



# sportin

DESDE 1960

**ABRIESP**  
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA  
DA INDÚSTRIA DO ESPORTE

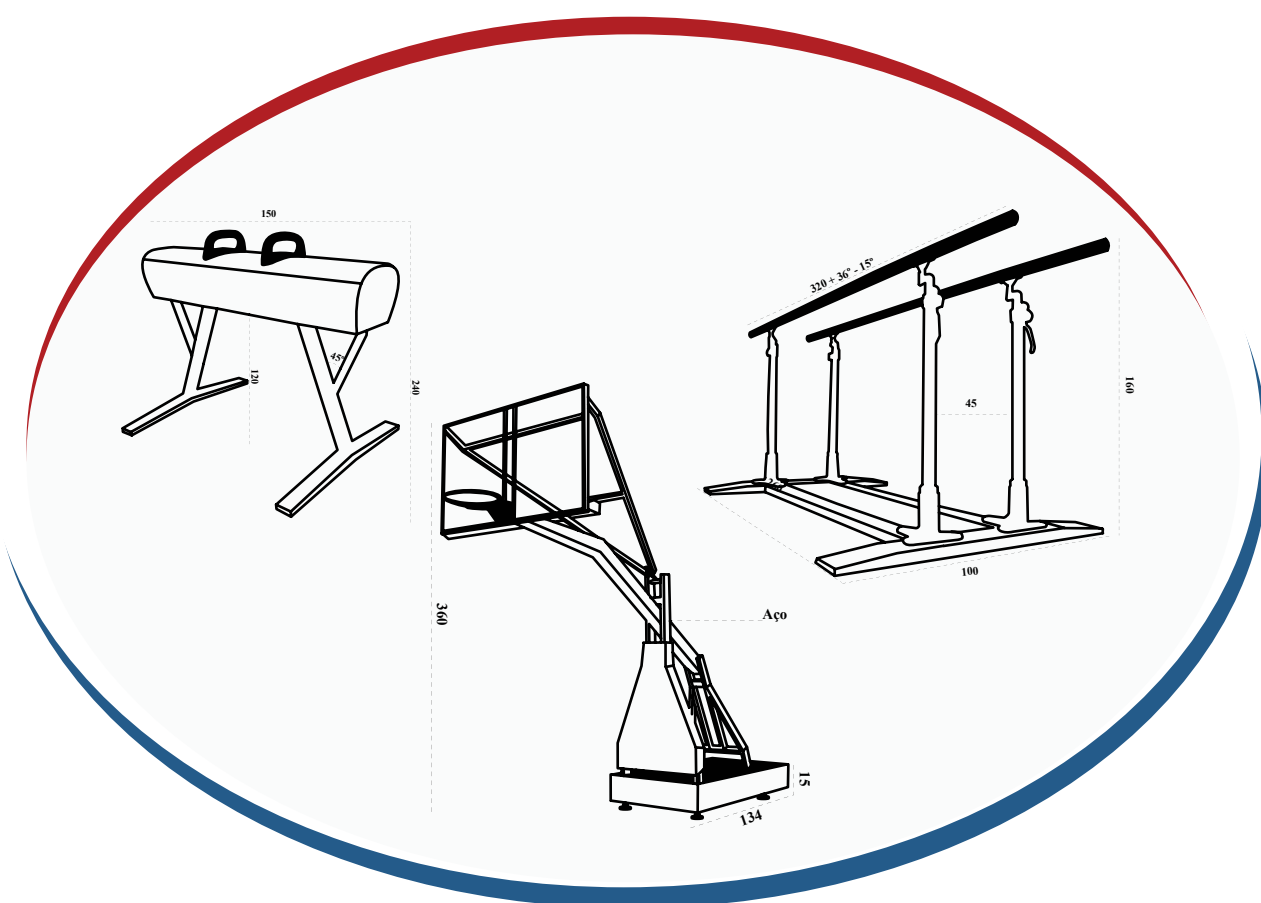


Ginástica Olímpica  
Catálogo

Fundada em 1960 pelo pioneiro Edevard Romário Biondo, caminhando na direção do aprimoramento e qualidade dos equipamentos, a Sportin foi buscar na Alemanha, a melhor tecnologia para sua linha de produtos.

Durante este período adquirimos a experiência necessária para produzir com qualidade, tornando nossos produtos conhecidos e recomendados por professores, técnicos e atletas, em todas as modalidades desportivas às quais nos dedicamos.

Estamos sempre com as nossas equipes engajadas, a desenvolver e produzir os equipamentos, com o melhor desempenho, para que os nossos atletas recebam os melhores equipamentos.



## Porque Sportin ?

Mais de 50 anos atuando no mercado esportivo brasileiro e sul-americano, com experiência para executar os mais desafiadores projetos esportivos.

Todos os produtos são desenvolvidos dentro das normas das federações nacionais e internacionais, proporcionando equipamentos de qualidade.

Anos em desenvolvimento de equipamentos, nos proporcionou um know-how para a produção de mais de 300 produtos para diversos esportes.

Uma equipe especializada para a medição e instalação dos nossos produtos, assistência em todo o Brasil.

Profissionais que realmente gostam do seu trabalho.

Apenas uma empresa que tem certeza de sua qualidade pode oferecer até 12 meses de garantia em sua linha de produtos.



## Ginástica Olímpica

### Cogumelo

- Cogumelo construído em madeira, aço e fiberglass.
- Sistema de regulagem de altura e fixação em conjunto, regulagem de 40cm a 70cm.
- Pintura de alta performance visando o melhor acabamento.
- Espuma com densidade específica, entregando firmeza ao toque e segurança aos impactos, realizados pelos atletas em treinamento.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

O cogumelo foi desenvolvido com o intuito de iniciar os novos atletas na ginástica olímpica, o aparelho conta com diversos níveis de altura e um sistema de fixação, para minimizar qualquer balanço que o equipamento possa ter. Couro reveste uma sólida camada de espuma, com densidade estudada, para trazer firmeza e aderência aos movimentos dos atletas.



### Plinto Piramidal

- Produzido com madeira de reflorestamento e verniz à tóxico, respeitando o meio ambiente, e os atletas que utilizam o equipamento.
- Os itens utilizados na produção do produto, visam a segurança dos atletas.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.
- Regulagem de níveis.
- Parte superior coberta com material antiderrapante resistente a rasgos, acolchoamento em espuma.

Este equipamento específico para treinamento, traz diversas possibilidades, contamos com até seis níveis de graduação pode ser usado em diversas atividades de educação físicas, como treinamento de saltos, cambalhotas e obstáculo. Inicialmente foi desenvolvido para o treinamento do salto sobre o antigo cavalo de salto (mesa de salto) mas sua utilidade foi ampliada para o treinamento de diversos esportes.



## Ginástica Olímpica

### Barra fixa para treinamento

- Produzido em aço carbono de alta resistência.
- Sistema de regulagem de altura.
- Barra de aço especial flexível.
- Sistema de fixação por cabos de aço.
- Pintura de alta qualidade e brilho, para um melhor acabamento.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Barra fixa utilizada exclusivamente para treinamento feminino, com um sistema simples e prático para a regulagem de altura, este item entrega toda a estabilidade e segurança que as atletas necessitam para o treinamento



### Barra Fixa

- Produzido em aço carbono de alta resistência.
- Barra de aço flexível de alto desempenho.
- Sistema de regulagem de altura.
- Estabilizadores e reguladores de alta precisão.
- Pintura de alta qualidade e brilho, para um melhor acabamento.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Este item é constituído por uma estrutura metálica para alta performance dos atletas e um sistema de segurança e estabilidade com suporte em o cabos de aço e chumbadores de sistema Olímpico.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.



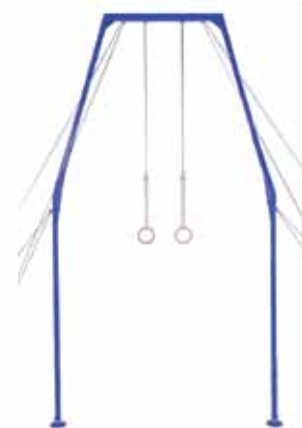
## Ginástica Olímpica

### Pórtico

- Estrutura em aço carbono de alta resistência.
- Sistema anti-impacto.
- Argolas em fiberglass.
- Estabilizadores por cabos de aço, com reguladores e fixadores de piso.
- Pintura de alto brilho e resistência.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

O Pórtico é fabricado com peças de alta resistência, sistema de estabilizadores, e amortecedores exclusivos, para o melhor desempenho do atleta.  
Argolas em fiberglass de alta durabilidade.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.



### Cavalo com alça

- Fabricado em plywood e aço carbono de alta resistência.
- Corpo revestido em couro sintético camurçado.
- Espuma multilayer.
- Alça em fiberglass.
- Regulagem de altura.
- Pintura de alto brilho e durabilidade
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Composto por um corpo prismoidal, com duas alças em sua parte superior, todos os cantos do aparelho são arredondados, e recoberto por espuma multilayer reduzindo a força do impacto em caso de batida.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.



## Ginástica Olímpica

### Mesa de Salto

- Produzida em aço carbono de alta resistência.
- Sistema hidráulico de regulação de altura.
- Sistema de amortecimento double density.
- Corpo com alta estabilidade.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Esta prova exige muita da explosão do atleta e a execução perfeita, exigindo um equipamento de alta performance. Sistema de amortecimento desenvolvido para minimizar a força do impacto, e corpo construído de forma a dar o máximo de estabilidade e segurança para os atletas.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.



### Trampolim Reuther

- Fabricado em fibra de vidro com base em madeira.
- Sistema de impulsão regulável.
- Espuma de alta densidade para a redução do impacto do atleta.
- Sistema de segurança e travamento da prancha.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Trampolim reuther (jacaré) produzido com materiais destinados a trazer uma melhor impulsão e amortecimento, realizando o amortecimento e um impulso uniforme e sem solavancos, sua cobertura auxilia o atleta a não derrapar ou escorregar.



## Ginástica Olímpica

### Trave Olímpica

- Construído com corpo metálico indeformável.
- Sistema de regulação de altura.
- Amortecimento exclusivo.
- Pintura de alta resistência e brilho.
- Revestimento resistente a rasgos, antiderrapante.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Este aparelho faz parte da ginástica feminina, sendo necessário um equipamento seguro e estável, seus movimentos deverão ser precisos, e sua estrutura deverá reduzir a força do impacto sem comprometer o desempenho do atleta.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.

### Trave Baixa

- Construído com corpo metálico indeformável.
- Revestimento resistente a rasgos, antiderrapante.
- O suporte pode ser confeccionado em madeira ou em metal.
- Acolchoamento feito visando à diminuição ao impacto causado pelo atleta, durante os treinos
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Trave baixa para treinamento, seu apoio pode ser confeccionado em madeira ou aço, sua utilização visa o treinamento dos atletas, antes de serem iniciados a trave olímpica ou para a execução e treinamento de novos movimentos.



## Ginástica Olímpica

### Barra Paralela

- Corpo em aço carbono.
- Barras em fiberglass com laminado de madeira.
- Pintura de alta resistência e brilho
- 4 reguladores com alavanca de segurança.
- Regulagem de altura.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Aparelho de uso exclusivo dos ginastas masculinos, onde atleta deverá realizar uma série de movimentos giratórios. Este equipamento oferece estabilidade, regulagem de altura e barras feitas para melhorar o desempenho do atleta.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.



### Trampolim Track

- Corpo em aço carbono de alta resistência.
- Proteção em espuma recoberta por lonavinílica, resistente a rasgos.
- Molas de alto desempenho galvanizadas.
- Lona em material ortofônico.
- Pintura de alto brilho e durabilidade.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Ideal para treinamentos acrobáticos, este equipamento tem como objetivo facilitar a execução dos movimentos do atleta e reduzir a forma do impacto nas articulações do atleta.

Pode ser construído de acordo com as especificações, do cliente.



## Ginástica Olímpica

### Tablado G.O

- Estrutura em plywood ou madeira de média densidade 18mm.
- Sistema de impulsão homogênea, com redutores de ruído.
- Carpete em nylon antiderrapante.
- Acolchoamento com espuma Multilayer
- Tablado instalado em mais de 30 ginásios.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Os atletas necessitam de um equipamento que proporcione o melhor desempenho, tanto para o amortecimento quanto para a impulsão.

Contamos com um sistema que proporciona a melhor relação entre amortecimento e impulsão.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.

### Pista de Tumbling

- Estrutura em plywood ou madeira de média densidade 18mm.
- Sistema de impulsão homogêneo, com redutores de ruído.
- Carpete em nylon antiderrapante.
- Acolchoamento com espuma Multilayer
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



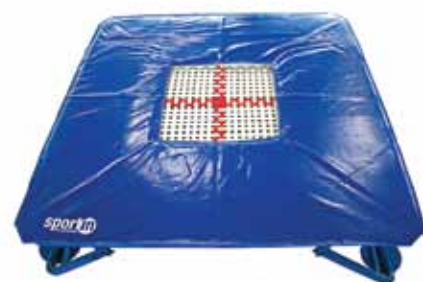
Equipamento desenvolvido para proporcionar excelente desempenho, tanto para o amortecimento quanto para a impulsão.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.

## Ginástica Olímpica

### Mini-Tramp

- Mini-tramp com estrutura de aço carbono.
- Sistema de regulagem angular.
- Trama alta resistência, em duas cores costurada.
- Molas de alta resistência galvanizadas.
- Proteção em lona vinílica, resistente a impacto, rasgos, com sistema de junção em velcro.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Mini-Tramp, utilizado para treinamento de saltos e giros para treinamento ou competições, pelo seu pequeno tamanho e ótima durabilidade, pode ser utilizado para recreação e atividades físicas em residências e academias.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.

### Proteção de Mini-Tramp

- Proteção fabricada em lona vinílica de alta resistência a rasgos.
- A fabricação pode ser alterada as necessidades do cliente.
- Sistema de união por velcro.
- Acolchoamento para reduzir qualquer tipo de impacto do atleta com o equipamento.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Proteção em vinilona para Mini-Tramp Sportin, peça de substituição.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.

## Ginástica Olímpica

### Bungee Longe p/ Trampolim

- Estrutura metálica em aço carbono de alta resistência.
- Corda de segurança.
- Cinto de segurança.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.

Produzido para a auxilio de aprendizado dos atletas no trampolim acrobático, no desenvolvimento de novos exercícios em diversos graus de dificuldade.

Este produto também pode ser utilizado, no auxílio de outras atividades físicas e motoras.



### Cama Elástica Oficial

- Trama de PU, costurada para maior para total segurança.
- Proteção em lona vinilica com trama em nylon de alta resistência.
- Espuma de alta densidade.
- Pintura de alta resistência e brilho.
- A única com dobradiças tipo alemã.
- Cama dobrável, com sistema de acoplamento de carro para transporte.
- Garantia de 12 meses, para defeitos de fabricação.



Cama elástica oficial, que pode ser utilizada para o treinamento, execução e para competição. Malha de trama em PU, costurada, molas de alto desempenho e distribuição homogênea.

Equipamento produzido dentro das especificações da FIG.