

CANNICE

CATALOGO DE PRODUCTO 2021-2022



SOBRE NOSOTROS	4	FORMAS DE ESPUMA	75
APARATO	13	Módulos inclinados	77
Salto		Módulos escalonados	79
Rebotador	14	Módulos de cilindro	80
Resorteras	16	Módulos de viga	81
Rockin' Gym	18	Tubos	81
Espalderas y accesorios	19	Tunel	81
Viga	20	Módulos de puente	82
Barras asimétricas	24	Módulos de bloques rectangulares	82
Barra horizontal	27	Módulos de cuña elevada	83
Barras paralelas	28	Módulos de trapecio	83
Barra de entrenamiento	30	Módulos hexagonales	83
Potro con arzones	35	Módulo de domo	84
Anillas	38	Módulos de medio cilindro corto	84
Colchonetas	39	Colchonetas plegables	85
Colchonetas de competencia FIG	40	Colchoneta de cubo	86
Colchonetas de competencia	43	Colchoneta para la rueda	86
PISO	45	Colchoneta de salto mortal	87
Gimnasia artística	46	Colchoneta de escuela	87
Gimnasia rítmica	48	Colchonetas para uso escolar	88
Aerobic	48	PRODUCTOS DE MADERA	89
TRAMPOLÍN Y TUMBLING	49	Escalera	90
Tumbling Track	50	Tobogán	90
Long Trampoline	50	Muro de escalada	90
PRODUCTOS INFLABLES	51	Bases	92
PARKOUR	55	Banco	94
HAPPY GYM	59	Viga de equilibrio de aprendizaje	94
Climbing Island	61	Accesorios	94
Combiframes	62		
Accesorios	64		
Happy Gym Apparatus	66		
Happy Gym Trampolín	74		

CANNICE



Shandong Cannice Sports Equipment Co., Ltd es la filial de propiedad total del Grupo ABEO, una empresa que cotiza en la bolsa francesa. Estamos ubicados en el Área de Desarrollo Económico Nacional de la ciudad de Dezhou, provincia de Shandong, China.

Gracias a la gran capacidad de R&D y a la avanzada experiencia en equipos de gimnasia y deporte del Grupo ABEO, CANNICE ha heredado la artesanía europea, logrando la conexión estratégica del diseño europeo y la fabricación china. La empresa ha hecho notables progresos y ha alcanzado el nivel internacional de primera clase en el desarrollo de nuevos productos, la tecnología de producción y la calidad del producto.

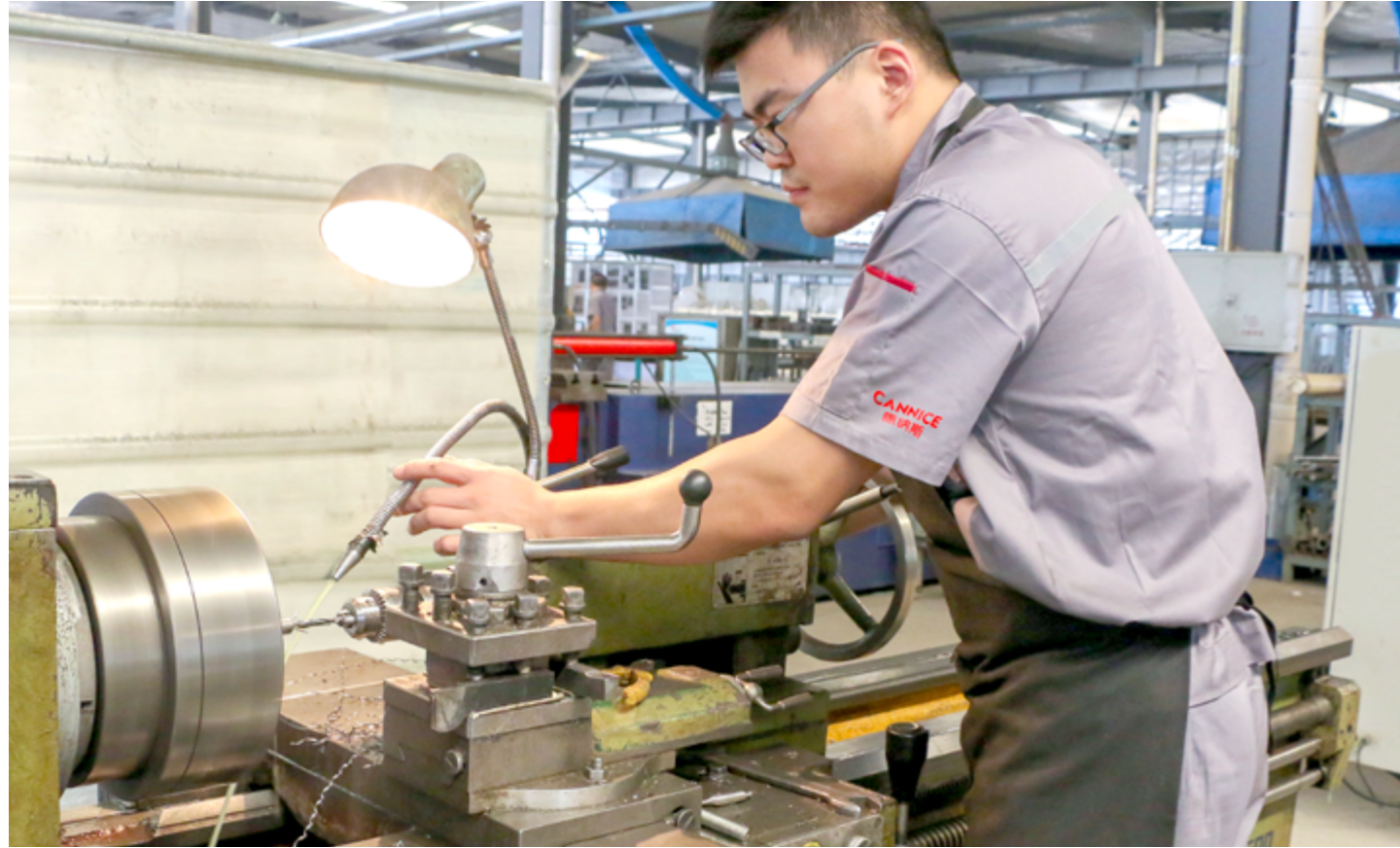
Tras dos años de investigación y desarrollo, la empresa ha recibido todos los certificados FIG de la Federación Internacional de Gimnasia para aparatos de gimnasia de competición.

Además, escuchando las necesidades de los gimnastas profesionales con el personal técnico de la empresa, se ha desarrollado una serie de aparatos de entrenamiento. Estos innovadores aparatos no sólo satisfacen las necesidades del entrenamiento diario, sino que también reducen eficazmente la aparición de lesiones deportivas.

CANNICE también se centra en los aparatos de gimnasia para jóvenes gimnastas, participando en el establecimiento del estándar de equipamiento de gimnasia infantil (Happy Gym) en China. Hemos diseñado una gama completa de aparatos de Happy Gym y diversos equipos de educación física.

Como proveedor y fabricante de aparatos de gimnasia y deporte de primera calidad, CANNICE está certificada en gestión de calidad según la norma ISO9001. También prestamos mucha atención a los sistemas de gestión medioambiental y de seguridad y salud laboral, estamos certificados según la norma ISO 14001 y OHSAS 18001.



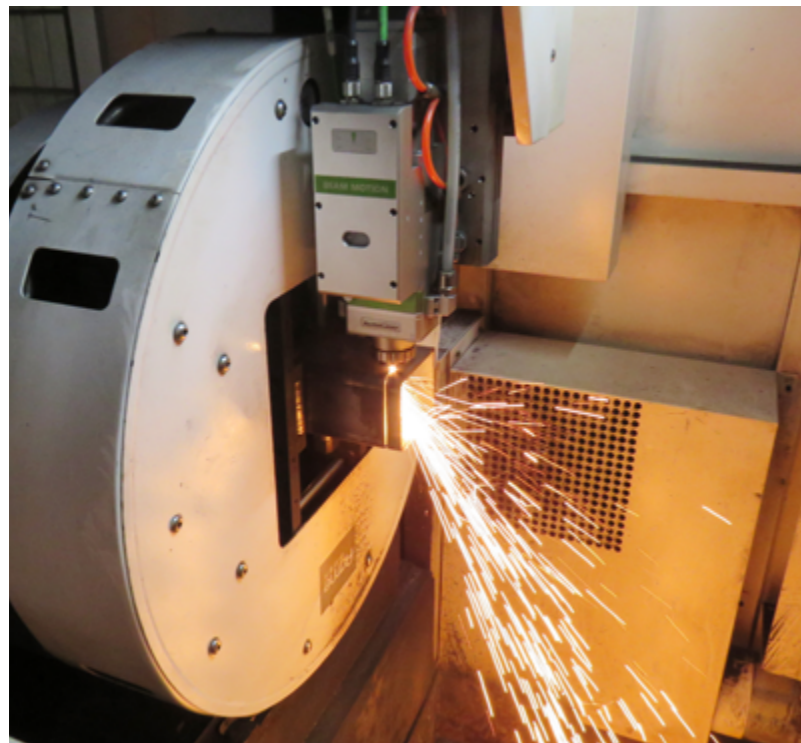


**PROCESO DE FABRICACIÓN
CONTROLADO CON
PRECISIÓN**





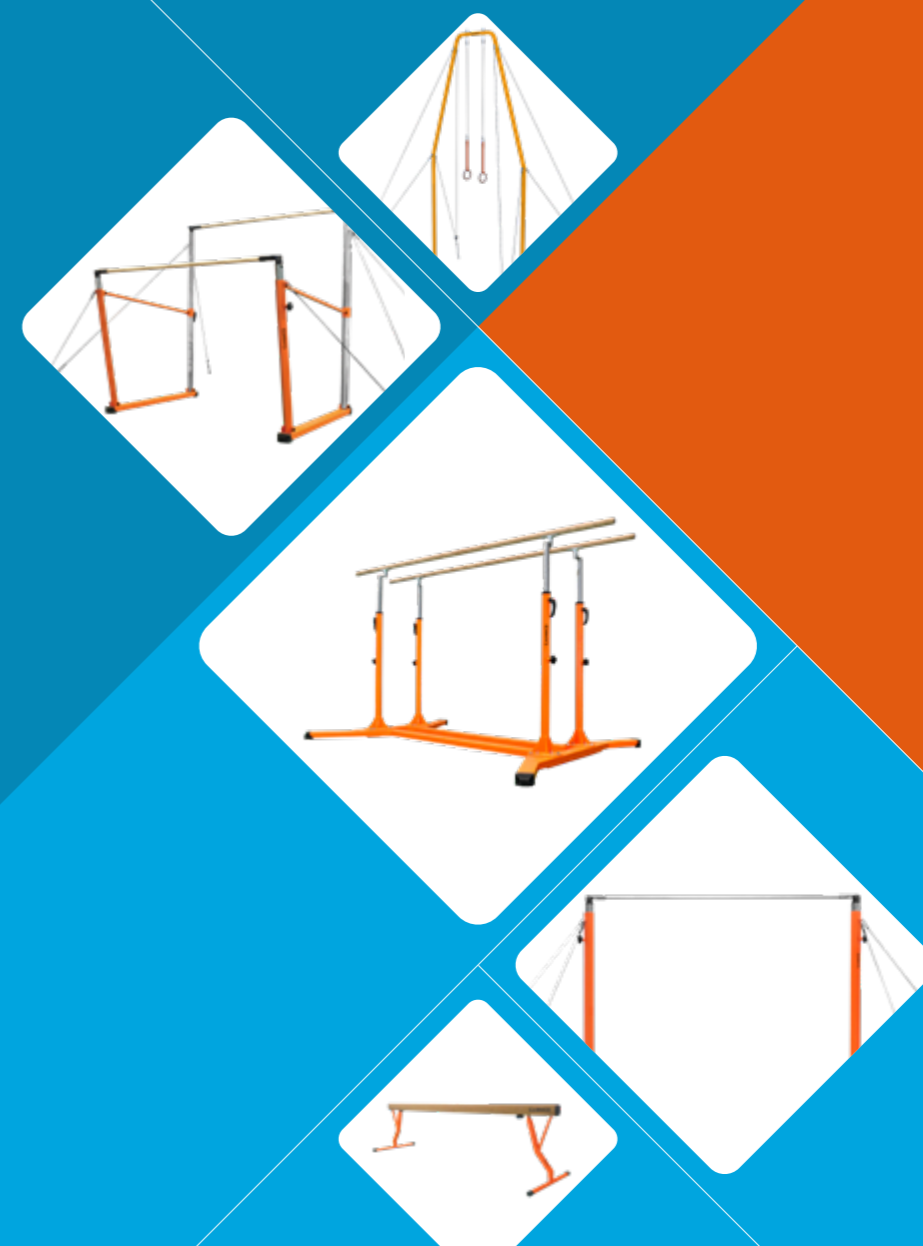
**PROCESO DE FABRICACIÓN
CONTROLADO CON PRECISIÓN**



CANNICE



Official FIG Partner



<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Artistic/Rhythmic Floor Apparatus ID: 414</p> <p>February 28th, 2022</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Balance Beam Apparatus ID: 415</p> <p>April 30th, 2023</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Hard Vaulting Board Apparatus ID: 236</p> <p>January 31st, 2022</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Horizontal Bar Apparatus ID: 174</p> <p>March 31st, 2023</p>
<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Landing Mat 10cm Apparatus ID: 237</p> <p>February 28th, 2022</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Landing Mat 20cm Apparatus ID: 238</p> <p>February 28th, 2022</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Parallel Bars Apparatus ID: 175</p> <p>March 31st, 2023</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Pommel Horse Apparatus ID: 180</p> <p>December 31st, 2021</p>
<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Ring Frame Apparatus ID: 176</p> <p>July 31st, 2023</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Soft Vaulting Board Apparatus ID: 464</p> <p>February 10th, 2023</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Uneven Bars Apparatus ID: 177</p> <p>January 31st, 2023</p>	<p>FÉDÉRATION INTERNATIONALE DE GYMNASTIQUE</p> <p><i>Certificate</i></p> <p>SHANGDONG CANNICE SPORTS EQUIPMENT Co., Ltd.</p> <p>Vaulting Table Apparatus ID: 179</p> <p>January 31st, 2023</p>

Visite nuestro sitio web:
www.cannice-sports.com



an **ABEO** company

CANNICE

DIRECCIÓN:

No. 6596, East Dongfanghong Road, Economic and Development Zone,
Deszhou, Shandong Province, China

TELÉFONO:

+86 (0) 534 8100900

FAX:

+86 (0) 534 8100900

E-MAIL:

export@cannice-sports.com

WEB:

www.cannice-sports.com



APARATO

MESA DE SALTO CANNICE (WA20)

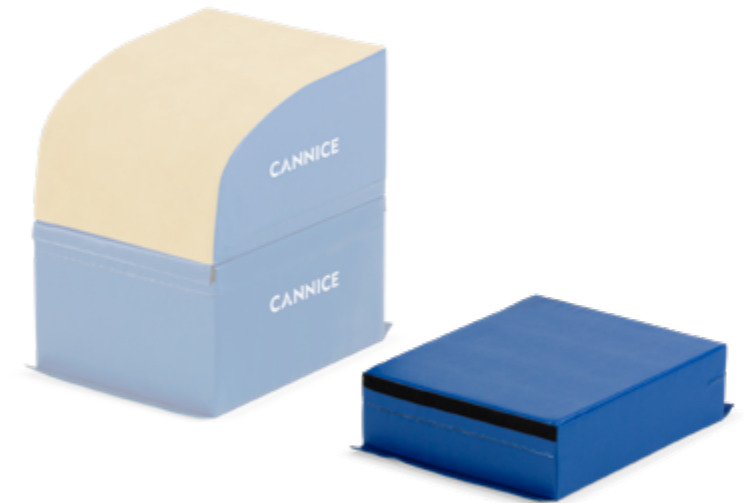
10.04.01001

Características del equipo

- Certificado por la FIG
- Superficie de alta absorción que reduce el impacto en las articulaciones
- Protector de la columna incluido
- Ajuste de altura sencillo desde 110 a 140cm en incrementos de 5cm
- Mesa de salto cubierta con un material antideslizante resistente
- Base y soportes anchos y fáciles de nivelar para proporcionar una mejor estabilidad de la mesa de salto
- Para uso en entrenamiento y competencia
- Resorte de gas y mango para ajustar la altura suavemente

MESA DE SALTO CANNICE CON RUEDAS DE TRANSPORTE

10.04.00022

**MESA DE SALTO DE ESPUMA**

10.19.00152

- Consta de 4 tramos que se pueden unir para crear diferentes alturas y ángulos
- Superficie superior de cuero artificial antideslizante
- Medidas 90 x 75cm
- Altura total variable 50, 75, 100 o 125cm
- Conectados al piso o colchonetas con Velcro

**ASISTENTE DE ENTRENAMIENTO PARA SALTO**

10.16.00004

- Especialmente desarrollado para entrenamiento
- Diseño separado, tamaño pequeño, fácil de mover
- Dividido en 7 secciones, la altura de cada sección es de 40cm, 20cm, 10cm, 10cm, 10cm, 15cm. Es fácil de desmontar y montar. Cada caja de madera está hecha de tablero multicapa de alta calidad de 1,2 cm de espesor. La caja de madera de la capa superior se fija en la mesa de salto, y la mesa de salto se fija con un cojín de 20 cm de espesor.
- Dimensiones totales: Largo 120cm x Ancho 95cm x Alto 135cm.

**MODULO DE ESPUMA EN FORMA DE TRAPECIO LARGO**

10.19.00153

El modulo de espuma consta de 4 elementos. Cada sección está hecha de espuma de doble densidad, con un área más dura en la parte superior para mayor estabilidad. Asas de transporte, base antideslizante.

Varias alturas posibles: 30, 60, 90 y 120cm.
 Altura de cada módulo: 30 cm.
 Medidas totales: 120x90/40x120cm (LxAnxAI).

Medidas del módulo:
 A: 120x52,50/40x30cm (LxAnxAI)
 B: 120x65/52,50x30cm (LxAnxAI)
 C: 120x77,50/65 x30cm (LxAnxAI)
 D: 120x90/77,50x30cm (LxAnxAI)



REBOTADOR DURO CANNICE

10.15.01001

- Trampolín de competencia certificado por la FIG, versión dura
- Equipado con el revolucionario sistema Whisper Spring
- Características dinámicas mejoradas en el área de rebote inferior
- 8 resortes cónicos de acero templado
- Superficie de espuma especial de 2,5 cm y fieltro punzonado muy resistente
- Adecuado para peso corporal entre 50 y 100kg



REBOTADOR SUAVE CANNICE

10.15.01002

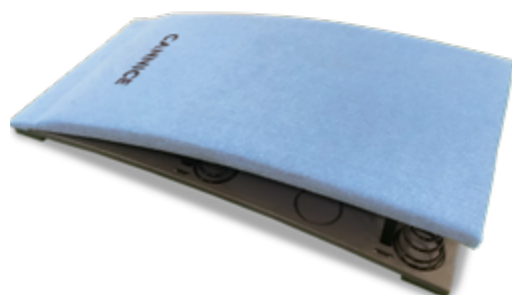
- Rebotador de competencia certificado por la FIG, versión blanda
- Equipado con el revolucionario sistema Whisper Spring
- Características dinámicas mejoradas en el área de rebote inferior
- 5 resortes cónicos de acero templado
- Superficie de espuma especial de 2,5 cm y fieltro punzonado muy resistente
- Adecuado para peso corporal entre 40-75 kg



REBOTADOR CLUB DURO CANNICE

10.15.01014

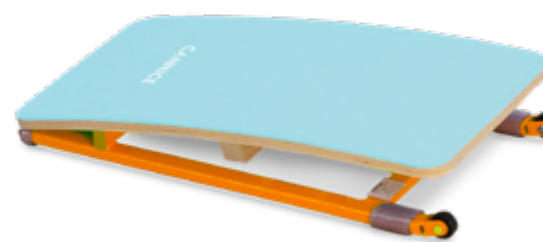
- Rebotador de entrenamiento, versión dura
- Tablero en tamaño normal de contrachapado curvo
- Equipado con el revolucionario sistema Whisper Spring
- Características dinámicas mejoradas en el área de rebote inferior
- 7 resortes cónicos de acero templado
- Superficie de espuma especial de 2,5 cm y fieltro punzonado muy resistente
- Adaptado para peso corporal entre 50 y 100kg



REBOTADOR CLUB SUAVE CANNICE

10.15.01015

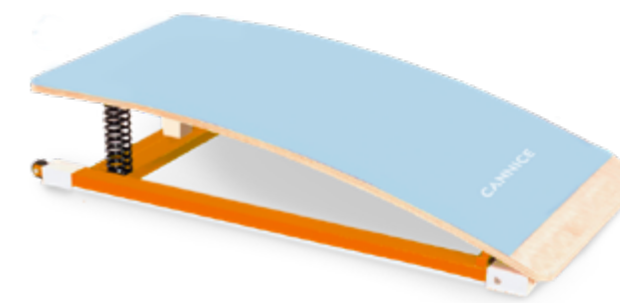
- Rebotador de entrenamiento, versión blanda
- tablero estándar en contrachapado curvo
- Equipado con el revolucionario sistema Whisper Spring
- Características dinámicas mejoradas en el área de rebote inferior
- 5 resortes cónicos de acero templado
- Superficie de espuma especial de 2,5 cm y fieltro punzonado muy resistente
- Adaptado para peso corporal entre 40-75kg



MINI REBOTADOR

10.14.00042

Especialmente desarrollado para niños de 3 a 8 años. Se suministra con ruedas de transporte. Dimensiones: 77x40x14cm (LxAnxAI) Peso: 9kg



REBOTADOR SUAVE PARA PRINCIPIANTES

10.14.00043

Rebotador clásico con dos resortes suaves y una alfombra. Ideal para principiantes. Tamaño: 120x60x23cm (L*An*Al) Peso: 22kg

REBOTADOR DE ESPUMA

Ligeras y tranquilizadoras, están fabricadas en espuma dura con cubierta de PV de 1000 deniers. Ideal para la entrada en los aparatos y el descubrimiento de bóvedas.



REBOTADOR DE ESPUMA

10.14.18044

Colores: azul y blanco
Tamaño: 80x50x20cm (LxAnxAI)
Peso: 4kg



REBOTADOR LARGO DE ESPUMA

10.14.13045

Colores: rosado y blanco
Tamaño: 120x50x25cm (LxAnxAI)
Peso: 5kg



TRAMPOLIN PARA "EXCEL"

10.15.04009

- Con la mínima diferencia en las medidas entre un trampolín y un mini trampolín
- Ha sido desarrollado específicamente para todos los aprendizajes y habilidades de trabajo de los ejercicios de salto
- Aumenta la potencia de una gimnasta
- Tiene La misma longitud que un trampolín estándar
- Fácilmente transportable con ruedas incorporadas
- Adecuado para un peso corporal de hasta 60kg

Módulos bicolors contruidos con espuma de poliuretano y cubierta de PVC de 1000 deniers con clasificación al fuego M2. Los módulos tienen cubiertas totalmente extraíbles y 2 asas de transporte para facilitar el traslado y la instalación rápida.

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS (LXA)
10.19.04149	Estabilizador para Ref. 19.10.18146	78x50cm
10.19.04150	Estabilizador para Ref. 10.19.18147	95x70cm
10.19.04151	Estabilizador para Ref. 10.19.18148	104x80cm

REFERENCIA	DESCRIPCIÓN	MEDIDAS (LXØ)	USO	PESO
10.19.18146	Mini módulo	78x50x65cm	Para gimnastas hasta 1,30 m de altura	7kg
10.19.18147	Medio módulo	100x70x87cm	Para gimnastas hasta 1,60 m de altura	16kg
10.19.18148	Maxi módulo	116x80x99cm	Para gimnastas hasta 1,60 m de altura	23kg

ROCKIN'GYM MEDIANO

10.19.18147
Con el estabilizador medio 10.19.04150 como combinación.



10.19.18146



10.19.18147



10.19.18148

ESTABILIZADORES

Con el uso de los estabilizadores (tiras autofijadoras), el Rockin'gym se convierte en una minimesa de salto para enseñar los conceptos básicos de los saltos delanteros. Base antideslizante.



10.19.04149



10.19.04150



10.19.04151

ESPALDERAS DE PARED

Las espalderas son ideales para ejercicios estáticos o básicos y para fortalecer los músculos en el tronco y la parte superior del cuerpo.

ESPALDERAS DOBLES DE MADERA

10.17.00008

- Fijación segura en la pared mediante pernos de expansión
- La distancia entre las espalderas de madera y la pared es de 100 mm
- Las medidas totales del equipo son: 800x2800x200mm, de madera maciza barra de 38 mm, el espacio entre cada capa es de 290mm, un total de 8 capas
- Altura ajustable entre 50 y 125cm en incrementos de 5 cm



ESPALDERAS DE MADERA INDIVIDUAL

10.17.00036

- Fijación segura en la pared mediante rampluc de expansión
- La distancia entre las espalderas de madera y la pared es de 100mm
- Las medidas totales del equipo son: 950x2000x200mm, barra de madera maciza de diámetro 38mm, el espacio entre cada capa es de 235mm, un total de 7 capas



ANCLAJES DE PISO

- 10.18.00026 MEDIDAS 95-130mm
- 10.18.00027 MEDIDAS 120-165mm
- 10.18.00028 MEDIDAS 150-230mm
- 10.18.00029 MEDIDAS 220-310mm



RECIPIENTE DE MAGNESIA PARA LOS PIES

10.24.00582
MEDIDAS 50X50CM



MAGNESIA EN BLOQUES

10.16.00203

Cada paquete contiene 8 bloques de magnesio, 36 paquetes por caja. Total 288 bloques de magnesio, peso total 20kg



CONTENEDOR DE MAGNESIA
10.16.00200

VIGA DE EQUILIBRIO CANNICE (WA10)

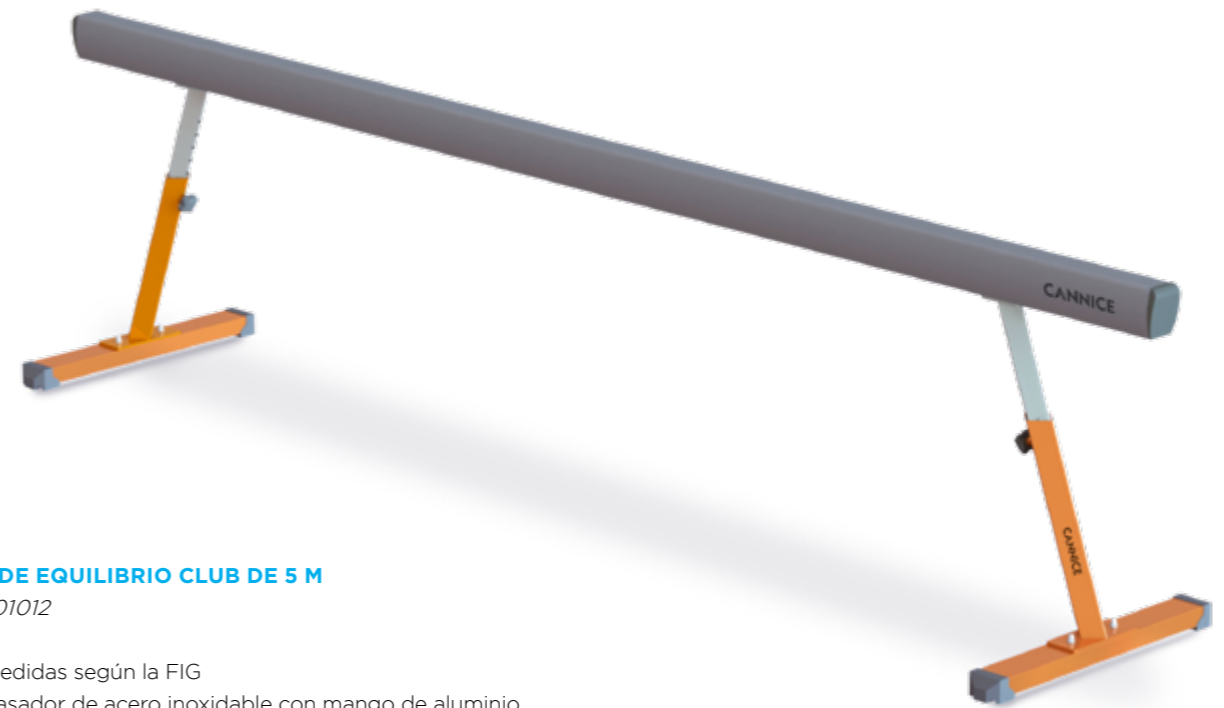
10.01.01001

- Modelo de competencia certificado por la FIG
- Una nueva forma del perfil de aluminio permite que la viga de equilibrio parezca ópticamente más ancha
- Patas de acero muy estables con recubrimiento de pintura duradero
- Largo 500cm
- Ancho de la superficie de la viga 10cm
- Altura ajustable entre 50 y 125 cm en incrementos de 5cm

**VIGA DE EQUILIBRIO DE ENTRENAMIENTO**

10.01.00058

- Una nueva forma del perfil de aluminio permite que la barra de equilibrio parezca ópticamente más ancha
- Patas de acero muy estables con pintura duradera
- Largo 500cm
- Ancho de la superficie de la viga 10cm
- Altura ajustable entre 50 y 125 cm en incrementos de 5cm

**VIGA DE EQUILIBRIO CLUB DE 5 M**

10.01.01012

- Medidas según la FIG
- Pasador de acero inoxidable con mango de aluminio
- Ajuste de altura de 95 a 140cm
- Patas en 2 partes para facilitar el transporte y almacenamiento

VIGA DE EQUILIBRIO CLUB DE 3M

10.01.00025

**FORRO REMOVIBLE PARA VIGA DE EQUILIBRIO**

10.01.00018

- Es una forma práctica de extender la vida útil de su viga
- La cubierta se sujeta con tiras de velcro y anillos de retención de PVC que permiten la tensión para ser ajustado según sea necesario
- La cubierta es idéntica a un cuerpo de viga estándar con tapas de extremo de tela elástica
- Agradable al tacto sin las molestias y gastos de otras recuperaciones tradicionales
- Compatible con diferentes marcas de vigas de equilibrio
- Fácil de instalar



VIGA DE EQUILIBRIO BAJA CANNICE DE 3M

10.01.00006

- Productos especialmente desarrollados para la formación
- El ancho de la viga de equilibrio baja beam es de 10cm, disponible en dos longitudes de 300cm y 500cm, la altura de las piernas es de 20cm
- La viga está hecha con una tira de goma blanda sobre la viga de aluminio y la superficie está cubierta con cuero de ultrafibra
- Las patas están soldadas con tubos de acero al carbono de alta calidad

VIGA DE EQUILIBRIO BAJA CANNICE DE 5M

10.01.00005



BARRA DE EQUILIBRIO BAJO CANNICE 3M (TUBO REDONDO)

10.01.01013

- Producto especialmente desarrollado para la formación
- El ancho de la viga de equilibrio baja es de 10cm, disponible en dos longitudes de 300cm y 500cm, la altura de las patas son de 20cm
- La viga está hecha de una tira de goma blanda sobre la viga de aluminio y la superficie está cubierta con cuero de ultrafibra
- Las patas están soldadas con tubos de acero al carbono de alta calidad

BARRA DE EQUILIBRIO BAJA CANNICE 5 M (TUBO REDONDO)

10.01.01014



BARRA DE EQUILIBRIO BAJA CANNICE 3 M (BASE)

10.01.01015

- Producto especialmente desarrollado para entrenamiento
- El ancho de la barra de equilibrio baja es de 10 cm, disponible en dos longitudes de 300cm y 500cm
- La viga está hecha de una tira de goma blanda sobre la viga de aluminio y la superficie está cubierta con cuero de ultrafibra
- Las patas están soldadas con tubos de acero al carbono de alta calidad

BARRA DE EQUILIBRIO BAJA CANNICE 5M (BASE)

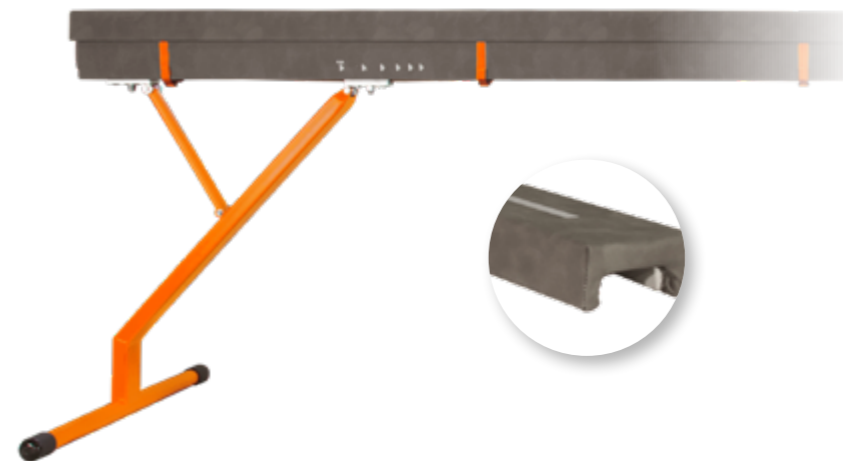
10.01.01016



COLCHONETA MULTIUSO

10.19.00077

- Compuesto de espuma flexible absorbente al impacto
- Cubierto con jersey elástico suave
- Ideal para entrenamiento de vigas y barras
- W100cmxL140cmxH2cm



EXPANSOR DE SUPERFICIE DE VIGA

10.01.00017

- Se puede usar en el piso o en cualquier viga que cumple con las especificaciones de la FIG
- Herramienta de formación esencial para cada programa de gimnasia
- Dos expansores equivalen a una longitud de viga de competencia
- 20 cm de ancho x 250 cm de largo



VIGA DE APRENDIZAJE DE ESPUMA

10.01.00011

- Cómodo y estable
- Se pueden unir dos vigas cada una con otra mediante sujetadores de velcro
- Se incluye fondo de vinil antideslizante
- 15cmx24cmx250x10cm

BARRAS ASIMETRICAS (WA16)
10.12.01001



- Certificado por la FIG.
- Barra de fibra de vidrio enchapada.
- Sistema de tensión doble con deslizadores
- La barra alta se ajusta de 240 a 280cm en incrementos de 5cm
- La barra baja se ajusta de 160 a 200cm en incrementos de 5cm
- El ancho diagonal se ajusta de 130 a 180cm
- El ajustador de ancho incluye marcas de competencia



TENSOR RÁPIDO
10.24.00301



**BARRAS ASIMETRICAS CLUB CON CABLE ESTÁNDAR
(INCLUYE BARRA DE ENTRENAMIENTO 20.03.00075)**
10.12.00020

**BARRAS ASÍMETRAS INDEPENDIENTES CLUB
(BASE PLEGABLE CON RUEDA)**

10.12.01007

- Construcción de alta estabilidad
- Pistón de posicionamiento de acero inoxidable con mango de aluminio
- Fácil ajuste de altura con manija corrediza
- Barra de fibra de vidrio revestido con chapa de madera
- Ajuste de altura de la barra alta de 230 a 280cm
- Regulación de la altura de la barra baja de 150 a 195cm
- Fácil ajuste de ancho con manijas de aluminio de 130 a 180cm



**BARRAS ASIMETRICAS COMPACTAS AUTOPORTANTES
CON RUEDAS**

10.12.00021

- Construcción de alta estabilidad
- Pistón de posicionamiento de acero inoxidable con mango de aluminio
- Fácil ajuste de altura con manija corrediza.
- Barra de fibra de vidrio revestido con chapa de madera
- Ajuste de altura de la barra alta de 215 a 245cm
- Compatible con la barra fija de hombre
- Regulación de la altura de la barra baja de 140 a 170cm
- Fácil ajuste de ancho con manijas de aluminio de 60 a 140cm
- Incluye sistema de transporte integrado





**BARRAS ASIMÉTRICAS INDEPENDIENTES
CON BASE PLEGABLE**

10.12.01008

- Barras asimétricas independientes con base plegable
- Construcción de alta estabilidad
- Pistón de posicionamiento de acero inoxidable con mango de aluminio
- Fácil ajuste de altura con manija corrediza
- Barra de fibra de vidrio revestido con chapa de madera
- Ajuste de altura de barra alta de 220 a 270cm (en incrementos de 5cm)
- Ajuste de altura de barra baja de 150 a 195cm (en incrementos de 5cm)
- Fácil ajuste de ancho con manijas de aluminio de 130 a 180cm
- Incluye sistema de transporte integrado

PLATAFORMA DE ENTRENADOR

10.16.00021

- Para entrenar con barra fija y barras asimétricas
- Equipado con una escalera y dos planos de pie, uno alto y uno bajo, los cuales son convenientes de usar
- La superficie está hecha de goma espuma especial de 2.5cm y cubierta de alfombra resistente al desgaste
- Ajuste Fácil de altura desde 137 a 197cm en incrementos de 10cm
- Base ancha y de fácil nivelación
- Las patas proporcionan una estabilidad, con un posicionamiento de alta resistencia y bloqueo de la estructura



BARRA FIJA CANNICE (WA15)

10.02.00003



- Certificado por la FIG
- Incluye dos cabezas de barra de rotación de eje , diseñadas para proporcionar un perfecto efecto libre de sacudidas "cardán"
- Fácil de ensamblar y desmantelar
- Altura ajustable desde 275cm a 315cm
- Patas Anti-deslizanteAnti-slip footpad



BARRAS PARALELAS CANNICE (WA14)

10.03.01001



- Estable en todas las direcciones
- Barras de madera pegadas Pre-tensadas con fibra de vidrio de alta frecuencia inserta y proporciona una óptima resistencia y elasticidad igual
- Ajuste de Altura desde 165cm a 210cm en incrementos de 5cm
- Ajuste de Ancho desde 41cm a 67cm continuamente

BARRAS PARALELAS CANNICE CON TRANSPORTE

10.03.00043

**BARRAS PARALELAS CLUB**

10.03.00044



- Estable en todas las direcciones
- La superficie de barra está hecha de fibra de vidrio de alta-calidad reforzada envuelta con papel de hoja de madera
- Ajuste de Altura desde 165cm a 210cm en incrementos de 5cm
- Ajuste de Ancho desde 41cm a 67cm continuamente

BARRAS PARALELAS CANNICE CON TRANSPORTE

10.03.00045

**BARRAS PARALELAS DE ENTRENAMIENTO**

10.03.01034

- Hecho de acero al carbono de alta-calidad
- La superficie de la palanca está hecha de fibra de vidrio de alta-calidad superficie de plástico de palanca reforzada envuelta con papel de hoja de madera
- Ajuste de Altura desde 140cm A 170cm en incrementos de 5cm ajuste de ancho desde 39cm a 65.4cm continuamente
- Equipado con un mecanismo de ajuste rápido, de facil ajuste

BARRAS PARALELAS DE ENTRENAMIENTO CON RUEDAS DE TRANSPORTE

10.03.00046

**BARRAS PARALELAS BAJAS**

10.03.01035

- Hecho de acero al carbono de alta-calidad, y la base está hecha de madera contrachapada de alta-calidad multi-capa y base anti-deslizante
- La superficie de las barras está hecha de fibra de vidrio de alta-calidad la superficie de plástico de la palanca esta reforzada y envuelta con papel de hoja de madera, y son construidas con tuberías de acero al carbono adherido de alta-calidad a la parte de conexión de la superficie de la palanca y la columna para incrementar la firmeza
- La Altura es de 400mm



BLOQUES DE MONTAJE DE TAMAÑO MEDIO P60xL90xA23CM
10.16.00037

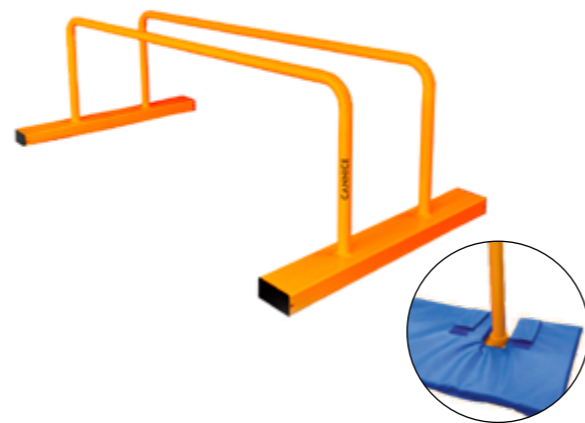


BLOQUES DE MONTAJE DE TAMAÑO COMPLETO P60xL120xA23CM
10.16.00038

- Herramienta Ligera y excelente para enseñar la técnica de acercamiento
- Firme, estable e ideal para monturas en la viga y barras asimétricas
- Nuevo material anti-deslizante

BARRAS PARALELAS A NIVEL DE PISO
10.03.00007/8/9

- Especialmente Diseñado para entrenamiento de gimnasia
- Base Fija, tamaño pequeño, fácil de mover
- La Longitud y altura pueden ser personalizadas de acuerdo a la necesidad, flexible y conveniente
- Fondo equipado con base anti-deslizantes, seguro y estable
- Barra hecha de tubería de acero al carbono de alta-calidad con un diámetro de 38mm y un grosor de 3mm, la superficie y la base están soldados
- Tamaño en General: L190cmxP100cmxA40cm/50cm/60cm



BARRAS PARALELAS DE ESPUMA PARA ENTRENAMIENTO
10.16.00005

- Herramienta de Principiantes para el desarrollo de barras paralelas de competencia
- La porción Amarilla indica la zona de la banda
- Cada bloque es de 60cmxL120cmxA120cm



BARRA AJUSTABLE DE ENTRENAMIENTO INDIVIDUAL INCLUYE BARRA MASCULINA
10.16.00019

BARRA AJUSTABLE DE ENTRENAMIENTO INDIVIDUAL, INCLUYE BARRA MASCULINA
10.16.00020

- Diseñado específicamente para entrenamientos de gimnasia
- Equipado con un dispositivo de apretado rápido y liberación veloz
- Con identificación de escala, rango largo ajustable: 60cm-280cm adecuado para todas las edades de los requisitos de entrenamiento
- Fondo equipado con patas anti-deslizantes, seguras y estables
- La Barra usa acero elástico de alta calidad \varnothing 2,8cm, el ajuste de la manga está integralmente proporcionado con una manija de bloqueo, bloqueada firmemente y fácil de ajustar
- Equipado con 4 drawstrings para arreglar y las partes embedded firmemente la cuerda está equipada con una cuerda de apretar rápido para un veloz ajuste y tensión
- El punto de Anclaje es seguro y hermoso con el método incrustado oculto. El tamaño del punto de anclaje al suelo es de 550cmx400cm



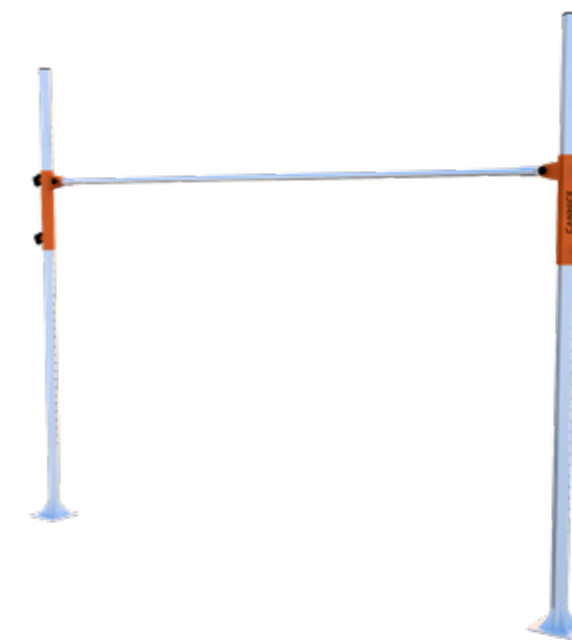
BARRA DE ENTRENAMIENTO METÓDICA CON BARRA DE ACERO PARA MASCULINO DE 2,5M
10.16.00022

BARRA DE ENTRENAMIENTO METÓDICA CON BARRA DE ACERO PARA MASCULINO DE 1,8M
10.16.01022

BARRA DE ENTRENAMIENTO METÓDICA CON BARRA DE FIBRA CONTRACHAPADA DE 2,5M
10.16.00023

BARRAS CUÁDRUPLE POLARIS CON BARRA DE FIBRA CONTRACHAPADA DE 1,8M
10.16.01023

- Espacio mínimo de piso requerido
- Ideal para zonas estrechas - no se requieren cables
- Ajuste Rápido y fácil de altura
- La Barra se ajusta desde 40cm a 190cm en incrementos de 7cm



BARRA CUADRUPLE POLARIS CON BARRAS DE 1,8 METROS

10.16.00265

BARRA CUADRUPLE POLARIS CON BARRAS DE 2,5 METROS

10.16.00025

JUEGO DE COLCHONETAS POLARIS 1,8M (INCLUIDOS COLCHONES)

10.16.00027

JUEGO DE COLCHONETAS POLARIS 1,8M

10.19.00831

JUEGO DE COLCHONETAS POLARIS 2,5M

10.19.00831

- Ideal para entrenar y aprender
- Las Bases están ancladas al piso - no se requieren cables
- Las barra se ajustan desde 20cm a 170cm en incrementos de 2cm
- Disponible con bandas de 180cm y 240cm
- Los sistemas de Colchonetas están disponibles para ambos tamaños

BLOQUES DE AYUDA LARGOS P60XL150XA50CM

10.16.00035

BLOQUES DE AYUDA CORTOS P60XL70XA50CM

10.16.00036

- Superficie Extremadamente firme y estable para un movimiento más preciso
- Incluyen agarres para facilitar el transporte alrededor del gimnasio

BLOQUE-MÚLTIPLE

10.19.00183

- Versátil y apilable
- Superficie Firme y estable
- Tamaño en General: P60xL120xA60cm

INCLUYE:

- Bloques de 3 pzs-P60xL40xA20cm
- Bloques de 2 pzs-P60xL60xA20cm
- Bloque de 1 pz-P60xL120xA20cm



BARRAS DE PIRUETAS, SOPORTE DE PARED

10.16.00016

Para Barras de Piruetas Anchas y Portátiles (conjunto de 2). Usado para sostener la barra de piruetas o como una barra de pared para acondicionamiento.



BARRAS DE PIRUETAS ANCHAS

10.16.00017

Cabe sobre una colchoneta de 230cm de ancho (la colchoneta se vende por separado).



BANDA DE PIRUETAS PORTÁTIL

10.16.00018

Herramienta importante para añadir una estación de entrenamiento en las barras asimétricas. La Barra está hecha de barra de fibra de vidrio enchapado. L110cmxA24cm



SOPORTE CORTO DE MADERA PARA PARADA DE MANOS

10.17.00001

- Desarrollado Especialmente para entrenamiento;
- Madera de fresno de alta calidad
- Dimensiones Generales: L40cmxP23cmxA14,5cm



SOPORTE LARGO DE MADERA PARA PARADA DE MANOS

10.17.00002

Dimensiones Generales: L90cmxA23cmxP14,5cm

BARRA FIJA DE PISO (INCL. BARRA DE ACERO)

10.02.00008

- Productos diseñados especialmente para entrenamiento
- Diseño Separado, tamaño pequeño, fácil de mover
- El Diámetro de Barra es de 2,8cm, Fibra de vidrio, altura del suelo hasta 27cm, distancia central entre dos columnas es de 240cm el diámetro de la placa base redonda es de 32cm y a las dos columnas es de 240cm
- El marco Overall está echo de acero carbón de alta-calidad, fuerte y durable
- Medidas Totales: L72cmxP32cmxA27cm



BARRA FIJA DE SUELO (INCL. BARRA DE FIBRA DE VIDRIO)

10.02.00011

- Producto diseñado especialmente para entrenamiento. El diámetro de la placa base redonda es de 32cm dos columnas es de 240cm
- Diseño Separado, tamaño pequeño, fácil de mover
- El Diámetro de la Banda es de 2,8cm, en Fibra de vidrio, altura del suelo hasta 27cm, distancia central entre dos columnas es de 240cm
- El marco Overall está echo de acero carbón de alta-calidad, fuerte y durable
- Medidas Totales: L272cmxP32cmxA27cm

BARRA DE COMPETENCIA DE FIBRA NATURAL (PATENTADO)

10.16.00028



BARRA DE ENTRENAMIENTO DE FIBRA NATURAL (PATENTADO)

10.16.00029



BARRA DE REEMPLAZO PARA BARRAS ASIMETRICAS DE COMPETENCIA CANNICE

10.16.00031



BARRA DE REEMPLAZO DE LA BARRA FIJA PARA MASCULINO CANNICE

10.16.00033



BARRA DE FIBRA DE VIDRIO ENCHAPADA DE MADERA DE REEMPLAZO PARA

20.03.00075



POTRO CON ARZONEZ CLUB

10.05.01001



- Certificado por la FIG. Potro con arzonez de alta competencia
- Cuerpo Estable tapizado con cuero de ganado de alta calidad
- Equipado con dos pomos de aluminio cubiertos en goma anti-deslizante higroscópica
- Incluye sistema de transporte incorporado
- Incluye cadena de amarre con tensor para anclaje al suelo
- Altura ajustable desde 100cm a 135cm en incrementos de 5cm

POTRO CON ARZONEZ CLUB

10.05.01006

- El Mismo cuerpo de potro con arzonez que la línea de competencia
- Patas en 2 pares para un transporte y depósito fáciles
- La altura del Potro con Arzones es de 50cm, apta para colchonetas de aterrizaje de 20cm de grosor



POTRO CON ARZONEZ DE ENTRENAMIENTO CANNICE

10.05.00018

- Potro con arzones con el mismo cuerpo que el aprobado por la FIG 10.05.01001
- Cuerpo Estable tapizado con piel de ganado de alta calidad
- Dos pomos de aluminio cubiertos en goma higroscópica anti-deslizante
- La altura de las Patas es de 50cm, adecuada para colchonetas de aterrizaje de 20cm de grosor
- Patas en 2 pares para un transporte y depósito fáciles



POTRO CON ARZONEZ DE ENTRENAMIENTO DE LUJO CANNICE

10.05.00019

- Productos desarrollados especialmente para entrenar
- El mismo cuerpo del potro con arzonez aprobado por la FIG 10.05.01001
- Cuerpo Estable y tapizado con cuero de alta calidad
- Equipado con dos pomos de aluminio revestidos de caucho anti-deslizante higroscópico
- Incluye cadena de amarre con tensor para anclaje al piso
- La Altura se ajusta desde 945mm a 1345mm en incrementos de 5cm
- Con un sistema de transporte de ruedas conveniente, es fácil de operar y fácil de mover.



POTRO CON ARZONEZ CORTO

10.05.01018

- Cubierto con cuero sintético, diseñado para entorno de entrenamiento y escolar
- Ajuste de Altura desde 94 a 134cm con incrementos de 5 cm
- Dimensiones Corporales: 60 x 35 x 28cm (LxPxA)
- Con patas anti-deslizante de goma

POTRO CON ARZONES CORTO DE LUJO

10.05.00020

Incluye Ruedas de Transporte



POTRO CON ARZONES PEQUEÑO

10.10.00002

- Base Fija, equipada con un mecanismo de ajuste rápido, ajuste conveniente, altura ajustable 80-110cm opcional
- Equipado con una alfombra inferior antideslizante y una base de seguridad que es segura y estable
- Medida de la Cabeza del Pomo: 50x35x28cm



POTRO CON ARZONES GIRATORIO

10.10.00001

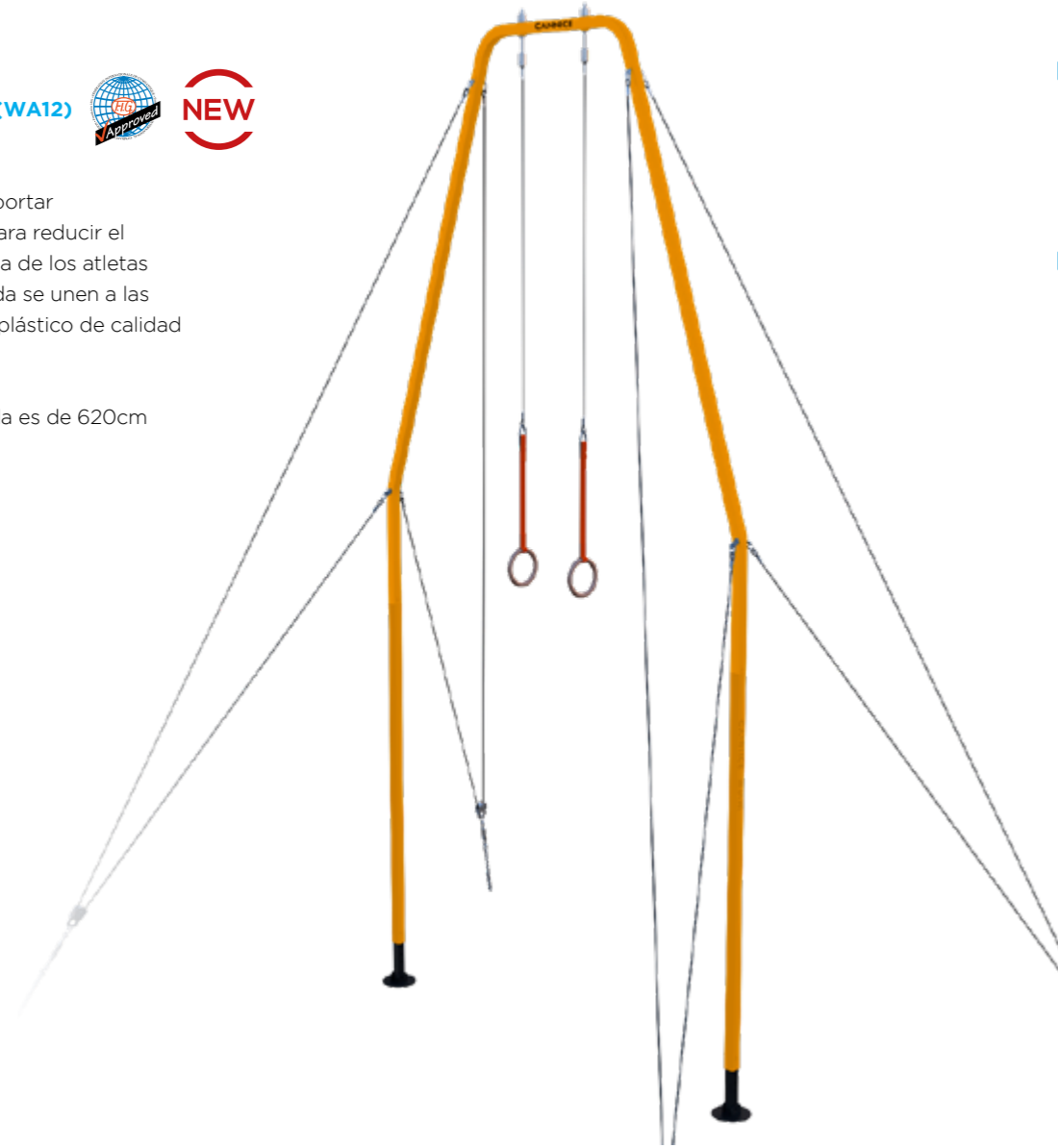
- Base fija, alfombra antideslizante en la parte inferior del equipo, seguro y estable
- La parte central está equipada con un manguito giratorio se puede girar
- Dimensiones totales: 190x75cm
- El diámetro de la cabeza del caballo de pomo es ø62.5mm, la altura es de 18cm, la superficie está cubierta con una capa de cuero de microfibra, suave y sólida

ANILLAS CON SU MARCO CANNICE (WA12)

10.11.01001



- Peso ligero, fácil de montar y transportar
- Incluye amortiguadores de goma para reducir el impacto en los hombros y la espalda de los atletas
- Las anillas de madera contrachapada se unen a las correas no elásticas, con cables de plástico de calidad aeronáutica revestidos.
- Altura ajustable entre 260-300cm
- La altura mínima del techo requerida es de 620cm



SISTEMA COMPLETO DE ANILLAS PARA COLGAR, INCLUIDOS LOS CABLES

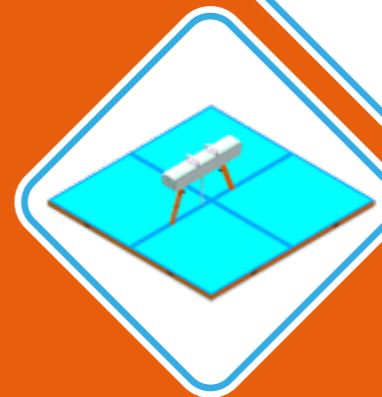
20.11.00006

- Incluye un par de cables y tiras de nylon de carga pesada con aros de madera

AROS DE REEMPLAZO PARA ANILLAS CANNICE

20.03.00056

- Incluye tiras de nylon de carga pesada con aros de madera



ESTERAS

PVC de alta-Calidad cubierto de tela de poliéster que reúne los estándares de seguridad Europeos REACH

- Tejido de poliéster recubierto de PVC de alta calidad, buena flexibilidad, fuerte resistencia a la tracción, resistencia al desgarro y fuerza de adherencia
- Fuerte resistencia a altas y bajas temperaturas
- Grado de seguridad M2 ignífugo, resistente al agua, a prueba de humedad
- Libre de aflatos y cumple con los estándares de seguridad Europeos REACH



SET DE COLCHONETAS DE POTRO CON ARZONEZ

10.19.01003



El set de 400x400x10cm, incluye:

- 10.19.02031
- 10.19.02032

SET DE COLCHONES PARA ANILLAS

10.19.01004

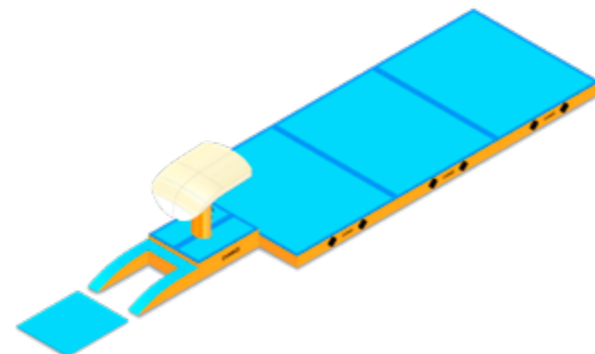


El set de 500x200x20cm, incluye:

- 10.19.02023
- 10.19.02020

SET DE COLCHONETAS PARA SALTO

10.19.01005

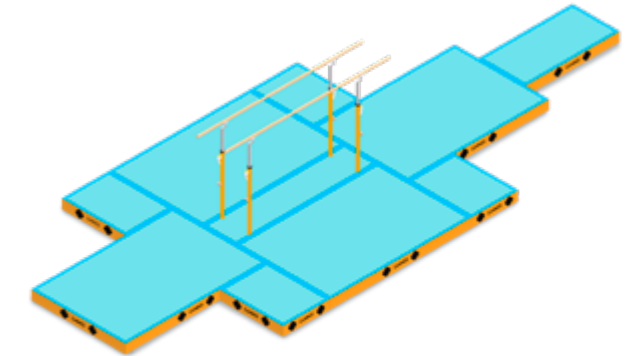


El set de 600x250x20cm, incluye:

- 10.19.02021
- 10.19.02037
- 10.19.02036
- 10.19.02035

SET DE COLCHONETAS PARA BARRA PARALELA

10.19.01002

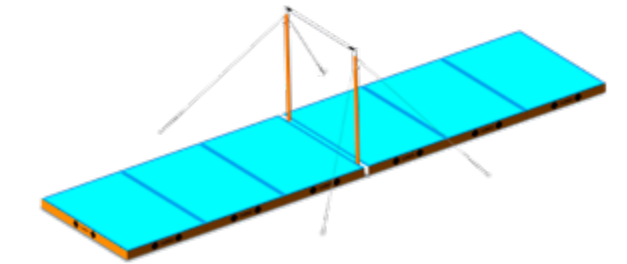


Set de 1100x470x20cm, incluye:

- 10.19.02020
- 10.19.02024
- 10.19.02026
- 10.19.02023
- 10.19.02027
- 10.19.02028
- 10.19.02029

SET DE COLCHONETAS PARA BARRA FIJA

10.19.01001

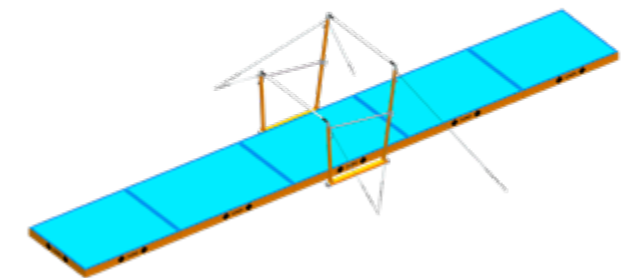


Configuración de 1210x300x20cm, incluye:

- 10.19.02020
- 10.19.02025

SET DE COLCHONETAS PARA BARRAS ASIMÉTRICAS

10.19.01007

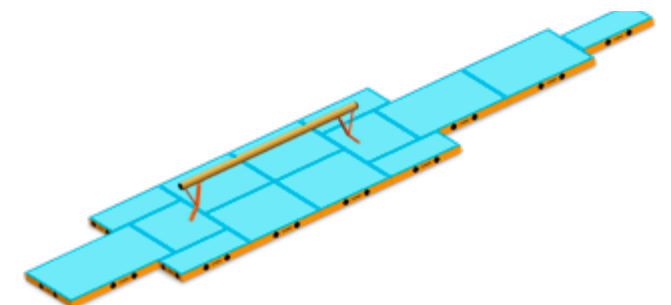


Configuración de 1400x200x20cm, incluye:

- 10.19.02020
- 10.19.02021

SET DE COLCHONETAS PARA VIGA DE EQUILIBRIO

10.19.01006

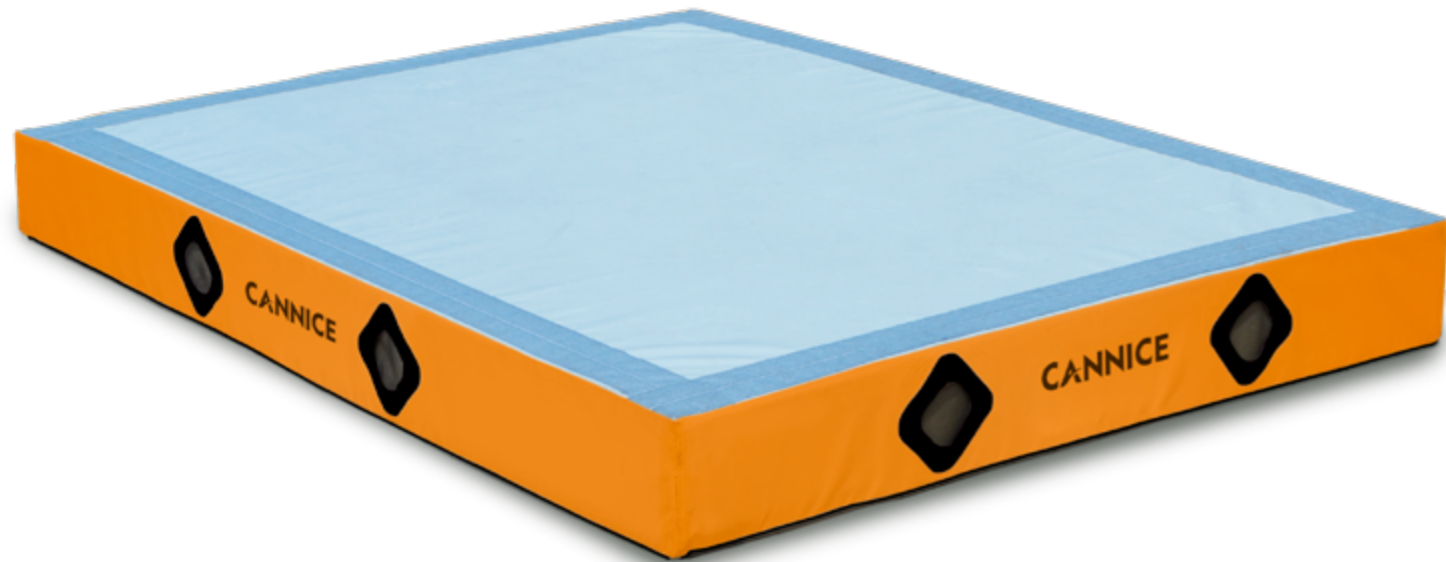


Configuración 1600x400x20cm, incluye:

- 10.19.02020
- 10.19.02022
- 10.19.02023
- 10.19.02030
- 10.19.02021

COLCHONETAS DE ATERRIZAJE

LM1	10.19.02020	Grosor 20cm	Tamaño 300x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	4x Logo		300x200x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
LM2	10.19.02021	Grosor 20cm	Tamaño 250x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	4x Logo		250x200x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
LM3	10.19.02022	Grosor 20cm	Tamaño 200x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	4x Logo		200x200x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
LM4	10.19.02023	Grosor 20cm	Tamaño 100x200cm	6x Empuñaduras cuadradas	2x Logo		100x200x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
LM5	10.19.02024	Grosor 20cm	Tamaño 100x135cm	4x Empuñaduras cuadradas	Sin logotipo		100x135x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas



COLCHONETA SUPERIOR

TM1	10.19.02033	Grosor 10cm	Tamaño 200x600cm	Zona de Aterrizaje en la cubierta pvc	Sin Logo		200x600x10cm Un lado con gancho y Solapas de enganche, desplegadas
TM2	10.19.02034	Grosor 10cm	Tamaño 200x400cm	Un color PVC	Sin Logo		200x400x10cm Sin solapas autoadherentes para la fijación, desplegable

COLCHONETA PARA PRÁCTICA

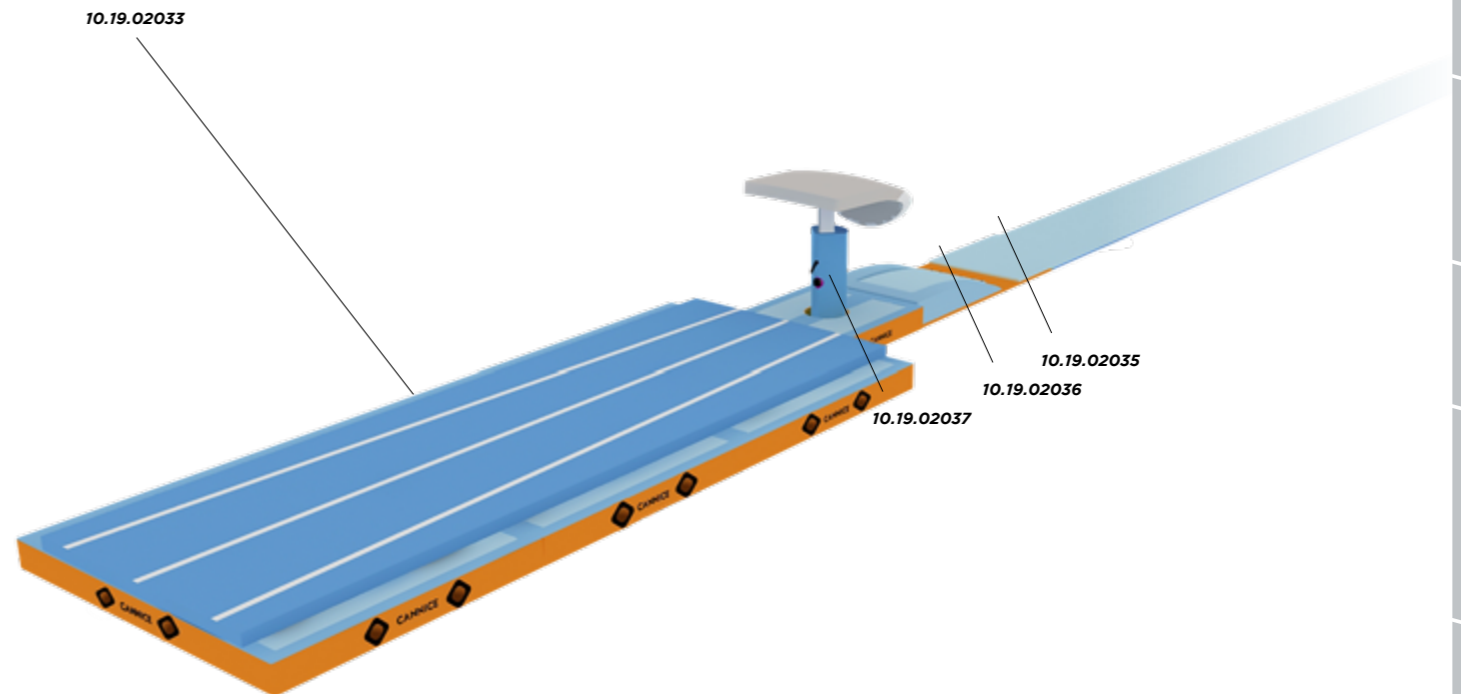
HM1	10.19.02035	Grosor 3cm	Tamaño 120x100cm	Un color jersey	1 x Logo		120x100x3cm Sin solapas autoadherentes para la fijación, desplegable
-----	-------------	------------	------------------	-----------------	----------	--	--

COLCHONETA DE SEGURIDAD PARA TRAMPOLÍN

SBM1	10.19.02036	Trampolín forma	Tamaño 120x20cm	Un color PVC	Un color Logotipo PVC x2	forma Especial U para tablero	120x20cm
------	-------------	-----------------	-----------------	--------------	--------------------------	-------------------------------	----------

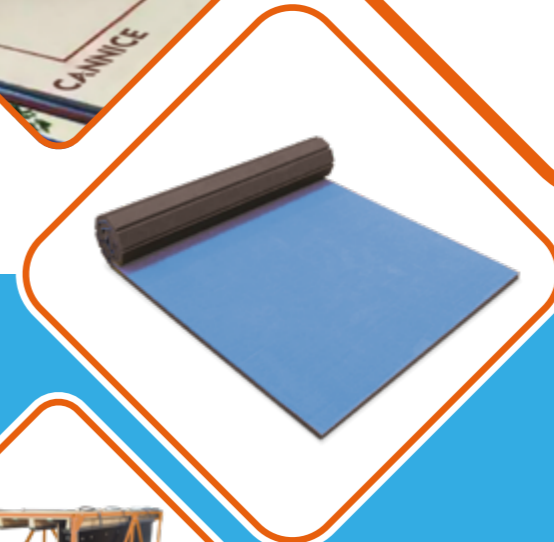
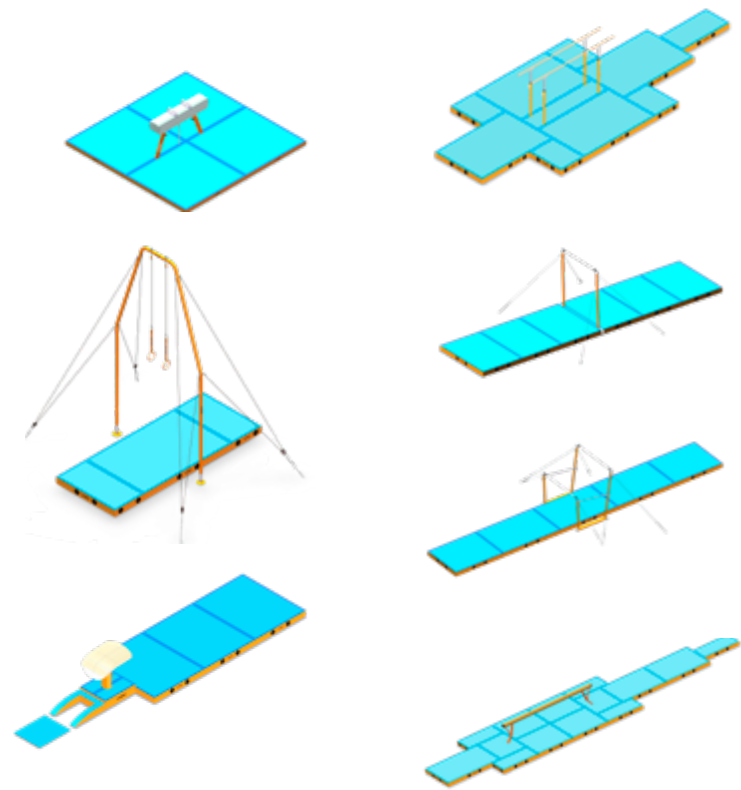
COLCHONETA PARA PATAS DE LA MESA DE SALTO

VTM1	10.19.02037	30 cm de espesor	Tamaño 50x120cm	mecanizado para Cama elástica	1x Logo		50x120x30cm
------	-------------	------------------	-----------------	-------------------------------	---------	--	-------------

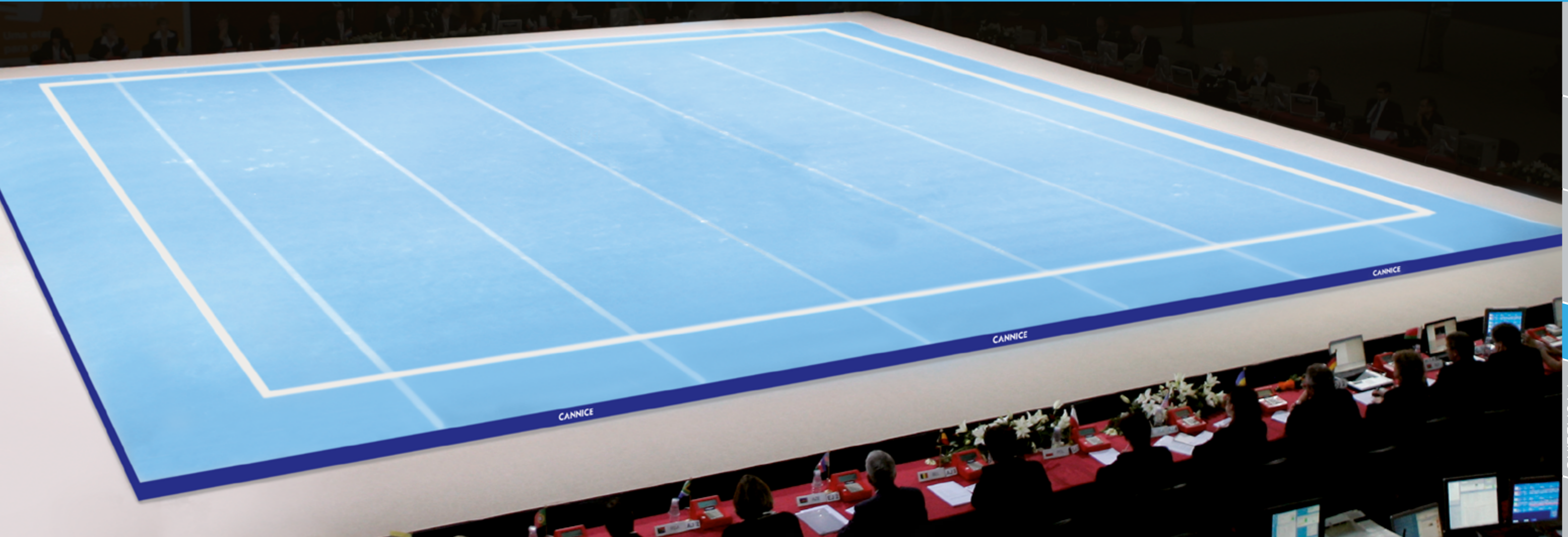


COLCHONETA DE ATERRIZAJE

HBM1	10.19.02025	Espesor 20cm	Tamaño 10x230cm	Sin empuñadura	Sin logo	Para Barra fija	10x230x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PBM1	10.19.02026	Espesor 20cm	Tamaño 300x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	1x Logo	Diseñado para pies de paralela	300x200x20cm, Tres solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PBM2/1	10.19.02027	Espesor 20cm	Tamaño 230x70cm	4x Empuñaduras cuadradas	Sin logo	Diseñado para pies de paralela	230x70x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PBM2/2	10.19.02028	Espesor 20cm	Tamaño 35x70cm	Sin empuñadura	Sin logo	Diseñado para pies de paralela	35x70x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PBM3	10.19.02029	Espesor 7,5cm	Tamaño 300x70cm	PVC Sólo espuma de PU / PVC de un color	Sin logo	Diseñado para pies de paralela	300x70x7,5cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
BM1	10.19.02030	Espesor 20cm	Tamaño 150x200cm	4x Empuñaduras cuadradas	Sin logo	Diseñado para pies de viga	150x200x20cm, Cuatro solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PHM1	10.19.02031	Espesor 10cm	Tamaño 200x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	2x Logo	Diseñado para porto con arzones (deracha)	200x200x10cm, Dos solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas
PHM2	10.19.02032	Espesor 10cm	Tamaño 200x200cm	8x Empuñaduras cuadradas	2x Logo	Diseñado para porto con arzones (izquierda)	200x200x10cm, Dos solapas laterales autoadherentes para su fijación, desplegadas



PISO



SOBRE NOSOTROS

APARATO

COLCHONES

PISO

TRAMPOLIN Y TUMBLING

PRODUCTOS INFLABLES

PARKOUR

HAPPY GYM

FORMAS DE ESPUMA

PRODUCTOS DE MADERA

PISO DE GIMNASIA ARTISTICA CANNICE

10.09.01001



- Superficie de 14mx14m 20cm de altura
- 2304 resortes de acero con recubrimiento negro
- 72 tablas de contrachapado de abedul de 12mm ensamblados con perfiles en H y sistema de cierre con llave
- Primera capa de espuma de 2m x 1m de espuma de PE tipo rompecabeza
- Capa superior de fieltro punzonado de alta resistencia, flameado sobre espuma de PE suave para un mayor confort

PISO DE GIMNASIA ARTISTICA CLUB

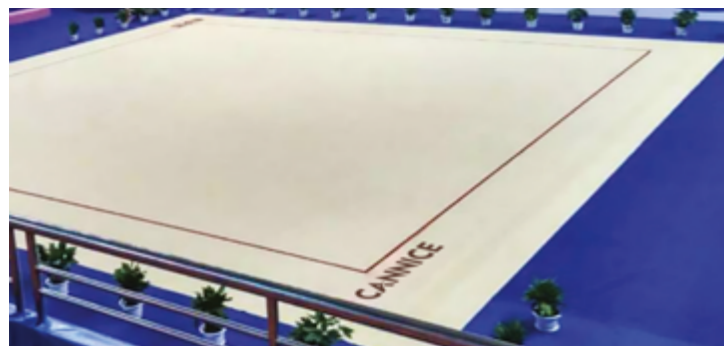
10.09.00130



CARRITO DE TRANSPORTE PARA PISO DE ARTISTICA

10.16.01013





PISO DE GIMNASIA RITMICA CANNICE

10.09.00002

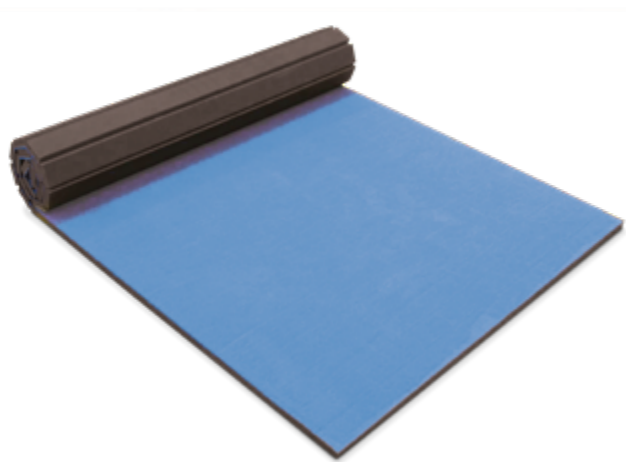
- Certificación nacional NSCC, ideal para la competición y el entrenamiento
- Gran resistencia al desgaste Y cepillado de la superficie de la alfombra
- Las bases del piso utilizan espuma EV50, proporcionan una excelente fuerza de amortiguación
- La estructura tiene una elasticidad uniforme, no hay ruido durante el uso y tratamiento antiestático
- La dimensión total de la alfombra es de 16x16m, la altura es de 6,6cm, El área de competición del lugar es de 13x13m, el ancho de la línea regular es de 5cm, la longitud diagonal es de 1838,5cm



PISO DE GIMNASIA AEROBICA CANNICE

10.09.00003

- Aprobado por la FIG, se puede utilizar para competencias o entrenamiento oficial
- La superficie esta libre de cubierta y fácil de instalar con solo una capa de material
- La estructura tiene una elasticidad uniforme, sin ruidos durante su uso, y tratamiento antiestático
- La dimensión total del piso es de 12X12m, la altura es de 7,6cm. El tamaño del área de competencia es de 10X10m, el ancho de la línea regular es de 5cm, y la longitud de la línea diagonal regular es de 1414cm



ROLLOS DE ALFOMBRA PARA EL PISO

10.16.00040

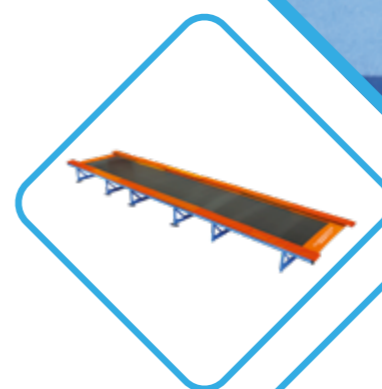
- Fabricado con espuma de polietileno deportivo de alto rendimiento, flameado de la alfombra de alta calidad
- W200cmxL1200cm disponible en 3cm de espesor
- Disponible en rollos de corte estándar o corte flexible
- Cada rollo incluye un rollo de 4" de cierre mágico (uno por costura)
- Póngase en contacto con su distribuidor o representante de ventas para rollos de tamaño personalizado



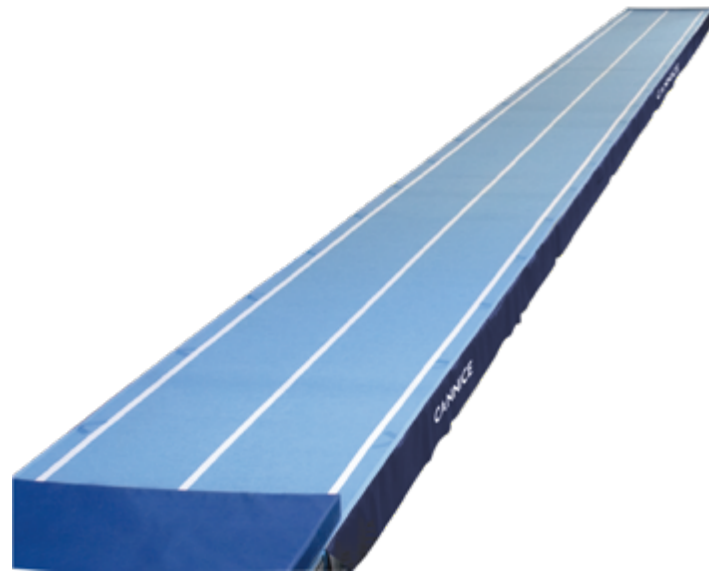
PODIUM DE COMPETENCIA CANNICE

10.13.00001

- Patas desmontables (aluminio 50mm x 50mm) con protectores de plástico
- Tamaño: 2m x 1m o 1m x 1m
- Alturas de Trabajo: de 12cm a 100cm
- Grosor (sin patas): 12cm
- Peso: 44kg (peso estándar: mesa con cuatro patas un metro de largo)
- Plataformas de 2m x 1m de madera contrachapada de 18 mm de espesor con un marco hecho de rieles de aluminio con doble ranurado para unir unidades adyacentes incluyendo varias complementos como barandillas, escaleras... y este sistema permite la compatibilidad con varias otras marcas del mercado



CAYENDO



TUMBLING TRACK CANNICE

10.15.00017

Los materiales de calidad mundial brindan la máxima elasticidad y reducen los picos de fuerza que surgen en el camino. Especialmente adecuado como pista de gimnasia para centros de entrenamiento. Otras longitudes disponibles bajo pedido.

- Marco de acero sólido con varillas de fibra de vidrio y adaptadores de plástico para una mejor distribución de la presión, compuesto por 21 elementos de 121cmx200cm cada uno
- Cubierto con una colchoneta de ejercicios superpuesta de varias capas "TRIFLEX®" con material de rejilla integrado que proporciona protección adicional y durabilidad de la alfombra
- La longitud total es de 2541cm"

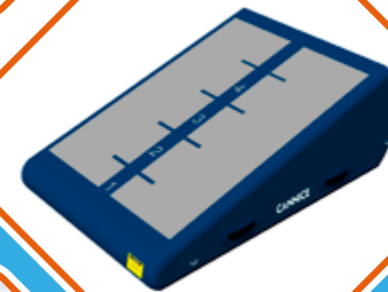


TRAMPOLIN DE 20 Y 18 METROS DE LARGO

10.06.00007 20 m

10.06.00008 18 m

- Tanto para entrenamiento como para competencia
- La estructura general del marco es segura y protegida
- Cama de salto de alta elasticidad importada, el tamaño total es de 20 o 18 metros
- El ancho es de 2m y la altura es de 65cm



PRODUCTOS INFLABLES

Para entrenamiento cómodo de saltos, ejercicios de suelo, barras asimétricas, barras paralelas y otras destrezas

- Se infla rápidamente, con nivel de presión ajustable
- Más fácil para las articulaciones, para aumentar el tiempo de práctica
- Para principiantes y gimnastas de élite
- Las líneas son claras tanto para el gimnasta como para el entrenador a efectos de corrección



AIRTRACK

- Airtrack 100% plano y más ligero. Excelente rebote!
- Inflado rápido, con dureza regulable, prácticamente hermético y silencioso
- Opciones de altura de 10 cm a 30 cm, se adapta perfectamente a sus necesidades
- Incluye 1 soplador de aire, 1 manómetro y kit de reparación 10.20.01001 10X2X0.1 M

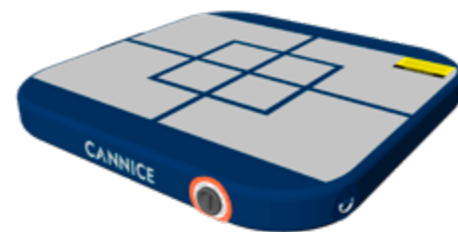
10.20.01001	10X2X0.1M
10.20.01002	10X2X0.2M
10.20.00017	10X2X0.3M
10.20.01013	12X2X0.15M
10.20.01014	15X2X0.2M
10.20.01011	15X2X0.3M



AIRMAT REBOTADOR

- Alternativas Prácticas a rebotador
- Impactos Reducidos en uniones, así que puedes practicar con más frecuencia
- Con líneas de marcado para una mejor orientación y como un soporte durante entrenamiento metódico
- Puede ser adjuntado a un rebotador con rayas tensoras

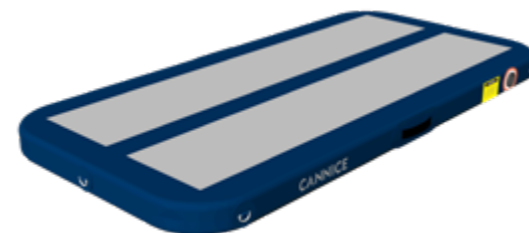
10.20.01007	120X60X10CM
10.20.01022	100X40X10CM
10.20.01020	100X40X20CM
10.20.01021	100X60X20CM



AIRMAT CUADRADA

- Recomendado para saltos y otros ejercicios

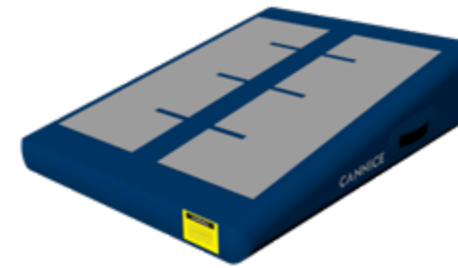
10.20.01026	100X100X10CM
10.20.01006	100X100X20CM



AIRMAT CORTO

- Ayuda de Entrenamiento para e.j. viga de equilibrio o ejercicios de manos libres

10.20.01023	200X100X10CM
10.20.01024	200X100X20CM



AIRMAT INCLINADO

- Alternativas a resorteras, pueden ser usadas para Barras Asimétricas, Barras Paralelas o Tabla de Salto
- Para un aprendizaje fácil de rodar adelante/atras

10.20.01015	120X90X10/30CM
10.20.01004	180X120X20/30CM
10.20.01016	180X120X20/65CM



AIRMAT DE VIGA

- Alternativa de viga baja
- Ideal para uso en el hogar, inflado y depósito fáciles

10.20.01019	300X40X10CM
10.20.01012	500X40X10CM



AIRMAT DE CILINDRO

- Para aprender varios ejercicios acrobáticos

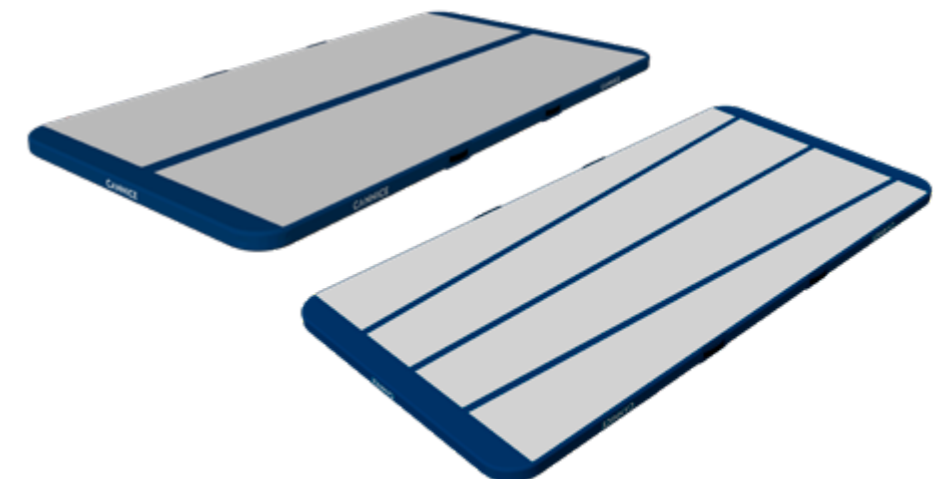
10.20.01005	DIA 80X120CM
-------------	--------------



PUNTO DE AIRMAT

- Ayuda para saltos, aprendizaje fácil

10.20.01017	DIA. 100X10CM
10.20.01018	DIA. 150X10CM



AIRFLOOR LARGO

Ayuda en el Entrenamiento para e.j. ejercicios en Viga de equilibrio o piso con líneas azules para una mejor orientación: un lado con 3 líneas (como colchoneta de aterrizaje de Salto) y otro lado con 1 línea

10.20.01003	400X200X10CM
10.20.01009	400X200X20CM
10.20.01010	600X200X10CM

MINI INFLADOR DE AIRE PARA AIR TRACKS

10.20.00015

Es recomendable usar dos Mini Sopladores para un Air Track Ligero-en peso fácil de transportar, inflado y desinflado rápido y presión máxima de 250 mBar con un un inflado constante máximo de 2000 L/min; pesa 3,75 lbs.of 2000 L/min; weighs 3,75 lbs.



SOPLADOR DE AIRE MINI PARA AIRMAT

10.20.00016

Inflador compacto para Airmat. Peso-ligero fácil de transportar, inflación y desinflación rápida en una presión máxima de 250 mBar con con una constante de inflado máximo de 1700 l/min; pesa 3,75 lbs. Equipado con una térmica. Se incluye el recorte y el adaptador para los productos de aire.



MEDIDOR DE PRESIÓN AIRMAT/AIRFLOOR

10.20.00042

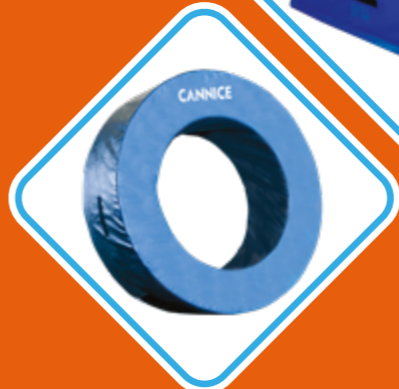
Muestra en Pantalla la presión del aire. Viene con una bolsa de depósito.



EQUIPO DE CONEXIÓN DE PRODUCTOS INFLABLES

30.09.00030

- Para conectar 2 productos inflables
- Tiras de Velcro o cierre magico, cubiertas con PVC
- 2 tiras de 85x23cm y 1 tira de 180x23 cm
- 2 tiras conectoras (longitud 200cm) para e.g. fijar el Tablero inflable a una resortera o Mesa de Salto



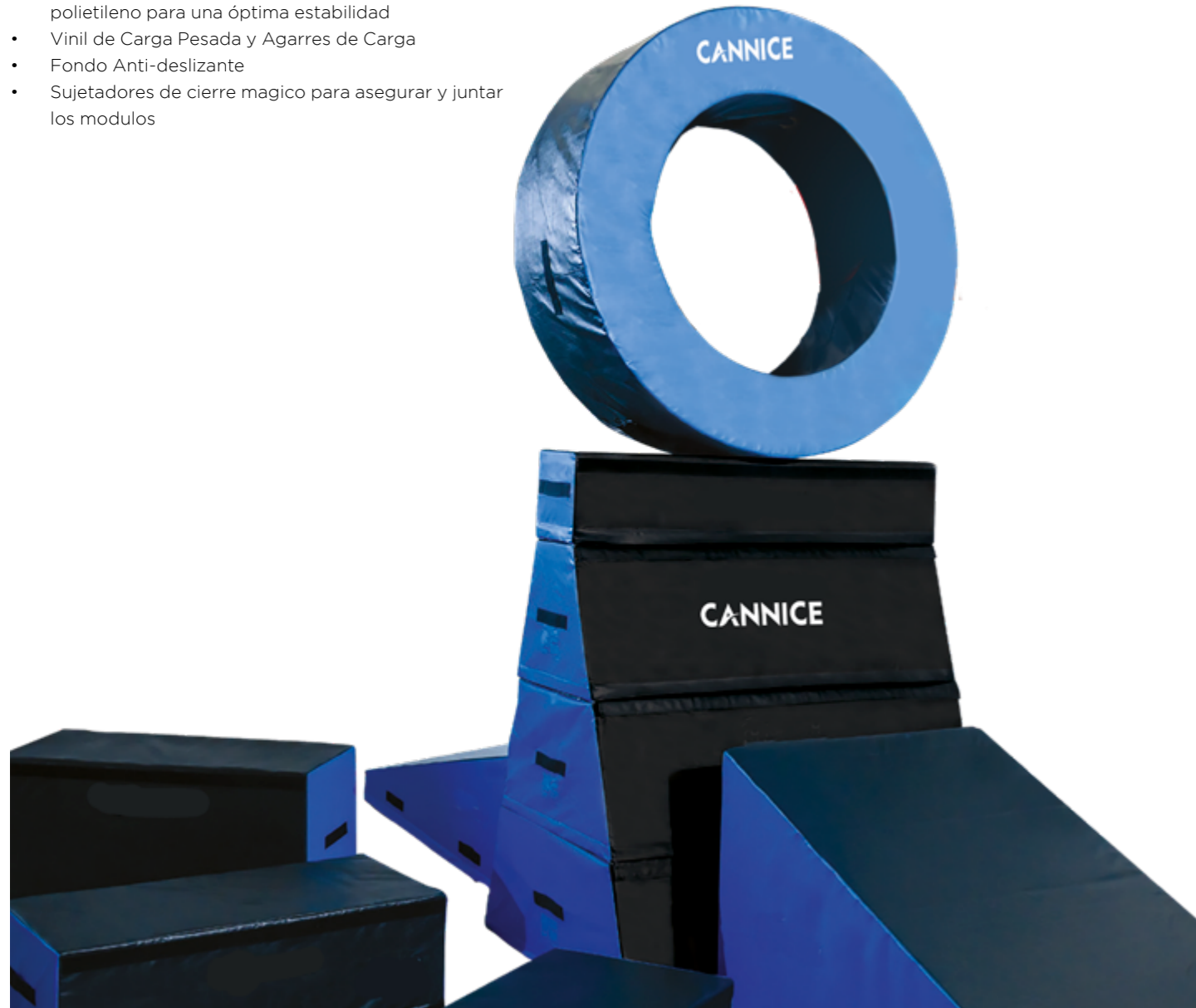
PARKOUR

INSTRUCCIÓN DE PARKOUR

El Parkour y el correr Libre están creciendo rápidamente en popularidad. Ahora es un deporte reconocido por la FIG que involucra superar obstáculos urbanos y ambientales. Cannice ha creado la Línea de Entrenamiento Parkour, un rango específico que se centra en recrear obstáculos para las disciplinas no-competitivas con énfasis en creatividad y auto expresión. Cada módulo ha sido cuidadosamente diseñado en colaboración con cientos de organizaciones para asegurar los fundamentos de la disciplina.

Cada Módulo ofrece:

- Relleno de espuma de Alta calidad, reforzado con espuma de polietileno para una óptima estabilidad
- Vinil de Carga Pesada y Agarres de Carga
- Fondo Anti-deslizante
- Sujetadores de cierre magico para asegurar y juntar los modulos



SET DE TRICK TRAPEZIO

10.21.01001

SET DE TRAPEZIO (TRES PIEZAS INFERIORES)

10.21.01002

TRICK STEP 152X30X30CM 1

10.21.01003

TRAPEZIO PEQUEÑO 152X64X51CM 2

10.21.01004

TRAPEZIO MEDIO 152X89X51CM 3

10.21.01005

TRAPEZIO LARGO 152X130X51CM 4

10.21.01006



TRICK HOOP 160XDIA.120X20CM

10.21.01014



SET DE BLOQUES

10.21.01007

BLOQUE PEQUEÑO 122X61X30CM

10.21.01008

BLOQUE MEDIO 122X61X41CM

10.21.01009

BLOQUE LARGO 122X61X61CM

10.21.01010



SET DE INCLINADOS

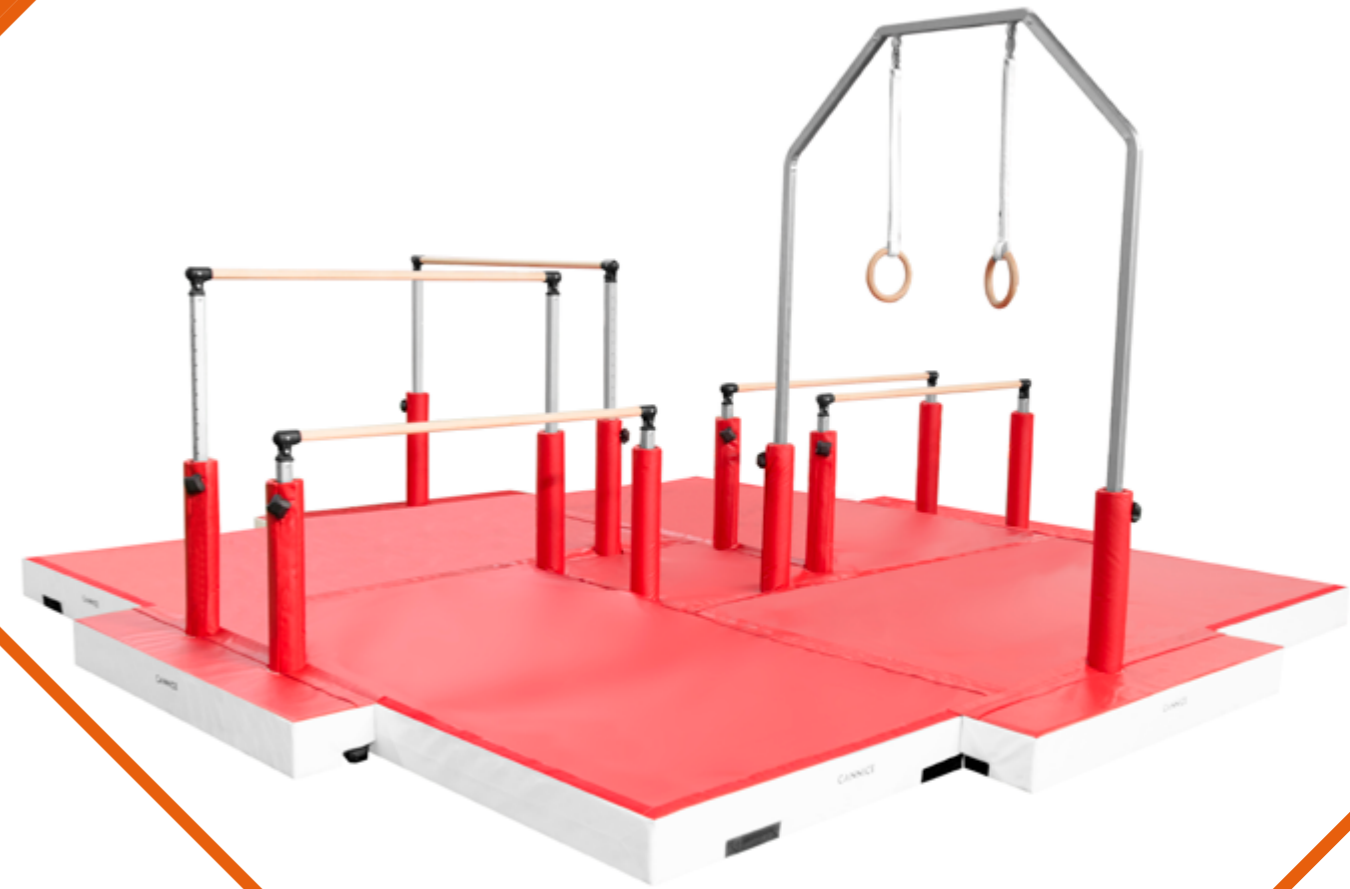
10.21.01011

INCLINADO PEQUEÑO 198X107X61X15CM

10.21.01012

INCLINADO LARGO 198X107X91X15CM

10.21.01013



HAPPY GYM

POR QUÉ, HAPPY GYM?

El sistema "happy gym" le permite a los niños:

- Experimentar nuevos movimientos
- Desarrollar el sentido de balance y percepción de su cuerpo
- Incrementar la actividad física jugando
- Avanzar las capacidades condicionales y de coordinación
- Tener auto-confianza debido al alistamiento para riesgo
- Colocar idea misma de jugar en práctica por variación de los módulos



EL HAPPY GYM SE CONCENTRA EN LOS NIÑOS

Gracias a la variedad del equipo y configuración flexible, cada niño encontrará un desafío en su propio nivel. Pueden divertirse mientras descubren sus posibilidades y superan sus límites. Todos los módulos pueden ser fácilmente y velozmente ajustados y variados en diferentes maneras, para que así zonas de un ejercicio creativo versátil puedan construirse

CLIMBING ISLAND



CLIMBING ISLAND
10.98.00189

- Fácil y compacto de guardar
- Movable
- Puede ser plegado o estable
- Incluye 2 colchonetas plegables

3 alas, cada una compuesta por 3 tramos con un ancho de 59cm

- 1 marco principal, 216 cm de altura
- 2 alas laterales, 125 cm de altura
- Plegado 216x96x227cm

COLCHONETAS PARA CLINBING ISLAND (2 SETS)

20.02.00109

COMBIFRAMES



TABLEROS DE CUBIERTA DE MADERA

Tableros Multiplex con piezas conectoras de goma para añadir a las combinaciones de los marcos. Adaptado para construir cajones de salto.

CUBIERTAS DE MESA DE SALTO

Tableros multiplex Cubiertos con un relleno que mantiene su efecto de rebote, encajado con piezas de goma conectoras para añadir a las combinaciones de los marcos. Adaptado para construir cajones de salto.

COMBIFRAME 4- EN-1

10.14.00012

El conjunto consiste de 2 marcos de acero concavamente posicionados, una cubierta superior redonda de caoba y 7 colchonetas conectables. Las colchonetas encajan en la combinación del marco 4-en-1 y pueden ser guardados dentro de los marcos de una manera compacta. Los marcos son 42cm de alto y la anchura varía de 57 a 90cm. Encajado con piezas de goma para apilamiento y líneas de cierre mágico. La altura apilada es approx. 85cm. Pueden ser usados juntos con otras combinaciones de marcos Cannice. Por sets.

MARCOS COMBINADOS



Los marcos combinados están hechos de tubos de metal fuertes, de paredes delgadas \varnothing 35mm los cuales mantienen su figura incluso con un uso duro. Cualquier lugar en el marco del equipo tal como partes superiores de sillas, escaleras, toboganes, etc. pueden ser agregados. En el fondo, los marcos han perfilado el pie de goma que permite por una configuración muy estable o apilamiento y sirve como protección al suelo al mismo tiempo. Los marcos están firmemente conectados entre sí mediante tiras de velcro.



MARCO DE EJERCICIO

10.14.00030

EL Marco de Ejercicio que puede ser usado en tres lados con protección del suelo, Altura-ajustable en 30, 35 y 40cm.



MARCO COMBINADO BAJO/LARGO

10.14.00031

Longitud 130cm, ancho 57cm, altura 44cm. Peso 13kg.



MARCO COMBINADO BAJO/CORTO

10.14.00032

Longitud 57cm, ancho 57cm, altura 44cm. Peso 6kg.



MARCO COMBINADO PIRAMIDAL

10.14.00033

Longitud 130cm, ancho 80/57cm, altura 74cm. Peso 18kg.



PARA MARCOS CORTOS 63X63CM

10.14.00013



PARA MARCOS CORTOS 63X63CM

10.14.00015



PARA MARCOS LARGOS 136X63CM

10.14.00014



PARA MARCOS LARGOS 136X63CM

10.14.00016



ACCESORIOS



VIGA DE EQUILIBRIO
10.14.00017

Equipado con piezas de conexión para conectar la viga firmemente a un marco combinado. Un lado convexo y uno plano, 300cm largo.



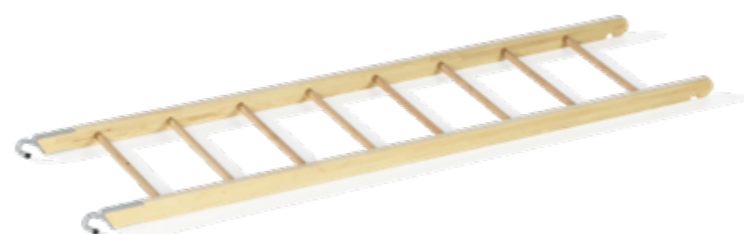
TABLÓN FLEXIBLE
10.14.00019

Fuerte efecto de resorte. Con soporte de fijación y abrazaderas. 300cm largo y 24cm ancho.



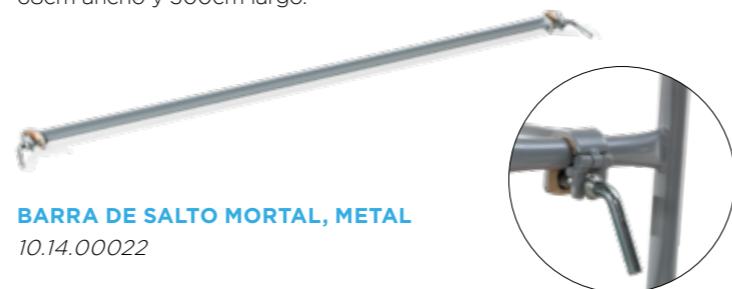
BARRA DE SALTO MORTAL, MADERA
10.14.00021

Incluyendo libros colgantes tapizados en cuero con un sistema de fijación seguro de abrazadera de seguridad. Longitud 150cm, ø4cm.



ESCALERA DE MADERA, MODELO AMPLIO
10.14.00020

Para colocar estructuras para trepar. Con 8 aros, 68cm ancho y 300cm largo.



BARRA DE SALTO MORTAL, METAL
10.14.00022

Longitud 190cm, ø4cm. Incluye libros colgantes tapizados en cuero con un sistema de fijación seguro de abrazadera de seguridad.

ACCESORIOS



ESCALERA DE MADERA ZIGZAG
10.14.00024

Barra Estable con 16 aros. Longitud 300cm, ancho 36cm.



ESCALERA DE MADERA, ESCALERA ESTRECHA
10.14.00018

Con 10 aros, 44cm ancho y 300cm largo.



TOBOGÁN
10.14.00026

Con bordes levantados, 250cm de largo. La superficie deslizante es 34cm ancha.



ESCALERA DE POLLOS, MADERA
10.14.00027

Con 10 pasos. Longitud 300 cm, ancho 24cm.



MESA DE TRABAJO
10.14.00025

Abrazaderas de sujeción automática en el medio y en los extremos. Puede usarse como un tablón, silla, balancín, etc. 300cm de largo, 24cm ancho y 3cm de grosor.



SOPORTE DE ALMACENAMIENTO PARA EQUIPO
10.40.00028

Para colgar al menos 4 y hasta 8 piezas de equipo, dependiendo de su ancho respectivo (altura del pasillo >3.25m).

APARATO DE HAPPY GYM 4EN1

10.14.00001



Las colchonetas de aterrizaje de protección se pueden pedir por separado



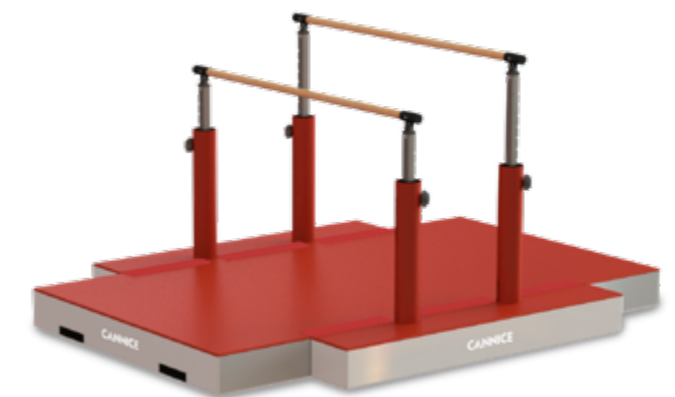
BARRAS ASIMETRICAS DEL HAPPY GYM

10.14.00004

- Pistón de acero inoxidable con mango de aluminio
- Base de fundición resistente con mango de aluminio
- Posición en la base totalmente ajustable. Largo total 150cm
- Bandas regulables en altura entre 90 y 150cm
- Banda superior: en incrementos de 5 cm entre 120-150cm
- Banda inferior: en incrementos de 5 cm entre 90-120cm
- Pasamanos de fibra de vidrio revestido con chapa de madera



Las colchonetas de aterrizaje de protección se pueden pedir por separado



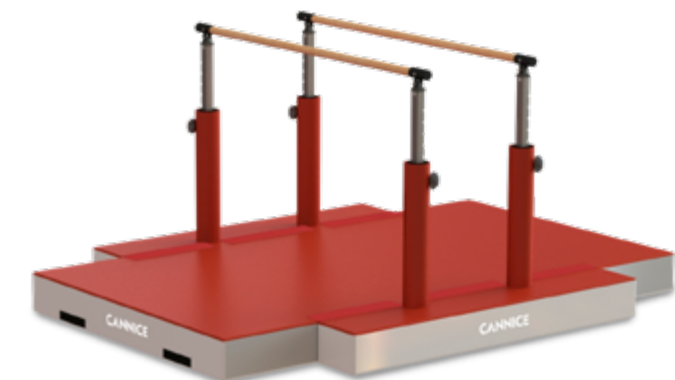
BARRAS PARALELAS DE GIMNASIO FELIZ

10.14.00035

- Stainless steel indexing plunger with aluminum handle
- Heavy duty casting base with aluminum handle
- Position on the base fully adjustable. Total length 150cm
- Bar height adjustable between 90 and 150cm
- Fiber glass handrail covered with wood veneer



Las colchonetas de aterrizaje de protección se pueden pedir por separado



FLEXI BARRAS DEL HAPPY GYM

10.14.00034

- Pistón de acero inoxidable con manilla de aluminio
- Base de fundición resistente con mango de aluminio
- Ancho entre barras totalmente regulable. Medida de la base 150cm
- Altura ajustable entre 145 y 85cm
- Altura de la barra ajustable entre 45 y 40cm



Las colchonetas de aterrizaje de protección se pueden pedir por separado



BARRA FIJA DE HAPPY GYM

10.14.00002

- Pistón de acero inoxidable con manilla de aluminio
- Base de fundición resistente con mango de aluminio
- Altura de la base totalmente regulable. Largo total 150cm
- Altura de las anillas regulable entre 120 y 150cm
- Anillos de madera contrachapada



Las colchonetas de aterrizaje de protección se pueden pedir por separado



Las colchonetas protectoras para aterrizaje pueden ser ordenadas por separado



ANILLAS HAPPY GYM

10.14.00003

- Pistón de acero inoxidable con manilla de aluminio
- Base de fundición resistente con mango de aluminio
- Altura de la base totalmente regulable. Largo total 150cm
- Altura de las anillas regulable entre 120 y 150cm
- Anillos de madera contrachapada. Aterrizaje de protección

TRAPECIO

10.14.00038

Un trapecio que puede ser usado en vez de Las anillas.

BARRA ALTA FIJA DE HAPPY GYM

10.14.00066

- Pistón de acero inoxidable con manilla de aluminio
- Base de fundición resistente con mango de aluminio
- Altura de la base enteramente ajustable. Longitud Total 150cm
- Altura de la Barra ajustable entre 160 y 180cm
- Barra de fibra de vidrio cubierta con chapa de madera. Las colchonetas protectoras para aterrizaje pueden ser ordenadas por separado



Las colchonetas protectoras para aterrizaje pueden ser ordenadas por separado



BARRAS MONKEY

10.14.00005

- Equipo adicional de Happy Gym
- Cabe en una barra Alta. 2 unidades de barras pueden caber en una única barra alta
- Pistón de acero Inoxidable con manilla de aluminio
- Fácil ajuste de ancho con manillas de aluminio desde 130 a 180 cm
- Construcción pesada de acero



TOBOGÁN

10.14.00037

Un tobogán que puede ser colocado en una barra fija del Happy Gym



RED DE ESCALADA

10.14.00036

Una red de escalada para anillas de Happy Gym



COLCHONETA ESTÁNDAR FELIZ PARA EL GIMNASIO

10.19.06284

Dimension: 266 x 150 x 18cm
Espuma de Alta densidad dentro con cubierta de cuero PU, con dos orificios de purga de aire



PISCINA DE ESPONJAS

10.19.00195

Dimension: 300x200x75cm 3 m3 color bloques de espuma, tamaño: 15x15x30cm, densidad 22kg

TABLERO DE ESCALADA

10.14.00008

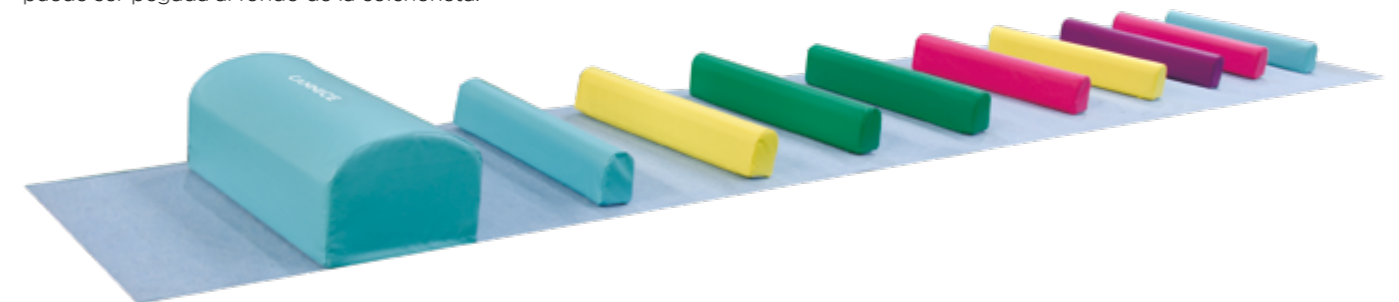
Una tabla de escalada de madera con presas de escalada reales, hechos para la barra alta del Happy Gym



COMBINACIÓN DE CORRER-SALTO

10.14.00142

Largo total es de 635cm, el cual está compuesto de 1 colchoneta de fondo, 1 colchoneta de salto y 10 barras de salto, y los colores son variados. La colchoneta del fondo es un PVC de doble-capa, tamaño de 70x120x635cm; la colchoneta de salto es 80x40x30cm. Con relleno de goma espuma que dura 25 veces. Las barras de salto contienen 10 colores diferentes de PVC, el tamaño es 80x10x15cm y adentro con goma espuma dura. El final superior es un arco circular. La parte de abajo tiene una tira de cierre mágico resistente, la cual puede ser pegada al fondo de la colchoneta.



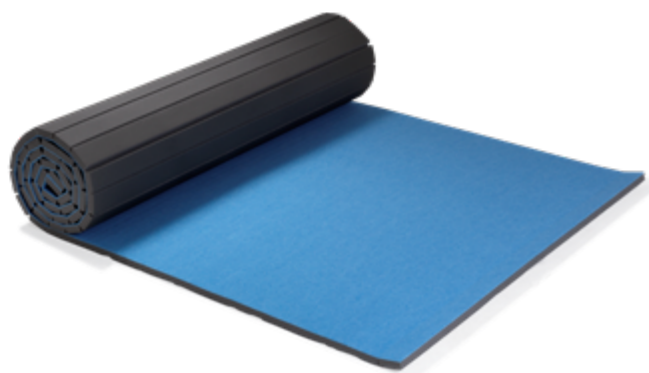


TRAMPOLÍN AVANZADO

10.14.00051

3,66m de diámetro y 0,68m de altura

El tubo de acero es de alta calidad de 1,4mm de espesor. El cuerpo del resorte es resistente al óxido, duradero y elástico, tela de malla de pp de alta calidad y resistente al desgaste, por 10 años sin deformación, la cubierta exterior del material es pvc azul



PISO DE MANOS LIBRES PARA NIÑOS

10.19.00187

El ancho de cada rollo es 2m y el grosor es de 3cm. Longitud basada en la actual medida de la alfombra acolchada, Alfombra laminada de azul ligero XPE



BLOQUES DE AYUDA MULTI-FUNCIONALES

10.19.00183

Medidas:

- 1: 120X60X20cm
- 2: 60X60X20cm
- 3: 40X60X20cm

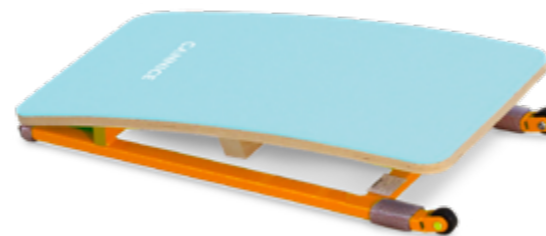
Adentro tiene Espuma de 25 de densidad, en el exterior es de cuero artificial de PVC. Los módulos tienen una forma rectangular en diferentes alturas, combinaciones, y son muy adecuados para introducir a los niños pequeños a la gimnasia.



BLOQUE DE NÚMEROS (CONJUNTO/DE 12 PZS)

10.19.00192

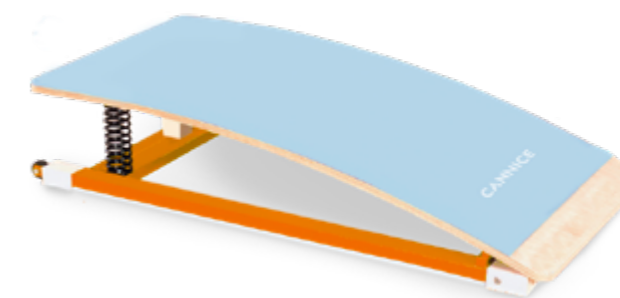
Adentro contiene espuma de alta densidad y exteriormente es de cuero artificial de pvc. El texto de superficie es impreso con impresión de transferencia térmica, la fuente es clara y firme. Múltiples colores se juntan para promocionar el desarrollo visual de los niños. La combinación de varias maneras de desarrollar la inteligencia de los niños. Medidas 25x25x25cm



MINI REBOTADOR

10.14.00042

Desarrollado especialmente para niños desde los 3 a 8 años. Se suministra con ruedas de transporte. Dimensiones: 77x40x14cm (LxPxA) Peso: 9kg



REBOTADOR BLANDO PARA PRINCIPIANTES

10.14.00043

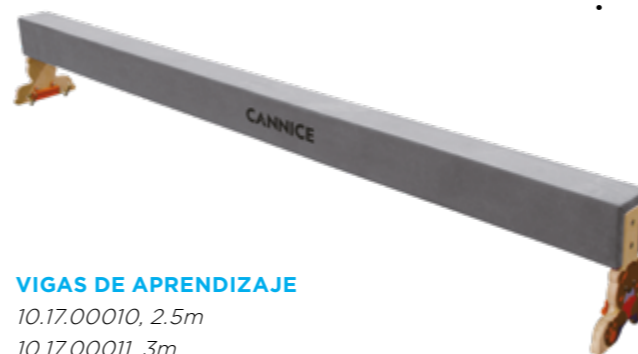
Rebotador Clásico con dos resortes suaves y una alfombra. Ideal para principiantes. Dimensiones: 120x60x23cm (LxPxA) Peso: 22kg



VIGA DE APRENDIZAJE DE ESPUMA

10.01.00011

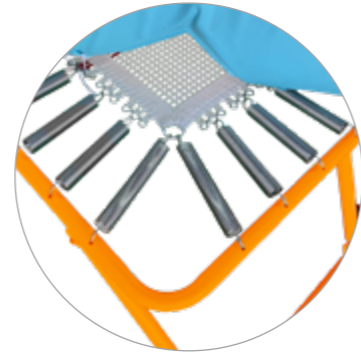
- Cómodo y estable
- Dos vigas se pueden unir entre sí mediante sujetadores de cierre mágico
- Incluye fondo de vinil anti-deslizante
- Largo 250cm, ancho en la parte superior 15cm, ancho en la base 25cm, altura 10cm



VIGAS DE APRENDIZAJE

10.17.00010, 2.5m
10.17.00011, 3m

Esta viga de madera cubierta en alfombra está equipada con cierre mágico para unirlos a las bases de Happy Gym u otra viga idéntica. Altura: 34cm. Ancho: 12cm. Length: 2.5m and 3m



TRAMPOLIN
10.14.00039

Características técnicas comunes:

- 113x113cm en marco tabular
- Patas plegables
- Protectores de elevación integrados
- Cama de salto de 65x65cm
- Ruedas de transporte integradas
- Ancho en base 25cm, altura 10cm



TRAMPOLIN
10.14.15041

Con protección. Divertido de saltar en el lugar o en saltos múltiples.
Medidas Generales con protecciones: 220x90x20cm (LxPxA).
Marco: 210x80cm
Cama: 183x53cm



TRAMPOLIN BEBÉ
10.14.04040

Con protección. Rebote Seguro y fácil. Reune las necesidades de los niños desde la edad de 12 meses.
Medidas Generales con protecciones: 77x77x20cm (LxPxA).
Marco: 73x73cm
Cama: 53x53cm



FOAM SHAPES



Tejido de poliéster recubierto de PVC de alta calidad con los estándares de seguridad Europeos REACH

- Tejido de poliéster recubierto de PVC de alta calidad, buena flexibilidad, fuerte resistencia a la tracción resistencia, resistencia al desgarro y fuerza de adherencia
- Fuerte resistencia a altas y bajas temperaturas
- Retardante de fuego de grado de seguridad M2, a prueba de agua, a prueba de humedad
- Sin Ftalatos y cumple con los estándares de seguridad Europeos REACH

En una variedad de formas y en algunos casos con bandas de auto fijación, estos módulos de espuma permiten que se establezcan diversas actividades de juego para fomentar el desarrollo de la coordinación y el equilibrio en los niños pequeños. Hay multitud de combinaciones posibles, pero los módulos también se pueden utilizar solos o asociados a la gama de madera. Diseñado para niños de 18 meses a 6 años, están contruidos con espuma de poliuretano de diferentes densidades y están revestidos de ftalato Cubierta de PVC de 1000 denier gratis con clasificación de fuego M2. En una variedad de formas.

MÓDULOS INCLINADOS



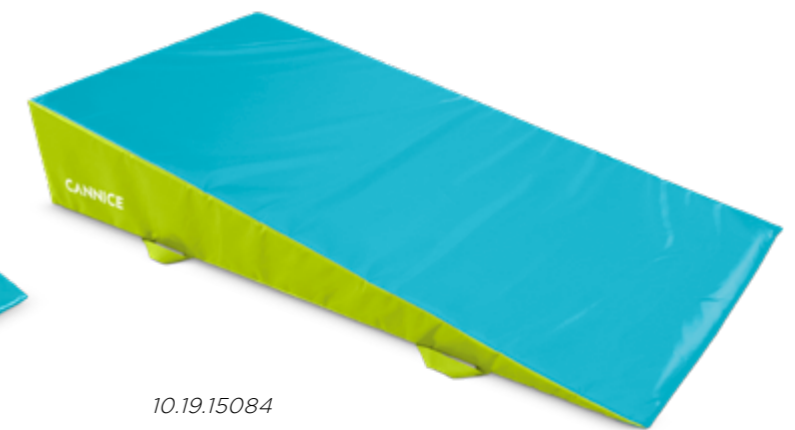
10.19.17081



10.19.11082



10.19.15083



10.19.15084

REFERENCIA	MEDIDAS (LxPxA)	PESO (KG)	COLORES	MANIJAS
10.19.17081	100x70x48cm	5	azul y amarillo	1
10.19.11082	100x50x50cm	4	rosa y amarillo	1
10.19.15083	150x100x60cm	13	azul y verde	1
10.19.15084	200x100x35cm	11	azul y verde	4

Estos módulos ayudan a los niños a aprender rotación y experimentar sus primeras sensaciones de velocidad asociadas con estos movimientos, 101915089 tiene un inclinaje más profunda permitiéndole a los niños desarrollar la técnica de una manera facil.

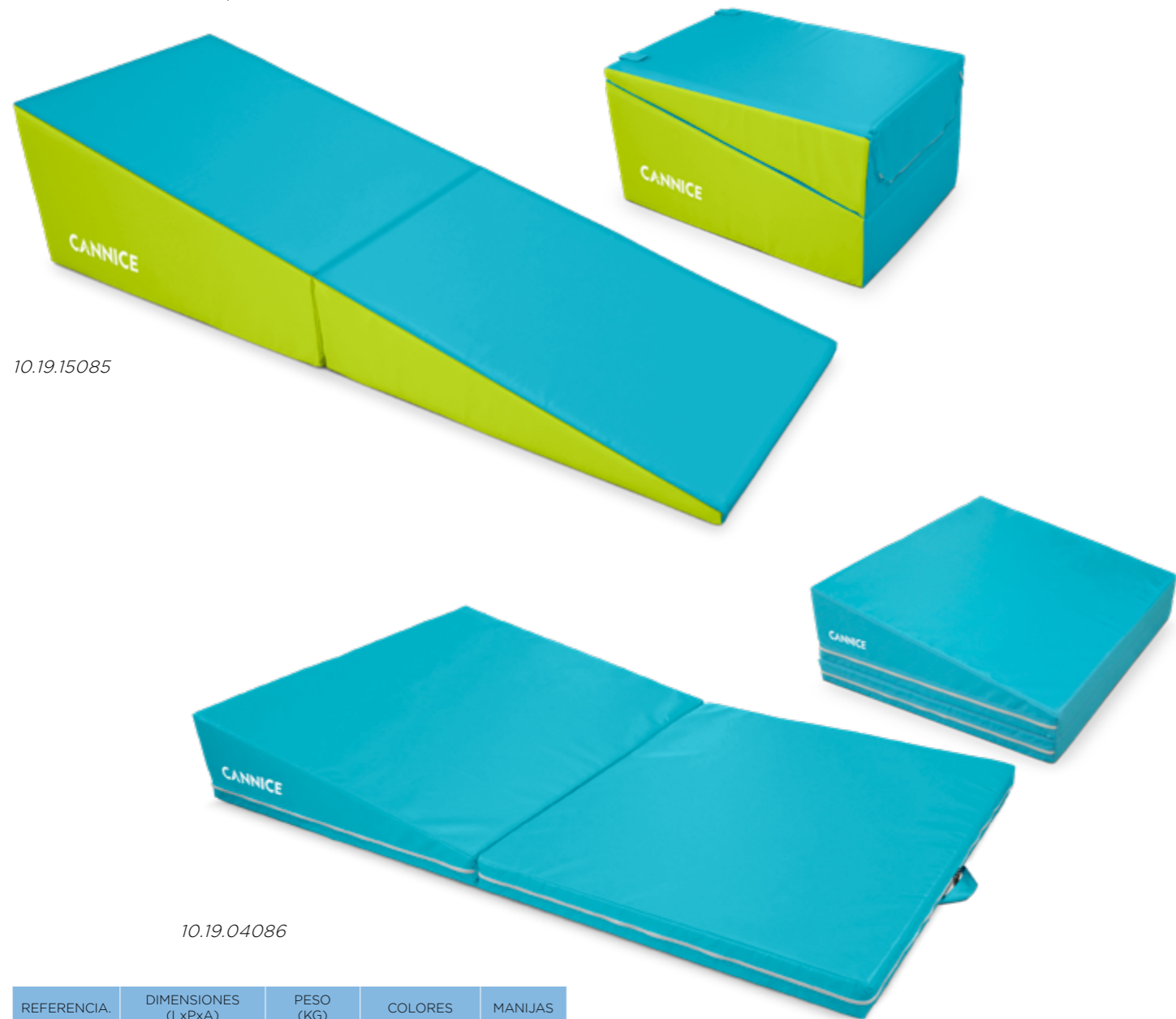
PLANOS INCLINADOS PLEGABLES

Ideal para aprender todas las rotaciones, los módulos son utilizables en diferentes maneras gracias a sus respectivas formas. Cuando está doblado, el módulo 10.19.15085 se convierte en un bloque rectangular y el módulo 10.19.04086 proporciona un plegado más hondo.

DIMENSIONES PLEGADAS

10.19.15085: 100x70x53cm

10.19.04086: 100x120x40/20cm

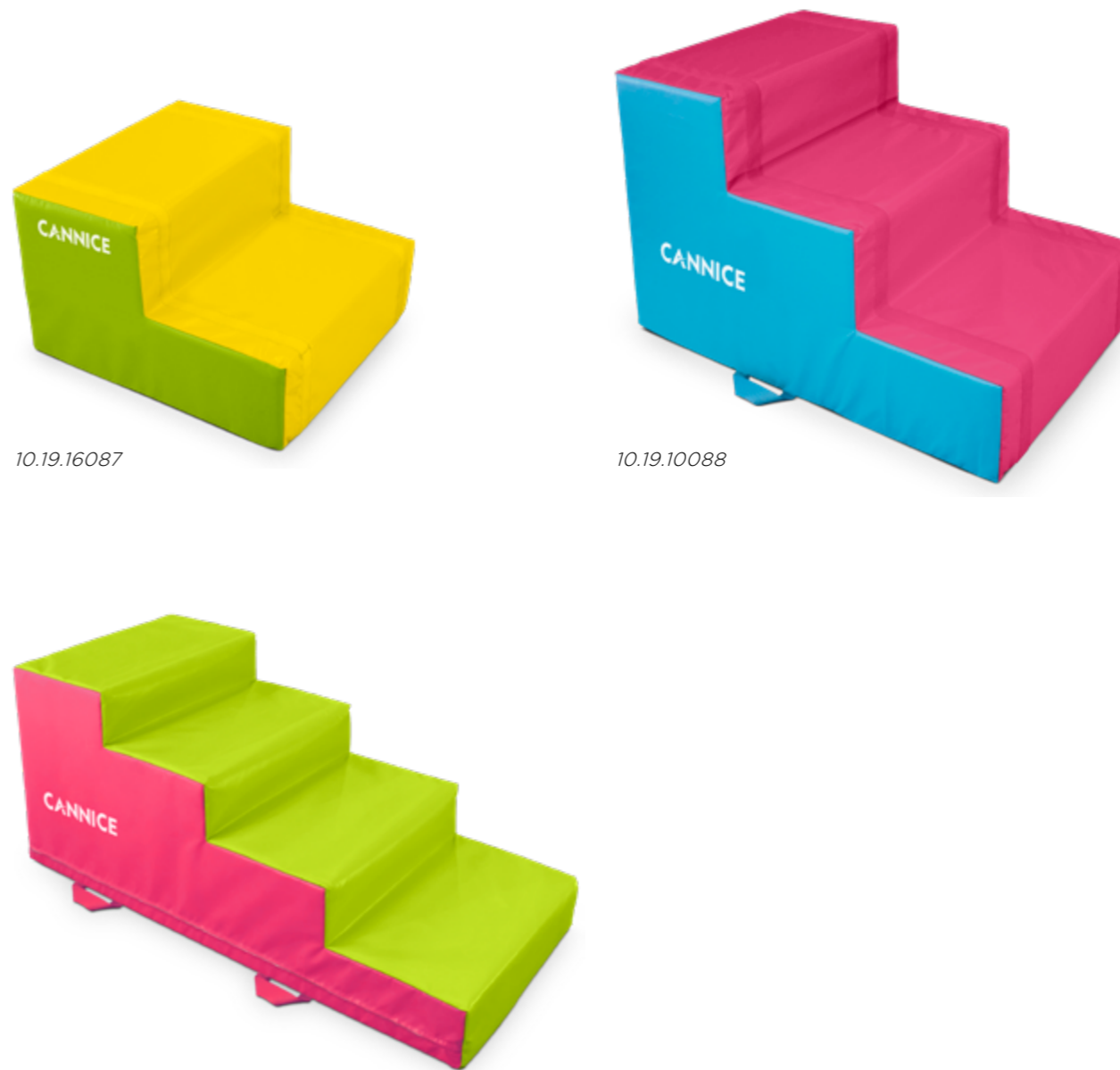


10.19.15085

10.19.04086

MÓDULOS ESCALONADOS

Estos módulos replican pasos convencionales. Les enseñan a los niños pequeños como ir pasos arriba y abajo y proporcionan un fácil acceso a otros módulos o aparatos en el contexto de talleres de aprendizaje.



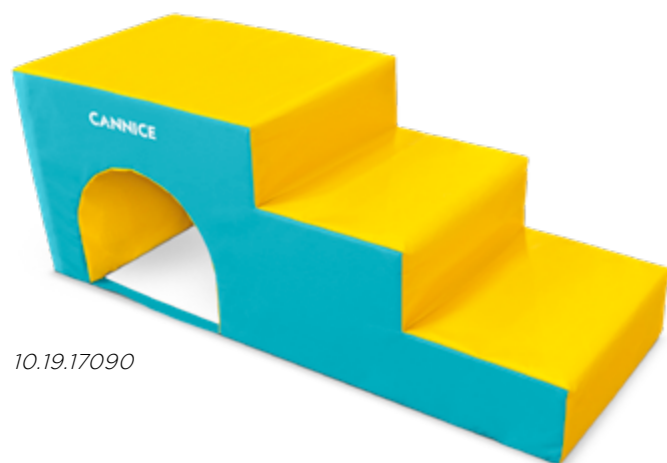
10.19.16087

10.19.10088

10.19.12089

REFERENCIA.	DIMENSIONES (LxPxA)	PESO (KG)	COLORES	MANIJAS
10.19.15085	200x70x48cm	10	azul y verde	1
10.19.04086	200x120x30/10cm	4	azul	1

REFERENCIA	DIMENSIONES (LxPxA)	PESO (KG)	NO.DE PASOS	COLORES	ASAS
10.19.16087	76x70x48/24cm	6	2	amarillo y verde	
10.19.10088	114x70x72/48/27cm	11	3	rosa y azul	2
10.19.12089	150x60x60cm	10	4	verde y rosa	4



10.19.17090

MÓDULO DE ESPUMA DE TUNEL ESCALONADO

10.19.17090

Este módulo multi-forma combina un tunel con pasos y proporciona numerosas opciones útiles para desarrollar habilidades motoras (reptar, saltar, etc). Usadas junto con un módulo inclinado pueden usarse para practicar todas las rotaciones y pueden convertirse en un tobogán!

Altura de los pasos: 120cm
Dimensiones: 160x60x60cm (LxPxA)
Peso: 11kg



MÓDULOS DE CILINDRO

Combinados juntos, estos módulos permiten trabajar en el equilibrio y coordinación de los niños.

Módulos cilíndricos pequeños				
REFERENCIA	DIMENSIONES (LxØ)	PESO (KG)	COLORES	ASAS
10.19.17091	100x46cm	5	amarillo y rosa	-
10.19.12092	150x30cm	4	rosa y verde	-
10.19.11093	150x60cm	6	rosa y amarillo	-



10.19.17091



10.19.12092



10.19.11093



10.19.17094

MÓDULO DE VIGA

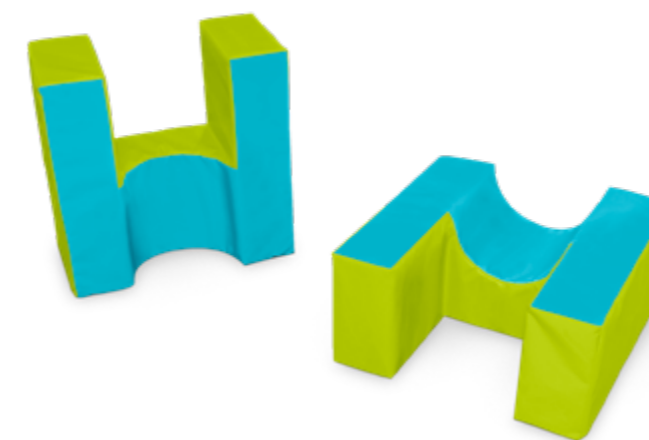
10.19.17094

Colores: azul y amarillo
Dimensiones: 150x30x30cm (LxPxA)
Peso: 4kg

MÓDULOS DE SOPORTE

10.19.15095

Conjunto de 2 elementos.
Colores: verde y azul
Dimensiones: 60x60x30cm (LxPxA)



TUBOS

10.19.14096

Juego de 3 túneles didácticos unidos para cruzar o pasar.

Módulo Grande: 100x90cm (øXL)
Módulo Mediano: 80x90cm (øXL)
Módulo Pequeño: 60x90cm (øXL)



TUNEL

10.19.08097

Como parte de una secuencia de aprendizaje alienta el desarrollo de habilidades motoras y coordinación. Los Niños llegan a superar obstáculos, aprenden a rodar y reptar. Esta herramienta proporciona multiples actividades de juego.

Colores: multicolor
Medidas: 97x85/45cm (XLø)
Peso: 12kg



MÓDULO DE PUENTE GIGANTE
10.19.11098

Medidas: 160x50x80cm (LxPxA)
Peso: 11kg



MÓDULO DE PUENTE PEQUEÑO
10.19.12100

Medidas: 120x30x60cm (LxPxA)
Peso: 5kg



MÓDULO DE PUENTE
10.19.16099

Medidas:
Puente: 150x60x75cm (LxPxA)
Media-luna: 60x60x30cm (LxPxA)
Peso: 16kg



10.19.12101



10.19.16102



10.19.15103

MODULOS DE BLOQUES RECTANGULARES

Con su forma rectangular y diferentes alturas, estos módulos son ideales para introducir niños muy jóvenes a la gimnasia. Perfecto para realizar estos primeros movimientos de salto.

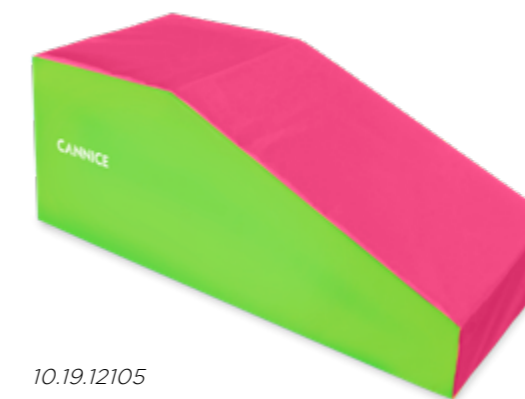
REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO (KG)	COLORES	MANIJAS
10.19.12101	100x58x48cm	3	verde y rosa	-
10.19.16102	70x38x24cm	1	amarillo y verde	-
10.19.15103	150x60x60cm	15	azul y verde	2



10.19.15104

MÓDULOS DE CUÑA ELEVADA

Usable como un mini tobogan o para aprender a hacer vueltas, estos módulos también ayudan a enseñar a los niños a trepar y manejar su miedo a las alturas.



10.19.12105

REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO (KG)	COLORES	ASAS
10.19.15104	99x56x45/20cm	5	azul y verde	-
10.19.12105	150x60x60/20cm	12	rosa y verde	-

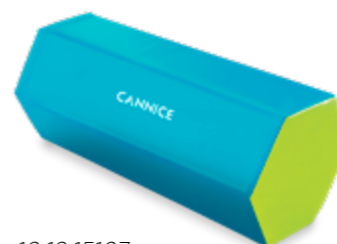
MÓDULO DE TRAPEZIO
10.19.10106

La plataforma le permite a los niños experimentar nuevas sensaciones y les ayuda ajustarse a la altura.

Colores: azul y rosa
Dimensiones: 120x67/15x49cm(LxPxA).
Peso: 6kg



10.19.10106



10.19.15107



10.19.12108



10.19.16109

REFERENCIA	DIMENSIONES	PESO (KG)	COLORES	MANIJAS
10.19.15107	100x48x42cm	5	azul y verde	-
10.19.12108	150x60x26cm	7	rosa y verde	-
10.19.16109	80x38x33cm	3	azul y amarillo	-

MÓDULOS HEXAGONALES

Estos módulos son más estables que los cilindros, ayudando a desarrollar el balance y reducir el miedo a las alturas. Son ideales para cursos de obstáculos y realizar rotaciones delanteras.



MÓDULO DE DOMO

10.19.08110

Este módulo de enseñanza en forma de domo es excelente para permitirles a los niños pequeños experimentar sus primeras sensaciones de Equilibrio gracias a su forma redonda, en forma inclinada. Para otros niños el módulo sirve como un balancin cuando se voltea. Con 2 asas para llevar.

Colores: multicolor
Medidas: 46x150cm (Hxø)
Peso: 18kg

Combinados y juntos, estos dos módulos forman un potro de salto que puede ser usado para aprender movimientos de salto básicos (salto de conejo, voltereta, etc.)



MÓDULO DE MEDIO CILINDRO CORTO

10.19.04112

Medidas: 90x40x20cm (LxPxA)



GYM MAILBOX

10.19.12111

Ideal para primeros saltos debido a su forma redonda.

Colores: verde y rosa
Medidas: 70x39x37cm (LxPxA)
Peso: 2kg

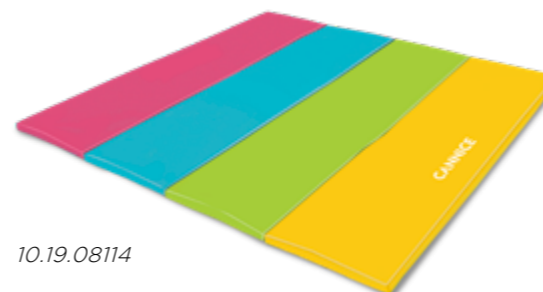
10.19.12112
Dimensiones: 90x 50 x 40 cm (LxPxA)

MÓDULO CORTO DE TRAPEZIO

10.19.04113

Con 2 asas de transporte.
Dimensiones: 90x60/40x60cm (LxPxA)

Cannice ofrece un rango de colchonetas perfectamente adecuadas para gimnastas en niñez temprana y para hacer todos sus circuitos de aprendizaje adecuadamente seguros. Estos colchones y colchonetas de aterrizaje están encerradas en una cubierta de PVC libre-de phtalate, 1.000 negadores, con resistencia al fuego M2 y están hechas de espuma de polietileno.



10.19.08114

COLCHONETAS PLEGABLES ARCOIRIS

Estas areas plegables de gimnasia son facilmente de instalar y de guardar. También representan un ahorro excelente del dinero cuando se adquieren colchonetas aptas para las escuelas. Estas colchonetas son creadas usando una espuma firme.

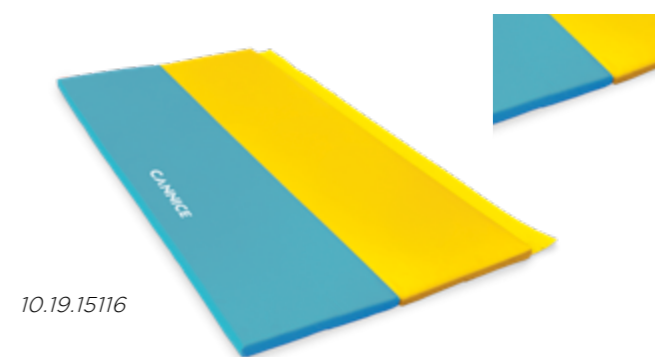


10.19.08115

REFERENCIA	DIMENSIONES (LXPXA)	PESO	NUM. DE COLORES
10.19.00135	200x150x4cm	7	3
10.19.08114	200x200 x4cm	9	4
10.19.08115	300x200x4cm	13	6



10.19.15119



10.19.15116

COLCHONETAS PLEGABLES

Estas áreas de gimnasia plegables se instalan y almacenan fácilmente. También representan una excelente relación calidad-precio a la hora de adquirir colchonetas adecuadas para colegios. Estas alfombrillas se crean utilizando una espuma firme.

REFERENCIA	DIMENSIONES (LXPXA)	PESO	COLORES
10.19.00135	200x150x4cm	7	3
10.19.08114	200x200x4cm	9	4
10.19.08115	300x200x4cm	13	6

**COLCHONETA DE CUBO**

10.19.08120

Esta colchoneta multicolor versátil le proporcionará seguridad garantizada en todos sus lugares de juego. Cuando se dobla se convierte en un cubo y sirve como una herramienta de aprendizaje valiosa para ser integrada hacia sus circuitos de Babe gym Colores: multicolor

Medidas: 240x60x5cm (LxPxH)
Peso: 4kg

**COLCHONETA PARA LA RUEDA**

10.19.06121

Una colchoneta para aprender como hacer ruedas. Las guías visuales ayudan a los niños gimnastas a trabajar en alineamiento y posicionamiento de una manera divertida.

Color: rosa
Medidas: 200x50x4cm (LxPxH)
Peso: 3kg

**COLCHONETA DE SALTO MORTAL**

10.19.00157

Aprendiendo a dar un salto mortal mientras se divierte

- Muy útil para aprender a dar un salto mortal
- Los niños espontáneamente colocan la cabeza, manos y pies justo en el lugar
- Apropiadamente suave pero con relleno estable
- Colores Juguetones

Tamaño: 150x100x3cm

**COLCHONETA DE ESCUELA**

10.19.04122

Colchoneta específica para guarderías.

Dimensiones: 100x70x10cm (LxPxA)
Peso: 2kg

**COLCHONETA ARCOIRIS**

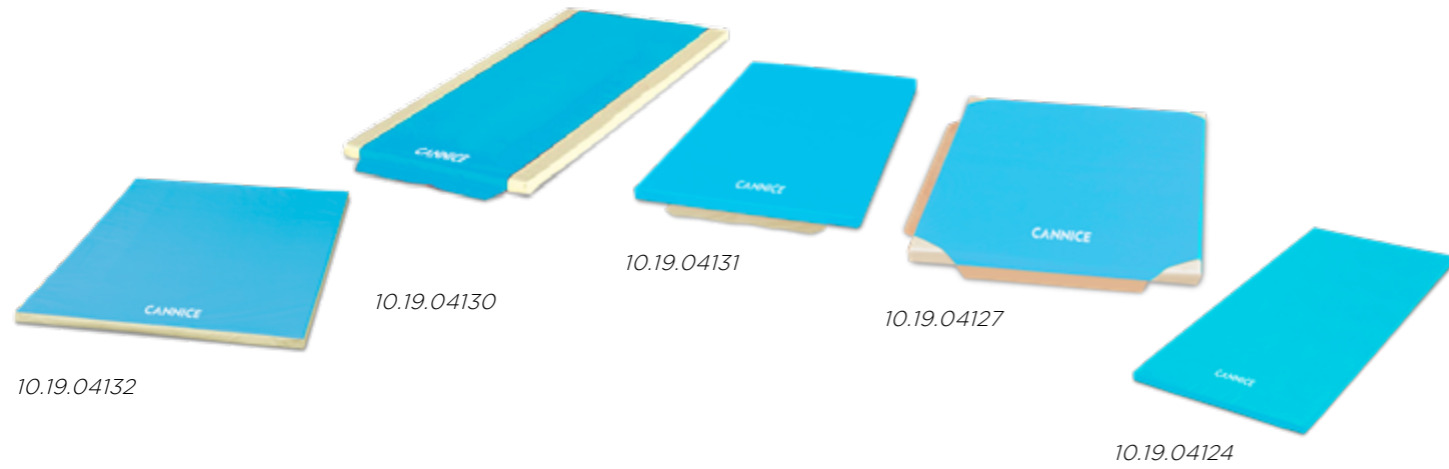
10.19.08123

Gracias a su multicolor, esta colchoneta se adaptará bien a sus sesiones. Sus medidas también le permitirán colocarlas en las escaleras de madera Educ'qym.

Dimensiones: 120x60x7cm (LxPxA)

COLCHONETAS PARA USO ESCOLAR

Espuma Ligera de polietileno, libre de ftalato clase M2 resistencia al fuego 1000 denier, Cubiertas 'a apariencia de c. Parte inferior Anti-deslizante, con o sin esquinas reforzadas. Disponible en varios tamaños, con o sin tiras de arreglado-automático. Todos los modelos son compatibles con el estandar Europeo NF-EN 12503.



Colchonetas de 200x100cm - Grosor 4cm

REFERENCIA	CONJUNTO DE 5	PESO	ARREGLADO-AUTOMÁTICO TIRAS	REFORZADO ESQUINAS
10.19.04124	10.19.04136	7kg	-	-
10.19.04125	10.19.04137	7kg	✓	-
10.19.04126	10.19.04139	7kg	-	✓
10.19.04127	10.19.04138	7kg	✓	✓

Colchonetas de 200x100cm - Grosor 5cm

REFERENCIA	CONJUNTO DE 5	PESO	ARREGLADO-AUTOMÁTICO TIRAS	REFORZADO ESQUINAS
10.19.04128	10.19.04140	8kg	✓	-
10.19.04129	10.19.04141	8kg	✓	✓
10.19.04130	10.19.04142	8kg	✓	-
10.19.04131	10.19.04143	8kg	✓	-

Colchonetas de 200x125cm - Grosor 5cm

REFERENCIA	CONJUNTO DE 5	PESO	ARREGLADO-AUTOMÁTICO TIRAS	REFORZADO ESQUINAS
10.19.04132	10.19.04144	10kg	-	-
10.19.04133	10.19.04145	10kg	✓	-

Colchonetas de 200x150cm - Grosor 6cm

REFERENCIA	CONJUNTO DE 5	PESO	ARREGLADO-AUTOMÁTICO TIRAS	REFORZADO ESQUINAS
10.19.04134	10.19.04176	11kg	✓	-



WOODEN RANGE

Nuestra gama de madera se fabrica en madera teñida y barnizada., las escaleras están disponibles en 4 modelos: largo y pequeño, recto o curvo. Ellos forman un conjunto modular interconectado con los otros componentes aquí mostrados y permiten crear combinaciones infinitas. Son fáciles de ensamblar y ajustar y cumplen con los requisitos de seguridad del estándar Frances NF S 54-300 (volteo y estabilidad)



ESCALERA LARGA
10.17.00027

7 anillos.
Medidas: 190x55cm (AxP)



ESCALERA CURVA LARGA
10.17.00028

Idéntico a Ref EG0103 pero con una figura curva.
Medidas: 190x5cm (AxP)



ESCALERA RECTA PEQUEÑA
10.17.00029

4 anillos.
Medidas: 111x55cm (AxP)



ESCALERA CURVADA PEQUEÑA
10.17.00030

Idéntico a Ref EG0103 pero con una figura curva.
Medidas: 111x55cm (AxP)



TOBOGÁN DE MADERA
10.17.00031

Se puede acoplar a las escaleras..
Medidas: 162x55x106cm (LxPxA)



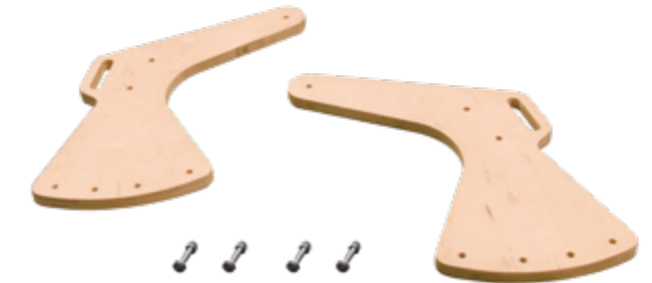
MURO DE ESCALADA
10.17.00032

Entregado con un conjunto de 12 presas de escalada,
Acopable a las escaleras. Dimensiones: 190x55cm (AxP)



PIEZA DE UNIÓN HORIZONTAL
30.17.00025

Cada Unidad. Le permite a las escaleras encajar una con la otra. Proporcionada con 4 ruedas de apriete y 4 tuercas de apriete.



PIEZAS DE MONTAJE
30.17.00026

El par. Le permite a las escaleras encajar una con la otra. 4 ángulos posibles que permiten una multitud de combinaciones. Proporcionado con 8 ruedas de apriete y 8 tuercas de apriete.



CONJUNTO DE PRESAS DE ESCALADA
30.31.00285

Figuras Divertidas, hechas de resina, para fijarse en el tablero de trepar 10.14.00008 + 10.17.00032



ESTABILIZADORES
10.14.00046

Unid. Absolutamente esencial, le da estabilidad a su conjunto debido a sus protectores anti-deslizantes, suministradas con una barra de metal extraíble y una rueda tensora.

BASES

Las bases de Happy Gym están hechas de madera. Son fácilmente apilables y pueden ser creados módulos del mismo nivel apilando una o más bases de alturas diferentes. Los cuatro lados de las bases tienen hoyos para añadir otros componentes del sistema por un simple método de cerrojo o arreglo. Son adecuados para enseñar y jugar ejercicio. Pueden ser combinados con las mini-barras de madera, vigas de aprendizaje, escaleras de madera y asientos.



10.17.01012



10.17.01013



10.17.01014



10.17.01015



10.17.01017

BASES

Medidas de Ref. (LxPxA)

10.17.01012	160x40x33cm
10.17.01013	160x40x48cm
10.17.01014	160x40x63cm



10.17.01016

MINI-BASES

Medidas de Ref. (LxPxA)

10.17.01015	75x40x33cm
10.17.01016	75x40x48cm
10.17.01017	75x40x63cm



10.17.01018



10.17.01019

BASES ESCALONADAS

Ref.	Largo	Alturas
10.17.01018	75cm	33/48cm
10.17.01019	160cm	33/48/63cm



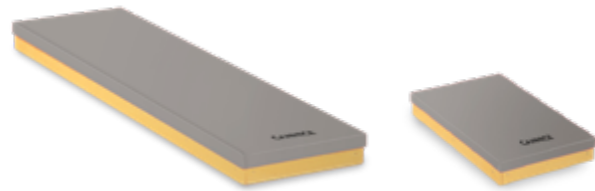
BANCO
10.17.00021

Este banco está diseñado para uso independiente o para ser enganchado a las barras de pared o bases.
Medidas: 250x23x35cm (LxPxA)
Peso: 18Kg



MINI-BARRAS DE MADERA
10.17.02023

Vendido individualmente. Puede ser enganchado a todas las bases y minibases. Dimensiones: 130x4cm (Lxø)



10.17.02024

10.17.02025

TAPAS DE BASE

Incrementa la comodidad mientras se mantiene la estabilidad

10.17.02024
Adaptable para bases 10.17.01012/13/14.
10.17.02025
Adaptable para bases 10.17.01015/16/17.



ESTABILIZADORES
10.17.03026

El par. Se utiliza para estabilizar los apilamientos de las bases o mini-bases. Largo 80cm.



VIGA DE EQUILIBRIO DE APRENDIZAJE

Esta viga de madera cubierta con alfombra está unida con de cierre magico, para fijar a las bases Gimnasio Feliz u otra viga idéntica. Altura: 34cm. Ancho: 12cm

10.17.00010	2.5m	Largo: 2.5m
10.17.00011	3m	Largo: 3m





CANNICE

**ADD: NO. 6596, EAST DONGFANGHONG ROAD,
ECONOMIC AND DEVELOPMENT ZONE, DEZHOU,
SHANDONG PROVINCE, CHINA**

CONTACT:

+ 86 (0)534 8100900

**WWW.CANNICE-SPORTS.COM
EXPORT@CANNICE-SPORTS.COM**

