
Banca Londres 150 cm	HB604150



#### **BANCA EUREKA 150 CM**

#### **HBWB06**

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Este escaño está fábricado con metal galvanizado en caliente para máxima durabilidad.

Dimensiones: 86 cm x 65 cm x 150 cm.



#### **BANCA NUEVA YORK 120CM** HB703120

Banca de aluminio, pensada para áreas de alto tráfico, fabricada con pintura electrostática. Elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

Dimensiones: 120 cm x 40 cm x 80 cm.



#### **BANCA PARA SENTARSE 135CM HB5433KR**

La banqueta para exteriores de Step2, tiene textura de piedra con tonos realísticos. Incluye espacio para guardar cosas en su interior.

Dimensiones: 84 cm x 135 cm x 61 cm.



#### **BANCA TRADICIONAL 150CM** HB804150

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Fabricado con patas de plástico de alta densidad para larga vida útil y libre de oxidación.

Dimensiones: 150 cm x 50 cm x 80 cm.



#### **ESCAÑO UNIVERSO MBU 180CM** HBUD43

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Fabricado con patas de fierro fundido y madera de coihue de alta resistencia.

Dimensiones: 180 cm x 40 cm x 80 cm.



#### **BANCA CUADRA**

Escaño anti vandálico industrial de alto tráfico, fabricado en metal y madera. El escaño viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Banca Cuadra 120 cm	HBST42
Banca Cuadra 160 cm	HBUD42



#### **BANCA VENTO 180 CM** HB705180

Banca de aluminio, pensada para áreas de alto tráfico, fabricada con pintura electrostática. Posee una elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

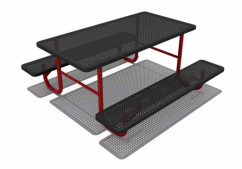
Dimensiones: 180 cm x 40 cm x 75 cm



#### **ESCAÑO PLAZA CHILENA 180 CM** HBST700

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Fabricado con patas de fierro fundido y madera de coihue.

Dimensiones: 180 cm x 40 cm x 80 cm.



#### **MESA RECTANGULAR BOSTON 180CM** HBWB08

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Fabricado con metal galvanizado en caliente para máxima durabilidad.

Dimensiones: 76 cm x 180 cm x 180 cm.



#### **MESA CUADRADA NORFOLK 180CM** HBWB09

Banca de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Fabricado con metal galvanizado en caliente para máxima durabilidad.

Dimensiones: 150 cm x 50 cm x 80 cm.

### **BICICLETEROS**



#### **BICICLETERO MADRID**

Parada de bicicleta industrial de alto tráfico anti vandálico. Fabricado en metal de 2 mm. El acabado de pintura tiene un tratamiento al horno sellado electroestáticamente logrando un producto final de una elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

Bicicletero Madrid 1 1/2" HBST53 Bicicletero Madrid 2" HBST532



#### **BICICLETERO RECTANGULAR HBUD49**

Parada de bicicleta industrial de alto tráfico anti vandálica, fabricada en metal. El paradero de bicicletas viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 50 cm largo x 63 cm alto.

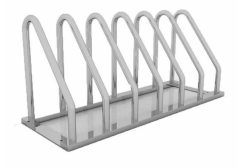


#### **BICICLETERO MOSCU**

#### HBST481

Parada de bicicleta industrial de alto tráfico anti vandálico. Fabricado en metal de 2 mm. El acabado de pintura tiene un tratamiento al horno sellado electroestáticamente logrando un producto final de una elevada resistencia a los golpes y la abrasión.

Dimensiones: 50 cm largo x 63 cm alto.



#### **BICICLETERO MOSCÚ 180 CM HBUD48**

Parada de bicicleta industrial de alto tráfico anti vandálica, fabricada en metal. Cantidad de bicicletas soportadas: 6 unidades. El paradero de bicicletas viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expańsión.

Dimensiones: 70 cm x 50 cm x 180 cm



#### **BICICLETERO MADRID**

#### HBUD52

Cantidad de bicicletas soportadas: 6 unidades. El paradero de bicicletas viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 90 cm x 62 cm x 150 cm.



#### **BICICLETERO CIRCULAR**

Cantidad de bicicletas soportadas: 6 unidades. El paradero de bicicletas viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Bicicletero Circular 180cm Bicicletero Circular XL 180cm

HBST47 HBST47E





#### **BASURERO CAPSULAR**

#### Basurero industrial de alto tráfico, fabricado en metal y con una capacidad para 50 litros. Tipo de soporte vaivén para hacer una descarga rápida de

HBUD29

HBUD33

su contenido.El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 100 cm x 55 cm x 45 cm.



#### **BASURERO CILINDRO**

Basurero industrial de alto tráfico, fabricado en metal. Tipo de soporte vaivén para hacer una descarga rápida de su contenido. El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

HBUD34

HBUD30

Dimensiones: 73 cm x 32 cm x 54 cm



#### **BASURERO METAL MADERA HBUD36**

Basurero industrial de alto tráfico, fabricado en metal y madera. El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 80 cm x 40 cm x 40 cm.



#### **BASURERO URBANO UNIVERSITARIO**

Basurero industrial de alto tráfico, fabricado en metal. Tipo de soporte vaivén para hacer una descarga rápida de su contenido. El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 150 cm x 40 cm x 80 cm.



#### **BASURERO CAPSULAR ECO**

Basurero industrial de alto tráfico, fabricado en metal y con una capacidad para 50 litros por módulo. Tipo de soporte vaivén para hacer una descarga rápida de su contenido. El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 78 cm x 64 cm x 166 cm.



#### BASURERO LIVERPOOL ECO HBUD32

Basurero industrial de alto tráfico fabricado en metal. Tipo de soporte vaivén para hacer una descarga rápida de su contenido. El basurero viene diseñado con un sistema de anclaje para superficies duras mediante pernos de expansión.

Dimensiones: 100 cm x 28 cm x 184 cm.

### JARDIN, BODEGAS Y PERGOLAS

### **BODEGAS**

Bodega multiuso fabricada en metal galvanizado para una larga duración.

Entrega un espacio amplio, limpio, seco y durable para el almacenamiento de productos varios.

Consulta por nuestro servicio de instalación.

#### **BODEGAS ARCHER**

**HBBODA** Bodega Archer A 2,7 Mt3 Bodega Archer B 4 Mt3 Bodega Archer C 5,27 Mt3 Bodega Archer D 7 Mt3 Bodega Archer F 10,8 Mt3 Bodega Archer E 8,8 Mt3 Bodega Archer G 13 Mt3 **HBBODB HBBODC HBBODD HBBODF HBBODE HBBODG** 





### **PÉRGOLAS**

Esta pérgola tiene considerable capacidad para vides y rosas trepadoras que evocan visiones de exhuberantes viñedos rodeados de tranquilidad y

#### **PÉRGOLAS**

Pérgola 427 cm x 305 cm **HB1802513** Pérgola 366 cm x 305 cm **HB6214** 

### **INVERNADEROS**

Invernadero funcional para el cultivo de plantas y hortalizas. Entrega retención y difusión de calor. Fabricado con un marco de aluminio de 0,8 - 1 mm para

una larga vida. Las paredes están hechas de policarbonato de doble pared de 4mm. Tiene un marco en su base de acero galvanizado. Tiene una puerta corredora en su entrada. Tiene una ventana en su techo que se puede abrir

para dar ventilación al interior el cual es ajustable. Con desagües en su techo para dejar escurrir el agua de buena forma. Espacio interior de 2,51 mt2.

Se puede anclar al piso en sus cuatro esquinas. Dimensiones del producto: 132 cm largo x 190 cm ancho x 201 cm alto.

#### **INVERNADEROS**

Tipo A 132 x 190 x 201 cm **HBB1001A** Tipo C 252 x 190 x 201 cm **HBB1001C** 





Usamos tela de polietileno de alta densidad HDPE "Commercial 95" fabricado en Australia por Gale Pacific bajo los más estrictos estándares de calidad incluyendo la normativa ASTM E-84 y clase A.

La masa nominal de la tela es de 340 gramos por metro cuadrado. Resistente al fuego y a hongos.

Contamos con las mejores experiencias en el diseño, construcción e implementación de toldos vela en todo tipo de espacios del ámbito público y privado. Podemos customizar el tamaño y colores de un toldo como también podemos diseñar y fabricar todo tipo de estructura de soporte.

Usamos tela de polietileno de alta densidad HDPE "Dual Shade", la tela tiene colores distintos para cada lado.

La masa nominal de la tela es de 350 gramos por metro cuadrado. Resistente al fuego y a hongos.

Contamos con las mejores experiencias en el diseño, construcción e implementación de toldos vela en todo tipo de espacios del ámbito público y privado. Podemos customizar el tamaño y colores de un toldo como también podemos diseñar y fabricar todo tipo de estructura de soporte.











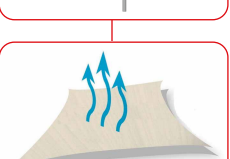








Toldo Vela 7.5x6.5	PPR7X6V
Toldo Vela 9x7	PPR9X7V



PPR7X6D
PPR9X7D

Toldo Vela Cuadrado 5x5	PPSS04
Toldo Vela Cuadrado 10x10	PPSS03
Toldo Vela Rectangular 7.5x6.5	PPSS02
Toldo Vela Rectangular 9x7	PPSS01



Toldo Vela Cuadrado 5x5	PPSD04
Toldo Vela Cuadrado 10x10	PPSD03
Toldo Vela Rectangular 7.5x6.5	PPSD02
Toldo Vela Rectangular 9x7	PPSD01

#### **COLORES DISPONIBLES**





#### **COLORES DISPONIBLES**





### **JUEGOS DE PLAZA**



#### **JUEGO MODULAR 76** HBQQ76

Juego modular de alto tráfico para plazas, colegios y lugares afines. Incluye 2 resbalines simples, 1 juego de gato, 1 tarima techado y 1 escalera de acceso.

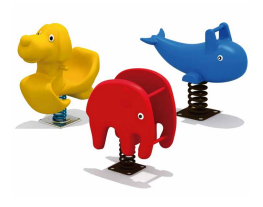
Dimensiones: 815 cm x 490 cm



#### **JUEGO RED CONO** HBFYX1

Juego de red para para lugares de alto tráfico como plazas públicas, condominios, centros recreación, casas de cumpleaños y muchos más.

Dimensiones: 200 cm x 200 cm x 250 cm



#### **JUEGO RESORTE**

Entretenido juego de resorte de uso industrial, útil para plazas públicas, condominios, centros de recreación, casas de cumpleaños y muchas opciones más.

HBQQ825	Juego De Resorte Perro
HBQQ820	Juego Resorte Ballena II
HBQQ18	Juego De Resorte Elefante



#### PANEL INTERACTIVO TRIPLE B **HBPIT02**

Juego Interactivo de alto tráfico para áreas donde interactúan múltiples niños. Este juego invita a la interacción de los niños y entrega un elemento de desarrollo sensorial.

Dimensiones: 390 cm ancho x 175 cm alto



#### **COLUMPIO INCLUSIVO** HBQT10

Este fantástico columpio inclusivo cuenta con estructura de acero galvanizado y su asiento es de plástico roto moldeado, lo que garantiza mayor durabilidad y resistencia.

Dimensiones: 360 cm x 120 cm x 235 cm.



#### **BRAZOS Y ESPALDA** HMMQ08

Máquina de fuerza muscular. Fortalece la musculatura de los brazos y espalda mejorando la coordinación de las extremidades.

Dimensiones: 122 cm x 78 cm x 88 cm

# Play / Plaza



## **Contacto:**

www.playplaza.cl ventas@playplaza.cl +56 2 2380 7445

