

AQUÍ ESTAMOS  
PARA TI

[AMERICANATHLETIC.COM/GYMNASTICS](http://AMERICANATHLETIC.COM/GYMNASTICS)  
Email: AskAAI@americanathletic.com

#### PROPIEDAD DE CALIFORNIA

Ciertos productos en este catálogo están sujetos a la Ley de Agua Potable y de Residuos Tóxicos de 1986, conocida como "Proposición 65". Esta requiere de advertencias claras y razonables acerca de los productos que exponen a los individuos del Estado de California a un químico que, de acuerdo con dicho Estado, es causa de cáncer, defectos congénitos y otros daños reproductivos. Los productos correspondientes enviados a California tendrán adherida la siguiente advertencia o alguna otra advertencia pertinente:

**ADVERTENCIA:** Este producto contiene químicos conocidos que, a conocimiento del Estado de California, causan cáncer, defectos congénitos y otro daño reproductivo.

NBA®, WNBA®,  
G-League®, NCAA®,  
Final Four®, Truce™,  
Eurotramp® y  
Airtrack® son  
marcas  
registradas.

TAMBién  
DISPONIBLE  
DESDE NUESTRAS  
INSTALACIONES



BASKETBALL | GYMNASIUM | VOLLEYBALL  
[SPALDINGEQUIPMENT.COM](http://SPALDINGEQUIPMENT.COM) | 800-435-3865

200 American Ave. | Jefferson, IA 50129  
{Toll Free} 800.247.3978 {Direct} 515.386.3125

#### WARRANTY DETAILS

AAI garantiza sus productos contra defectos en el material y en su fabricación. AAI, sin cargo alguno y a su opción, reparará o reemplazará cualquier producto que se demuestre a nuestra satisfacción como defectuoso dentro de un (1) año de recibido y con transporte pre-pagado. Esta garantía cubre sólo los productos fabricados por AAI, no cubre cargos de transporte, instalación o reemplazo incurridos por el cliente; tampoco aplica a productos o componentes de otra fábrica mostrados en este catálogo o usados en conjunto con los productos de AAI, de acuerdo con los términos aquí señalados y las normas aceptables de AAI.

Esta garantía es exclusiva y sustituye a otras garantías explícitas o implícitas incluyendo, mas no limitadas, a cualquier garantía de comercialidad o de idoneidad para un propósito específico.

La modificación de los productos de AAI anula la garantía y puede incurrir en un riesgo de lesión personal grave. La garantía no cubre el abuso, mal uso, uso anormal, instalación defectuosa, mal mantenimiento o reparaciones no autorizadas. AAI no está obligado, ni se responsabiliza en caso de daños provocados o ligados al uso y rendimiento de sus productos.

Este catálogo fue traducido por Georgina Vivanco Ríos.

© 2021 Russell Brands, LLC.



[americanathletic.com](http://americanathletic.com)

# TABLA DE CONTENIDO

<b>SALTO</b>	<b>BARRAS FIJAS</b>	50   Accesorios
04   Tablas para competencias	27   B. Fijas para competencias	
06   Pista para competencias	28   B. Sencilla para entrenamiento	
07   Botadores para Salto		
08   Botadores y trampolines		
09   Entrenamiento de salto		
<b>BARRAS ASIMÉTRICAS</b>	<b>TRAMPOLÍN</b>	<b>GYMPRO™</b>
10   B. Asimétricas p/competencias	29   Trampolines Elite™ Tumbling	51   Asesoría GymPro™
	30   Trampolines Eurotramp®	
<b>VIGAS DE EQUILIBRIO</b>	<b>FOSAS PARA ENTRENAMIENTO</b>	<b>KIDS GYM ELITE™</b>
12   Vigas de equilibrio	34   Fosas a nivel del suelo	52   Kids Gym ELITE™
13   Entrenamiento de viga		55   Kids Ninja ELITE™
<b>PISO</b>	<b>ACCESORIOS</b>	<b>G2N™</b>
15   Sist. de piso para competencias	36   Accesorios	57   G2N™ Gymnastics Meets Ninja
18   Piso	39   Accesorios de aparatos	60   Accesos G2N™
<b>CABALLO CON ARZONES</b>	41   Adaptadores libres	61   Accesos Add-on G2N™
20   C. con Arz. para competencias		62   Obstáculos y currículo G2N™
21   Accesorios		
22   Entenamiento de arzones		
<b>ANILLOS</b>	<b>COLCHONES</b>	<b>PERSONALIZA</b>
23   Anillos para Competencias	42   De aterrizaje p/competencias	63   Personaliza tu gimnasio
24   Anillos	43   Extras de aterrizaje	
<b>BARRAS PARALELAS</b>	44   De Aterrizaje de la FIG	
25   B. Paralelas para competencia	45   De entrenamiento/Elementos	
26   Barras paralelas	46   Plegables	
	<b>CUADROS DE REFERENCIA</b>	
	47   Cuadros	
	<b>RECUBRIMIENTO PROTECTOR</b>	
	48   Recubrimiento protector	
	<b>DESARROLLO MOTRIZ</b>	
	49   Desarrollo motriz	

## BENEFICIOS BÁSICOS DEL EQUIPO DE AAI®:

- El vinil estándar de .5kg cuenta con aprobación CPSIA & Prop 65 y es extremadamente duradero.
- El acabado de recubrimiento en polvo evita que se astille, debilite o desgaste como ocurre en acabados comunes.
- Los materiales de aluminio o acero duradero de alta calidad brindan longevidad al producto.
- Los pistones de uso pesado brindan mayor estabilidad y rendimiento.
- Las esponjas de polietileno y poliuretano ayudan a generar resultados superiores.
- Los cojinetes que no dejan marca reducen el daño al piso.
- Sociedades con compañías de renombre para ser tu único punto de compra.
- Equipos de venta que piensan en ti.
- Atletas y entrenadores que apoyan la marca

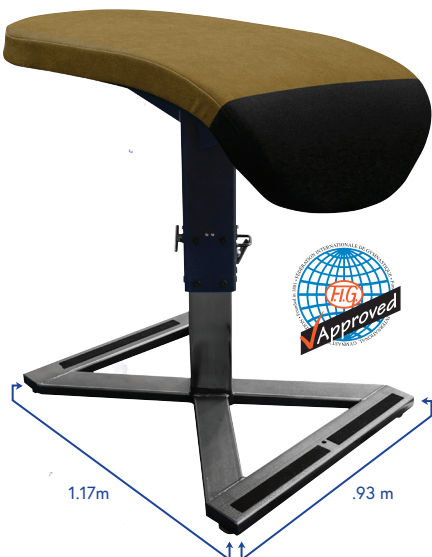


**¡EQUIPO EN EL  
QUE PUEDES  
CONFIAR!**

**¡Visita [americanathletic.com](http://americanathletic.com)  
para saber cómo rentar equipo para tu  
competencia local!**

Los semi-trailers de AAI transportarán equipo de gimnasia, GT y porras a lo largo de EUA. ¡Búscalos en el camino y en los próximos eventos nacionales!

# TABLAS DE SALTO PARA COMPETENCIAS



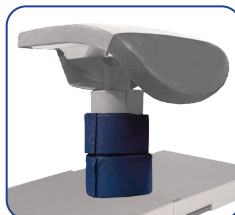
## TABLA DE SALTO ELITE™ PARA GIMNASIA ARTÍSTICA

Esta tabla de salto tradicional se usa en competencias en todo el mundo.

- Aprobada por la FIG.
- Cumple con las especificaciones de competencia de la USAG, NCAA® y la AAU.
- La base estable permite que cualquiera en el gimnasio ajuste la altura.
- La parte superior de la tabla está contorneada y tiene capas de esponja que permite rebotar, lo cual ayuda a minimizar el impacto en manos, muñecas y hombros de los atletas.
- Cuenta con el más amplio ajuste de altura que va desde 95 cm a 1.35m

**407-556 Tabla de Salto ELITE™ con cubierta ajustable**

**407-719 Tabla de salto para Gimnasia Artística ELITE™ - Sólo parte superior**



## CUBIERTA AJUSTABLE PARA BASE DE SALTO

- Consiste de 7 piezas para cubrir la base por completo y ayudar a prevenir lesiones
- Se retira fácilmente para su almacenamiento o ajustar la altura de la tabla.
- Los protectores de refuerzo cubren la parte trasera de la base y están fabricados con esponja de polietileno cruzado

**416-127 Paquete de cubierta ajustable para la base de salto**



## TABLAS DE SALTO EVO-ELITE™

Ésta usa esponja de alto rendimiento para brindar más potencia al gimnasta, mientras se reduce el estrés en su cuerpo.

- El diseño estable de la base permite que cualquiera en el gimnasio cambie sin esfuerzo los ajustes de la altura
- Se pesa previamente la base para obtener estabilidad
- Pesas adicionales para la base disponibles para competencias de alto nivel.
- La parte superior está contorneada y tiene capas de esponja EVA de rebote rápido para minimizar el impacto en las manos, muñecas y hombros del atleta.
- Cuenta con los ajustes de altura más amplios: 95 m - 1.35 m

**407-562 Tabla de Salto EVO-ELITE™ para gimnasia artística con cubierta para club**

**407-528 Parte Superior de la tabla para Gimnasia Artística EVO-ELITE™**

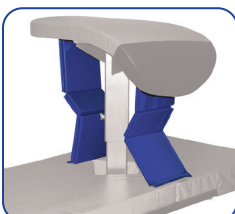
**407-537 Kit de recuperación de la parte superior de la tabla de salto para Gimnasia Artística EVO-ELITE™ \***

**407-557 Tabla de Salto EVO-ELITE™ TAC/10**

**407-543 Parte superior (únicamente) de la Tabla EVO-ELITE™ TAC/10**

**407-553 Kit de recuperación de la parte superior de la tabla EVO-ELITE™ TAC/10\***

\* Incluye cubierta de esponja y cojinete cosida, para el material de gamuza.

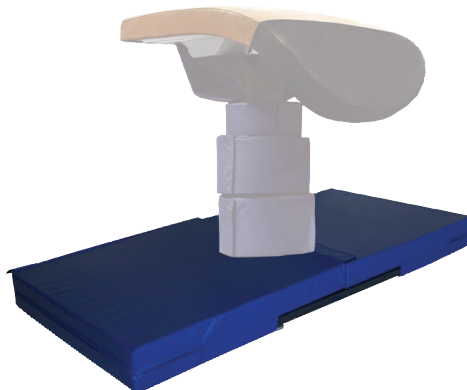


## CUBIERTA DE LA BASE PARA CLUB

- El juego de protectores de 5 piezas está diseñado para proteger desde la base de la tabla
- El juego se adhiere con velcro a los protectores fijos de salto y a la lengua
- Incluye protectores delanteros y traseros

**407-558 Paquete de cubierta de la base de la tabla de salto para club**

# TABLAS DE SALTO PARA COMPETENCIAS



## COLCHONETA DE ANCLAJE

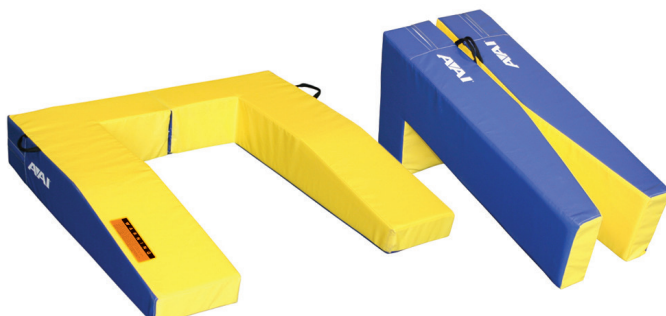
Este sistema ajustable de dos piezas se ajusta sobre la base de la tabla brindando una superficie de asistencia de 10cm x 20cm

- Se ajusta firmemente con velcro para evitar que se resbale de la base.
- Construido con una esponja de alta densidad y vinil ajustable.
- El reverso del colchón tiene una pestaña de 10cm con velcro que se puede ajustar para agregar colchonetas a la tabla de salto.

**416-292** Colchoneta de anclaje de 20 cm para salto - Conforme a la FIG

**416-549** Colchoneta de anclaje de 20 cm (hoyo central más grande para un ajuste más fácil)

**416-547** Colchoneta de anclaje de 12 cm



## "U"

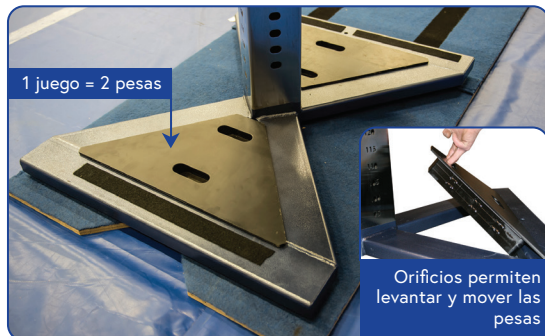
Esta figura contorneada rodea el botador para darle seguridad a los gimnastas durante las entradas con elementos acrobáticos.

- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA®, NFHS y AAU.
- Esencial para las entradas con redondilla
- Es un producto versátil que se usa diariamente en el gimnasio para todos los niveles.
- La esponja de alta densidad y materiales de refuerzo brindan una mayor resistencia y durabilidad al estar cubierta con un vinil maleable de alta calidad.

**407-206** "U" plegable 122 cm x 122 cm; recorte de 63 cm x 102 cm

**407-238** U", no plegable 122 cm x 142 cm; recorte de 63 cm x 102 cm

**407-204** "U" no plegable de 20 cm, recomendada por la FIG ; 103 cm x 122 cm; recorte de 63 cm x 102 cm 20 cm



## PESAS PARA LA BASE DE LA TABLA

Las pesas de AAI® caben, sin presentar peligro alguno, en la base de la tabla de salto cuando no es posible anclarla.

- Éstas evitan que se resbale la tabla, sobre todo en pisos de concreto pulido o madera.
- Caben dentro de la base de la tabla para brindar seguridad
- El material antideslizante en la parte de abajo de la pesa evita que se raspe la estructura de la base de la tabla.

**407-568** Juego de pesas delanteras y traseras - 102 kg

**407-569** Juego de pesas laterales - no se muestran -118 kg



## KIT DE REPUESTO DE RESORTES PARA SALTO

- Cada kit deberá incluir:  
(4) Resortes de presión constante  
(4) Cilindros de plástico para la parte interior de los resortes  
(8) Tornillos de 1/4-20 x 1/2 y (8) tuercas ciegas de 1/4-20

**405-034** Kit de resortes de repuesto



## KIT DE SEGURO DE GIRO DE LA TABLA

- Utilizado en la Base CFS 407-546.

**407-554** Kit de seguro de giro de la tabla

# PISTA DE SALTO PARA COMPETENCIAS

## SISTEMA DE PISTA DE SALTO INTERNACIONAL FIG

Provee la mejor superficie para la aproximación al salto

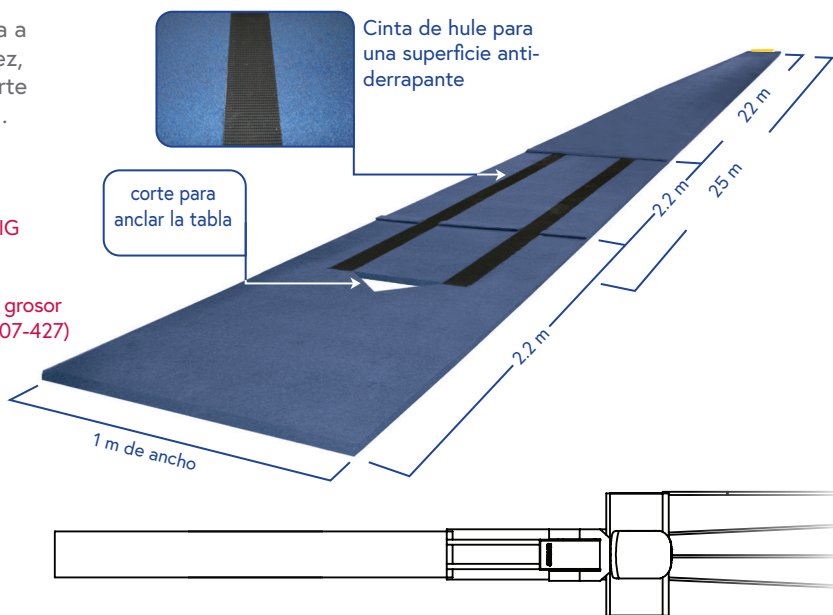
- Cumple con las especificaciones de competencia de la FIG, USAG, NCAA® and NFHS
- La pista se fabrica con alfombra adherida a una capa de esponja densa y eso, a su vez, se adhiere a una tabla que sirve de soporte para cuando se ancle la base de la tabla .
- Mide 1 m x 25 m
- Las guías miden 3.2 m de largo

**407-427** Sistema de Pista de Salto Internacional FIG de 2.5cm

**407-429** Pista (únicamente) – 2.5 cm de grosor

**407-428** Guías de la pista (únicamente) –2.5 cm de grosor

**416-047** Marcador de pista (416-047 incluido en 407-427)



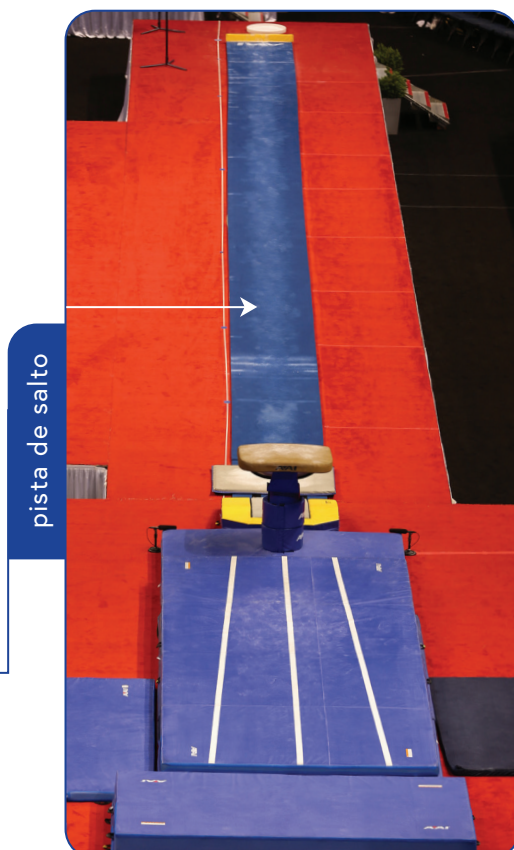
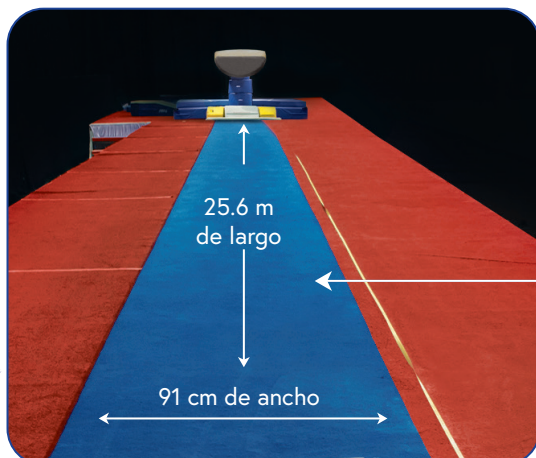
## PISTA DE SALTO

- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- La alfombra está unida a una capa de esponja densa para un mejor rendimiento y evitar desgaste.
- Disponible con un grosor de 35 mm y .92 m x 25 m de largo
- Disponible en rojo y azul

**B416-785** Pista de salto – 3.5 cm azul

**R416-785** Pista de salto – 3.5 cm roja

**416-047** Marcador de pista



# BOTADORES PARA SALTO



Nuevos protectores de hule en botadores Stratum® y TAC/10

- 407-259 Botador Stratum® (6 resortes), versión suave (FIG)  
407-258 Botador Stratum® (8 resortes), versión dura (FIG)  
407-257 Botador Stratum® Suave con 5 resortes fijos (FIG) - Aprobado para todos los niveles  
407-228 Botador Stratum® Ajustable con 8 resortes - Aprobado para todos los niveles  
407-235 Kit de reemplazo de Tabla para Salto Stratum®

## BOTADOR STRATUM®

Este botador de primera calidad utiliza la tecnología más reciente para obtener resultados dinámicos.

- Aprobado por la FIG.
- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA®, NFHS y AAU.
- El número de resortes puede ajustarse para satisfacer las necesidades del gimnasta de acuerdo con su peso y nivel
- Los resortes de óxido negro brindan el rebote deseado.



## BOTADOR TAC/10

Similar al botador Stratum®, pero con un recubrimiento más grueso y reactivo para un mejor desempeño.

- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA®, NFHS y AAU.
- La cubierta exclusiva de AAI provee una tracción increíble y puede ser limpiada fácilmente con el limpiador TAC/10.

- 407-233 Botador TAC/10 con 8 resortes  
407-207 Kit de reemplazo del botador TAC/10



El botador TAC/10 es el botador oficial de los Campeonatos de Gimnasia Femenil de la NCAA



Anti-Fatiga



## MUÉLLES DE TABLERO DE BÓVEDA

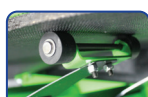
- 15316 Resorte pequeño  
15317 Resorte grande



## BOTADOR EVO-PLATA™

- Armado de manera similar al botador Stratum®
- Sensación más suave y estable que permite mayor número de repeticiones durante el entrenamiento
- El nuevo material anti-fatiga brinda una sensación suave única en pies o manos.

- 407-268 Botador EVO-Silver™ – 8 resortes  
407-269 Botador EVO-Silver™ – 9 resortes  
407-272 Kit de reemplazo EVO-Plata™



Los resortes comunes se desgastan debido al uso del metal como consecuencia de la compresión. Los botadores Evo usan la siguiente evolución en resortes de lámina para conservarse y durar más.

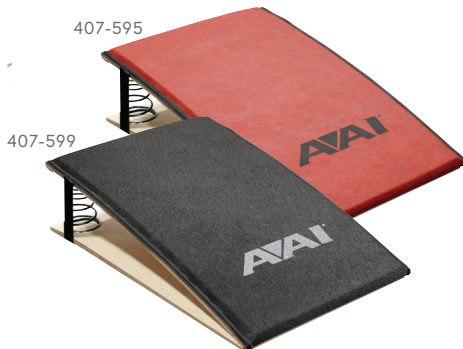
## BOTADORES EVO™ DE AAI®

- Los botadores EVO tienen un punto óptimo más amplio que permite variaciones en la posición de entrada
- Codificados por color para ayudar a determinar cuál botador requerirá su atleta.
- La sensación más suave y más estable permite un mayor número de repeticiones. La cubierta anti-fatiga provee una sensación única más suave en manos o pies.
- El marco de aluminio soldado cuenta con un asa para transportarlo fácilmente.

- 407-262 EVO-Verde™ - Suave  
407-263 EVO-Amarillo™ - Medio  
407-264 EVO-Naranja™ - Firme

El comité de JO Femenil de USAG aprobó y aceptó el uso de botadores Evo de AAI® en todos los niveles el 14 de Mayo de 2018 – enmienda en la página 63 R&P, H.1

# BOTADORES Y TRAMPOLINES PARA SALTO



## BOTADORES PARA COMPETENCIAS JUVENILES

Cualidades similares al trampolín Stratum, pero fabricados para adecuarse a los gimnastas en desarrollo.

- Aprobado para niveles 1-5 de USAG.
- Utilizan resortes con zinc para satisfacer las necesidades del peso y habilidades del gimnasta.
- Fabricados con una cubierta exclusiva de AAI.TAC/10o con alfombra gris.
- Uso recomendado para hasta 41 kg

**407-595** Botador para competencias juveniles con cubierta TAC/10

**407-599** Botador para competencias juveniles



## COJINETE PARA REDONDILLAS

- Cumple con las especificaciones de la FIG (sin incluir el cojinete pequeño)
- Aprobado por USAG y la NCAA® (416-094)
- Hecho con un material de esponja que evita rozaduras para cuidar las muñecas y los hombros durante el entrenamiento repetitivo.
- Velcro de 10 cm en el perímetro junto con una tira de 5cm al centro para adherirlo a la pista de salto.

**416-094** Cojinete de gamuza de 1 m x 1.3 m x 3.6 cm

**416-211** Cojinete de gamuza de .91 m x 1.3 m x 3.6 cm

**416-097** Cojinete de gamuza pequeño de .9 m x .9 m x 3.6 cm

**416-098** Cojinete TAC/10 de 1 m x 1.3 m x 3.6 cm

**416-212** Cojinete TAC/10 de .91 m x 1.3 m x 3.6 cm

**416-099** Cojinete TAC/10 pequeño de .9 m x .9 m x 3.6 cm

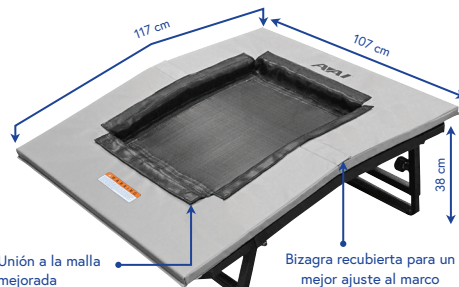
OPCIONES PARA PERSONALIZAR COLOR



## AUXILIAR PARA ENTRADA AL BOTADOR

- La esponja ligera de doble densidad provee un despegue estable, pero sin compresión.
- Opciones de color para personalizarlo

**416-030** Auxiliar para entrada al botador Gris/Negro  
(61 x 122 x 23 cm)



## TRAMPOLIN PREMIER PARA SALTO

- Las patas traseras se pueden ajustar a estas 3 alturas: 33 cm, 36 cm & 38cm
- La parte frontal se ajusta para bajar la malla y colocarla en el piso
- Incluye la cubierta del marco

**405-115** Trampolín Premier para Salto



## BOTADOR/TRAMPOLÍN AMPLIFICADOR

- Aprobado por USAG para su uso en Programas Excel
- Unifica la funcionalidad del botador con resortes clásico con el dinamismo, comodidad y diversión al saltar en un trampolín.
- Ideal para deportes recreativos, amateurs o escolares, así como para gimnasia artística, Parkour bajo techo y Freerunning
- El lado frontal es plano y no tiene barreras
- La altura se ajusta entre 26.5 cm - 32 cm

**403-103** Botador/Trampolín amplificador

# ENTRENAMIENTO DE SALTO

## AUXILIAR PARA SALTO Y BLOQUE DE 10 CM PARA GAV

- El auxiliar tiene una superficie con torneada y de corona para replicar la tabla de salto.
- La unidad de tres piezas ensamblada mide 1.3 m x 1.2 m x 95 cm.

416-036 Auxiliar para salto TAC/10 (ilustrado)

- El bloque de 10cm adicionales cumple con el reglamento de GAV que pide 135cm de altura.

416-035 Bloque de 10 cm para GAV



## SISTEMA DE PROGRESIONES PARA SALTO

- Cumple con las especificaciones de salto de J.O.
- Las bases de esponja en módulos se pueden utilizar individualmente como bloques para asistencia o pueden adherirse con velcro para ser utilizados en este sistema.
- La zona en la que se colocan las manos está marcada a 81cm en la parte superior del sistema.

416-440 ➤  
Sistema curvo para progresiones de salto



## CONSTRUYE TU PROPIO SISTEMA DE PROGRESIONES PARA SALTO

Al ordenar este sistema, por favor siga el procedimiento que se indica abajo para saber el precio de su sistema. Escoja, como mínimo, 1 Base de 40, 61 u 81 cm

1. Escoja, mínimo, 1 Colchoneta más una Base Curva , ó 2 Colchonetas

2. Deduzca 5% de la suma total de todos los productos (debe elegir por lo menos 3 piezas para aplicar el descuento).

### Nuevo Sistema de Progresiones para salto

416-440 Sistema de Progresiones para salto - Curvo - Completo

416-445 Sistema de Progresiones para salto - colchón curvo de 1.5 m x 1.5 m x 20 cm con línea

416-443 Sistema de Progresiones para salto - colchón de 1.5 m x 1.5 m x 20 cm con línea

416-444 Sistema de Progresiones para salto - colchón de 1.5 m x 1.5 m x 20 cm sin línea

416-495 Sistema de Progresiones para salto - Base de 1.5 m x 1.5 m x 40 cm con línea

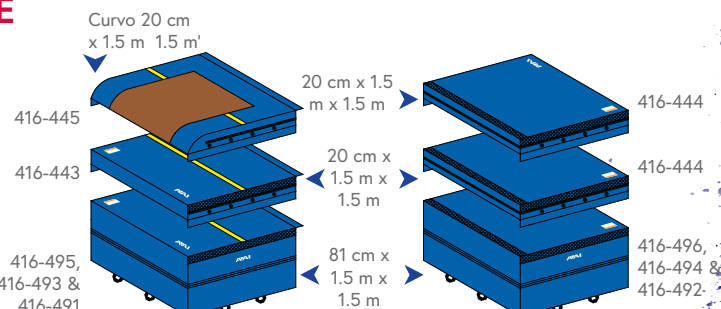
416-496 Sistema de Progresiones para salto - Base de 1.5 m x 1.5 m x 40 cm sin línea

416-493 Sistema de Progresiones para salto - Base de 1.5 m x 1.5 m x 61 cm con línea

416-494 Sistema de Progresiones para salto - Base de 1.5 m x 1.5 m x 61 cm sin línea

416-491 Sistema de Progresiones para salto - Base de 1.5 m x 1.5 m x 81 cm con línea

416-492 Sistema de Progresiones para salto- Base de 1.5 m x 1.5 m x 81 cm sin línea



### Antiguo Sistema de Progresiones para salto

416-419 Sistema de Progresiones para salto - Base Modular de 1.5 m x 3 m x 81 cm -

416-424 Sistema de Progresiones para salto - Base Modular de 1.5 m x 1.5 m x 81 cm -

416-425 Sistema de Progresiones para salto - Base Modular de 1.5 m x 3 m x 61 cm

416-426 Sistema de Progresiones para salto - Base Modular de 1.5 m x 3 m x 41 cm

416-414 Sistema de Progresiones para salto - Sólo cubierta superior de 1.5 m x 13 m x 20 cm

416-413 Sistema Completo de Progresiones para salto - Base completa de 81 cm c/2 colchones de 20 cm

416-420 Sistema Completo de Progresiones para salto - Base dividida de 81 cm c/2 colchones de 20 cm

538-631 Sistema Completo de Progresiones para salto - Base completa de 61 cm c/3 colchones de 20 cm

# BARRAS ASIMÉTRICAS PARA COMPETENCIAS

AAI presenta un extremo de barra único que brinda mayor reflejo y reduce el tiempo asociado con otras marcas en ir soltando el aparato.



Las Mangas de Compresión de Cobre de AAI® cubiertas en un tubo transparente sellado térmicamente mejoran el rendimiento de nuestros aparatos con cables

2.4 m de centro a centro

Los dos seguros de giro brindan seguridad y ajuste de altura óptimos

Puede ser utilizado con el Adaptador Libre de Barras en la pág. 41 y/o con el Sistema SRS en la pág. 11

AAI incluye 4 fundas con todos los sistemas de Barras Asimétricas

## BARRAS ASIMÉTRICAS ELITE™

- Los 2 collarines deslizantes permiten exceder las especificaciones de la FIG de la separación de las barras y se pueden ajustar entre 95 cm y 1.9 m
- La barra baja se ajusta a una altura entre 1.5 m y 1.8 m
- La barra alta se ajusta a una altura entre 2.3 m y 2.6 m
- Esta unidad requiere 4 anclajes de piso (no incluidos - vea página 39)

407-080 Barras Asimétricas ELITE™ c/Barras de Grafito X - Aprobadas por la FIG\* (Barras Asimétricas Internacionales de AAI®)

407-109 Barras Asimétricas ELITE™ c/Barras de Grafito E - Aprobadas por la FIG

416-369 Fundas protectoras de las Barras Asimétricas - (no incluidas)

## ASIMÉTRICAS INTERNACIONALES

Diseñadas para que se pueda ver fácilmente la altura a la que están, de acuerdo con los requerimientos establecidos por la FIG para las competencias.

- Estas barras asimétricas están diseñadas principalmente para su uso en programas de gimnasia de nivel Elite.
- Los amarres giratorios son fáciles de instalar y están diseñados para transferir cualquier carga sostenida por los cables y así instalar adecuadamente los anclajes del piso
- Se puede utilizar con el Adaptador Libre para Barras (pág 41) y/o el Sistema SRS (pág 11)
- Requiere 4 anclajes de piso (no incluidos pág 40)

407-126 Barras Asimétricas Internacionales c/Barras de Grafito X - aprobadas por la FIG

407-326 Barras Asimétricas Internacionales c/Barras de Grafito E

El collarín deslizante permite que la unidad excede las especificaciones de la FIG para la distancia entre las barras de 90 cm a 2 m



(407-126)

Las marcas de altura en los pistones facilitan y precisan el ajuste de su altura

Para mayor información sobre el tensor de cable de lujo vea la página 39



## BARRA DE GRAFITO E

- Cumple con las especificaciones de competencia de la FIG, USAG, NCAA® y NFHS
- Fabricada con menos hebras de grafito, lo cual la hace entre 15-17% menos rígida que nuestra actual Barra de Grafito X

407-352 Barra de Grafito E con collarines - Cada una  
407-179 Barra de Grafito E con collarines y pistones - Cada una -



## BARRA DE GRAFITO X

- Cumple con las especificaciones de competencia de la FIG, USAG, NCAA® y NFHS

407-152 Barra de Grafito X con collarines - Cada una  
407-178 Barra de Grafito X con collarines y pistones - Cada una



# BARRAS ASIMÉTRICAS PARA COMPETENCIAS

## BARRAS ASIMÉTRICAS EVO-ELITE™

Estas barras pueden utilizarse en todos los niveles, gracias a las marcas grabadas en ambos postes y pistones. Esto facilita ver los ajustes de la separación de las barras, incluyendo las correspondientes para programas FIG y de desarrollo. Los pistones ahora más extendidos ayudan a alcanzar 10 cm de altura adicionales para ajustarse a gimnastas más altas.

- La altura de la barra baja se ajusta entre 1.5 m y 1.8 m
- La altura de la barra alta se ajusta entre 2.3 m y 2.6 m
- Los anclajes giratorios son fáciles de instalar y están diseñados para transferir cualquier carga sostenida por los cables a los anclajes de piso correctamente instalados.
- El sistema de cables es fácil de ajustar para modificaciones rápidas y mayor estabilidad
- El nuevo pistón de la barra alta puede alcanzar una altura extra de 10 cm y así ajustarse a gimnastas más altas.
- Nuestro ajuste de separación sencilla permite colocar las barras más rápido.

407-936 Barras Asimétricas EVO-ELITE™ con Barras X

407-937 Barras Asimétricas EVO-ELITE™ con Barras E



## BARRAS DE TENSIÓN CONSTANTE (CTB)

407-053 Barras de Tensión Constante con Barras de Grafito X\*

407-073 Barras de Tensión Constante con Barras de Grafito E \*

\*Incluye anclajes de piso y amarres para piso

407-057 Kit de Conversión de Barras de Tensión Constante

\*Incluye: cables nuevos, amarres, anclajes y 4 seguros giratorios más pequeños para reemplazar los seguros utilizados para ajustar la altura.



Doble función: barra sencilla o barra para correas

Suelte un tensor y retire fácilmente la barra inferior. La superior permanece estable y se puede usar como barra sencilla, alta o para correas.



Para ver más B.A de entrenamiento, vea pág 28, para cuadro de comparación de B.A, la 47 y, para plataformas de asistencia, la 37.

## SISTEMA SRS

Este sistema tiene una alternativa para barras asimétricas, barra fija y la Barra Sencilla de Entrenamiento tradicional que ayuda ahorrar espacio.

- El área que abarcan las barras asimétricas en el piso es de 1.44 m x 1.44 m.
- El área que abarcan la barra fija y la barra sencilla de entrenamiento es de 3.8 m x 2.5 m,

407-078 Sistema SRS\* (no incluye cubiertas)

407-890 Cubiertas del Sistema SRS - Juego de 4



407-078 Sistema SRS - Juego de 4



407-890 Cubierta SRS - Juego de 4

\*Patente EUA #6,336,892

# VIGAS DE EQUILIBRIO



(407-440)

## VIGA DE EQUILIBRIO ELITE™

- La acción de respuesta del sistema interno de resortes brinda a la atleta la cantidad adecuada de absorción de impacto y rebote. mismo que regresa la energía a la gimnasta
- La altura se ajusta a 1 m, 1.1 m, 1.2 m & 1.25 m.

407-440 Viga de Equilibrio ELITE™ RA (Aprobada por la FIG)

407-430 Viga de equilibrio ELITE™ RNA (no ilustrada)

407-034 Kit de reemplazo de viga ELITE™

Contacte a su Distribuidor Autorizado de AAI para más información sobre repuestos de viga



Cuadros de comparación de vigas en pág. 47

## VIGAS DE EQUILIBRIO EVO-ELITE™

Equipada con una placa que, al deslizarse fácilmente, permite que cualquier persona ajuste la altura de la viga de manera sencilla.

Las atletas también se percibirán de un mejor rendimiento gracias a la tecnología del mecanismo de reflejo de la viga.

- El Cojinete de Hule con Conductos de Aire de 12.7mm brinda un mejor acolchonamiento para absorber el impacto y es ideal para principiantes y avanzados
- El acabado de recubrimiento en polvo azul marino evita que la viga se astille, se desgaste o tenga el típico desgaste por uso que se encuentra en acabados comunes
- El extremo acolchonado en las vigas de competencia da mayor seguridad
- Su cubierta es más elástica con menos agrietamiento en las esquinas y una mejor sensación al tacto

407-919 Viga de equilibrio EVO-ELITE™ con ajuste de respuesta  
407-922 Viga de equilibrio EVO-ELITE™ sin ajuste de respuesta



## VIGA CLASSIC™ SIN MECANISMO DE RESPUESTA

- Su rápido sistema de ajuste se acomoda fácilmente a las necesidades de las gimnastas de diferente talla.
- Ajustes de altura: 1 m, 1.1 m, 1.2 m & 1.25 m

406-425 Viga Classic™ sin mecanismo de respuesta



## VIGA AJUSTABLE PARA CLUB

- Cumple con especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- Se adapta a las especificaciones para colchones de FIG, USAG, NCAA® y NFHS.
- Ajuste sencillo que puede realizar una sola persona (50 cm y 1.25 m) para adecuarse a diferentes niveles y edades.
- Dimensiones: 5m x 10 cm

406-540 Viga Ajustable para club

# VIGAS PARA ENTRENAMIENTO

## VIGA BAJA



Viga para entrenamiento sin mecanismo de respuesta.

- Similar a la viga de competencia CLASSIC™ pero sin resortes intercambiables.
- Viga baja de calidad para el entrenamiento de atletas de todos los niveles.
- Caben colchones de hasta 20 cm debajo de la viga

**406-090 Viga de equilibrio baja**

## VIGA BAJA DE LA SERIE 100

Esta viga es perfecta para enseñar elementos de base.

- Núcleo de acero recubierto con material similar a la gamuza
- Incluye dos protectores grises de hule en cada pata para evitar que se deslice y dañe el piso.

**406-032 Viga baja de la Serie 100**

## CUBIERTAS DE PATAS Y SISTEMAS DE RELLENO

Diseñado para cubrir las patas de las vigas ELITE™ y CLASSIC™

- El relleno está hecho de poliuretano de 70 ILD y polietileno cruzado de alta calidad.
- Las fundas incluyen cubiertas de vinil de .5 kg con velcro.
- Conecta la base con los colchones de aterrizaje
- Disponible con grosor de 20 cm & 12 cm.

**416-313 Sistema de Relleno de 20 cm en cumplimiento con la FIG**

**416-325 Cubiertas de patas para viga ELITE™ — como se muestran**

**416-560 Sistema de Relleno para viga ELITE™ - 20cm — como se muestran**

**416-315 Sistema de Relleno para viga ELITE™ - 12cm**

**416-540 Cubiertas ajustables de patas para viga para Club**

**416-330 Cubiertas de patas para viga CLASSIC™**

**416-380 Sistema de Relleno para viga CLASSIC™ - 12cm**

## ENSAMBLAJE DEL SEGURO DE GIRO



- Utilizado ÚNICAMENTE en vigas ELITE™  
407-440

**70470 Ensamblaje del seguro de giro**

## SEGURO DE VIGA AJUSTABLE PARA CLUB



- Utilizado ÚNICAMENTE en Viga Ajustable para Club 406-540

**79337 Seguro de viga ajustable para club**



## REEMPLAZO DEL TAPÓN DE LA VIGA



- Ensamblaje actualizado para utilizar el núcleo de la viga para mantenerlo en su lugar, en vez de pegamento y resorte.
- El diseño del nuevo tapón está incluido en las vigas AAI® Elite™, Classic™ y Evo-Black.

**420-018 Kit de reemplazo del tapón de la viga**

## VIGA ELITE RECUBIERTA Y CON TAPONES

- Viga sin patas lista para reemplazar vigas que se desgastadas o dañadas
- No cuenta con las herramientas internas ni con las patas de la viga

**407-447 Viga Elite recubierta y sin tapones**

# VIGAS PARA ENTRENAMIENTO



Protector de viga para entrenamiento

## PROTECTOR DE VIGA PARA ENTRENAMIENTO

Necesaria para el aprendizaje y práctica de nuevos elementos.

- El protector sencillo mide 83 cm de largo x 8 cm de ancho.
- El relleno de esponja mide 38 mm de grosor y tiene una cubierta roja de vinil de .4 kg.
- Tiene ataduras de velcro de 16.5 cm para un ajuste ceñido a la viga.
- Se puede colocar sobre cualquier parte de la viga para brindar acolchonamiento donde sea necesario.

416-057 Protector de viga para entrenamiento



## BLOQUE PARA RECEPCIONES O DESPEGUES

Brinda un área de recepción o despegue más amplia al entrenar este aparato.

- La cubierta es del mismo material de nuestras vigas para competencia
- Fabricado de 1.5 kg de EPS con una parte superior e inferior de madera MDF para mayor resistencia
- El entrelazado altamente resistente une las dos mitades mientras que las correas de ajuste lo aseguran a la viga
- Los bloques angostos miden 5cm de ancho y 91cm de largo, expandiendo la viga hasta 22cm de ancho y manteniendo una superficie plana

405-121 Bloque para recepciones o despegues - angosto



Su flexibilidad permite amoldarse al equipo

## COLCHONETA PREP

- Material antideslizante en la parte superior para evitar que se mueva
- Material superior hecho de tejido de poliéster 100% cepillado
- Usa esponja de 1.3 cm de grosor para acojinar aterrizajes en el aparato o en el piso.

416-350 Colchoneta Prep de 1.3 m x 91 cm x 1.3 cm

416-351 Colchoneta Prep de 68 cm x 91 cm x 1.3 cm

## COLCHONETA DE GAMUZA PARA VIGA

Disenada para amortiguar aterrizajes durante el entrenamiento.

- Fabricada de un material similar al de las Vigas de Equilibrio de AAI®.
- El material antideslizante en la parte inferior ayuda a que se mantenga fija
- Utiliza esponja celular de 1.27 cm de grosor.
- Mide 38 cm de ancho x 1.2 m de largo x 13 mm de grosor

416-110 Colchoneta de gamuza para viga

Más viga para entrenamiento en la página 50

# SISTEMAS DE PISO PARA COMPETENCIAS



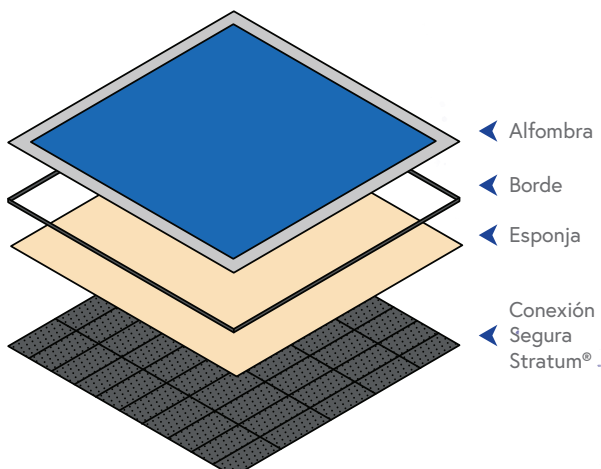
## SISTEMA INTERNACIONAL SCC PARA EJERCICIOS DE PISO DE GIMNASIA ARTÍSTICA

Este sistema completo lo utilizan atletas de clase mundial para alcanzar su máximo desempeño.

- Aprobado por la FIG
- Cumple con especificaciones para competencia de USAG, NCAA, NFH y Acrobática
- Utiliza nuestra nueva plataforma de resortes de Conexión Segura de Stratum®
- Este sistema con plataforma completa brinda una sensación más uniforme sin la orilla inclinada de la esponja
- Incluye: 432-424 Alfombra & Accesorios, 432-406 Paquete de esponja y 432-492 Plataforma SSC de resortes

**432-491 Sistema Internacional SSC para Ejercicios de Piso de Gimnasia Artística – 14 m cuadrados**

## DIAGRAMA DEL PLANO DEL PISO



## COLOCACIÓN ADECUADA DEL EQUIPO DE PISO

Al colocar su Sistema de Ejercicios de Piso, incluyendo la alfombra azul y la cinta blanca, el área de trabajo real es de 12m con una variación de +/- 3cm si se mide por fuera de la cinta. La cinta se considera parte del área de trabajo. Al colocar las orilla, por favor asegúrese de incluir la cinta en sus mediciones y de medir por fuera de la cinta.

A continuación se encuentra la información de la FIG concerniente a las medidas del Piso, de manera tal que concuerden con sus estipulaciones:

ÁREA DE TRABAJO: 12 m x 12 m, Tolerancia +/- 3 cm

DIAGONALES DEL ÁREA DE TRABAJO: 17 m +/- 5 cm  
ORILLA 1 m, mín.

ORILLA COMO VARIANTE:  
Área Horizontal, ancho 50 cm, mín.  
Inclinación máx. 25 %, Ancho 50 cm, mín.  
Altura del borde externo (al final), 3.5 cm, máx.

CUANDO HAY UNA CINTA DE DELIMITACIÓN ENTRE EL ÁREA DE TRABAJO Y LA ORILLA:  
Cinta de delimitación, ancho 5 cm, tolerancia +/- .5 cm

La cinta de delimitación es parte del área de trabajo

# SISTEMAS DE PISO PARA COMPETENCIAS

## PISO PARA GIMNASIA RÍTMICA INTERNATIONAL ELITE™

- Aprobado por la FIG - conocido como Sistema de Ejercicios de Piso International Elite para Gimnasia Rítmica.
- Cumple con las especificaciones para competencia de la FIG y USAG.
- Consiste de 61 paneles de piso con soportes de bloques de esponja; 42 cm de borde de esponja en declive para rodear la plataforma; una alfombra de fieltro color canela para crear un área con acabado de 14.6 m de lado y una cinta roja para ubicar la superficie de trabajo.
- Incluye 432-378 piso con mecanismo para GR, 432-375 borde de esponja para GR, and 432-278 y alfombra para GR

**432-379 Sistema para ejercicios de piso International ELITE™ para Gimnasia Rítmica - cuadrado de 14.6 m**

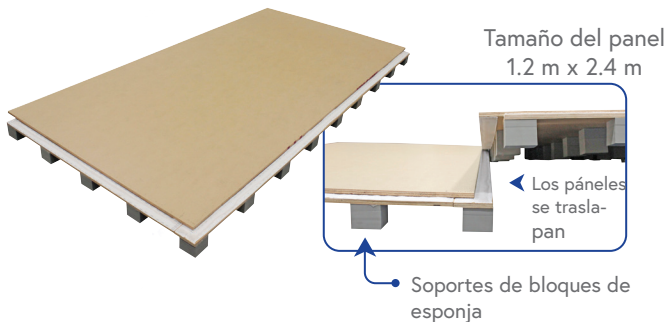
**432-279 Alfombra Doméstica (nacional) para GR de 14 m**

Vea el sistema de piso SSC para Gimnasia Artística en la pág. 15 para ver el sistema de piso para Gimnasia Acrobática

Abajo se encuentra la información acerca de las medidas que pide la FIG para Gimnasia Rítmica.

ÁREA DE TRABAJO: 13 m x 13 m (tolerancia +/- 3 cm)  
DIAGONALES DEL ÁREA DE TRABAJO: 1838 cm +/- 5 cm  
Borde (25 + 25) 50 cm  
Borde de seguridad 200 cm

EL BORDE COMO UNA VARIANTE: Área horizontal, Ancho 25 cm – Inclinación máxima 20%, Ancho 25 cm  
CUANDO HAY UNA RAYA DE DELIMITACIÓN ENTRE EL ÁREA DE TRABAJO Y EL BORDE: La raya de delimitación tiene 5 cm de ancho y una tolerancia de +/- .5 cm  
La raya de delimitación forma parte del área de trabajo.



## BLOQUES PARA GIMNASIA ACROBÁTICA

- Excelentes para el programa competitivo de USAG
- Apropriados para niveles básicos y avanzados
- Cumplen con todas las regulaciones de competencia.
- Ayúdan a conservar atletas que perdieron o no tienen pareja.
- Fortalecen el entrenamiento en general del atleta.
- Gran programa de bajo costo para clubes con principiantes
- Estables, fuertes y livianos
- Excelente para llevar al gimnasio o para practicar en casa.
- Recubierto con un material antideslizante de gamuza
- Fabricado a base de acero ligero

### PLANOS

16.5 cm largo  
5 cm alto  
6.3 cm ancho

### ANGULARES

11.4 cm largo  
5 cm alto  
6.4 cm ancho

La altura se ajusta de 33 cm a 76 cm en incrementos de 2.5 cm



**405-249 Bloque angular para G. Acrobática - cada uno**  
**405-250 Bloque plano para G. Acrobática- cada uno**

# SISTEMAS DE PISO PARA COMPETENCIAS



## SISTEMA DE PISO AMERICAN ELITE

- Cumple con especificaciones para competencia de USAG, NCAA®
- Nuestro sistema de piso más económico.
- Consiste de: 50 paneles de fibra de vidrio reforzados con madera y con resortes; orilla inclinada de esponja de 12 cm de alto y 60 cm de ancho para rodear la plataforma; 7 rollos de esponja de polietileno de 5cm y una superficie de trabajo cuadrada de color azul 13.7m cuadrados con una cinta blanca de 5 cm para localizar la superficie donde se desempeña el atleta
- Incluye 432-340 Plataforma con resortes, 416-750 Esponja, 432-891 Orilla, and 432-504 Alfombra Azul con cinta blanca delimitante y 13 Correas de Piso

**432-480 Sistema de Ejercicios de Piso American ELITE de 13.7 m - cuadrado - plataforma cuadrada de 12m**

## SISTEMA CBF DE ORILLAS DE ESQUINA

Incluye un juego de 4 Colchones Flex CBF de 1.2 x 1.8 m, 4 Colchones Flex CBF de 1.2 x 3 m con velcro de 10 cm para pegar estos colchones en las esquinas, así como tiras de velcro de 5 cm para unirlas a los colchones y alrededor de un resorte del piso y mantenerlas en su lugar.

**416-736 Sistema CBF de orillas de esquina**

\* Ambos sistemas de esquinas de AAI® cumplen con las reglas de JO Femenil y NCAA®.



## SISTEMA DE PISO ALL-AMERICAN ELITE

Desde el gimnasio de entrenamiento hasta la competencia colegial, este sistema es perfecto para acomodarse a atletas de todos los niveles.

- Cumple con especificaciones para competencias de USAG, NCAA® y NFHS
- Consiste de: 50 paneles de fibra de vidrio reforzados con madera y con resortes, orilla inclinada de esponja de 12 cm de alto y 60 cm de ancho para rodear la plataforma, 7 rollos de esponja de polietileno cruzado de 5 cm y un área de trabajo azul cuadrada de 12 m con una alfombra gris de 92 cm en las 4 orillas
- Incluye 432-340 Plataforma con resortes, 416-750 Esponja, 432-891 Orilla, 432-509 alfombra azul con borde gris y 13 Correas de piso

**432-485 Sistema de Piso All American ELITE de 13.8m - cuadrado - plataforma cuadrada de 12 m**



## PISO POWER ELITE™ FX

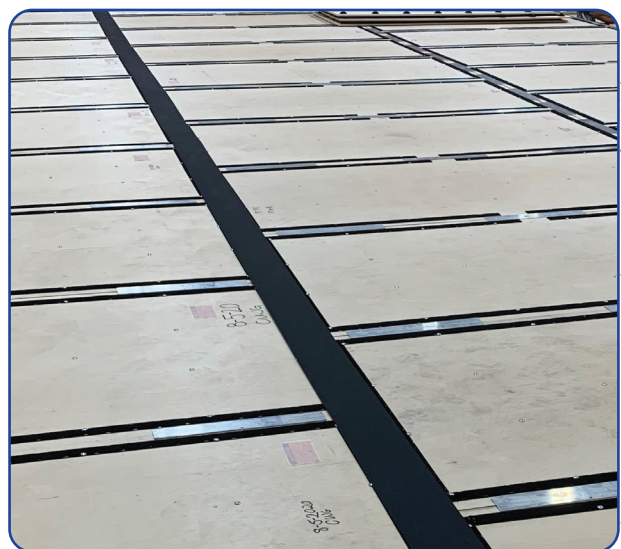
La plataforma de resortes de este sistema de piso de AAI es una sola tabla fabricada a base de varias capas que brinda una sensación rígida y a la vez suave a los atletas. Un atleta mencionó, "Mis habilidades han mejorado desde que utilicé este piso. Siento más bote y me siento más segura de mis elementos."

- El diseño de conexión mejorado con un patrón de resortes ajustable brinda un bote mejorado para ayudar a adquirir más confianza en series acrobáticas
- El patrón de resortes ajustable permite que cada gimnasio estructure el mecanismo de respuesta dentro del piso de acuerdo con las necesidades de sus atletas.
- Utiliza paneles de 4x8 con canaletas en forma de "H" de 45 cm, así como cintas de velcro para armarlo fácilmente.
- Para armar un sistema de piso completo, AAI recomienda usar esponja EVA de 5 cm o más.
- Todos los componentes están cubiertos con nuestra garantía común, excepto por ruptura de la madera.

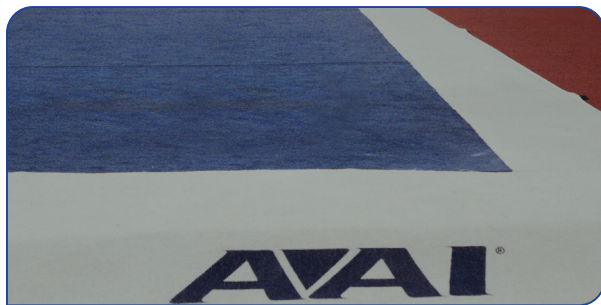
**432-401 Plataforma de resortes Power Elite™ de 40x40**

**432-402 Plataforma de resortes Power Elite™ de 42x42**

**432-403 Plataforma de resortes Power Elite™ de 44x44**



Todas las alfombras para Piso de AAI® están fabricadas con los materiales más finos disponibles para la gimnasia con una alfombra de lujo de nylon de 850 g y un peso de 1.9 kg. Todas las alfombras de AAI se ofrecen en varios colores para cumplir con las necesidades de su gimnasio. Contacte a nuestro departamento de servicio al cliente para detalles adicionales.

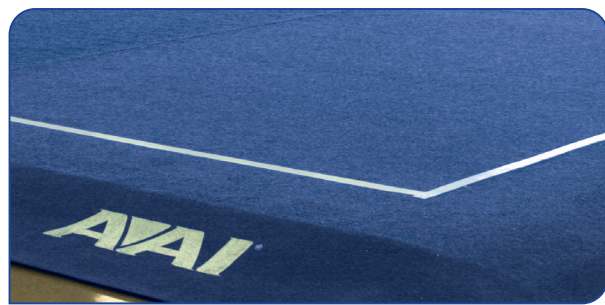


Estilo de la alfombra para 432-509 & 432-524

## ALFOMBRA ALL-AMERICAN ELITE™

- Su tamaño total es de 13.7 m cuadrados
- El área de trabajo de la alfombra Newport Blue mide 12 m cuadrados.
- El borde que rodea el área es una alfombra gris de 91 cm de ancho
- Viene en 4 secciones y utiliza cintas de velcro de 10 cm para eliminar costuras

**432-509** Alfombra All-American ELITE™



Estilo de la alfombra para 432-504 & 432-545

## ALFOMBRA AMERICAN ELITE™

- El tamaño total de la alfombra Newport Blue es de un cuadrado de 13.7m
- La cinta blanca de 5 cm se incluye para delimitar el área de trabajo
- Viene en 4 secciones y utiliza cintas de velcro de 10 cm para eliminar costuras

**432-504** Alfombra American ELITE™

## ALFOMBRA INTERNATIONAL ELITE™

- Su tamaño total es de 14.7m cuadrados
- El área de trabajo es de una alfombra cuadrada de 12 m.
- El borde que rodea el área es una alfombra gris de 91 cm de ancho.
- Viene en 4 secciones y utiliza cintas de velcro de 10 cm para eliminar costuras.

**432-524** Alfombra International ELITE™

## ALFOMBRA AMERICAN CLASSIC™

- El tamaño total de la alfombra Newport Blue es de un cuadrado de 13.7m.
- La cinta blanca de 5 cm se incluye para delimitar el área de trabajo.
- Viene en 4 secciones y utiliza cintas de velcro de 10 cm para eliminar costuras.

**432-545** Alfombra American CLASSIC™

## ROLLO DE ESPONJA DE POLIETILENO

**416-770** Rollo de esponja de 1.8 m x 12.3 m x 3.5 cm

**416-771** Rollo de esponja de 1.8 m x 12.3 m x 5 cm

**432-708** Rollo de esponja de 1.8 m x 12.3 m x 5.7 cm

**432-408** Rollo de esponja de 1.8 m x 13.7 m x 5.7 cm

**432-508** Rollo de esponja de 1.8 m x 14.2 m x 5.7 cm

## ROLLO EVA DE ESPONJA CRUZADA

**416-772** Rollo EVA de esponja cruzada de 1.8 m x 12.3 m x 3.5 cm

**416-773** Rollo EVA de esponja cruzada de 1.8 m x 12.3 m x 5 cm

## PAQUETE DE ROLLOS DE ESPONJA ELITE™

- Dos rollos de esponja de polietileno cruzado de 5 cm

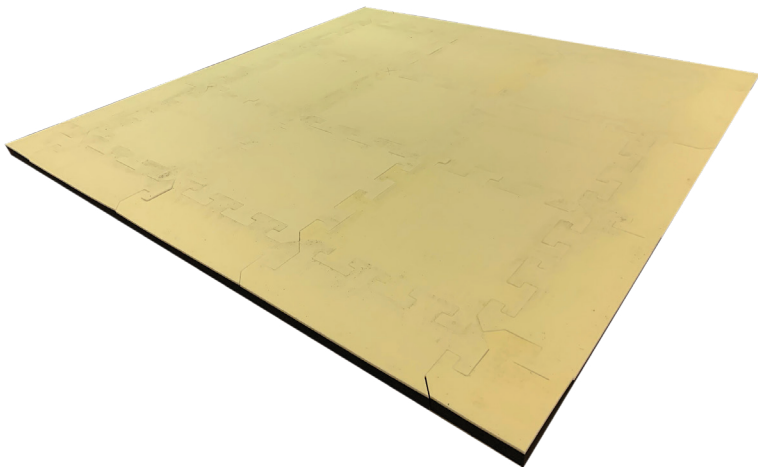
**416-750** Paquete de rollos de esponja American ELITE™ de 1.8 m x 12.3 m x 5 cm - 7 Rollos

**416-745** Paquete de rollos de esponja International ELITE™ de 1.8 m x 14.2 m x 5 cm - 8 Rollos



## ROMPECABEZAS DE ESPONJA

Para mayor información y opciones de diseño contacta a AAI al 1-800-247-3978



La alfombra con esponja para competencia y pistas para acrobacia está disponible en azul, rojo, negro, morado, verde azulado, gris claro y gris oscuro.

\*Llame para saber los precios de cada color

## ROLLO PLANO - CBF

- Los rollos planos y flexibles están disponibles en EVA o PE
- Tamaños estándar: 1.83 m x 13 m x 61 cm ó 1.83 m x 13 m 3.4 cm

**416-780** Alfombra con esponja - Rollo Plano - 1.82 m x 12.8 m x 3.5 cm (Azul, gris claro o gris oscuro)

**416-781** Alfombra con esponja - Rollo Plano - 1.82 m x 12.8 m x 3.5 cm (Negro, rojo o morado)

**416-782** 416-782 Alfombra con esponja - Rollo plano - 1.82 m x 12.8 m x 5 cm (Azul, gris claro o gris oscuro)

**416-783** Alfombra con esponja - Rollo plano - 1.82 m x 12.8 m x 5 cm (Negro, rojo o morado)

**416-788** Alfombra con esponja - EVA - Rollo plano - 1.82 m x 12.8 m x 3.5cm (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)

**416-789** Alfombra con esponja - EVA - Rollo plano - 1.82 m x 12.8 m x 5c m (Azul, negro, Gris claro, rojo o gris oscuro)

### PAQUETES

**416-790** Paquete de alfombra con esponja - Plano - 3.5 cm- 7 Rollos (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)

**416-792** Paquete de alfombra con esponja - Plano - 5cm - 7 Rollos (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)

## ROLLO FLEXIBLE - CBF

- La esponja EVA es más densa y tiene mejor calidad, por lo que es más duradera y tiene un mejor rendimiento
- Brinda una sensación más suave y elástica, así como propiedades que brindan un bote más rápido.

**416-787** Alfombra con esponja - Rollo flexible - 1.82 m x 12.8 m x 5 cm (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)

**416-820** Alfombra con esponja - EVA - Rollo Flexible - 1.82 m x 12.8m x 3.8 cm (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)

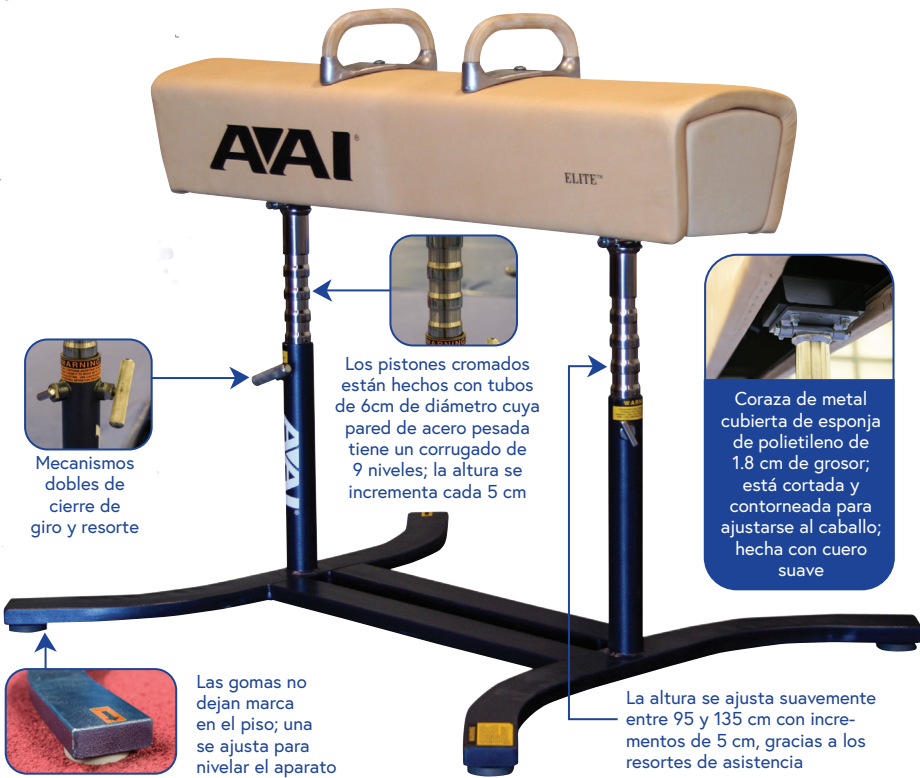
**416-822** Alfombra con esponja - EVA - Rollo Flexible - 1.82 m x 12.8 m x 5 cm (Azul, negro, gris claro, rojo o gris oscuro)



# CABALLO CON ARZONES PARA COMPETENCIAS



El espacio que ocupa este aparato es de 1.3 m x 1.7 m



## CABALLO CON ARZONES INTERNATIONAL ELITE™

El diseño plano de la superficie superior permite al gimnasta utilizar toda el área del caballo para realizar elementos más difíciles.

- Aprobado por la FIG, también conocido como Caballo con Arzones International Elite de AAI.®
- Cumple con las especificaciones de competencia de la FIG, USAG, NCAA® y NFHS.
- Cuero suave
- El aparato puede ajustarse a configuraciones ancladas o autónomas (no se incluyen los anclajes del piso ni el Sistema de Sujeción).

**407-298 Caballo con Arzones International ELITE™**



## CABALLO CON ARZONES EVO-ELITE™

Tiene una combinación de cuero de la más alta calidad y esponja selecta de alto rendimiento para brindar la mejor sensación para el rendimiento de los atletas.

- La madera resistente de los arzones brinda un agarre fiable.
- El diseño plano de la parte superior permite que el gimnasta use toda la superficie para realizar elementos difíciles.
- Ajuste fácil de la altura
- El diseño interno de resortes permite ajustar la altura fácilmente entre 95 - 135 cm.
- El diseño modular de la base permite que se transporte y almacene fácilmente

**407-929 Caballo con arzones EVO-ELITE™**  
**416-691 Juego de Colchones para competencia del caballo con arzones EVO-ELITE™**

# ACCESORIOS PARA CABALLO CON ARZONES



Los cojinetes incluyen insertos de esponja firme para mayor soporte en aterrizajes

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES DE ATERRIZAJE PARA COMPETENCIAS

- Cumple con especificaciones de USAG, NCAA® y NFHS para competencia

**416-270** Juego de colchones de aterrizaje para Caballo con Arzones según la FIG



**CABALLO CON ARZONES CLASSIC™**

- Aparato ajustable fabricado con la misma calidad que el caballo con arzones ELITE™.
- Cumple con las especificaciones para competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- Fabricado con una capa de 1.8 cm de esponja densa y recubierto con una cubierta sintética ajustada similar al cuero.
- La altura se ajusta entre 95 y 135 cm con incrementos de 5cm con ayuda de resortes auxiliares suaves.
- Mecanismos dobles de cierre de giro y jalón
- Se recomienda el Sistema de Sujeción, ya que la base es más ligera que la unidad ELITE™ (422-068).

**406-100** Caballo con Arzones CLASSIC™



**CABALLO CON ARZONES AUXILIAR**

- El sistema completo incluye el caballo recubierto, 2 arzones, 2 pistones y la base
- El caballo está hecho con 14 conchas calibradas de acero cubiertas de un corte de esponja de dos piezas de polietileno grueso de 18mm que se ajusta a la forma del caballo. Luego, el caballo se envuelve con un material duradero de alta calidad para asegurar su suavidad mientras que se engrapa seguramente en la parte de abajo.

**406-300** Caballo con Arzones Auxiliar

# ENTRENAMIENTO DE CABALLO CON ARZONES



## CABALLO A NIVEL DE PISO

- Sus medidas son similares al modelo 406-300 pero a nivel de piso para un entrenamiento seguro y efectivo
- Lo suficientemente estable para realizar todos los elementos, de nivel básico a avanzado
- Ideal para el entrenamiento de resistencia y fuerza
- No es "como" un caballo con arzones, ES un caballo con arzones

406-307 Caballo a nivel de piso - sin arzones

406-304 Caballo a nivel de piso - 2 arzones

406-305 Caballo a nivel de piso - 3 arzones



## ARZONES PLANOS

- El canal en el molde de acero permite que se ajuste de diferentes formas durante competencias.
- Tienen un rango de ajuste de 7 cm de ancho

407-436 Arzones planos - Par



## HONGO

- Diseñado para la enseñanza de elementos.
- Aparato oficial para competencias de niveles 4- 6.
- El recubrimiento TAC/10 facilita su limpieza, brinda un excelente agarre y una larga duración.
- La parte superior mide 63.5 cm de diámetro y 45.7 cm de altura. Ésta se puede retirar.
- La parte superior está marcada con una "X" para colocar correctamente las manos.

407-670 Hongo — TAC/10



## CORREAS CON ARZONES PARA ELEMENTOS BÁSICOS

- Fabricado a base de material de esponja suave y resistente y vinil de .5 kg
- Viene en 2 correas de cada una de las siguientes alturas: de 3 cm, 7.6 cm y 11 cm. Esto permite un entrenamiento progresivo.
- Se adhiere fácilmente al caballo gracias a las cintas de velcro
- Ideal para entrenamiento progresivo para atletas jóvenes o para entrenar elementos de mayor dificultad, pues los atletas no se pegan con el arzón
- Incrementa la confianza pues no se pegan tan fuerte contra el caballo
- Facilita la progresión de elementos con el incremento gradual de alturas del arzón

405-032 Correas con arzones para elementos básicos - set de 3 pares

# ANILLOS PARA COMPETENCIAS



## TORRE DE ANILLOS INTERNATIONAL ELITE™

Su firme construcción y los anillos de madera brindan un máximo agarre y superficie, brindándole seguridad al atleta en su rutina.

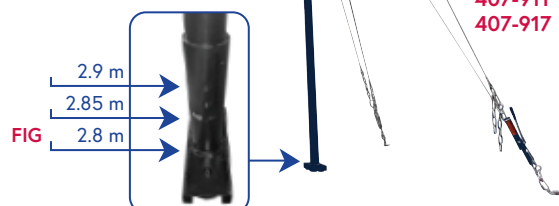
- Aprobada por la FIG. Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y FHS.
- La torre brinda el soporte y rebote para realizar los elementos más avanzados.
- Los resortes en la parte superior de la torre reducen el impacto en los hombros y espalda del atleta.
- Altura mínima (piso -techo) necesaria de 6.17 m y el área que abarca en el piso es de 5.5 x 4 m.
- Se pueden usar con el adaptador autónomo para torre de anillos que aparece en la página 41.
- Requiere 4 anclajes (no incluidos - vea pág 40).

## TORRE FIJA DE ANILLOS EVO-ELITE™

Su marco 40% más ligero permite que se arme fácilmente y a la vez brinda el firme rendimiento que requieren los atletas.

- Los pivotes con resortes y mecanismo de respuesta ayudan a reducir el impacto en hombros y espalda de los atletas.
- Las correas con cinchas gruesas incluyen un inserto de cuero para ayudar a reducir el desgaste en los anillos y permite un agarre firme para un mejor desempeño.
- El nuevo diseño tubular brinda un reforzamiento extra al aparato.
- De ser necesario, la altura se puede ajustar entre 2.8 - 2.95 m para gimnastas más altos
- Ajustes dobles en los pivotes con mecanismo de respuesta y en la base del aparato para realizar ajustes pequeños.
- El sistema de cableado de 9.5 mm mejora la estabilidad y rendimiento

**407-911 Torre Ajustable de Anillos EVO-ELITE™**  
**407-917 Torre Fija de Anillos EVO-ELITE™**



# ANILLOS



- Los anillos fijos están a 2.8 m (piso al techo).
- Los anillos ajustables están entre 2.58 - 2.92 m de altura del piso al techo.
- Los cables de acero forrados de plástico están sujetos permanentemente a los pivotes.
- AAI® ofrece Mangas de Compresión de Cobre en los cables de los aparatos, lo cual mejora su funcionamiento.
- Los pivotes con resortes son un ensamblaje completamente manufacturado con cojinetes revestidos y resortes para eliminar el bloqueo y aminorar el esfuerzo sobre los hombros.
- Los anillos son de madera dura y multilaminados; cumplen con las especificaciones de la FIG.

NOTA: No se incluyen los herrajes para el techo y vigas del techo. Especifique el tamaño de las vigas y la distancia del piso a la conexión con el techo. Cada par de anillos requiere un par de abrazaderas de barra (no incluidas - vea la página 48).

**407-479** Anillos de techo ajustables con mecanismo de respuesta – Madera– Pivotes con resortes

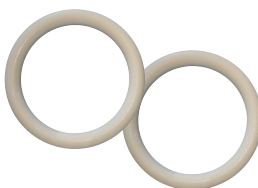
**407-203** Anillos de techo ajustables con mecanismo de respuesta – Pivotes de policarbonato con resortes

**407-202** Anillos de techo ajustables– Policarbonato – Pivot regular

**407-783** Correa ajustable para anillos (únicamente) — cada una

Si desea información sobre las longitudes a la medida, comuníquese con su distribuidor local o con AAI al 1-800-247-3978

American Athletic, Inc. RECOMIENDA ENCARECIDAMENTE reemplazar los ANILLOS cada tres años para reducir la posibilidad de que se rompan. Los elementos nuevos que se realizan aplican mayores cargas de impacto en los anillos y su estructura.



## ANILLOS DE REPUESTO DE POLICARBONATO

- Son excelentes para propósitos de entrenamiento.
- Construcción de una pieza sin uniones.
- El material compuesto está texturizado y recubierto de magnesia para su uso.
- Se recomienda solamente para programas no competitivos y recreativos.

**407-296** Anillos de Policarbonato — Par  
(Correas no incluidas)

## ANILLOS DE REPUESTO DE MADERA

Los anillos de madera de AAI® proporcionan la durabilidad y resistencia que el atleta necesita.

- Cumplen con las especificaciones de competencia de la FIG, USAG, NCAA® y NFHS.
- Construcción en madera de haya veteada multilaminada.
- robados y aprobados con el doble del peso que establece la FIG.

**407-496** Anillos de madera — Par  
(No incluye correas)

**407-408** Correa ajustable con anillo de madera (1 correa y 1 anillo) — Cada uno



## AUXILIAR PARA ANILLOS

- Se arma fácilmente con las correas ajustables (basados en tamaño)
- Elimina aproximadamente 50% de su peso corporal para entrenar diversos elementos con su debida técnica.
- Gran herramienta para mejorar su fuerza de tren superior de manera divertida.
- Entrena desde progresiones básicas hasta avanzadas con este auxiliar.

**405-296** Auxiliar de Anillos Chico  
**405-297** Auxiliar de Anillos Mediano  
**405-298** Auxiliar de Anillos Grande

## ANILLO PARA ELEMENTOS BÁSICOS



407-783

**407-030** Anillo para elementos básicos



MECEDORA  
ALPHA VEA  
PÁG. 49

# BARRAS PARALELAS PARA COMPETENCIAS



## BARRAS PARALELAS ELITE™

- Aprobadas por la FIG – también Barras Paralelas Elite™ AAI®
- Cumple con especificaciones para competencia de USAG, NCAA® y NFHS

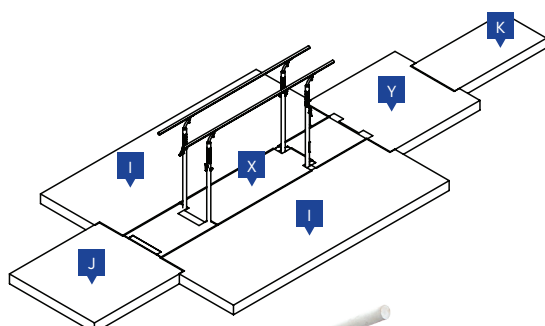
407-590 Barras Paralelas ELITE™ AAI®

416-365 Cubiertas de postes de Barras Paralelas (no ilustradas)



El mecanismo de conexión permite un giro de 360°, lo que elimina el golpeteo y movimiento innecesario

Vaya a la pág 39 para ver la Abrazadera de Estabilidad de las Barras Paralelas ELITE™



### CONFIGURACIÓN DE LA FIG PARA COLCHONES DE B.P PARA COMPETENCIAS

- (1) J 416-290 - 2 m x 2 m x 20 cm
- (2) I 416-289 191.77 x 502.9 x 20 cm
- (1) X 416-287 Extremos 66 x 129.5 x 20 cm Centro 66.6 x 240.6 x 20 cm
- (1) Y 416-291 2 m x 2 m x 20 cm
- (1) K 416-288 - 101.6 x 203.2 x 20 cm

416-286 Juego de colchones de aterrizaje para competencia según la FIG

## BARRAS PARALELAS EVO-ELITE™

Los postes están reforzados mediante capas, lo que brinda un soporte estable al balancearse desde cualquier posición. Gracias al rango más amplio de ajustes, los atletas pueden realizar los elementos con más confianza y sentir más estabilidad y seguridad debido a la base amplia del aparato.

- El diseño en general reduce el movimiento durante elementos sobre una sola barra.
- La estructura más amplia de la base de acero añade 15.88 kg de peso, lo que ayuda a aumentar la estabilidad para atletas de mayor talla y nivel.
- Con una base 21.5 cm más amplia, este aparato cuenta con más estabilidad para trabajo lateral sobre la barra y salidas.
- Los nuevos Seguros-E aportan más firmeza al poste.
- El diseño modular de la base permite que se pueda separar en secciones para transportarlo y armarlo con facilidad.
- La altura se ajusta entre 1.65 - 2.25 m con incrementos de 3 cm. El ancho se ajusta entre 38 y 66 cm

407-924 Barras Paralelas EVO-ELITE™

416-213 Sistema de colchones nacionales (domésticos) de las Barras Paralelas EVO-ELITE™ de 20 cm

# BARRAS PARALELAS



## BARRAS PARALELAS CLASSIC™.

- Uso recomendado únicamente para entrenamientos
- Las barras se ajustan entre 38 y 65 cm
- La barra de Grafito II mide 3.5 m de largo.
- La altura se ajusta en incrementos de 5 cm entre 1.2 y 1.95 m.
- Incluye juego de anclajes del aparato.

406-400 Barras Paralelas CLASSIC™



## BARRA DE GRAFITO II

- Agarre mejorado
- Cumple con especificaciones de competencia de FIG, USAG, NCAA® y NFHS.
- Se usa en todas las barras paralelas AAI® ELITE™ y CLASSIC™.
- La barra mide 3.5 m de largo.

407-502 Barra de Grafito II – Cada uno

407-506 Barra de Grafito II – Par

407-592 Paquete de pistones para Barras Paralelas Elite™ son 4

407-892 Paquete de Pistones para Barras Paralelas EVO-ELITE™ son 4



## BARRAS PARALELAS A NIVEL DE PISO

- La altura desde el piso es de 40 cm
- Las barras de compuesto de fibra de vidrio miden 4 cm de diámetro y 2.4 m de largo y se ajusta el ancho entre 35 y 50 cm

407-001 Barras Paralelas a nivel de piso



BARRAS PARALLETTES  
REDONDAS VEA  
PÁGINA 50



Centro firme para mayor estabilidad

## BLOQUES PARA BARRAS PARALELAS

- La base de esponja de poliuretano de alta compresión está rodeada por una capa de 5 cm de polietileno entrecruzado.

480-067 Bloques para Barras Paralelas – vendido en pares — 1.2 m x 61 cm x 1.2 m (por bloque)



## BARRAS PARALELAS PARA ELEMENTOS BÁSICOS

- Hechas de material de esponja suave y a la vez firme de vinil de .5 kg
- Un colchón de 3 cm x 60 cm x 1.2 m con correas para unirlo a colchones plegables de 1.2 m x 1.8 m o de 1.2 x 2.4 m mientras estén doblados
- Tiene un riel con velcro que se puede retirar y permite realizar progresiones

405-035 Colchón plegable para elementos básicos de Barras Paralelas - 60 cm x 1.2 m'

405-031 Barra (riel) de Barras Paralelas para elementos básicos

# BARRA FIJA PARA COMPETENCIAS

## BARRA FIJA INTERNATIONAL ELITE™

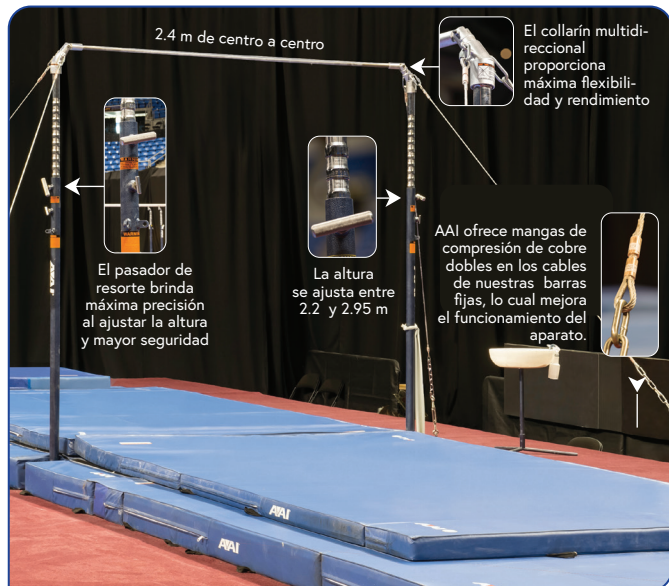


La barra fija de acero inoxidable líder de la industria es prácticamente indestructible, lo cual permite que el atleta realice las rutinas más exigentes

- Aprobada por la FIG
- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- Esta barra de acero inoxidable tratada con calor ha aprobado más de seis millones de ciclos en una prueba de destrucción controlada y ha pasado por el proceso Magnaflux para garantizar que no haya grietas en la superficie.
- Cuatro cables de acero recubiertos se unen a 3 tensores y a un tensor de carga.
- Se puede usar con el Adaptador Libre para Barra Fija en la página 41 y/o con el Sistema SRS en la página 11
- Requiere 4 anclajes de piso (no incluido - vea pág 40)

407-489 Barra Fija International ELITE™

416-368 Fundas protectoras de la Barra Fija \*Patente US #6,475,118



La barra de acero inoxidable de alta resistencia de AAI® ha pasado por el proceso shot-peen para eliminar las tensiones residuales en la superficie de la barra y proporcionar una textura final para obtener el agarre perfecto\*



La barra fija ELITE™ abarca un área de 5.5 x 4.9 m (medido desde los puntos de anclaje)

## BARRA FIJA EVO-ELITE™

Esta barra es líder en la industria gracias a sus 3 puntos de ajuste para realizar un cambio sencillo entre atletas. Usa el mismo collarín multidireccional, brindando una máxima flexión del aparato para un gran desempeño.

- Las paredes más firmes de los postes brindan una respuesta positiva más rápida, facilitando los elementos para el atleta
- El diseño moderno eliminó el pistón, lo cual permite ajustar la altura más fácilmente desde la base.
- La barra de acero inoxidable de alta resistencia pasó por el proceso shot-peen y brinda la mejor textura con un agarre mejorado.
- Ajuste fácil de giro y cierre de 2.7 - 2.9 m
- El sistema de cables de 9.5 mm se usa para una estabilidad y rendimiento mejorados.

407-933 Barra Fija EVO-ELITE™



## BARRA DE ACERO GAV

- Cumple con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS

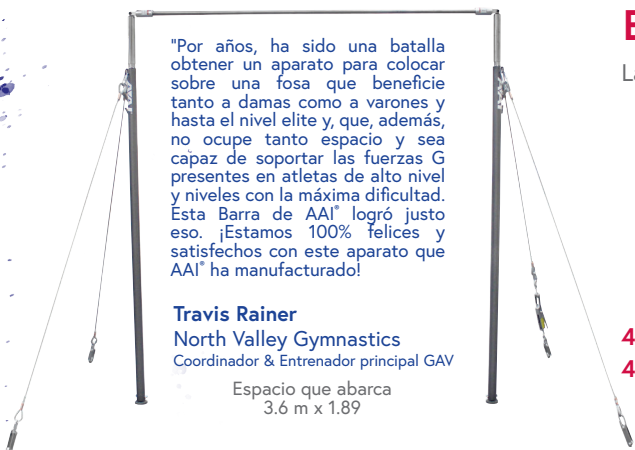
407-490 Barra Fija GAV de acero inoxidable con collarines

407-491 Barra de repuesto de la Barra Fija GAV de acero inoxidable

539-656 Barra Fija GAV de acero inoxidable de 1.8 m - cada una



# BARRA SENCILLA PARA ENTRENAMIENTO



## BARRA SENCILLA PREMIER (SBT)

La mejor para el entrenamiento de gimnastas de alto nivel.

- La barra simula la barra usada en competencias.
- Excelente para soltadas
- Se pueden pasar fácilmente los elementos de esta barra a las barras de GAF o GAV.
- Se incluyen placas para su instalación en el piso en piso de concreto.
- Se ajusta entre 2.35 m y 2.6 m

407-504 Barra sencilla para entrenamiento Premier de Grafito E

407-505 Barra sencilla para entrenamiento para GAV



## BARRA SENCILLA PARA ENTRENAMIENTO CON CABLE CORTO (SBT)

- Antes: Barra Sencilla de Entrenamiento con base en U.
- Excelente para elementos básicos (no recomendada para soltadas de nivel élite).
- Se incluyen placas para su instalación en piso de concreto.
- Máxima capacidad de ajuste para usarla sobre la fosa
- Ajustes rápido y fáciles
- Se ajusta entre 2.3 m y 2.7 m

407-509 Barra sencilla de Grafito E con cables cortos para entrenamiento

407-507 Barra sencilla con cables cortos para GAV

Se recomienda su uso en programas recreativos \*No se recomienda realizar gigantes

## BARRA SENCILLA TRADICIONAL PARA ENTRENAMIENTO (SBT)

- Mismo diseño en sus bases que la Barra Asimétrica y la Fija.
- No está hecha para soltadas de niveles avanzados.
- Ideal para usarse en la fosa o clases abiertas.
- Incluye una barra de Grafito X, Collarines de Seguridad, Barra Auxiliar Sencilla y el kit de Conversión de Liberación Fácil. — 20591 no incluye seguro de conversión fácil
- Requiere 4 anclajes de piso (no incluidos - vea pág 40) — llame a AAI para mayor información



20591

407-638 Barra Tradicional Sencilla para Entrenamiento de Grafito E

407-625 Barra Tradicional Sencilla para Entrenamiento GAV

## BARRA SENCILLA SIN CABLES PARA ENTRENAMIENTO (SBT)

Diseñada para la enseñanza de básicos o programas recreativos \*no se recomienda para realizar gigantes.

- Al no tener cables, se ocupa menos espacio.
- Se puede usar con postes de 1.8 m ó 2.4 m.
- Las bases redondas de 34 cm de diámetro cuentan con agujeros para ajustar la barra en caso de que haya imperfecciones en el concreto donde se instalará.
- Incluye herramientas para el piso.

406-117 Barra Sencilla sin cables para entrenamiento con Grafito E

406-112 Barra Sencilla sin cables para entrenamiento – Sólo postes

406-113 Barra Sencilla sin cables para entrenamiento – Bases, Mangas de las barras & Herramientas



# TRAMPOLINES ELITE™ PARA ACROBACIAS

## TRAMPOLÍN ELITE™ PARA ACROBACIAS

El trampolín ELITE™ para acrobacias es una herramienta de entrenamiento diseñada para mejorar los niveles de preparación física y ayuda al desarrollo de progresiones de acrobacias básicas y avanzadas. Los atletas se benefician, pues logran realizar más repeticiones con menos esfuerzo, lo cual mejora su ubicación espacial y brinda una mayor diversidad a los entrenamientos.

- Los protectores anchos de 33 cm están hechos de esponja densa de 3.8 cm de grosor cubiertos con vinilo de .5 kg.
- Los protectores de las orillas están fijados con los protectores de seguridad que cubren el extremo del bastidor.
- Base de polipropileno duradero con costuras reforzadas.
- Resortes de alto rendimiento de 15 cm fabricados de cable y recubiertos con zinc para que duren más.
- Bastidor hecho del mismo acero rectangular de alta resistencia utilizado por nuestra línea de aparatos competitivos.
- La base tiene extremos cubiertos de vinil etiquetados con la advertencia: "No Tumble Zone", o sea "Zona no apta para acrobacias".
- Garantía: Bastidor: 5 años; Base: 2 años

**406-126** Trampolín ELITE™ - sección de 3 m

**406-127** Trampolín ELITE™ - sección de 6 m

**406-128** Trampolín ELITE™ - sección de 9 m

**406-129** Trampolín ELITE™ - sección de 12 m

**406-130** Trampolín ELITE™ - sección de 15m

**406-131** Trampolín ELITE™ - sección de 18 m

**416-430** Colchón para aterrizaje de 2 m x 4.3 m x 46 cm

**416-433** Colchón para aterrizaje de 2 m x 4.9 m x 46 cm

**416-434** Colchón para aterrizaje de 2 m x 5.4 m x 46 cm

**015235** Resortes de repuesto

Vea el sitio de internet para opciones de repuesto de la malla

PROTECTORES DE ORILLA

COLCHÓN DE ATERRIAJE

TRAMPOLÍN  
ELITE™ PARA  
ACROBACIAS

BLOQUE DE RELLENO



Modelo#	406-126	406-127	406-128	406-129	406-130	406-131
Largo	3 m	6 m	9 m	12 m	15 m	18 m
Número de resortes	92	188	284	380	476	572
No. de protectores	4	8	12	16	20	24



¡AAI es el distribuidor exclusivo de Eurotramp® en EUA!

Eurotramp® es una compañía líder a nivel mundial con 55 años de experiencia que se especializa en construir trampolines. Fabrican productos de alta calidad para competencias profesionales, actividades recreativas o al aire libre. Cada trampolín Eurotramp® es un reflejo de sus altos estándares en calidad, su ambición al innovar, el mejor servicio al cliente y gran confiabilidad. Los mejores atletas del mundo confían en los trampolines y en su servicio cada día.



"Sistema de cierre fácil para armarlo más fácil y efectivamente



Sistema de cierre fácil



La precisión gracias a la exactitud del corte con láser da al nuevo diseño del marco más potencial de seguridad



## TRAMPOLÍN ULTIMATE 4X4

Este impresionante aparato con la más alta tecnología tiene grandes mejorías en durabilidad, usabilidad y estabilidad.

- Aprobado por la FIG
- Fue el trampolín que se usó en competencia para los Campeonatos Mundiales en Daytona Beach, EUA (2014), Odense, Dinamarca (2015) y los Juegos Olímpicos en Río, 2016.
- Utilizado y probado por muchos de los mejores atletas como un gran paso y enriquecimiento para la comunidad de GT.
- Gran equilibrio entre la flexibilidad y resistencia del marco con una alta tecnología de acero de alta calidad.
- Diseño único de la bisagra con soportes de fricción de bloques que resisten más al desgaste y rasgaduras.
- Resortes "Ultimate" para una óptima dinámica y longevidad

403-102 Trampolín Ultimate 4x4

403-151 Malla de reemplazo 4x4

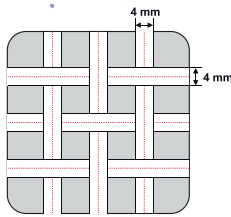
## MINITRAMP DOBLE ULTIMATE DE 6X6



- Aprobado por la FIG
- La "versión más nueva" tiene un marco más pesado que la 403-111
- Su profundidad de hundimiento en el centro de la malla es mejor para la seguridad del atleta.
- Mayor potencia y durabilidad gracias a la suspensión optimizada de los resortes y al marco fuerte.
- Los resortes de alto rendimiento garantizan una gran consistencia en el rendimiento.
- Energía -eficiencia única para los atletas.
- Funcionamiento del salto óptimo y equilibrado

403-110 Mini Tramp Doble Ultimate

403-154 Reemplazo de la malla 6x6



Al hablar de mallas de 4x4, los 4 mm equivalen al ancho de las tiras, tanto horizontales como verticales.

## COLCHONETA DE LANZAMIENTO

Se lanza al trampolín mientras el atleta está en el aire para suavizar su aterrizaje.

- Las agarraderas laterales reforzadas permiten tomar y lanzar la colchoneta fácilmente
- Tamaño 1.2 m x 1.8 m x 13 cm

### 416-595 Colchoneta de lanzamiento – Firme

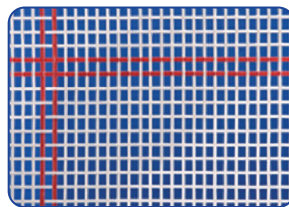


## MALLA DEL TRAMPOLÍN

Las diferentes variaciones de la malla permiten que su uso se equipe exactamente en el área de aplicación. Las mallas Eurotramp están hechas con la más alta precisión y materiales innovadores y de alto rendimiento.

- 403-150 Malla - 6x4 para Ultimate
- 403-151 Malla - 4x4 para Ultimate con barras de anclaje
- 403-152 Malla - 4.2 m x 2.1 m de red de poliéster para Grand Master
- 403-153 Malla - Minitramp doble (DMT) - 13 mm
- 403-154 Malla - red de nylon de 3.9 m x 92 cm para DMT Ultimate 6x6
- 403-155 Malla - Minitramp con orilla abierta - 6 mm
- 403-225 Kit para marcación de la malla
- 403-226 Pintura roja para la malla
- 403-160 Juego de resortes – 110 resortes más 8 resortes de esquina de 25.8 cm
- 403-162 Resortes de acero reforzados (esquina) – cada uno de 25.8 cm
- 403-110 Minitramp Doble Ultimate

### DEPORTES DE CLUB & ALTO RENDIMIENTO

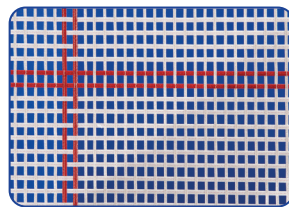


**403-151** malla 4x4

Esta malla está hecha de bandas de nylon tejidas de 4 mm y 4 mm de ancho cosidas a lo largo y ancho, respectivamente.

Ofrece el rendimiento de salto permitido por la FIG y se usa casi en todas las competencias de esta modalidad a nivel mundial

**Úsese sólo** con marcos Premium y Ultimate.

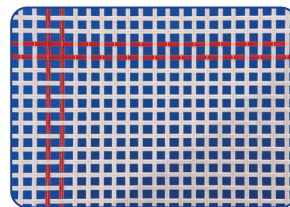


**403-150** malla 6x4

Ésta está hecha de bandas de nylon tejidas de 4 y 6 mm de ancho cosidas a lo largo y ancho, respectivamente.

Debido a la resistencia aérea mínima que provoca el bote, ésta ofrece el alto rendimiento requerido en competencias.

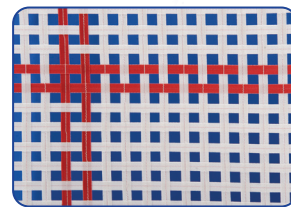
**Úsese sólo** con marcos Premium y Grand Master Exclusive.



**403-110** malla 6x6

Ésta es la predecesora de la malla de 6x4 mm y tiene unas bandas de nylon de 6 mm tejidas a lo largo y a lo ancho, respectivamente. La malla de 6 mm tiene un rendimiento más bajo que la de 6x4 mm pero la FIG autoriza su uso en competencias.

**Úsese sólo** con los marcos Grand Master Exclusive, Minitramp Teamgym y Minitramp de orilla abierta



**403-153** malla 13x13

Una malla probada frecuentemente.

Combina la comodidad con la potencia necesaria y se usa en todo tipo de aparatos.

Altamente recomendada como malla estándar con alto rango de rendimiento y excelentes características en los resortes.

**Úsese** con marcos Grand Master Exclusive, Minitramps dobles, Minitramps, Minitramps abiertos, Minitramp, Teamgym.

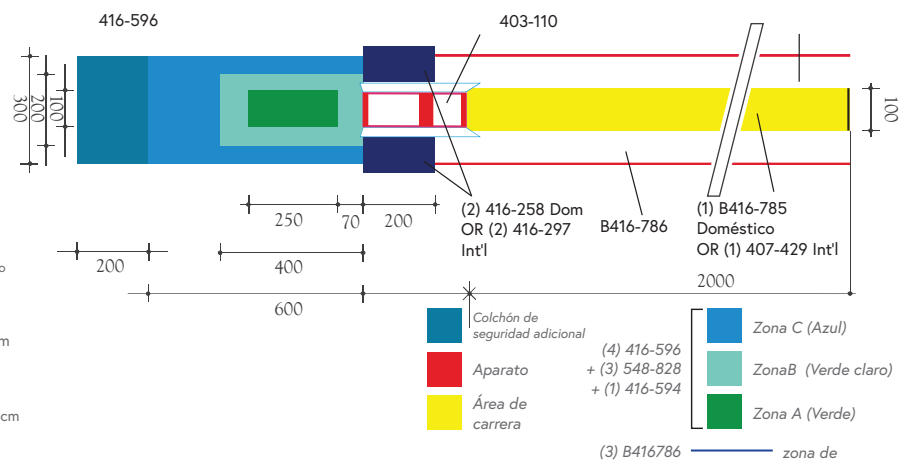
### ESCUELA & TERAPIA

DEPORTES DE CLUB & ALTO RENDIMIENTO	ESCUELA & TERAPIA
<div> </div> <p><b>403-151</b> malla 4x4</p> <p>Esta malla está hecha de bandas de nylon tejidas de 4 mm y 4 mm de ancho cosidas a lo largo y ancho, respectivamente. Ofrece el rendimiento de salto permitido por la FIG y se usa casi en todas las competencias de esta modalidad a nivel mundial</p> <p><b>Úsese sólo</b> con marcos Premium y Ultimate.</p>	<div> </div> <p><b>403-153</b> malla 13x13</p> <p>Una malla probada frecuentemente. Combina la comodidad con la potencia necesaria y se usa en todo tipo de aparatos. Altamente recomendada como malla estándar con alto rango de rendimiento y excelentes características en los resortes.</p> <p><b>Úsese</b> con marcos Grand Master Exclusive, Minitramps dobles, Minitramps, Minitramps abiertos, Minitramp, Teamgym.</p>

# TRAMPOLINES EUROT RAMP®

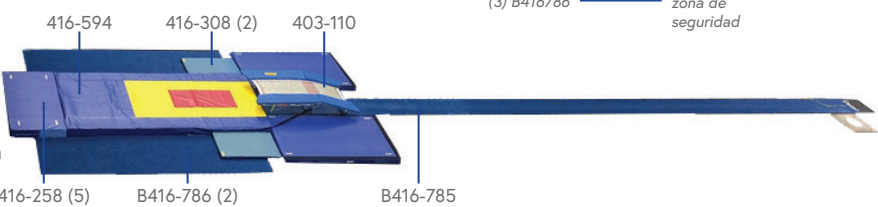
## COLOCACIÓN DEL MINI DOBLE

407-429	Pista de salto internacional
416-308	5 x 8 20 cm
416-297	2.2 m x 3.8 m x 20 cm V4
416-594	Cubierta de colchón de aterrizaje; Objetivo
416-596	SC-3.8 m x 3 m V2
548-828	Ensam. de velcro de 1.2m 22 cm x3 m
B416-785	Pista de salto - 3.5cm - Azul
B416-786	Rollo Flexible CBF 1.8 m x 13 m x 3.5 cm

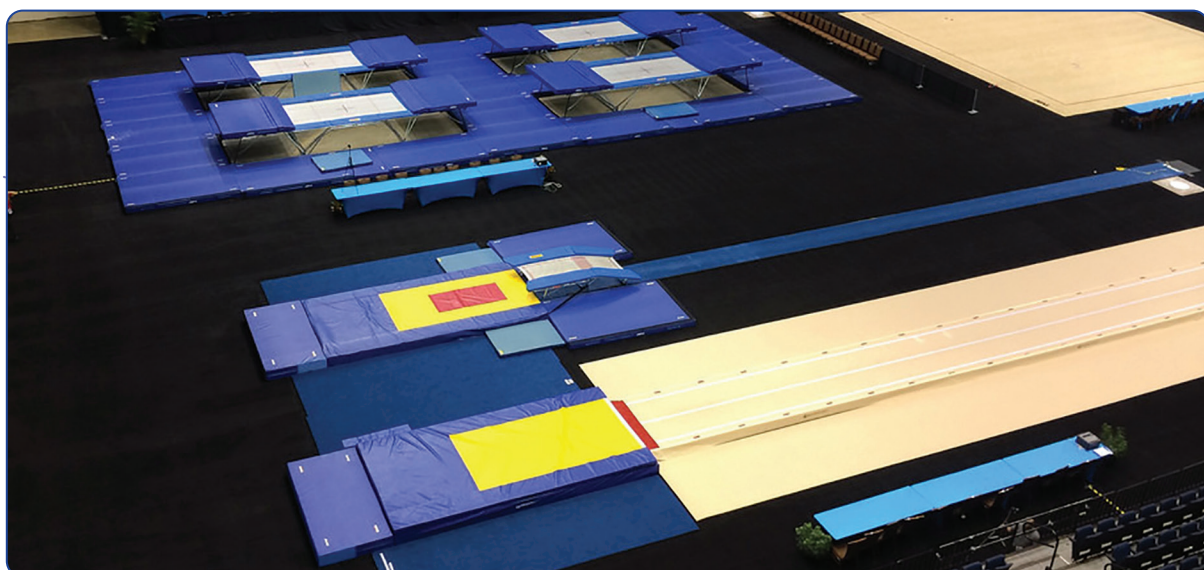


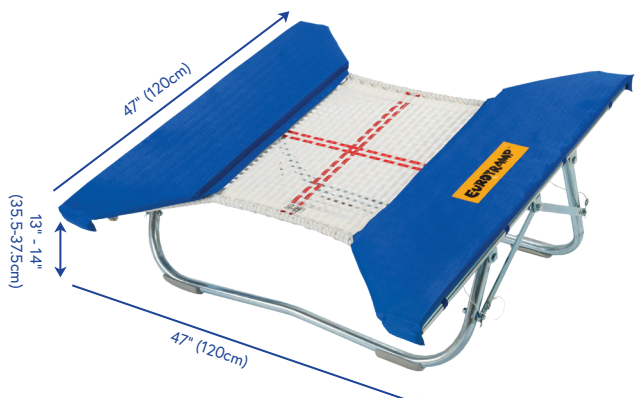
## COLCHONES DE ATERRIZAJE PARA COMPETENCIAS

Descripción	Estilo	Modelo de 20 cm
2.4 x 3.6 m	V4	416-296
2.2 x 3.8 m	V4	416-297
1.8 x 2.3 m	Bloque V4	416-298
2.2 x 2.3 m	Bloque V4	416-299
2.4 x 2.3 m	Bloque V4	416-300
61 cm x 3 m x 20 cm	V1	416-309



**403-109** Colchón para la orilla del marco de 2 x 10 x 20 cm  
**416-593** Sistema de colchones para la orilla del marco incluye 2 (416-591) colchones para orillas del marco y 2 calzas para orilla del marco (416-592)





## MINITRAMP DE ORILLAS ABIERTAS

- Está dirigido para usuarios cuyos objetivos son altos con una entrada libre.
- Se ajusta la altura
- El marco ovalado plano que no cubre la entrada ni la salida del aparato ofrece un rendimiento sólido y es ideal para saltos de mayor dificultad.

**403-114** Minitramp Premium de orillas abiertas de 6 x 6

**403-155** Malla de repuesto de 6x6

**403-113** Minitramp abierto para escuelas de 13x13

**403-117** Minitramp Estándar de Orillas Abiertas de 13x13



## MINITRAMP 112 & 125

- Se usa generalmente como un trampolín angular de despegue y se puede usar para salto
- Tiene gran variedad de usos en las escuelas o en centros de rehabilitación y terapia.
- La malla provee un alto nivel de desempeño para todos los atletas
- La diferencia entre 112 & 125 es dimensional (112 cm cuadrados vs 125 cm cuadrados.)
- Los cojinetes del marco absorben el impacto y son estables.
- Cuenta con llantas para transportarlo fácilmente y se ajusta su altura.

**403-112** Minitramp 112

**403-118** Minitramp 125



## BOTADOR INTENSIFICADOR/ TRAMPOLÍN PARA SALTO

- Aprobado por USAG para su uso en Programas Excel.
- Une la funcionalidad del botador clásico con el dinamismo, comodidad y diversión de un trampolín.
- Ideal para deportes recreativos, amateurs y escolares, gimnasia artística, Parkour en interiores y Freerunning.
- El lado de entrada es nivelado y sin obstáculos.
- Se puede ajustar la altura entre 26.5 cm y 32 cm.

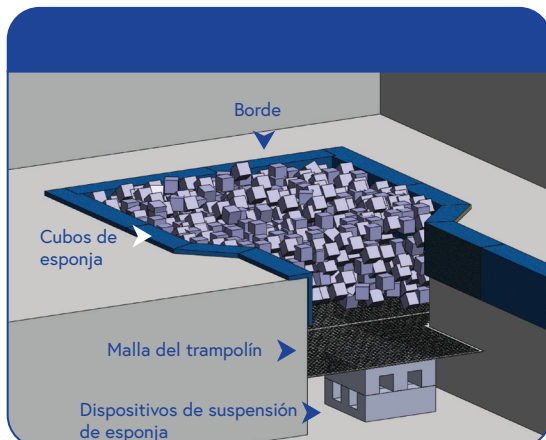
**403-103** Botador intensificador/Trampolín para salto

# FOSAS PARA ENTRENAMIENTO

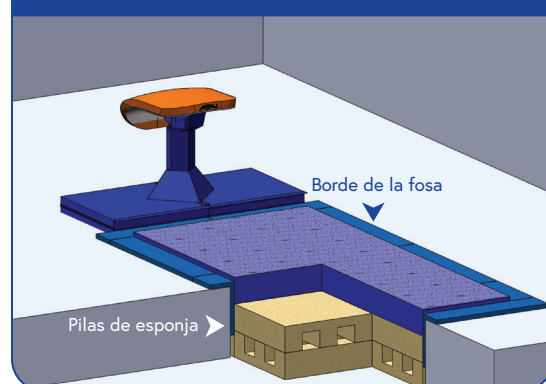
Desde técnicas básicas hasta técnicas avanzadas, las fosas de AAI® proporcionan un área de caída suave requerida para la gimnasia avanzada de la actualidad. Funcionan como áreas de recepción para las salidas de un aparato y proporcionan amortiguamiento adicional en caso de caer al aprender nuevos elementos. Las fosas están diseñadas para adecuarse a sus especificaciones. Para equipar su instalación, comuníquese con su distribuidor local de AAI® o llame al 800.247.3978 para obtener detalles.

## BORDES

Hechos de los mismos materiales de primera calidad como nuestra alfombra con esponja. Brinda protección al cubrir los bordes de las fosas.



## MODULAR



## FOSAS A NIVEL DEL SUELO

- Generalmente miden de 1.82 m a 2.4 m de profundidad y están llenas de cubos de esponja.
- Compatible con la mayoría de los aparatos AAI®.
- El borde de la fosa cubre 35 cm del piso de concreto y 56 cm de la pared interna de la fosa. La parte interior consiste de esponja de polietileno reticular unido a una alfombra azul de pelo corto con bordes acabados en secciones de 5 cm de grosor y 1.8 m de longitud.

## CUBOS DE ESPONJA

- Proporcionan una combinación de suavidad, durabilidad y aterrizaje seguro.
- La fosa se llena con ellos a un mínimo de 75%.
- Disponible en 15 x 15 x 15 cm y 20 x 20 x 20 cm
- En azul pero con otras opciones de color disponibles

## MALLA DEL TRAMPOLÍN/ HERRAMIENTAS PARA ARMADO

- Una cama elástica montada 61 cm por encima del fondo de la fosa que proporciona apoyo a los cubos de esponja sueltos así como una distancia segura en relación al suelo



## PILAS DE ESPONJA

Se pueden colocar debajo de la cama elástica para proporcionar apoyo adicional, mayor seguridad y vida útil.

- Miden 61 x 61 x 61 m
- Ayuda a minimizar el hundimiento que sucede con el tiempo
- Normalmente espaciadas a 1.8 m en el centro y a 91 cm de las paredes.

## FOSAS MODULARES

- Ayuda al atleta a ganar confianza para pasar el elemento al colchón.
- La orilla cubrirá 35 cm del piso de concreto y 56 cm de la pared interna, que consiste de esponja de polietileno reticular unida a una alfombra azul con bordes terminados en secciones de 5 cm de grosor x 1.83 m de longitud.

## COLCHÓN SUPERIOR

- Cubierta de vinil de .5 kg con una malla superior y/o lateral
- El colchón se puede voltear para alargar su vida útil.
- Puede colocarse al mismo nivel, por encima o por debajo de la superficie del piso.
- Malla superior y/o lados permiten que la fosa libere aire durante el impacto,

## PILAS DE ESPONJA

- Varían en tamaño dependiendo del tamaño de la fosa
- Aumenta la amortiguación del impacto durante el entrenamiento.
- Los módulos de esponja de base lisa pueden minimizar costos.
- Se puede solicitar personalizar la dureza de la esponja.

## ADVERTENCIA

Ninguna fosa de cualquier tipo elimina el riesgo de una lesión grave de espalda o cuello. Se debe hacer todo lo necesario para no caer de cabeza, sobre todo yendo hacia adelante. Se debe seguir cuidadosamente la metodología para evitar los aterrizajes peligrosos sobre el cuello.

# FOSAS PARA ENTRENAMIENTO



## COLCHONES DE ESPONJA

- Miden 61 cm u 81 m de grosor; utilizan la combinación de secciones de esponja de una pieza brindando una combinación óptima de suavidad y máxima vida útil de la esponja
- La cubierta de vinil de .5kg cubre la base y los lados con una malla que libera aire en los aterrizajes

**416-471** Colchón de esponja de 1.5 m x 3 m x 61 cm

**416-450** Colchón de esponja de 1.5 x 3 m x 81 cm

**416-472** Colchón de esponja de 2.3 m x 4.9 m x 61 cm

**416-473** Colchón de esponja de 2.3 m x 4.9 m x 81 cm

Tamaños personalizados disponibles — llame al 1-800-247-3978 para más información



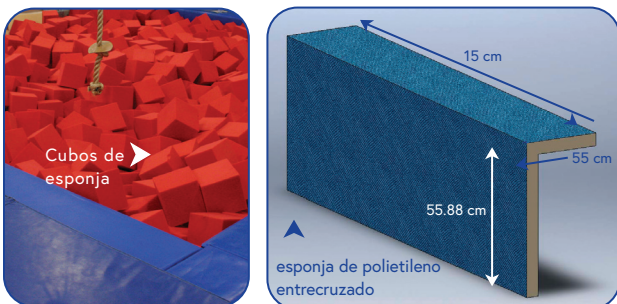
## FOSAS ACANALADAS

- Diseñadas especialmente para adecuarse al espacio de cualquier instalación.
- Cada una se adapta a la medida para proteger con exactitud los bordes, lados y fondo de su área de entrenamiento.
- Barras alargadas opcionales disponibles, llame para obtener los tamaños personalizados.

Comuníquese con su distribuidor local o con AAI® al 1-800-247-3978 para obtener información de los precios.

**533-504** Barra GAF para fosas acanaladas

**533-511** Barra GAV para fosas acanaladas



## BORDE CON CBF

- Consisten de una esponja de polietileno entrecruzado, adherida a una alfombra azul con bordes acabados.
- Cada sección tiene un espesor de 5 cm ó 3.5 cm y una longitud de 1.8 m.
- Los bordes cubrirán 35.5 cm del piso de concreto y 56 cm dentro de la pared de la fosa.
- Las secciones vienen previamente cortadas y planas para facilitar su uso e instalación.

**416-881** 3.5 x 91 x 183 cm — plana precortada



## FUNDAS DE CUBOS

- Reduce el polvo causado por fricción.
- Prolonga la vida útil de los cubos y protege su inversión.
- Evita que se piquen y maltraten los cubos.
- Fosas más limpias y aire más limpio.
- ¡Se ve y se siente mejor!

**416-178** Cubierta de cubos de 20 cm - 200 fundas  
**416-113** - Cubierta de cubos de 15 cm - 300 fundas

## CUBOS DE ESPONJA PARA LA FOSA

- Poliuretano de alta calidad de 15 y 20 cm
- Densidad 1.45#, 45 ILD
- Cumple con las especificaciones del Boletín Técnico 117 de California.
- Colores personalizados en pedidos especiales
- Disponibles en negro, azul, gris oscuro, gris claro, verde oscuro, verde limón, naranja, púrpura, rojo y amarillo.

Comuníquese con su distribuidor local o a AAI al 1-800-247-3978 para información de precios.

# ACCESORIOS

# truce™ LIMPIADOR DE MAGNESIA

MAGNESIA... LOS NIÑOS JUEGAN CON ELLA... EL EQUIPO SE LLENA DE ELLA... ¡AHORA PUEDE LIMPIARLA! DEJE LOS QUÍMICOS DESAGRADABLES A ALGUIEN MÁS. LO ÚNICO QUE NECESITA SON INGREDIENTES SEGUROS, SENCILLOS Y EFECTIVOS PARA HACER BIEN EL TRABAJO.



ROCÍE...



UN TRAPAZO...



DEJE SECAR..

## USOS

Todas las superficies que se llenan de magnesia, incluyendo colchones de vinil, alfombras con esponja, contenedores de plástico, vigas, tablas de salto y más.



## LIMPIADOR DE MAGNESIA TRUCE

- Sin sulfatos
- Sin Ftalatos, Fosfatos, ni Parabenos
- Sin colorantes, ni aroma o fragancias
- Sin toxinas y libre crueldad animal
- Hipoalergénica y Aromaterapéutica
- Hecho en EUA

60099 Limpiador de Magnesia Truce - Galón

60098 Limpiador de Magnesia Truce - Caja con 4



SIN IMPORTAR EL TIPO DE INSTALACIONES QUE ADMINISTRE, SE TOMA EN SERIO GARANTIZAR LA SEGURIDAD DE SUS FAMILIAS, ENTRENADORES Y EMPLEADOS.

## LIMPIADOR PARA TODO USO

Éste puede limpiar efectivamente aparatos para hacer ejercicio, baños, cocinas, oficinas, cuartos de juego, pisos, vidrio y más, utilizando ingredientes no tóxicos en una sencilla fórmula...¡De verdad es para todo uso!

- Sin sulfatos
- Sin Ftalatos, Fosfatos, ni Parabenos.
- Sin colorantes, ni aromas o fragancias.
- Libre de toxinas
- Libre de crueldad animal
- Aromaterapéutico
- Hipoalergénico
- Hecho en EUA

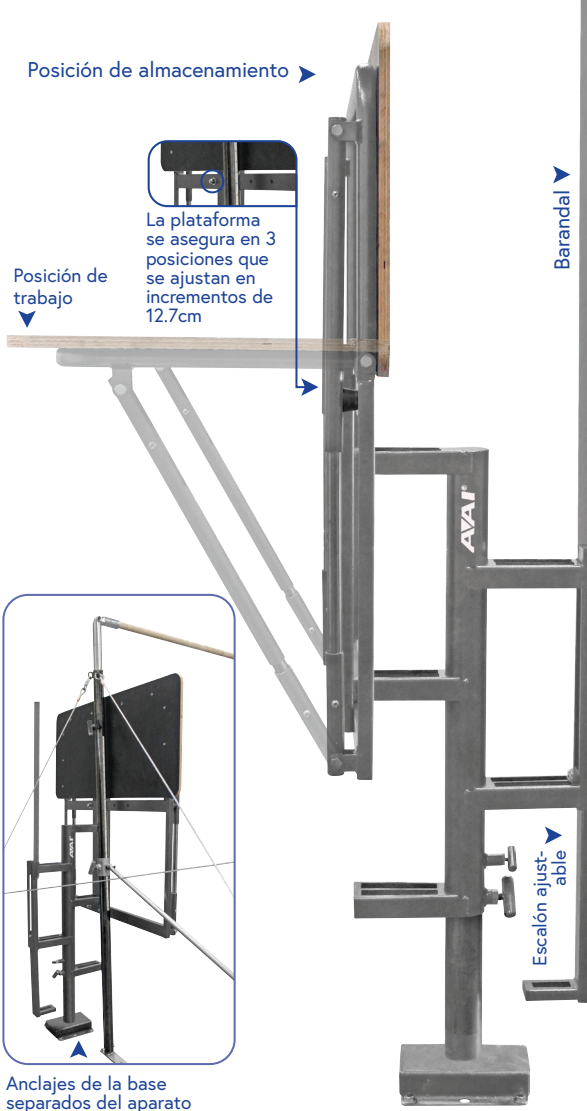


60097 Limpiador Truce Para Todo Uso - Galón

60096 Limpiador Truce Para Todo Uso - Caja de 4



# ACCESORIOS



## PLATAFORMA UNIVERSAL DE ASISTENCIA

- Ésta se puede usar con BSE, barras asimétricas, barra fija y torre de anillos.
- La altura de la plataforma se ajusta entre 1.2 m y 1.8 m en incrementos de 10 cm.
- Su tamaño es de 61 x 122 cm.
- El escalón de apoyo retractil ayuda a subir a la plataforma y al barandal.
- Cuando no se usa la plataforma, los pistones retráctiles la suben lentamente.
- Incluye 4 anclajes por lo que se sostiene a sí misma sin necesidad de agregar peso extra o de unirla al aparato principal.

407-690 Plataforma universal de asistencia

416-352 Protector de la plataforma universal – 4 x 6

## MAGNESIERO BAJO

- Fabricado a base de polietileno resistente; color blanco.
- Base de 33 cm de ancho para tener estabilidad
- Mide 50 cm de alto

407-011 Magnesiero bajo



## MAGNESIERO DE PISO

- Fabricado con polietileno resistente color blanco
- Se coloca en el piso para tener fácil acceso.
- Mide 61 cm de diámetro x 5 cm de alto.

407-007 Magnesiero de piso



## MAGNESIERO ALTO

- Magnesiero alto hecho de polietileno blanco resistente
- Mide 81cm de alto.

407-008 Magnesiero alto



## MAGNESIERO EVO-ELITE™

- La parte de arriba está hecha de polietileno resistente color blanco y la de abajo de polietileno resistente color negro
- Mide 81cm de alto
- Color personalizado con el logo

407-197 Magnesiero  
EVO-ELITE™



## MAGNESIA

- Dos bloques de 28 g de carbonato de magnesia para gimnasia; perfecta para gimnasia, levantamiento de pesas y más.

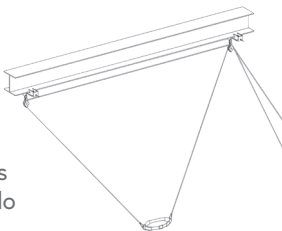


407-550 452 g de magnesia - bloques de 56 g  
407-565 16 kg de magnesia bloques de 56 g

# ACCESORIOS

## SUSPENSIÓN ELEVADA

- Incluye dos poleas de 13 cm, cuerdas y un cinturón acolchado ajustable para acrobacias 407-064.
- Requiere de dos abrazaderas para viga (no incluidas)
- Para obtener una instalación óptima, las cuerdas se deben suspender a un ángulo de 35 grados desde la posición vertical cuando el cinturón está a la altura de la cintura sobre el aparato.
- Cuando realice su pedido, se le pedirá la altura del techo, colocación de la viga y la distancia entre éstas.



407-041 Suspensión elevada — Comuníquese para información sobre los pedidos

## CINTURONES PARA GIROS

- Dispone de anillos giratorios extensibles hechos de una aleación de aluminio para aviación.
- Forrados con acolchado blando para mayor comodidad.



407-037 Cinturón para giros chico - hasta 64 cm

407-020 Cinturón para giros mediano - 64 a 74 cm

407-038 Cinturón para giros grande - 74 cm y más



## CINTURONES PARA ACROBACIAS

- Dos estilos: acolchados de una pieza y acolchados ajustables de dos piezas.
- Codificados por color para escogerlos fácilmente: amarillo-pequeño, rojo-mediano, azul-grande y negro-ajustable.

407-063 Cinturón para acrobacias chico - 61-71 cm

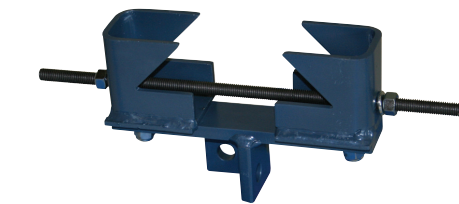
407-062 Cinturón para acrobacias mediano - 71-81 cm

407-060 Cinturón para acrobacias grande- 81-91 cm

407-064 Cinturón para acrobacias ajustable -71-107 cm

## SOGA PARA TREPAR

- 4 cm de diámetro, de cáñamo
  - Largo estándar de 7.3 m
  - Largos personalizados disponibles - sin política de devolución
- CR202 Soga de cáñamo de Manila de 7.3 m con nudos cada 30 cm"
- CR201 Soga de cáñamo de Manila de 7.3 m con nudo turco superior
- CR200 Soga de cáñamo de Manila de 7.3 m con botín de cuero



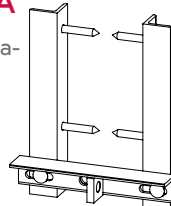
## ABRAZADERA EN "I" PARA VIGA

422-053 Se adapta a vigas de 12.7 a 22.8 cm con brida de hasta 1.9 cm de espesor

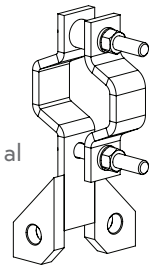
422-054 Se adapta a vigas de 23 a 36 cm con brida de hasta 2 cm de espesor

## ABRAZADERA PARA MADERA

- Se ajusta a vigas cuadradas y ahusadas de 13 a 18 cm de ancho.
- Incluye cuatro tornillos de cabeza cuadrada.



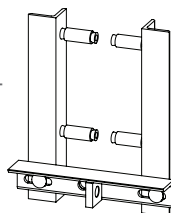
422-061 Abrazadera para madera



## ABRAZADERA TUBULAR

- Se ajusta a tubos de 7.6cm de diámetro interior. (Especifique el diámetro interior o la circunferencia al realizar su pedido).

422-023 Abrazadera tubular



## ABRAZADERA PARA CONCRETO

- Se ajusta a vigas cuadradas y ahusadas de 12.7 a 17.7 cm de ancho.
- Incluye cuatro pernos de expansión.

422-060 Abrazadera para concreto

\* Comuníquese con su distribuidor local o con AAI para información sobre abrazaderas con tamaño especial.



## ELEVADOR DE CUERDA/ANILLOS

Guarda los anillos cuando no se usan

- El soporte de madera se adhiere fácilmente a las paredes.
- La parte superior de la cuerda tiene peso y a yuda a bajar los anillos cuando es necesario.

407-022 Elevador de cuerda/anillos

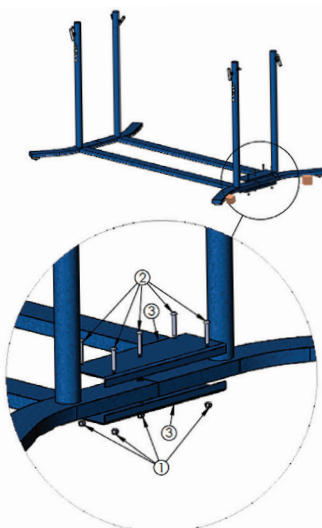
# ACCESORIOS DE APARATOS

## ABRAZADERA DE ESTABILIDAD PARA B. PARALELAS ELITE™

Esta abrazadera que se une a la parte de la base que une los postes ayuda a disminuir el movimiento interno de los postes que se podría generar ahora que los atletas realizan elementos de mayor dificultad y potencia.

- El paquete incluye 2 abrazaderas requeridas para la base de las Barras Paralelas.
- No se incluye con las Barras Paralelas Elite.

**407-501 Abrazadera de estabilidad para BP ELITE™**



## KIT DE CONVERSIÓN DE DESCONEXIÓN RÁPIDA

- Incluye un par de collarines y un seguro sujetador de retiro rápido que sirven para las BSE de AAI®
- Sirve para modelos de BSE 407-450, 407-625, 407-639



**407-360 Kit de conversión de desconexión rápida** 20591

**407-356 Barra de desconexión rápida GAV**

**20591 Reemplazo del sujetador de desconexión rápida**

## TENSOR DE CABLES DELUXE

- Las poleas están en centros de 15cm



**407-116 Tensor de cables Deluxe - Cada uno**

**407-115 Tensor de cables Deluxe - Juego de 4**

**407-114 Tensor de cables Deluxe - Repuesto - paquete de piezas (Incluye 8 rodillos y herramienta)**

**407-353 Kit de desgaste (incluye rodillos, láminas y herramientas)**



## SEGURO E

- Brinda una mejor sujeción al poste
- El nuevo seguro de giro está diseñado con un seguro cónico de anillo en "O" y reduce cualquier movimiento durante su uso.

**407-755 Seguro E**



## SEGURO DE GIRO

- Acabado maquinado de precisión; cromado.

**19359 Seguro de giro - asa corta**

**19155 Seguro de giro - asa más larga**



## CIERRE DE GIRO PARA TABLA DE SALTO ELITE™

- Asa más larga que la estándar para un ajuste más fácil

**9700051 Cierre de giro para Tabla de Salto ELITE™**



## SEGURO DE RESORTE

- Acabado maquinado de precisión; cromado

**19189 Seguro de resorte**

**48563 Cierre de resorte (se usa para la articulación de ajuste de las Barras Asimétricas Auxiliares para Entrenamiento)**



## ENSAMBLAJE DE SEGURO DE GIRO Y RESORTE

- Se usa SÓLO con la viga de equilibrio ELITE™ 407-440.

**70470 Ensamblaje de seguro de giro y resorte**



## SEGURO DE RESORTE PARA VIGA AJUSTABLE (CLUB)

- Se usa SÓLO con la viga ajustable para club 406-540

**79337 Seguro de resorte para Viga Ajustable (club)**



## FIJADOR DE APARATOS

- Requiere dos anclajes de piso

**422-028 Juego de fijador de aparatos**

# ACCESORIOS DE APARATOS



## ANCLAJE GIRATORIO ESTÁNDAR

- Incluido con todos los aparatos con cable de AAI®
- Se instala en placas con rosca de AAI® de 13 mm
- Gira 360°

49003 Anclaje Giratorio Estándar – Cada uno

407-135 Anclaje Giratorio Estándar – Juego de 4

49004 Anclaje de Piso Retro Fit - Cada uno

407-140 Anclaje de Piso Retro Fit - Juego de 4



## ANCLAJE DE PISO ESTILO B

- Se instalan solamente en pisos de madera anclados a concreto
- Tapa de resorte intercambiable
- Incluye cemento de fijación.

422-121 Anclaje de piso Estilo B

## ANCLAJE DE PISO ESTILO BX

- Anclaje estriado más grande (81mm) que el modelo 422-121
- Se instala firmemente en pisos de madera anclados a concreto.
- Tapa de resorte intercambiable
- Incluye cemento de fijación.

422-122 Anclaje de piso estilo BX



## ANCLAJE DE PISO ESTILO C

- Se instala en pisos de hormigón y hormigón forrado de vinilo.
- Tapa de resorte intercambiable
- Incluye cemento de fijación

422-120 Anclaje de piso estilo C



## ANCLAJE DE PISO ESTILO E

- Se instala en suelos de madera flotante que descansan en barras o sujetadores de cierre de metal
- Tapa intercambiable
- Incluye cemento de fijación
- Mida la distancia de la parte superior del piso al concreto para determinar el modelo.



422-123 Anclaje de piso Estilo E — menos de 7 cm

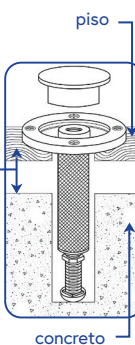
422-124 Anclaje de piso Estilo E — 7 x 10 cm

422-125 Anclaje de piso Estilo E — 7 x 13 cm

422-126 Anclaje de piso Estilo E — 7 x 15 cm

422-127 Anclaje de piso Estilo E — 7 x 18 cm

422-128 Anclaje de piso Estilo E — 7 x 23 cm



## TRANSPORTADORES DE EQUIPO

- Se ajustan y están diseñados para trabajar con las Barras Asimétricas, Vigas, Caballos con Arzones, Tabla de Salto y Barras Paralelas.
- Apto para tubos de 3.8 cm x 7.6 cm de alto

407-016 Transportadores de equipo - Par



## ESCALÓN DE ASISTENCIA

- Se puede colocar rápidamente en varias alturas tanto en la parte interna como externa de la barra.
- Diseñada para usarse con las Barras Asimétricas para Entrenamiento, Barra Fija y BSE de AAI

407-158 Escalón de Asistencia de 6 cm (cada uno)

407-188 Escalón de Asistencia de 6 cm (par)

407-159 Escalón de Asistencia de 5.1 cm (cada uno)



## TENSOR GIRATORIO

- Fabricado para uso rudo
- Cuenta con mecanismo de cierre
- Acabado de acero forjado y galvanizado caliente

71880 Tensor giratorio



## TENSOR DE ARGOLLAS (OJO Y OJO)

- Usado en todos los aparatos con cable de AAI®

71878 Tensor de argollas (ojos y ojos)

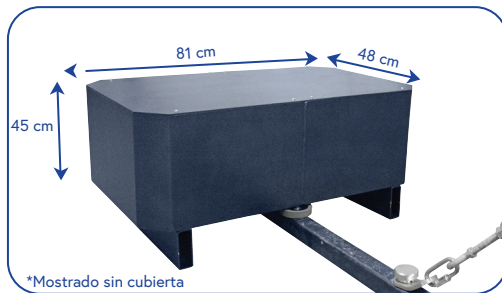


## TENSOR DE GANCHO Y MORDAZA

- Acero forjado en caliente; acabado galvanizado para uso únicamente en caballo con arzones.

420-735 Tensor de gancho y mordaza

# ADAPTADORES AUTÓNOMOS



## PAQUETE DE ADAPTADOR AUTÓNOMO (CAJA) ELITE™

- Se usa con cualquier adaptador autónomo.
- Incluye 4 secciones de patas y 4 cajas con peso con cubiertas

407-461 Paquete de Adaptador Autónomo (caja) ELITE™ -patas - lleno, 544 kg  
407-467 Paquete de Adaptador Autónomo (caja) ELITE™ - patas (vacío)  
407-474 Adaptador Autónomo ELITE™ con bolsas de lastre de 20 kg  
407-469 Bolsas de Lastre ELITE™ 20 kg - (cada una)  
407-465 Peso extra del adaptador ELITE™ 25 kg - cada uno

## ADAPTADOR AUTÓNOMO ELITE™ PARA BARRAS ASIMÉTRICAS

- Se utiliza conjuntamente con el Paquete Autónomo de Patas ELITE™.
- Incluye dos estabilizadores de base con 4 abrazaderas.
- Dimensiones de espacio en el piso de 7 m x 8 m.

407-349 Adaptador Autónomo ELITE™ para Barras Asimétricas



## PAQUETE DE ADAPTADOR AUTÓNOMO (CONTENEDOR) ELITE™

- Se usa con cualquier adaptador autónomo
- Incluye 4 secciones de patas, 4 plataformas con peso y 24 recipientes con 56 l de capacidad con cubiertas

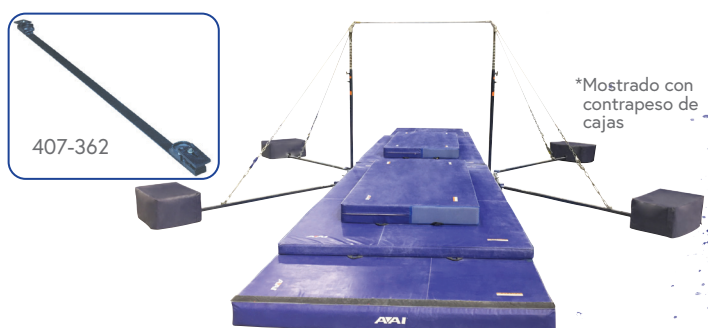
407-361 Paquete de Adaptador Autónomo (contenedor) ELITE™



## ADAPTADOR AUTÓNOMO ELITE™ PARA BARRA FIJA

- Incluye un estabilizador para barra fija con dos abrazaderas de base y cuatro ensamblajes de cable.
- Se utiliza conjuntamente con el Paquete de Patas Autónomo ELITE™.
- Área que abarca en el piso: 7 m x 8 m

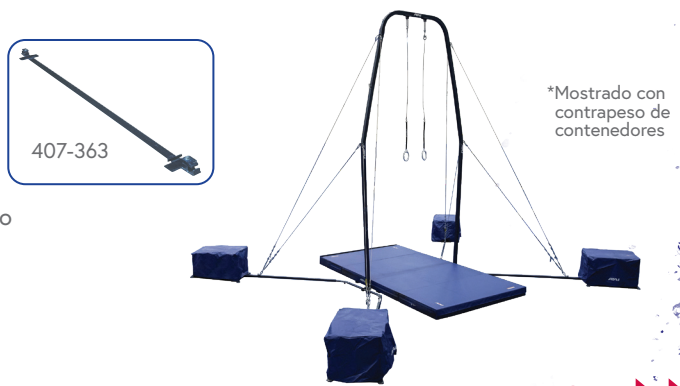
407-362 Adaptador Autónomo ELITE™ para Barra Fija



## ADAPTADOR AUTÓNOMO ELITE™ PARA TORRE DE ANILLOS

- Incluye un estabilizador para Torre de Anillos con dos abrazaderas base.
- Se utiliza conjuntamente con el Paquete de Patas Autónomo ELITE™.
- Área que abarca en el piso: 7 m x 8 m

407-363 Adaptador Autónomo ELITE™ para Torre de Anillos  
43944 Bolsa con herramientas (no se muestra)



# COLCHONES DE ATERRIZAJE PARA COMPETENCIAS

## COLCHONES DE ATERRIZAJE PARA COMPETENCIAS

AAI® fabrica una línea completa de estos colchones, diseñada considerando al atleta.

- Aprobadas por la FIG - Colchón para Competencias de 20 cm (sólo colchón de 20 cm).
- Cumplen con los requerimientos de USAG y NFHS para competencias.
- Núcleo de modelos de 20 cm con capa superior e inferior de esponja entrecruzada sobre una más suave de poliuretano de doble densidad.
- Los modelos con núcleo de 12 cm tienen una capa superior de esponja de polietileno, sobre una más suave de esponja de poliuretano
- Construidas con cubierta de vinil de .5kg.
- Velcro de 10 ó 20 cm para una sujeción segura
- Velcro de 5 cm para modelos 12 cm para sujeción fuerte y segura
- La superficie sellada térmicamente brinda un área de aterrizaje uniforme y sin costuras



Doblez Doble\*



Doblez cuádruple\*\*

### COLCHONES DE ATERRIZAJE DE 20 CM

Descripción	Estilo	Modelo 20 cm
1.2 x 2.3 m	Bloque V2	416-381
1.2 x 2.4 m	Bloque V2	416-382
1.5 x 2.3 m	Bloque V2	416-312
1.5 x 2.4 m	Bloque V2	416-308
2.3 x 3.6 m	V2	416-383*
2.3 x 4.7 m	V2	416-384*
2.4 x 3.6 m	V2	416-317*
2.4 x 4.7 m	V2	416-322*
2.4 x 4.7 m	V2	540-294*

V2 - Velcro en lados cortos

V4 - Velcro en todos los lados

También disponibles en configuraciones V3 y V4

\*\* Referencias para Doblez Cuádruple

\* Referencias para Doblez Doble

### COLCHONES DE ATERRIZAJE DE 12 CM

Descripción	Estilo	Modelo 12 cm
1.2 x 2.3 m	Bloque V2 Firme	416-184
1.5 x 2.3 m	Bloque V2 Firme	416-170
1.8 x 7 m	V2 Firme	416-121*/416-116* Extremos
1.8 x 7 m	V2	416-076*
2.3 x 3.6 m	V2	416-183*
2.3 x 3.6 m	V2 Firme	416-074 Bloque/ 416-376* / 416-185*
2.3 x 4.7 m	V2	416-531 Bloque / 416-375* / 416-122**
2.3 x 4.7 m	V2 Firme	416-532 Bloque/ 416-123**
2.4 x 3.6 m	V2	416-177*/416-196-Firme*
2.4 x 4.7 m	V2	416-180**/416-377*
2.4 x 4.7 m	V2 Firme	416-378* / 416-197**
2.4 x 5.5 m	V2	416-198**

# COLCHONES DE ATERRIZAJE ADICIONALES



PARTE INFERIOR

## COLCHONETA ADICIONAL DE 10 CM

Colchoneta complementaria para competencias y entrenamientos.

- Aprobada por la FIG (416-020 Colchoneta adicional de 10 cm) – también conocida como colchoneta de aterrizaje de 10 cm.
- Cumple con especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- Vinil de .5 kg en parte superior y costados para mayor durabilidad.
- Panel inferior de malla que permite la salida rápida de aire y reduce las resbaladuras.
- El relleno de esponja de poliuretano tiene un espesor de 10 cm.

**416-609** Colchoneta adicional de 10 cm de 1.1 m x 1.5m x 10 cm

**416-017** Colchoneta adicional de 10 cm de 1.2 m x 2.4 m x 10 cm

**416-018** Colchoneta adicional de 10 cm de 1.5 m x 3 m x 10 cm

**416-318** Colchoneta adicional de 10 cm de 1.5 m x 3 m x 10 cm Firme B

**416-019** Colchoneta adicional de 10 cm de 2.1 m x 3 m x 10 cm

**416-319** Colchoneta adicional de 10 cm de 2.1 m x 3 m x 10 cm Firme B

**416-020** Colchoneta adicional de 10 cm de 2.4 m x 4.5 m x 10 cm aprobada por la FIG

**416-195** Colchoneta adicional con líneas ( 95 cm - 150 cm) de 10cm y 2.4m x 4.5 m x 10 m

aprobada por la FIG - solamente paneles laterales de malla (como se ve en la pág. 44)

## COLCHONETAS ANTIDESLIZANTES Y PARA ELEMENTOS

Éstas colchonetas tienen hule en la parte inferior. Esta tecnología reduce el riesgo de que se deslicen y brindan un área de aterrizaje más estable.

- Paneles laterales con malla de nylon que permiten la salida del aire en las caídas.
- Asas reforzadas para moverlas fácilmente
- Vinilo de .5 kg en la parte superior y en los para mayor duración

**416-259** Antideslizante SC-8 de 1.5m x 3.0m x 20cm

**416-257** Colchoneta adicional de 10 cm Antideslizante de 1.5 m x 3m x 10 cm

**416-258** Colchoneta adicional de 10 cm Antideslizante de 2.1 m x 3 m x 10 cm)

## COLCHONETAS DE AMORTIGUACIÓN

Esta colchoneta para competencias y entrenamiento es ligera, versátil y proporciona amortiguación adicional para aterrizajes

- Cumplen con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- El material de la cubierta es una lona elástica delgada color azul marino.
- Se puede retirar el relleno para limpiar la cubierta con facilidad.
- Todas las colchonetas están fabricadas con un núcleo de esponja PCA de 3 cm, excepto por la 416-584, fabricada con un núcleo de poliuretano de 5 cm de primera calidad.
- Se enrollan con correas de velcro para su almacenamiento.

**416-585** Colchoneta de amortiguación de 1 m x 1 m x 3.8 cm

**416-582** Colchoneta de amortiguación de 1 m x 2 m x 3.8 cm

**416-583** Colchoneta de amortiguación de 1.5 m x 3 m x 3.8cm

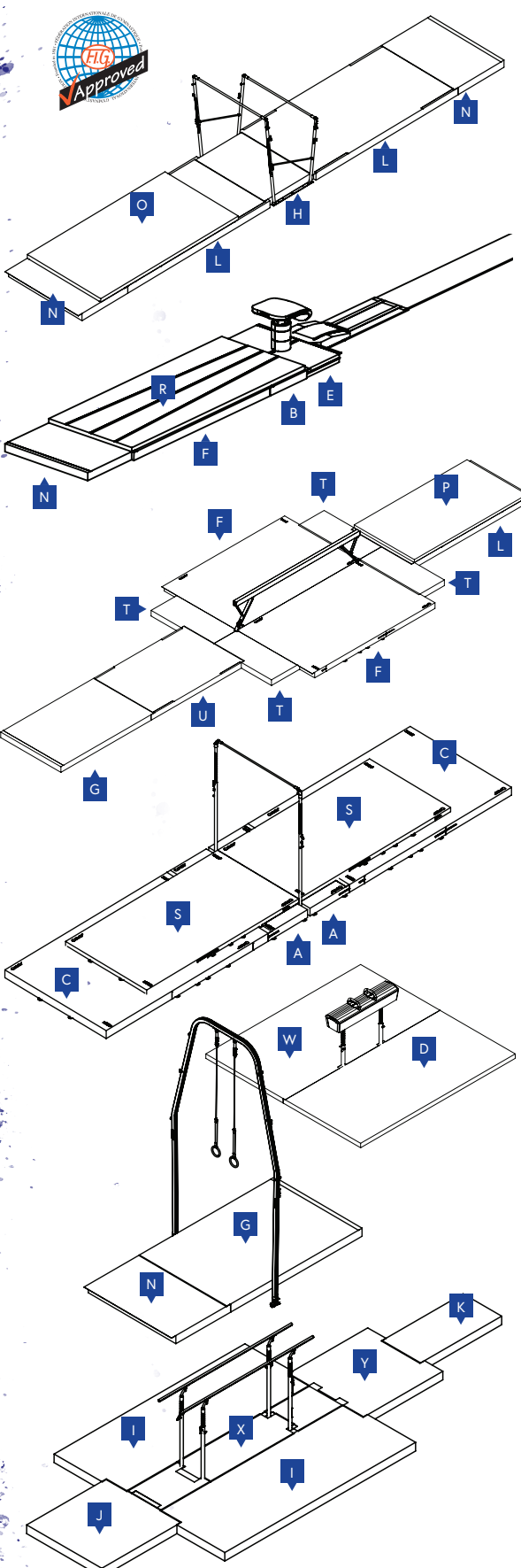
**416-584** Colchoneta de amortiguación de 2.1 m x 3 m x 5 cm

LA ELECCIÓN DE LOS ENTRENADORES



416-582

# CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES DE ATERRIZAJE



## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA BARRAS ASIMÉTRICAS

- (2) N 416-308 Bloque V2 | 1.52 m x 2.44 m x 20 cm
- (2) L 416-307 V-Spec | 2.43 m x 4.72 m x 20 cm
- (1) H 416-312 V2 | 1.52 m x 2.3 x 20 cm
- (1) O 416-263 Adicional | 2.43 m x 4.72 m x 10 cm

416-306 Juego de colchones de aterrizaje para Barras Asimétricas según FIG  
416-595 Colchoneta adicional de 1.8 m x 1.2 m x 13 cm para entrenamiento

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA SALTO DE CABALLO

- (1) E 416-292 colchón de anclaje | 1.21 m x 2.43 m x 20 cm
- (1) B 416-303 V2 | 1.27 cm x 2.5 m x 20 cm
- (1) F 416-304 V2 | (2.5 m x 4.7 m x 20 cm)
- (1) N 416-308 Bloque V2 | 1.52 m x 2.m x 20 cm
- (1) R 416-195 Adicional | 2.4 m x 6 m x 10 cm

416-301 Juego de colchones de aterrizaje para Salto según FIG  
416-256 Colchoneta adicional para entrenamiento de 2 m x 2 m x 10 cm

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA VIGA

- (1) L 416-307 V-Spec | 2.4 m x 4.7 m x 20 cm
- (2) F 416-322 V2 | (2.4 m x 4.7 m x 20 cm)
- (1) G 416-317 V2 | (2.4.m x 3.6 m x 20 cm)
- (1) T 416-313 Sistema de relleno FIG | 4.9 m x 1.1 m x 20 cm
- (1) U 416-354 V-Spec | 2.4 m x 3.6 m x 20 cm
- (1) 416-325 Cubierta de las patas de la viga
- (1) P 416-263 Adicional | 2.4 m x 4.7 m x 10 cm

416-327 Juego de colchones de aterrizaje para viga según la FIG  
416-256 Colchoneta adicional para entrenamiento de 2 m x 2 m x 10 cm

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA BARRA FIJA

- (2) C 416-332 V-Spec | 3 m x 4.9 m x 20 cm
- (2) A 416-349 V2 | 1.2 m x 2.4 m x 20 cm
- (2) S 416-282 Adicional | 2.4 m x 4.7 m x 10 cm

416-331 Juego de colchones de aterrizaje para Barra Fija según la FIG  
416-256 Colchoneta adicional para entrenamiento de 2 m x 2 m x 10 cm

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA C. ARZONES

- (1) D 416-271 | 2 m x 4.1 m x 10 cm
- (1) W 416-272 | (2 m x 4.1 m x 10 cm)

416-270 Juego de colchones de aterrizaje para C Arzones según la FIG

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA ANILLOS

- (1) N 416-308 Bloque V2 | 1.5 m x 2.4 m x 20 cm
- (1) G 416-317 V2 | 2.4 m x 3.6 m x 20 cm

416-328 Juego de colchones de aterrizaje para Anillos según la FIG  
416-256 Colchoneta adicional para entrenamiento de 2 m x 2 m x 10 cm

## CONFIGURACIÓN FIG DE COLCHONES PARA B. PARALELAS

- (1) J 416-290 | 2 m x 2 m x 20 cm
- (2) I 416-289 | 1.9 m x 5 m x 20 cm
- (1) X 416-287 Extremos | 66 cm x 1.3 m x 20 cm  
Centro | (66 cm x 2. m x 20 cm)
- (1) Y 416-291 | 2 m x 2 m x 20 cm
- (1) K 416-288 | 1 m x 2 m x 20 cm

416-286 Juego de colchones de aterrizaje para B. Paralelas según la FIG

416-595 y 416-256 son colchonetas adicionales para áreas de entrenamiento y calentamiento, de entrenamiento de podium y de calentamiento en podium en finales por aparato

# COLCHONES PARA ENTRENAMIENTO



## COLCHONES SC-8 & SC-12 PARA ELEMENTOS

Estos colchones sirven como apoyo para la enseñanza y el desarrollo de elementos.

416-664

- Cumplen con las especificaciones de competencia de USAG, NCAA® y NFHS.
- Todos los colchones contienen poliuretano 50 ILD, excepto el "Softy" (416-006), que usa 32 ILD.
- Fabricados con recubrimiento de vinilo de .5 kg.
- Paneles laterales con malla de nylon que permiten la salida del aire en las caídas.
- Las asas reforzadas permiten moverlos fácilmente.

416-661 SC-8 de 1.2 m x 1.8 m x 20 cm

416-206 SC-8 de 1.2 m x 1.8 m x 20 cm "Softy" – Malla roja

416-662 SC-8 de 1.2 m x 2.4 m x 20 cm

416-663 SC-8 de 1.5 m x 3 m x 20 cm

416-681 SC-8 de 2.1 m x 3 m x 20 cm

416-669 SC-8 de 2.4 m x 3 m x 20 cm - Colchón plegable

416-670 SC-8 de 1.8 m x 3.6 m x 20 cm

416-006 SC-8 de 1.5 m x 3 m x 20 cm "Softy" – Malla roja

416-665 SC-12 de 1.5 m x 3 m x 30 cm

416-664 SC-12 de 1.8 m x 3.6 m x 30 cm - Colchón plegable



## BLOQUE DE ASISTENCIA



- Relleno de esponja de alta densidad, con las capas superiores e inferiores hechas de espoliethileno firme para un apoyo más estable.

- Centro firme para una mayor estabilidad

416-048 Bloque de asistencia de 61 x 61 x 122 cm

416-042 Bloque de asistencia de 61 x 30 x 122 cm

416-169 Bloque de asistencia de 76 x 76 x 76 cm – Azul claro y fuerte

# COLCHONES PLEGABLES

## CÓMO REALIZAR PEDIDOS

Para realizar un pedido, siga estos cuatro sencillos pasos:

Estilo del colchón	Relleno de esponja	Ancho del panel	Intervalo del pliegue
EM 1.4-2	 Polietileno entrecruzado de 4 cm	60 cm	60 cm
IM 1.5	 Polietileno laminado de 3.8 cm	60 cm	60 cm

## 1. ESCOJA LA ESPONJA

- Serie EM o IM

## 2. ESCOJA EL TAMAÑO

Tamaño para serie EM

- 1.2 x 1.8 m
- 1.2 x 2.4 m
- 1.5 x 3.0 m
- 1.8 x 3.6 m

Tamaño para serie IM

- 1.2 x 1.8 m
- 1.2 x 2.4 m
- 1.2 x 3 m
- 1.2 x 3.6 m
- 1.5 x 3 m
- 1.8 x 3.6 m

## 3. ESCOJA EL CIERRE

- V0, V2, y V4 (colocado en las orillas de los colchones V2)

## 4. ESCOJA EL COLOR

- Vea cuadros de color a un costado para elegirlos
- Las colchonetas arcoíris vienen en paneles repetitivos de color azul, rojo, verde y amarillo.
- Hay varios colores especiales disponibles; vea las guías abajo

### COLORES DE VINILO DE .5 KG



**Nota:** Es posible que los colores que se muestran en el catálogo y el sitio Web no sean una coincidencia exacta. Por favor solicite una muestra del color.



Colchoneta arcoíris de 13 x 25 cm

# CUADROS DE REFERENCIA

## BARRAS ASIMÉTRICAS

Parte #	407-080 & 407-109	407-126 & 407-326	407-053 & 407-073
Equipo	Barras Asimétricas Elite™	Barras Asimétricas Internacionales	Barra de Tensión Constante (CTB)
Aprobado por la FIG	(407-080)* & 407-109	(407-126) Barras Asimétricas Internacionales	N/A
Cumple especificaciones de competencia	FIG, USAG, NCAA & NFHS	FIG, USAG, NCAA & NFHS	FIG & NCAA
Ajuste Barra Baja	1.55 m a 1.85 m	1.55 m a 1.85 m	1.55 m a 1.85 m
Ajuste Barra Alta	2.35 m a 2,65 m	2.35 m a 2,65 m	2.35 m a 2,65 m
Ajuste entre Barras	95 cm a 1.92 m	90 cm a 2 m	95 cm a 1.92 m
Área que abarca (desde puntos de anclaje)	5.5 x 4.9 m	5.5 x 4.9 m	3.7 x 2.1 m
Tipo de Barras	Grafito X & E	Grafito X & E	Grafito X & E
# de anclaje de piso	4	4	6
Adaptador autónomo	sí	sí	N/A
Recubrimiento en polvo	Postes - Bases cubiertas en cromo - Azul marino metálico	Postes - Bases cubiertas en cromo - cubiertas en cromo	Postes - Bases cubiertas en cromo - Azul marino metálico

## VIGAS DE EQUILIBRIO

Parte #	407-440	407-430	406-540	406-440
Aparato	Viga de equilibrio RA Elite™	Viga de equilibrio RA Elite™	Viga de equilibrio ajustable para Club	Viga de equilibrio NRA CLASSIC™
Aprobada por la FIG	también: Viga de Equilibrio Internacional ELITE™	N/A	N/A	N/A
Cumple especificaciones de competencia	FIG, USAG, NCAA & NFHS	USAG, NCAA & NFHS	USAG, NCAA & NFHS	USAG, NCAA & NFHS
Ajuste de altura	100, 110, 120, 125 cm	Fija a 125 cm	50 a 125cm	100-125 cm
Absorción de choque	Los resortes de uretano mantienen las propiedades de absorción de energía de impactos repetitivos	Los resortes de uretano mantienen las propiedades de absorción de energía de impactos repetitivos	Absorción de choque igual a vigas ELITE™	-
Peso	168 kg	164 kg	189 kg	141 kg
Cubiertas de las patas	416-325	416-325	416-540	416-330
Uso	Competencias Nacionales y interesionales	Competencias Nacionales & Interesionales	Competencias Regionales & Nacionales	Escuelas, Clubes & Entrenamiento

## TRAMPOLINES

	Aprobado por FIG	Cama tipo(mm)	Tamaño de la cama	Tipo de marco	Tipo de plataforma con ruedas	No. de resortes	Tipo de resortes	Dimensión de la instalación (cm)	Peso	Uso
403-102 Ultimate	SÍ	4x4	426x213cm	Cerrado	Elevadora con ruedas	118	Acero 258mm	520 L x 305 W x 115 H	260 kg	HP - T
403-110 Minitramp doble Ultimate	SÍ	6x6	292x92cm	Abierto	Plataforma con ruedas	102	Acero 258mm	350 L x 190 W x 70 H	152 kg	HP - T
403-114 Minitramp Premium de orilla abierta	NO	6x6	70x60cm	Abierto	N/A	32	Acero galvanizado 185mm	120 L x 120 W x 35.5-37.5 H	39 kg	HP - T - R
403-117 Minitramp Standard de orilla abierta	NO	13x13	70x60cm	Abierto	N/A	32	Acero galvanizado 185mm	120 L x 120 W x 35.5-37.5 H	39 kg	HP - T - R
403-113 Minitramp de orilla abierta para escuela	NO	13x13	70x60cm	Abierto	N/A	32	Acero galvanizado 185mm	120 L x 120 W x 35.5-37.5 H	39 kg	HP - T - R
403-118 Minitramp 125	NO	13x13	70x70cm	Cerrado	N/A	32	Acero 185mm	125 L x 125 W x 35-42 H	32 kg	R
403-112 Minitramp 112	NO	13x13	60x60cm	Cerrado	N/A	28	Acero 185mm	112 L x 112 W x 35.3-42.5 H	29 kg	R
403-103 Botador amplificador	NO	N/A	93x57cm	Abierto	N/A	42	Acero	135 L x 100 W x 26.5-32 H	33 kg	T - R

# PROTECTORES DE PARED



## PROTECTORES DE 5 CM DE POLIURETANO

- Protectores para pared de 62mm de grosor que se pueden instalar permanente o temporalmente.
- Fabricado de un refuerzo O.S.B. de 11mm, esponja de poliuretano 100 ILD de 4cm y una cubierta de vinilo de .5kg.
- Elija entre diversos colores estándar.
- La cubierta de vinilo cumple con la Norma Nacional de Protección Contra Incendios 701.

Por favor contacte a AAI para información sobre pedidos.



## PROTECTORES DE PARED CON DISEÑO DIGITAL

Todos los diseños digitales se imprimen usando impresoras de la más alta calidad de grandes formatos de seis colores. Sus tintas vívidas y duraderas están diseñadas para tener una vida útil larga en relación a los materiales y al vinil del pasado. La impresión en alta resolución brinda imágenes nítidas desde cualquier distancia.

Favor de contactar a AAI para información sobre pedidos y las especificaciones gráficas por pedido.



## MOLDURA VELSTICK® PARA PARED

Adhiere las colchonetas como medida de seguridad y almacenamiento.

- Velstick® es una extrusión de aluminio de 70mm de ancho, con una pieza ancha de plástico de 44mm y un refuerzo de Velcro® insertado en el canal del centro.
- El Velstick® estándar viene con cintas de Velcro®.
- Úsese para colgar las colchonetas plegables modelo EM e IM.

**422-504** Velstick® en sección de 1.2 m

**422-505** Velstick® en sección de 1.5 m

**422-506** Velstick® en sección de 1.8 m

Velstick® y Velcro® son marcas comerciales registradas de las compañías Velcro® y Velstick®, también disponibles con ganchos Velcro®. Comuníquese con su distribuidor o fábrica local para obtener información.

# DESARROLLO MOTRIZ

## RAMPAS PLEGABLES Y NO PLEGABLES



61 x 122 x 36cm  
Naranja/Morado

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1013 – No plegable**  
**SDW100-1009 – Plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1007 – No plegable**  
**SDW100-1014 – Plegable**



Mostrada como  
bloque



91 x 182 x 40 cm  
Azul claro/Amarillo

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1004 – No plegable**  
**SDW100-1000 – Plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1002 – No plegable**  
**SDW100-1020 – Plegable**



121 x 182 x 40 cm  
Rojo/Azul

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1006 – No plegable**  
**SDW100-1011 – Plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1001 – No plegable**  
**SDW100-1010 – Plegable**



152 x 213 x 46 cm  
Naranja/Amarillo

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1005 – No plegable**  
**SDW100-1018 – Plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1021 – No plegable**  
**SDW100-1017 – Plegable**



121 x 244 x 61 cm  
Morado/Rosa

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1008 – No plegable**  
**SDW100-1016 – Plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1015 – No plegable**  
**SDW100-1022 – Plegable**



152 x 305 x 61 cm  
Verde/Azul

**ESPONJA ESTÁNDAR**  
**SDW100-1003 – No plegable**

**ESPONJA FIRME**  
**SDW100-1012 – Plegable**

## RAMPAS

El auxiliar más popular para el desarrollo motriz de AAI

- Las rampas plegables funcionan como bloques de asistencia para el entrenador.
- Disponibles con capa superior firme que provee rigidez adicional para acrobacias y capa superior suave para tener más acolchado.



## OCTÁGONOS

- Pueden unirse con velcro para diversas actividades

**480-288** Octágono de 51 x 71 cm – Verde/Azul marino

**480-289** Octágono de 63 x 91 cm – Morado/Rosa

**480-290** Octágono de 78 x 91 cm – Rojo/Verde oscuro

**480-307** Octágono de 89 x 102 cm – Azul marino/Amarillo



## PIRAMIDES

- Ahora fabricadas con material antideslizante facilitando su separación sin que éstas se peguen entre sí

**480-311** Pirámide de 1.2 m x 1.2 m x 91 cm – Azul

**480-335** Pirámide de 1.2 m x 1.2 m x 91 cm – Azul marino/Negro

**480-336** Pirámide chica de 91 cm x 91 cm x 76 cm – Azul/Verde/Naranja

# ACCESORIOS PARA DESARROLLO

## VIGAS DE EQUILIBRIO JUNIOR



- Construcción de núcleo de madera. Colocada sobre patas de madera.
- Acolchado de .6 cm y recubrimiento similar a la gamuza para competencias.
- La parte superior de la viga está a 14cm de altura y mide 10 cm de ancho

406-223 Viga de equilibrio Junior de 2.4 m

406-224 Viga de equilibrio Junior de 3 m



## VIGAS DE EQUILIBRIO DE ESPONJA

- 406-250 El TAC/10 para limpieza fácil y excelente agarre y duración.
- 406-222 Cubierta duradera de gamuza para sensación auténtica
- El ancho de 10cm de la viga brinda una superficie de trabajo cómoda.
- El núcleo de esponja se construye con esponja de polietileno

406-250 Viga de esponja TAC/10 de 10 x 269 x 5 cm

406-222 Viga de esponja de 10 x 269 x 5 cm

## BARRA DE ENTRENAMIENTO PARA PREESCOLAR



- La barra está fabricada con un tubo de metal de 25 mm fundido directamente a los pistones para una mayor estabilidad
- El conjunto de seguros de giro y resorte permite un ajuste fácil.
- Se puede ajustar la altura de la barra en 4 medidas entre 86 y 132 cm.
- La base ocupa un área de 132 cm de ancho y 118 cm de profundidad.
- Se puede colocar cualquier colchón de 122cm entre los postes.
- Se sugiere para edades entre los 2 y los 7 años. El límite de peso es de 27 kg.

G407-668 Barra de entrenamiento para preescolar (Barra de acero)

G407-684 Barra de entrenamiento para preescolar (Barra laminada)

## BARRAS PARALETTE REDONDAS



- Fabricadas con arce sólido y cubiertas de un revestimiento laminado protector.
- Miden 30 cm de largo.
- Dimensiones generales: 34 x 11 x 20 cm

405-220 Barras Paralette redondas — Par

## BARRAS PARA PISO

- La orilla sujetadora de madera mide 5 cm de ancho x 11 de alto. La barra mide 1.2 m .de largo
- Barra de fibra de vidrio de 38 mm de diámetro.

405-204 Barra para piso de 5 cm

## BOTADOR JUNIOR CON RESORTES



- Tabla fabricada con fibras de arce con 8 capas transversales de 1.3 cm y madera contrachapada de álamo con esponja de polietileno de 6mm y superficie alfombrada.
- Tres resortes de alambre a lo largo de la parte delantera de la tabla inferior.
- Para niños que pesan menos de 39 kg

407-601 Botador Junior con resortes

## MECEDORA ALPHA



- Una gran herramienta para entrenar parados de manos y la fuerza, mismos que se transfieren tanto a Anillos como a Barras Paralelas y Viga.
- El balanceo ayuda a enfocarse en los músculos estabilizadores.
- Portátil y fácil de mover.

407-048 Mecedora Alpha

# ASESORÍA GYMPRO™

## EL MANTENIMIENTO HABITUAL DE SU EQUIPO ES UNA INVERSIÓN



### INSPECCIÓN | RECOMENDACIÓN | SERVICIO

La valoración de instalaciones de AAI/Spalding® GymPro™ es una herramienta de evaluación del equipo que ayuda a mantener el entrenamiento del atleta, entrenadores y espectadores. Miles de instalaciones deportivas en el país utilizan equipo que no está en las mejores condiciones y AAI/Spalding® cuenta con el conocimiento adecuado del producto, así como la capacidad de instalación que se requiere para mantener el equipo actualizado. Un inspector local GymPro™ certificado visitará su gimnasio y llevará a cabo una evaluación a fondo de todo el

equipo deportivo, utilizará nuestra app exclusiva para la inspección y brindará soluciones detalladas para valorar varios aparatos y que éstos funcionen apropiadamente

- El precio cubre una visita a las instalaciones. Puede haber cargos extras para visitas adicionales.
- El precio no incluye el costo de repuestos.
- Se brindará un informe por escrito cuando se complete la valoración.
- Más servicios disponibles.



PLANIFIQUE SU PLAN DE MANTENIMIENTO AHORA PARA QUE  
A LA LARGA NO SUSPENDA ENTRENAMIENTOS.

¡LLAME AL 1-800-247-3978 PARA AGENDAR SU INSPECCIÓN HOY!

# KIDS GYM ELITE™



La línea Kids Gym ELITE™ de AAI® enseña las bases de la gimnasia y es el predilecto para niños de entre 2 y 12 años y entrenadores. Estos aparatos ayudan al desarrollo de elementos, están hechos con materiales de la misma calidad y fabricación que el equipo para competencias de AAI® y se pueden acondicionar para cumplir con las necesidades de su gimnasio con varias configuraciones para circuitos. Además, su amplia gama de accesorios ofrece versatilidad para todo tipo de programas preescolares y recreativos. Comuníquese con AAI al 800-247-3978 para crear su circuito personalizado.



## CIRCUITO DE 4 ESTACIONES

- Este circuito requiere un espacio de 5.1 x 5.1 metros cuadrados

**405-355** Incluye: Barras Asimétricas, Anillos, Barras Paralelas, Barra fija (acero) y colchonetas

**405-350** Incluye: Barras Asimétricas, Anillos, Barras Paralelas, Barra fija (laminada) y colchonetas



## CIRCUITO EN FILA

- Este circuito requiere un espacio de 1.9 m de ancho x 1.8 m de profundidad para la primera unidad y 1.7 m de ancho x 1.8 m de profundidad por cada unidad adicional.

**405-376** Incluye: Anillos, Barras Asimétricas, Barras Paralelas, Barra Fija (acero y colchonetas)

**405-351** Incluye: Barras Asimétricas, Anillos, Barras Paralelas, Barra fija (laminada) y colchonetas



### BENEFICIOS DE ELITE™ KIDS GYM:

- Los postes de acero tubular de uso pesado están recubiertos en polvo con un acabado naranja brilloso.
- Los pistones tubulares de aluminio están recubiertos con un acabado plateado.
- Los postes se ajustan en incrementos de 75 mm
- Las barras de fibra de vidrio están cubiertas en un terminado de madera.
- Caben colchonetas de hasta 20 cm de 1.5 x 3 m
- Límite de peso sugerido para aparatos y accesorios Elite™ Kids Gym 45-68 kg



Colchoneta central del circuito



Colchonetas V2 de 1.52 x 3 m



Cubierta de vinil del poste



Cubierta CBF del poste

**416-333** Juego de colchonetas de 10 cm para Circuito de 4 estaciones de KIDS GYM ELITE™ \* - colchoneta central incluida\*\*

**416-334** Colchoneta central de 10 cm para Circuito de 4 estaciones de KIDS GYM ELITE™ - Amarillo \*\*

**416-335** Juego de colchonetas de 10 cm para Circuito en Fila de KIDS GYM ELITE™\*

**416-336** Colchoneta V2 morada de 10 cm KIDS GYM ELITE™ de 1.52 x 3m\*

**416-337** Colchoneta V2 verde lima de 10 cm KIDS GYM ELITE™ de 1.52 x 3m\*

**416-338** Colchoneta V2 azul marino de 10 cm KIDS GYM ELITE™ de 1.52 x 3 m\*

**416-339** Colchoneta V2 rosa de 10 cm KIDS GYM ELITE™ de 1.52 x 3 m\*

**405-330** Cubierta CBF del poste KIDS GYM ELITE™

**405-385** Cubierta de vinil del poste KIDS GYM ELITE™

\* Las unidades miden 1.5 m x 3.0 m x 10 cm

\*\* Las unidades miden 1.26 m x 1.26 m x 10 cm

# KIDS GYM ELITE™



## COLUMPIO KIDS GYM ELITE™

- Se conecta a la torre de anillos Kids ELITE™ usando un eslabón de dedal y abrazaderas de soga

405-340 Columpio KIDS GYM ELITE™



## TRAPECIO KIDS GYM ELITE™

- Incluye dos correas ajustables que lo conectan con la torre de anillos Kids ELITE™ (el equipo se vende por separado)
- Las correas ajustables de 25mm están hechas de una cincha con aros en "D" soldados.

405-342 Trapecio KIDS GYM ELITE™

## JUEGO DE ANILLOS KIDS GYM ELITE™

- Incluye los usuales anillos para competencia con correas de nylon de 5 cm

405-360 Juego de anillos KIDS GYM ELITE™

405-387 Base larga KIDS GYM ELITE™—2.4 m de largo para su uso con Juego de Anillos



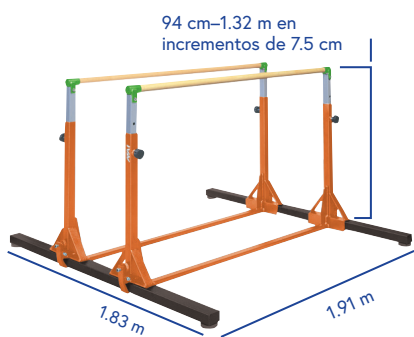
## SOGA PARA TREPAR KIDS GYM ELITE™

- Se conecta a la torre de anillos Kids ELITE™ usando un eslabón de dedal y abrazaderas de soga

405-341 Soga para trepar KIDS GYM ELITE™



El Columpio, Soga para trepar y Trapecio de KIDS GYM ELITE™ también se pueden agregar a los paquetes de Unidad de Pared y adaptadores libres de G2N™



## JUEGO DE BARRAS PARALELAS KIDS GYM ELITE™

405-359 Juego de Barras Paralelas KIDS GYM ELITE™



## JUEGO DE BARRAS ASIMÉTRICAS KIDS GYM ELITE™

405-356 Juego de Barras Asimétricas KIDS GYM ELITE™



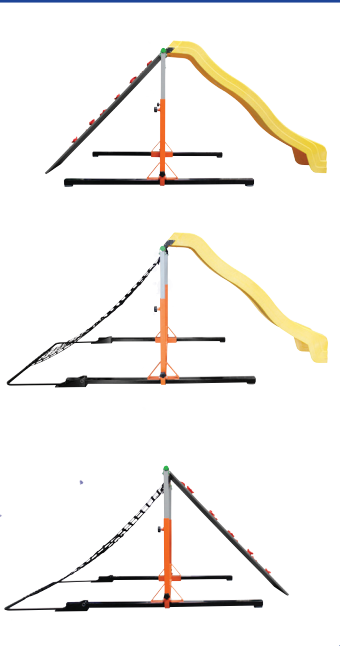
## BARRAS ASIMÉTRICAS KIDS GYM ELITE™ CON AJUSTE DE SEPARACIÓN

405-390 Barras Asimétricas KIDS GYM ELITE™ con Ajuste de Separación

# KIDS GYM ELITE™



## HAZ TU PROPIO COMBO



## KIDS GYM ELITE™

- Disponible en dos modelos: con un acabado de madera laminada o con una barra de acero

405-357 Juego de Barra Fija KIDS GYM ELITE™ – Barra laminada

405-396 Juego de Barra Fija Baja KIDS GYM ELITE™ – Barra laminada

405-358 Juego de Barra Fija KIDS GYM ELITE™– Barra de acero

ÚSESE CON KIDS NINJA ELITE™

## RESBALADILLA KIDS GYM ELITE™

- Hecha de esponja de polietileno; dimensión externa de 46cm
- Incluye herramientas para su uso con postes de barra baja ELITE™ Kids o barras paralelas (el equipo se vende por separado)
- Diseñado sólo para su uso con la Pared o la Red para Escalar Kids ELITE™, no sola

405-343 Resbaladilla KIDS GYM ELITE™



## CHANGUERO KIDS GYM ELITE™

- Construidas con tubo redondo y rectangular; base de hule evita que se resbale
- Incluye herramientas para unirlo para su uso con la barra fija Kids ELITE™ (el equipo se vende por separado).

405-345 Changuero KIDS GYM ELITE™



## MURO PARA ESCALAR KIDS GYM ELITE™

- Hecho de madera contrachapada de 19 mm con una textura cuadriculada superpuesta y rocas de polietileno moldeadas con una textura de fácil agarre
- Incluye herramientas para usarlo con los postes de la barra baja ELITE™ Kids o barras paralelas (el equipo se vende por separado).
- Diseñado sólo para usarse con la Red o Resbaladilla Kids ELITE™, pero no sola

405-344 Muro para escalar KIDS GYM ELITE™



## RED PARA TREPAR KIDS GYM ELITE™

- Fabricada con una cincha cosida de 25 mm unida a la base con ganchos cosidos
- La base de tubo redondo y barra plana; revestido en polvo para larga duración
- Incluye herramientas para uso con los postes de barra baja ELITE™ Kids o barras paralelas)
- Diseñada sólo para su uso con Muro para escalar o Resbaladilla ELITE™ Kids, mas no sola
- Sólo cabe en el circuito en línea o como estación individual

405-346 Red para Escalar KIDS GYM ELITE™

# KIDS NINJA ELITE™



## TABLA FLOTANTE KIDS NINJA ELITE™

- Camina de extremo a extremo de la tabla mientras ésta permanece suspendida.
- Dado que se balancea, sus ninjas pueden incrementar su equilibrio, fuerza abdominal y confianza al lograr atravesarla.
- Fabricada con madera de pino y recubierta del material de gamuza de las vigas de equilibrio. Incluye correas de cincha de 5 cm
- Se pueden colgar fácilmente con los ganchos que se incluyen

405-067 Tabla Flotante Kids Ninja Elite™



## (SÓLO) CHANGUERO ELITE™ KIDS NINJA

- Es una excelente y divertida manera de mejorar la fuerza del tren superior y abdominal al cruzar el equipo.
- Es justo lo que los pequeños ninjas necesitan, ya sea para cuando aprenden a colgarse únicamente o cuando pueden ir de una barra a otra.
- Agregue accesorios para hacerlo más interesante.
- Mientras más barras horizontales agregue, más changueros necesita.

405-212 (Sólo) Changuero Elite™ Kids Ninja



## CHANGUERO CON ESCALERA KIDS NINJA ELITE™

- Es una excelente y divertida manera de mejorar la fuerza del tren superior y abdominal al cruzar el equipo.
- Es justo lo que los pequeños ninjas necesitan, ya sea para cuando aprenden a colgarse únicamente o cuando pueden ir de una barra a otra.
- Úsela sólo como una barra o agregue accesorios para hacerlo más interesante.

405-211 Changuero con escalera Kids Ninja Elite™



## COLUMPIOS TUBULARES KIDS NINJA ELITE™

- Son divertidos para sus ninjas preescolares.
- Puede mantenerlo parejo o puede combinar las correas para hacerlo más difícil.
- Lo que sea que escoja, éstos ayudarán a todos los niños a aprender equilibrio, fuerza y propiocepción mientras se desplazan sobre ellos.

405-068 Columpios tubulares Kids Ninja Elite™ – Juego de 3

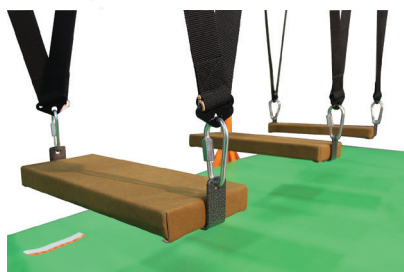
# KIDS NINJA ELITE™



## ANILLOS KIDS NINJA ELITE™

- Se cuelgan fácilmente gracias a los ganchos que se incluyen.
- Cambie su acomodo para formar nuevas rutas y retos.
- Agréguelos junto con otros accesorios para cambiar el circuito.

405-064 Paquete de Anillos Kids Ninja Elite™ – Juego de 4



## COLUMPIOS EN PELDAÑOS KIDS NINJA ELITE™

- Use una correa doble en los costados de los peldaños para reducir su balanceo o una sola correa de cada lado para aumentarlo.
- Aumente su fuerza abdominal para dominar estos columpios.
- Diversifique las cosas y coloque los columpios de tres formas diferentes para obtener más niveles de dificultad.

405-066 Columpios en peldaños Kids Ninja Elite™ – Juego de 3



## COLCHONETA DE 5 X 10 KIDS NINJA ELITE™

416-438 Colchoneta de 10 cm (1.52 x 3m) Kids Ninja Elite™ – Verde lima con velcro en extremos



## CUBIERTAS DE BASE KIDS NINJA ELITE™

405-213 Cubiertas de Base Kids Ninja Elite™ - Par - Verde lima



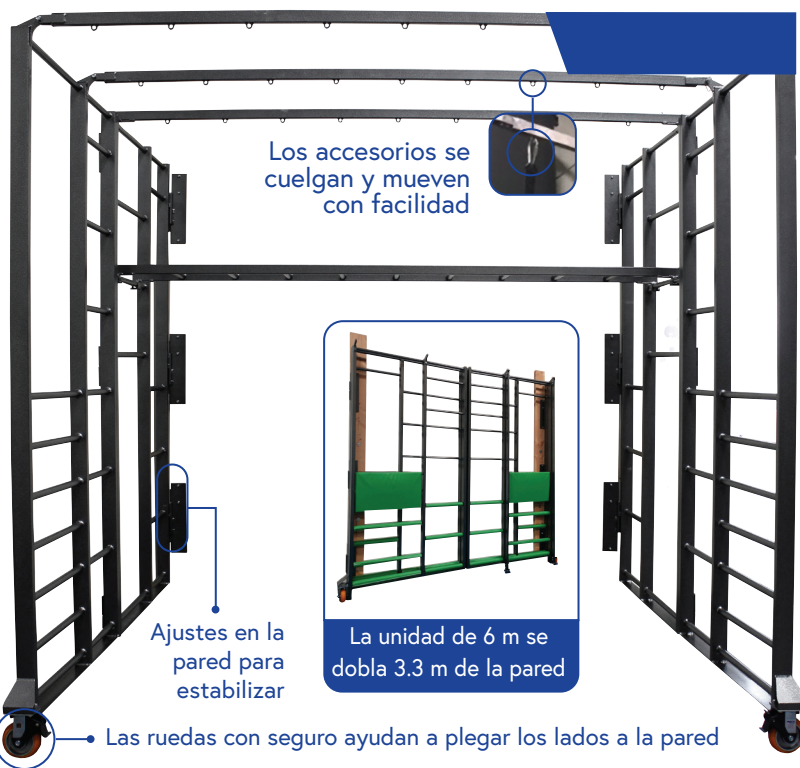
## CUBIERTAS DE POSTE KIDS NINJA ELITE™

416-439 Cubiertas de Poste Kids Ninja Elite™ – Verde lima

# G2NTM GIMNASTA ENCUENTRA NINJA



- Suficientemente firme para adultos, suficientemente adaptable para niños y suficientemente único para Ninjas.
- Construido a base de acero de alta calidad que provee solidez y durabilidad
- Recubrimiento en polvo para una apariencia más duradera y limpia
- Se puede montar en la pared y desdoblar en minutos
- La unidad individual (1 pieza) ocupa un área de 3 m x 3 m con 12 alturas para montar diferentes para accesorios
- Las secciones adicionales agregan retos 3m cuadrados a la vez
- Es muy fácil colgar, ajustar o retirar varios accesorios a la vez
- Peldaños acoljinados incluidos por seguridad

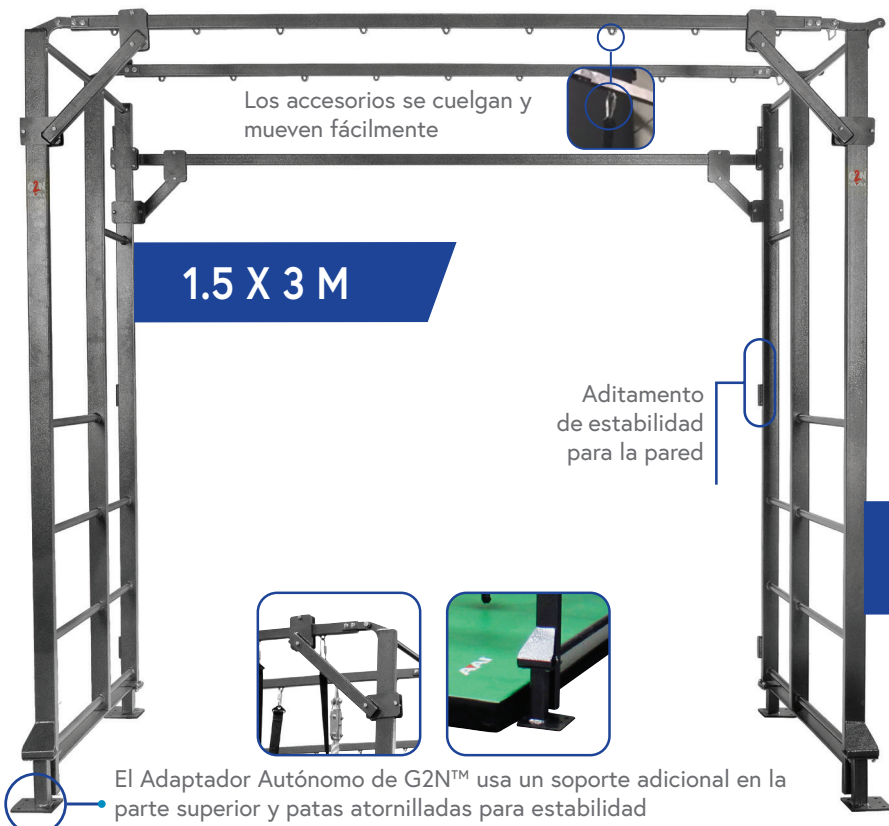


**G2NTM RETA A NIÑOS DE TODAS LAS EDADES A SER ACTIVOS, CREATIVOS Y HABILIDOSOS. LE PUEDE DECIR GUERRERO, PARKOUR O NINJA... ¡NOSOTROS LE DECIMOS DIVERSIÓN!**

Las unidades individuales (2 piezas) ocupan un área de 25 x 25 cm, con 12 alturas de sujeción diferentes para accesorios.



# GIMNASTA ENCUENTRA NINJA G2N™



UNIDADES Y PAQUETES DISPONIBLES EN:

- 1.5 X 3 m
- 1.5 X 6 m
- 3 X 3 m
- 3 x 6 m

## CONFIGURACIONES

DISPONIBLE CON MONTURA DE PARED O AUTÓNOMO

¡UNIDADES DE 2.4 M AHORA DISPONIBLES!



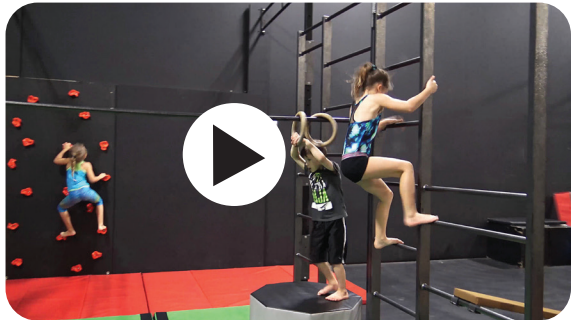
NO NECESITA ADECUAR SU GIMNASIO A G2N™

**G2N™ SE ADECUA A ÉL**

# GIMNASTA ENCUENTRA NINJA G2N™



GYMNASTICS™  
MEETS NINJA



**G2N™ OFRECE UN AMPLIO CURRÍCULO QUE INCORPORA LOS CONCEPTOS BÁSICOS DE LA GIMNASIA CON CAPACIDADES Y APTITUDES FÍSICAS**

El currículo de 8 semanas ofrece un programa preconfigurado para las instalaciones. Incluye planificaciones de clases detalladas y por escrito, así como videos de entrenamiento para el personal para asegurar la consistencia dentro del programa.

## EL CURRÍCULO G2N™ OFRECE A LAS INSTALACIONES:

- Programa preconfigurado para el personal
- Un centro de ganancias adicional
- Un programa que ayuda a mantener población

## EL CURRÍCULO G2N™ ENSEÑA A LOS NIÑOS:

- |               |                           |
|---------------|---------------------------|
| • FUERZA      | • FLEXIBILIDAD            |
| • RESISTENCIA | • DESARROLLO DE ELEMENTOS |
| • EQUILIBRIO  | • DIVERSIÓN               |



**¡8 SEMANAS COMPLETAS!**

VIDEOS

PLANIFICACIÓN DE CLASES

PREPARACIÓN DE ASISTENCIA

DESARROLLO DE ELEMENTOS

TARJETAS DE ELEMENTOS

FORMATOS DE EVALUACIÓN  
PARA ENTRENADORES

BOLETÍN PARA PADRES

**¡LOS NIÑOS ACTIVOS HAN VUELTO!**

# ACCESORIOS G2N™



## CREA TU PROPIO PAQUETE G2N™

Paso 1: Escoja la altura de la unidad - 2.4 ó 3 m

Paso 2: Seleccione el tipo de unidad - Montado a la pared o Autónomo

Paso 3: Escoja el largo de la unidad - 1.5 ó 3 m

Paso 4: Seleccione sus accesorios - objetos que cuelgan de la unidad

Paso 5: Escoja accesorios adicionales si es necesario - Suaves

Paso 6: ¡No olvide el colchón! (O colchones)

Paso 7: Muro deformé, ¿por qué no? ¡Maestro o Mago?

Paso 8: ¡Combine el total de todos los componentes anteriores y solicite su **DESCUENTO!**\*

\* Vea nuestra lista para descuentos.

## ¡HAY MUCHOS ADITAMIENTOS Y ACCESORIOS PARA ADECUAR G2N™ A SU GIMNASIO!



405-231

G2N™ Changuero



405-238

G2N™ Red para trepar



405-237

G2N™ Anillos (Juego de 4)



405-234

G2N™ Tabla flotante

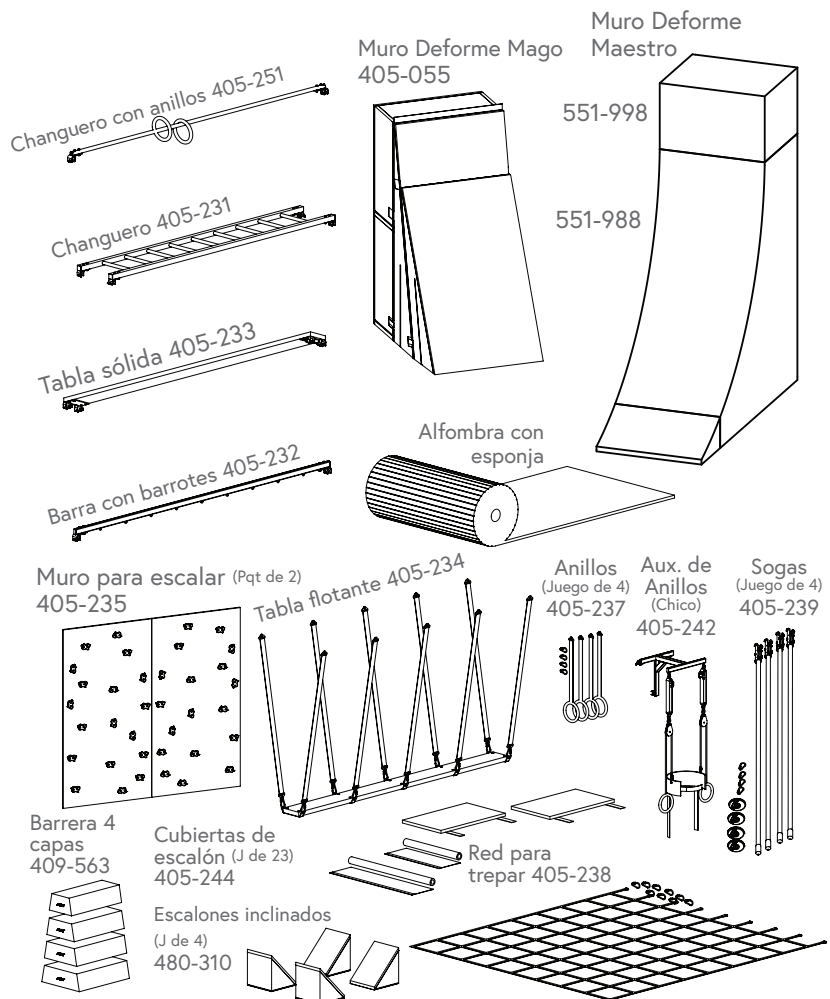


405-239

G2N™ Sogas (Juego de 4)

- Sogas
- Red para escalar
- Anillos
- Changuero
- Tabla flotante
- Auxiliar de anillos
- Pared con rocas

¡Y mucho más!



# ACCESORIOS PARA COLGAR G2N™



## CORREA CON 3 ANILLOS

- Suba y baje la correa, ya sea colgado, trepando o balanceándose.
- Aumente su fuerza y propiocepción al estar colgado y pasando de un anillo a otro

405-275 Correa de 3 anillos



## COSTAL

- Es muy divertido, ya sea al saltar hacia él o intentando atraparlo mientras se balancea atravesando el área.
- La cubierta brinda el agarre necesario para poder colgarte de él y bajarte de él de la forma que quiera.

405-290 Costal

## CHANGUERO FLOTANTE



- Crean un sinfín de ángulos de diversión y retos para todos los niveles
- Usen extensiones de correas para crear un ángulo plano o hacerlo más desafiante haciéndolo más vertical para los más avanzados.
- El ángulo de la escalera brinda a cada atleta el reto para hacerlo constantemente divertido.

405-292 Changuero flotante



## COLUMPIOS TUBULARES

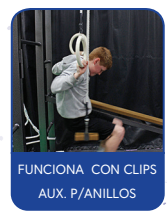
- Divertidos para todas las edades.
- Puede mantenerlos alineados o intercambiar las correas para más dificultad. Lo que sea que escoja, éstos ayudarán a todos los niños a trabajar su equilibrio, fuerza y propiocepción al moverse entre ellos.

405-294 Columpios tubulares

## COLUMPIOS EN PELDAÑO

- Use una correa doble en los costados para reducir balanceo o una sola correa para aumentar el balanceo entre columpios.
- Divertido para todas las edades

405-295 Columpios en peldaño - cada uno



FUNCIONA CON CLIPS AUX. P/ANILLOS

# OBSTÁCULOS & CURRÍCULO G2N™

- AL NO TENER VELCRO, LOS OBSTÁCULOS G2N™ SON MÁS FÁCILES Y RÁPIDOS DE MOVER AL CAMBIAR EL CIRCUITO.
- HECHO CON VINIL DE 0.5 KG Y ESPONJA DE POLIETILENO PARA DURABILIDAD Y FÁCIL LIMPIEZA.
- EL MATERIAL ANTIDESLIZANTE MANTIENE FIJO EL OBSTÁCULO MIENTRAS ESTÁ EN EL PISO O APILADO.

## MURO DEFORME MAGO G2N™

405-055 G2N™ Muro Deforme Mago



## MURO DEFORME MAESTRO G2N™

551-998 Bloque superior del Muro Maestro G2N™

551-988 Muro Deforme Maestro G2N™



## OCTAPIEDRA G2N™



480-315  
Octapiedra  
G2N™ grande



480-314  
Octapiedra  
G2N™ mediana



480-313  
Octapiedra  
G2N™ Chica



## OBSTÁCULO G2N™

- Disponible en 3 configuraciones diferentes.
- Fáciles de separar, porque no tienen con qué juntarse

409-572 Obstáculo G2N™ - 2 pz

409-568 Obstáculo G2N™ - 3 pz

409-563 Obstáculo G2N™ - 4 pz

## SERIES PARA EQUILIBRIO G2N™

Personalice sus circuitos ninja con paquetes o piezas individuales de G2N™ por AAI®.



405-126 G2N™ Viga angular  
405-127 G2N™ Viga de equilibrio  
405-129 G2N™ Viga inclinada  
405-130 G2N™ Tabla mecedora



405-131 G2N™ Tabla de Equilibrio  
405-132 G2N™ Tabla con 4 Resortes  
405-134 G2N™ Camino de serpiente  
405-135 G2N™ Escalones de acero (Juego de 6)



## ESCALONES INCLINADOS G2N™

- Se compran por separado o en juego de 4

480-309 Escalón inclinado G2N™ - c/u

480-310 Escalones inclinados G2N™ - Juego de 4

