

rubber

Pensou, criou, brincou

Catálogo

Rubber Brasil

20
26





Rubber Brasil

Copyright © 2026

Revisão geral
Iudy Makino
Direção de conteúdo
Camila Guimarães
Redação
Éric Carneiro e Gabriel Pierin
Direção de arte
Matheus Mendes
Fotografia
Rubber Brasil
Renderização
Alicia Teixeira, Eduardo Neotti, Julia Rizardi, Raille Almeida e Thiago Bail
Arquitetos responsáveis
Alicia Teixeira, Fernanda Gonçalves, Fernanda Reis e Martin Chagas

Direitos reservados à Rubber Brasil

Prof. Guido Straube, 75 - Vila Izabel
80320-030, Curitiba - PR, Brasil
Tel. (41) 3244-8817
E-mail: contato@rubberbrasil.com.br
www.rubberbrasil.com.br
Impresso no Brasil - 2026

Sumário

Pensou, criou, brincou			
Quem somos		06	
Referência em playgrounds		07	
Nossos serviços		10	
	Criação	11	
	Execução	12	
	Instalação e aplicação	13	
	Piso emborrachado EPDM	14	
	Manutenção	15	
Equipamentos e acessórios		16	
Morros		17	
	Bichinhos 3D	18	
	Morrinhos	21	
	Mini Morrinhos	21	
	Morrões	22	
	Morrões Cordilheira	23	
Interativos		24	
	Painéis interativos	26	
	Discos labirinto	27	
Circuitos		28	
	Cama de gato	29	
	Circus	30	
	Minigolfe	31	
	Cama elástica	33	
	Brincadeiras de piso	34	
	Geodésica	36	
	Trilhas	38	
	Kompan	40	
		Giratórios	41
		Escalada	41
		Equilíbrio	42
		Interativos	42
	Moving Play		43
		Animola	44
		Discos & Plataformas	44
		Gira-gira	45
		Balanços	45
	Ziober		46
		Gira-gira, equilíbrio e escalada	47
		Balanços & Assentos	48
	Agradecimento		49

Catálogo Rubber Brasil

20
26

Uma jornada à essência do nosso trabalho

Nesta edição, apresentamos novas categorias de brinquedos, além da atualização de linhas já existentes e do aprimoramento de soluções que seguem como referência em nossas entregas. Nosso objetivo é ampliar as possibilidades ao oferecer brinquedos e serviços que inspiram novas ideias.

Ao longo das próximas páginas, você encontrará soluções capazes de atender diferentes contextos e demandas, proporcionando caminhos inteligentes para transformar projetos arquitetônicos em playgrounds únicos.



Pensou

Cada projeto começa com uma ideia.

Pensar é entender suas expectativas e transformar conceitos em soluções práticas.

Criou

O playground ganha forma.

Criar é concretizar o projeto, unindo visão, experiência e inovação para gerar resultados reais.

Brincou

Aproveite o resultado final.

Brincar é vivenciar o playground, tornando cada espaço uma fonte de diversão e interação para crianças e famílias.



Quem somos

Por trás de cada playground há pessoas que acreditam que boas ideias podem transformar espaços.

A Rubber Brasil acumula mais de nove anos de experiência no desenvolvimento de playgrounds que combinam funcionalidade, design e conforto.

Nosso trabalho só é possível graças às pessoas que fazem parte da nossa equipe, profissionais **dedicados, criativos e comprometidos com cada projeto**.

São eles que transformam ideias em espaços que estimulam a imaginação e a interação das crianças, sempre alinhados às necessidades do projeto arquitetônico. Os playgrounds criados por nós refletem o **empenho e a expertise de quem atua diariamente para entregar soluções inteligentes**, seguras e de qualidade.



Ludy Makino
Fundador

“Quando olhamos para trás, vemos uma empresa que cresceu. Ao olharmos para dentro, vemos pessoas que fizeram isso acontecer. A Rubber é bem mais que EPDM, brinquedos e projetos. Essa empresa é feita de olhares atentos, mãos cuidadosas e corações comprometidos.”

A cada projeto que sai do papel, tem um arquiteto ou arquiteta sonhando com espaços mais lúdicos. Em cada piso emborrachado instalado, tem um grande homem garantindo segurança e beleza. Atrás dos brinquedos entregues, tem uma galera da produção colocando carinho em cada detalhe. Cada setor, cada ser humano, cada detalhe do processo até a construção de um playground completo.

Aqui, ninguém é só mais um, todo mundo tem sua história e seu valor. A gente acredita que uma empresa só cresce de verdade quando cresce junto com as pessoas. Por isso, quando você ver um projeto da Rubber, saiba que isso é o resultado de um time inteiro trabalhando com alma pra fazer o mundo mais colorido, mais seguro e mais cheio de afeto. Aqui fica meu agradecimento e meu carinho para todos que fazem diariamente esse sonho crescer cada vez mais.”

Referência em playgrounds

Estamos presentes em várias regiões do país, criando playgrounds que integram segurança, criatividade e diversão.

Os projetos são pensados para atender de forma precisa às **necessidades do cliente e das crianças que irão utilizar o espaço**.

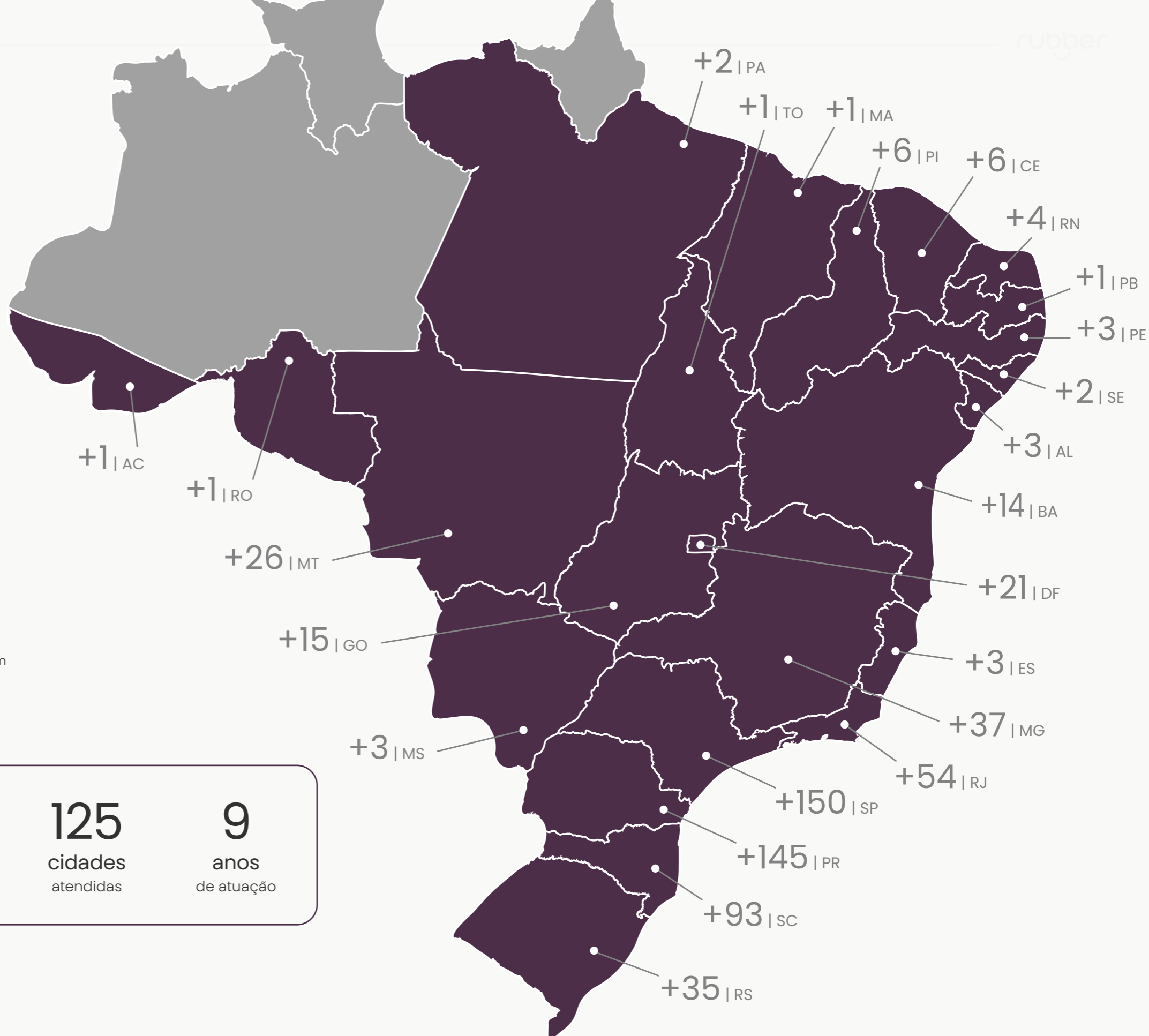
Nosso trabalho se apoia em parcerias estratégicas, nacionais e internacionais, que ampliam nosso acesso a materiais de alta qualidade e tecnologias inovadoras, garantindo durabilidade e confiabilidade em cada produto.

Atendemos **escolas, condomínios, construtoras e escritórios de arquitetura**, oferecendo soluções flexíveis e adaptáveis a diferentes contextos.

Com **processos organizados e serviços personalizados**, simplificamos etapas e entregamos resultados consistentes.

O portfólio da Rubber Brasil demonstra o impacto que geramos: **projetos variados, executados com eficiência** e idealizados para diferentes realidades.

É a combinação de experiência, inovação e atenção aos detalhes que mantém nossa atuação sólida e em constante expansão.



110 mil

metros quadrados
vendidos em todo o Brasil

760

projetos
fechados por nós

125

idades
atendidas

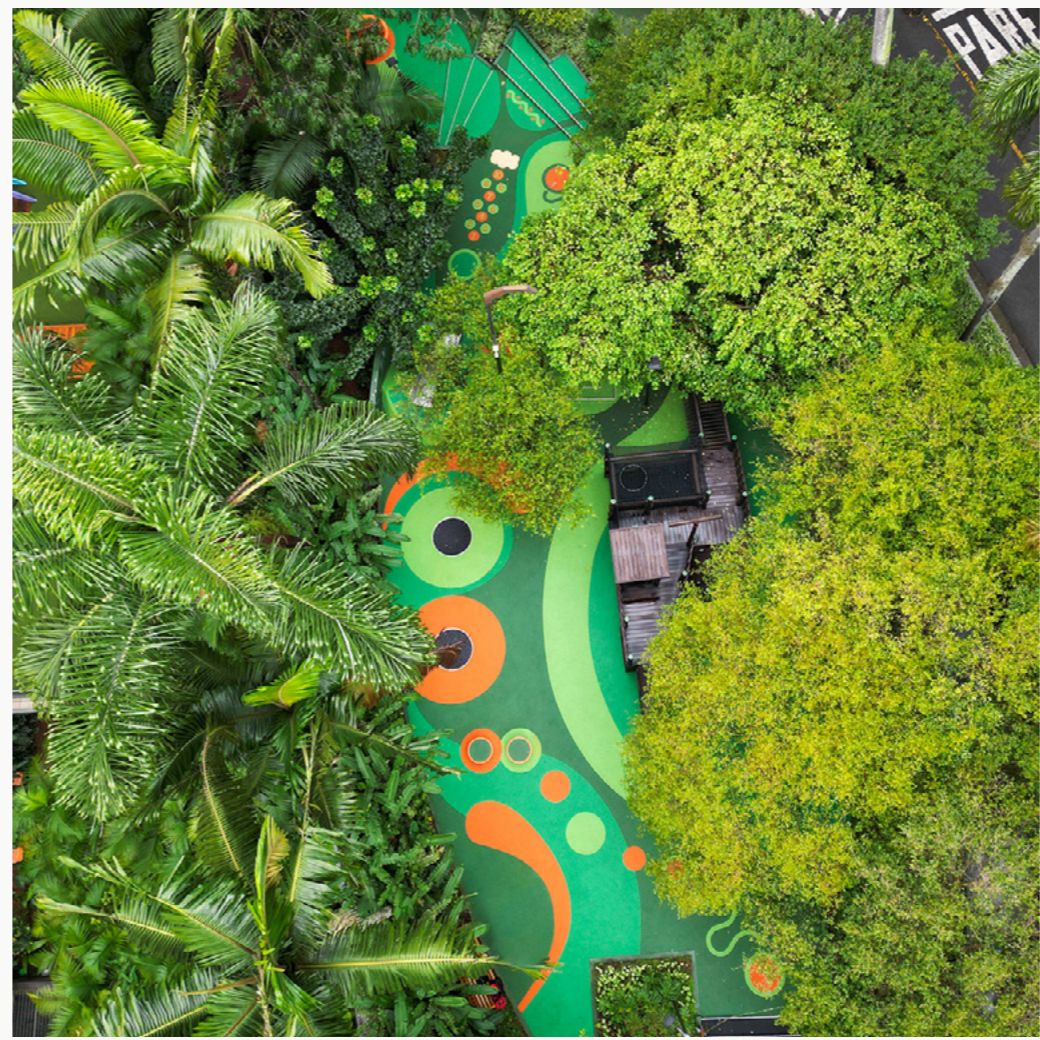
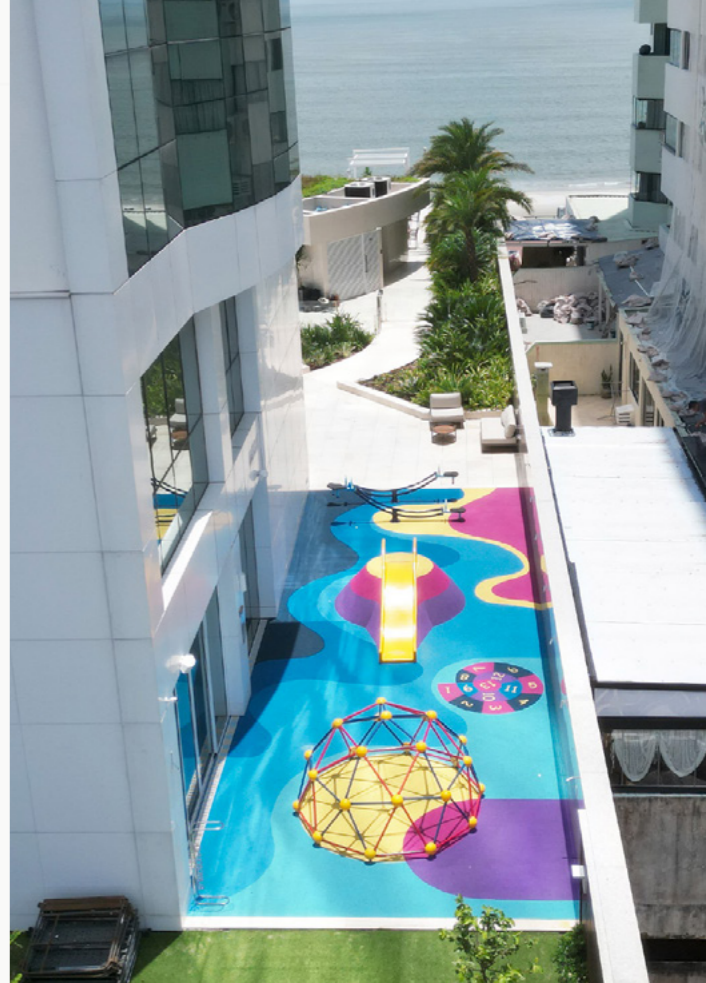
9

anos
de atuação

Clientes que fazem parte da nossa trajetória







Nossos serviços

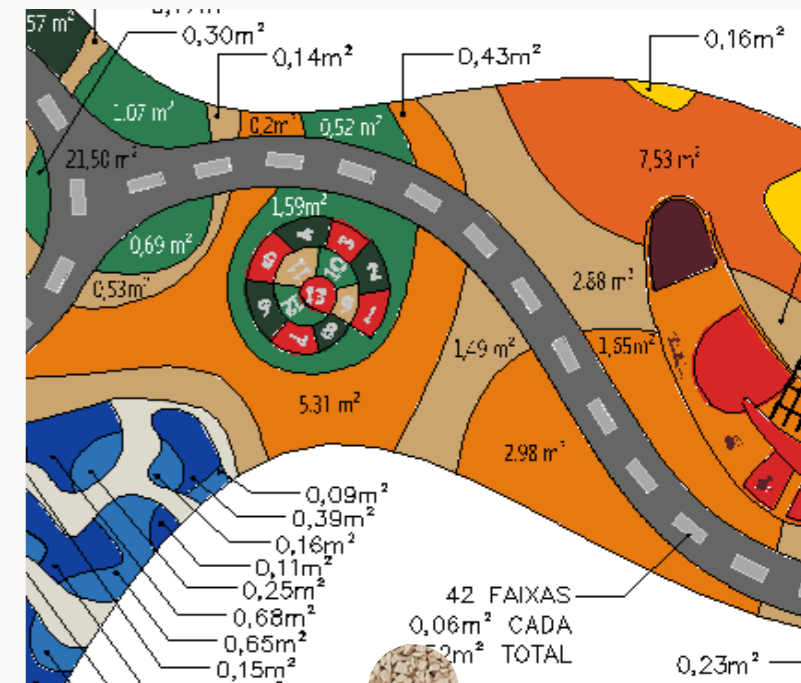
Na Rubber Brasil, a qualidade está presente em cada etapa do trabalho.

Nossa equipe reúne profissionais experientes, preparados para transformar espaços em playgrounds seguros, funcionais e com acabamento de alto padrão. Nosso compromisso é oferecer serviços completos, conduzidos com atenção aos detalhes e dedicação.

Escolher a Rubber significa ter liberdade para desenvolver um playground exclusivo, alinhado ao estilo do seu projeto. Trabalhamos com uma ampla variedade de brinquedos, acessórios e acabamentos, garantindo soluções que equilibram estética, segurança e durabilidade.

Nossas opções de produtos são constantemente atualizadas, trazendo novidades e alternativas que se adaptam a diferentes ambientes. Assim, cada projeto ganha versatilidade e originalidade. **Também oferecemos personalização do piso emborrachado EPDM, que possibilita criar composições únicas em cores, formas e padrões.**

Unindo **técnica, experiência e dedicação**, entregamos playgrounds que se destacam pela qualidade e proporcionam experiências significativas para as crianças e suas famílias.



Criação

Elaboramos projetos arquitetônicos exclusivos, unindo criatividade e funcionalidade para atender às necessidades e estilo de cada cliente.

Adequação

Ajustamos cada projeto às normas técnicas, regulamentações vigentes e particularidades do espaço, garantindo segurança e conformidade.



Execução

Conduzimos a construção e a instalação com precisão e eficiência, assegurando prazos cumpridos e padrões de qualidade em todas as etapas.



Manutenção

Prestamos serviços de manutenção e reparos, preservando a segurança, o conforto e a durabilidade dos espaços ao longo do tempo.

Criação

Com a Rubber Brasil, o desenvolvimento de um projeto arquitetônico se torna mais simples e eficiente.



Nossa proposta é entregar playgrounds completos e exclusivos, a partir de uma abordagem personalizada que valoriza o diálogo e a confiança. Cada ideia é considerada como um ponto de partida para soluções práticas e funcionais.

Por isso, nosso serviço de **Consultoria de Arquitetura une experiência e criatividade**. Atendemos tanto clientes que desejam iniciar um projeto do zero, quanto aqueles que buscam aprimorar ideias já existentes.

O processo é dinâmico e colaborativo, sempre atento às expectativas do cliente, às características do espaço e aos objetivos definidos. **Dessa forma, garantimos resultados que equilibram design, funcionalidade e viabilidade.**



"O serviço de criação une a responsabilidade com a segurança e o atendimento às normas ao desafio de transformar a imaginação em realidade. Seja na consultoria ou no desenvolvimento de novos produtos, cada etapa é conduzida com atenção aos mínimos detalhes. Por meio de pesquisas, testes e protótipos, damos vida a produtos que abrem caminho para novas versões da brincadeira mais criativas, seguras e significativas."

Alicia Teixeira
Coordenadora de Criação



Etapas do projeto

Nossa Consultoria de Arquitetura possui um processo dinâmico e colaborativo.

Entregamos resultados inteligentes que equilibram design, funcionalidade e viabilidade, alinhados aos objetivos e orçamentos estabelecidos.



Reunião de briefing

O processo criativo começa com uma reunião on-line, um momento em que ouvimos suas ideias e entendemos suas expectativas. Nessa etapa, **buscamos compreender sua visão para propor soluções, produtos e materiais adequados** ao espaço e ao playground planejado.



Elaboração e ajustes do projeto

Com base nas informações coletadas, nossa equipe transforma as ideias em um projeto concreto. **Avaliamos a viabilidade, realizamos os ajustes necessários** e garantimos que cada proposta preserve a exclusividade desejada para o playground.



Renderização

Nesta fase, apresentamos imagens realistas do projeto, que permitem visualizar o playground antes da execução. **Os renders facilitam o alinhamento entre expectativa e resultado**, oferecendo segurança quanto às escolhas feitas.



Adequação

Todos os projetos criados por nós passam pelo serviço de Adequação, **seguindo sempre as diretrizes da Associação Brasileira de Normas Técnicas (ABNT), em especial a NBR 16071 e seus desdobramentos**, que regulam equipamentos e áreas de recreação infantil. Esse cuidado assegura que cada etapa, desde a definição de layouts à escolha de materiais, esteja em conformidade com os padrões normativos.



Execução

A etapa de Execução é um dos pontos centrais no desenvolvimento dos playgrounds da Rubber Brasil.

É nesse momento que todo o planejamento elaborado pelos nossos arquitetos se transforma em um projeto concreto, exigindo organização, precisão e coordenação entre diferentes frentes de trabalho.

A atuação da Rubber Brasil **alcança quase todos os estados do país**, o que demonstra nossa capacidade de adaptação a diferentes contextos e demandas regionais. Essa abrangência é sustentada por **processos bem estruturados, que combinam mão de obra qualificada, gestão eficiente de prazos e controle coordenado de qualidade.**



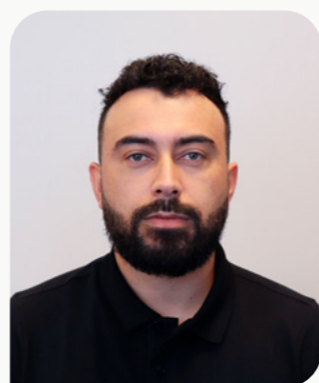
Equipe de obras

Para garantir resultados consistentes, **contamos com uma equipe de obras especializada**, formada por profissionais que acumulam experiência em construção civil e montagem de equipamentos recreativos. Essa especialização permite lidar com **desafios técnicos de diferentes níveis de complexidade**, assegurando qualidade na instalação, nos acabamentos e no cumprimento das normas de segurança.

Outro ponto fundamental é a integração entre a equipe de obras e a de arquitetura. A proximidade assegura que **as soluções projetadas sejam implementadas de forma precisa no espaço físico**, preservando a proposta original e garantindo que o resultado final corresponda ao que foi planejado.

"Ao longo dos anos, aprimoramos nossos processos, fortalecemos nossa equipe e consolidamos uma forma de trabalho que preserva a tradição e entrega resultados consistentes. Nossos profissionais unem técnica apurada e atenção aos detalhes, construindo com seriedade, acabamento refinado e durabilidade. O que nos diferencia é a postura: cumprir a palavra, respeitar prazos e entregar algo que realmente faça sentido para quem confia em nós. Aqui, cada obra é tratada com dedicação e respeito ao que o cliente idealizou e merece."

Cleverson Brito
Coordenador de Obras



Instalação de equipamentos

A instalação de equipamentos exige atenção especial, pois é nesse momento que se garante a segurança e a estabilidade de cada estrutura. Antes da aplicação do piso emborrachado, todos os equipamentos devem estar instalados. Quando essa etapa é de responsabilidade do cliente, é indispensável que tudo esteja concluído antes da chegada da equipe Rubber.

Em áreas sobre laje, deve-se observar o peso dos equipamentos e a espessura do contrapiso, evitando danos à manta asfáltica. Equipamentos que necessitam de fundação ou fixação no contrapiso ou em sapatas

devem ser instalados previamente. Apenas equipamentos com menos de 30 centímetros de altura, ou que impeçam o acesso para a aplicação do piso, podem ter a estrutura principal ou os chumbadores fixados antes, deixando o restante para montagem posterior.

Há diferentes tipos de instalação de equipamentos, organizados em categorias distintas, como contrapiso, sapatas convencionais e sapatas elevadas. Consulte cada opção para entender qual atende melhor às necessidades do seu projeto.





Como é aplicado o piso emborrachado EPDM?

Com o contrapiso finalizado e os equipamentos devidamente instalados, inicia-se a aplicação do SBR, borracha preta obtida a partir de pneus reciclados. Essa etapa é essencial para formar a base que dará sustentação às demais fases.

Na sequência, ocorre a preparação da mistura entre a resina e os grânulos de borracha EPDM, responsáveis por adicionar cor ao playground. Essa aplicação define o aspecto visual do espaço e garante um acabamento contínuo, sem emendas.

O resultado é um piso **durável, resistente e confortável**, que contribui para a **qualidade e a longevidade do playground**.

Instalação e aplicação

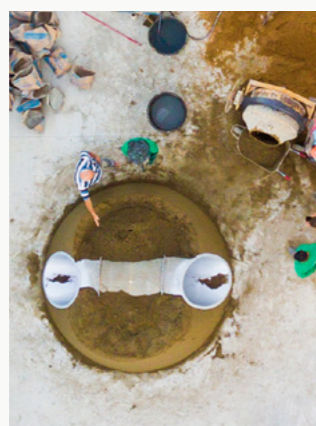
A aplicação e instalação do piso emborrachado EPDM é um processo técnico e detalhado, conduzido por nossa equipe especializada.

Todas as etapas são planejadas internamente, o que nos permite manter **controle total sobre prazos, qualidade e eficiência**. Nossa equipe emprega métodos precisos para assegurar que o piso EPDM seja instalado de forma otimizada, atendendo aos requisitos de funcionalidade e estética do playground.

Durante a instalação, mantemos uma comunicação constante, permitindo ajustes rápidos e **garantindo que o resultado final corresponda às expectativas**. O espaço é entregue limpo e pronto para uso, sem interferir na rotina do cliente.



Passo 1
Contrapiso



Passo 2
Instalação dos equipamentos



Passo 3
Camada de amortecimento SBR



Passo 4
Aplicação do piso emborrachado EPDM

"A instalação do piso emborrachado EPDM é realizada por uma equipe especializada e capacitada, seguindo procedimentos técnicos padronizados para garantir desempenho funcional, segurança e durabilidade do sistema.

Todos os procedimentos seguem as normas técnicas aplicáveis e as recomendações do fabricante, assegurando a conformidade do resultado final com os padrões de qualidade e segurança exigidos."

Ederson Brito
Gerente de Obras



Piso emborrachado EPDM

O piso é o ponto de partida de toda brincadeira e o cenário de infinitas possibilidades.

Ele acolhe os passos e os movimentos das crianças, garantindo **segurança e conforto** enquanto transforma o espaço em um ambiente capaz de **despertar curiosidade e criatividade**.

Cada cor, textura e detalhe contribui para que o playground se torne um lugar para **explorar, inventar e se divertir com liberdade**, estimulando a imaginação em cada canto.

Sendo assim, o Piso Emborrachado EPDM da Rubber Brasil combina segurança e beleza, criando playgrounds que convidam à brincadeira e à imaginação.

Importado da Europa, oferece durabilidade e resistência, além de cores e texturas que dão vida ao espaço, tornando cada ambiente mais **vibrante, acolhedor e pronto para momentos de diversão**.



Amortecimento e antiderrapante

Drenagem eficiente

Cores e layouts personalizados

Acabamento sem emendas



*Somente áreas internas.

*Somente áreas internas.



Manutenção

Playgrounds são lugares de movimento, alegria e descobertas constantes, que exigem materiais resistentes e projetos pensados para suportar o uso diário.

Por isso, a Rubber Brasil oferece soluções com **padrão internacional de qualidade, combinando design, segurança e durabilidade**, além de um acompanhamento completo do playground mesmo após a instalação.

Nossa equipe especializada realiza serviços de manutenção preventiva e corretiva, **preservando a integridade dos materiais e prevenindo desgastes prematuros**. Esse cuidado contínuo garante que o playground se mantenha funcional e pronto para novas brincadeiras.

Buscamos que cada projeto seja duradouro e capaz de acompanhar o ritmo intenso das brincadeiras, garantindo segurança, conforto e qualidade durante toda a vida útil do espaço.



Acesse o material com o passo a passo da limpeza

Clique no flyer e veja a demonstração prática de como aplicar as recomendações corretamente.

Passo a passo da limpeza do seu piso emborrachado EPDM

A limpeza regular do seu piso emborrachado é essencial para garantir a conservação, durabilidade e a funcionalidade do espaço.

Realizar uma limpeza regular adequada pode prevenir o acúmulo de sujeira, evitar o uso de agentes que podem afetar a qualidade do piso e/ou do prolongar a estética do playground.

Com este guia, você aprenderá o passo a passo para manter o seu piso limpo, saudável e sempre de forma eficaz e sem danificar o material.

- 1. Diluição dos produtos**
 - Produtos recomendados: Detergente neutro ou Cloro Gel.
 - Diluição: Misture 350 ml do produto escolhido para cada 1 litro de água.
- 2. Limpeza**
 - Aplique a mistura no piso.
 - Utilize uma vassoura de cerdas duras para esfregar a mistura.
 - Certifique-se de cobrir toda a área, removendo sujeira acumulada.
- 3. Enxágue**
 - Enxágue com uma lavadora de alta pressão (pressão máxima de 2000 até 2500 psi).
 - Mantenha o jato de lavadora de alta pressão de 15 a 20 centímetros de distância do piso e ajuste o aquecimento para uma pressão leve (similar com o que é utilizado para lavar carros).
- 4. Áreas internas**
 - Para áreas internas e sem escoamento, utilize uma máquina extratora para realizar a limpeza do piso.

Práticas proibidas

- NÃO LAVE o piso com ácidos, hipocloritos, alvejantes ou concentrados orgânicos, pois podem queimar e danificar o material.
- NÃO UTILIZE produtos abrasivos ou lixas para limpeza.
- NÃO aplique produtos químicos diretamente no piso de borracha EPDM.
- NÃO USE escova de arame para limpeza do piso emborrachado.
- NÃO UTILIZE o jato de lavadora muito próximo do piso, manter o jato a uma distância mínima recomendada de 15 cm para evitar danos ao piso.



"A manutenção é uma etapa essencial para garantir a durabilidade e a segurança dos playgrounds. Nosso trabalho envolve desde a limpeza completa e os reparos em pisos e equipamentos até a aplicação de resina, que renova o aspecto e prolonga a vida útil do material. Esse cuidado contínuo assegura que cada espaço mantenha sua qualidade, conforto e aparência original por muito mais tempo."

Giulia Camargo
Arquiteta de Manutenção

Limpeza do piso

A limpeza regular do piso emborrachado de EPDM é fundamental para conservar suas cores, garantir o bom desempenho e prolongar sua vida útil.

Com alguns cuidados simples, é possível manter o ambiente sempre em boas condições e com aparência renovada:



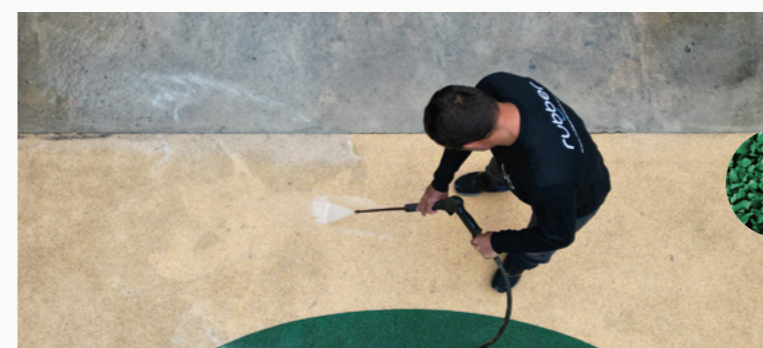
Diluição

Misture 350 ml de detergente neutro ou Cloro Gel em 1 litro de água. Evite produtos agressivos, como ácido ou alvejantes, que podem danificar o piso e anular sua garantia.



Limpeza

Aplique a solução no piso e esfregue com uma vassoura de cerdas duras, cobrindo toda a área. Não utilize escovas de arame.



Enxágue

Use uma lavadora de alta pressão (2000–2500 PSI) com jato a 15–20 cm do piso e ajuste o leque para pressão leve.



Áreas internas

Em espaços sem escoamento, use uma máquina extratora para a limpeza eficiente, sem prejudicar o acabamento.

Equipamentos e acessórios para playground

Lançamentos 2026

Na Rubber Brasil, desenvolvemos equipamentos e acessórios que acompanham as transformações dos espaços de lazer. Buscamos inovação em design, materiais e funcionalidades, com soluções que ampliam as possibilidades de uso e estimulam experiências mais ricas para as crianças.

Os novos lançamentos reforçam essa visão: produtos versáteis, seguros e adequados a diferentes tipos de projeto. As peças unem durabilidade, estética e conforto, atendendo às exigências técnicas sem perder o caráter original. Com um portfólio em constante renovação, a Rubber amplia o conceito de playground e cria ambientes mais integrados, criativos e atuais.



Morros

Brincando em diferentes alturas

Os morros da Rubber Brasil são equipamentos que ampliam as possibilidades de utilização do playground. Suas diferentes alturas e formatos criam percursos variados, onde as crianças podem escalar, deslizar, atravessar túneis ou explorar livremente.



Bichinhos 3D

Da superfície da terra ao fundo do mar e em cada canto do planeta, a imaginação das crianças encontra espaço para explorar.

Os Bichinhos 3D, novidade da nossa linha Morros, transformam formas da natureza em equipamentos que promovem a curiosidade, aprendizado e descoberta.

Baseados em espécies da fauna brasileira e mundial, cada forma, cor e textura foi pensada para despertar a imaginação. Das joaninhas que passeiam pelas folhas às baleias e tartarugas que emergem do fundo do mar, dos ursos que exploram florestas e montanhas até os jacarés e capivaras tão presentes nos rios brasileiros, cada Bichinho 3D convida à interação com a diversidade natural do mundo.



Ursinhos

Na linha Bichinhos 3D, os Ursos surgem como companheiros de aventura, convidando as crianças a escalar, explorar e imaginar.

Cada espécie traz um pedaço do planeta: o Urso Polar, habitante do gelo do Ártico, o Urso Pardo, presente em florestas e bosques montanhosos, o Panda, guardião das florestas de bambu, e o Panda-vermelho, pequeno explorador das regiões montanhosas do Himalaia Oriental. **Dos horizontes gelados do Ártico às florestas densas da Ásia, os Ursos despertam fascínio por sua força, curiosidade e personalidade.**

Assim como as crianças, os filhotes de ursos também aprendem brincando. **Correr, rolar e explorar são formas naturais de descobrir o mundo e desenvolver habilidades.** Essa linguagem em comum da natureza e dos humanos transforma cada momento de brincadeira em aprendizado e descoberta.

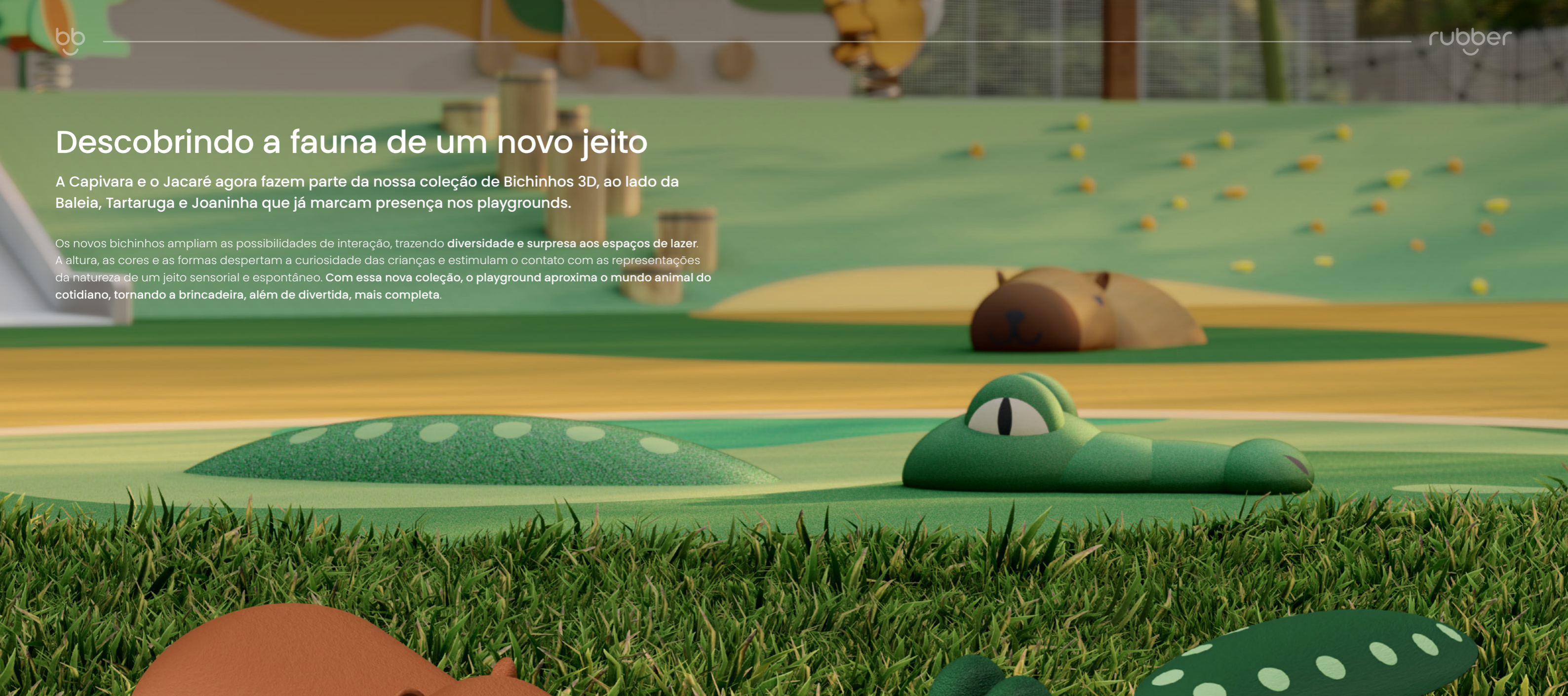
Brincar com os Ursos da linha Bichinhos 3D é **despertar o instinto natural para aventuras.**



Descobrimos a fauna de um novo jeito

A Capivara e o Jacaré agora fazem parte da nossa coleção de Bichinhos 3D, ao lado da Baleia, Tartaruga e Joaninha que já marcam presença nos playgrounds.

Os novos bichinhos ampliam as possibilidades de interação, trazendo **diversidade e surpresa aos espaços de lazer**. A altura, as cores e as formas despertam a curiosidade das crianças e estimulam o contato com as representações da natureza de um jeito sensorial e espontâneo. **Com essa nova coleção, o playground aproxima o mundo animal do cotidiano, tornando a brincadeira, além de divertida, mais completa.**



Capivara
Bichinhos 3D



Jacaré
Bichinhos 3D



Tartaruga
Bichinhos 3D



Joaninha
Bichinhos 3D



Baleia
Bichinhos 3D

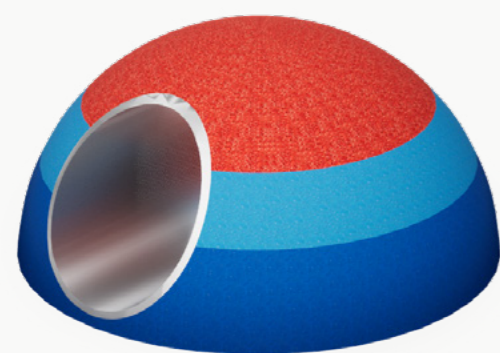
Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Baleia (esguicho opcional)	Livre	250	2	40	40	118	180	320 x 360	Apoiado contrapiso	Sim
Tartaruga	Livre	250	2	35	35	109	134	350 x 374	Apoiado contrapiso	Sim
Joaninha	Livre	250	2	50	50	120	150	360 x 390	Apoiado contrapiso	Sim
Urso	Livre	250	2	65	65	150	183	450 x 483	Apoiado contrapiso	Sim
Capivara	Livre	250	2	30	30	74	145	310 x 384	Apoiado contrapiso	Sim
Jacaré	Livre	250	2	20	20	45	200	284 x 440	Apoiado contrapiso	Sim



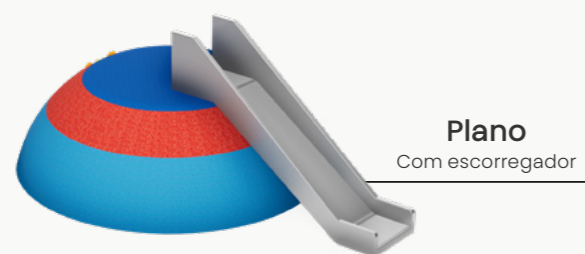
Morrinhos

Com dimensões intermediárias, proporcionam o equilíbrio ideal entre desafio e diversão.

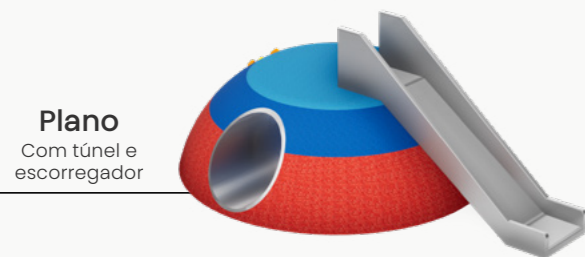
Suas curvas e relevos despertam o interesse das crianças em se movimentar, testar possibilidades e ampliar a criatividade enquanto exploram o espaço.



Cúpula
Com túnel



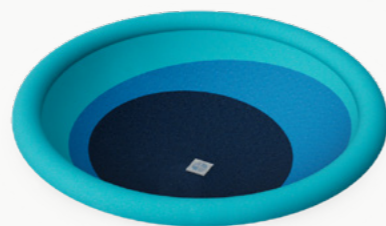
Plano
Com escorregador



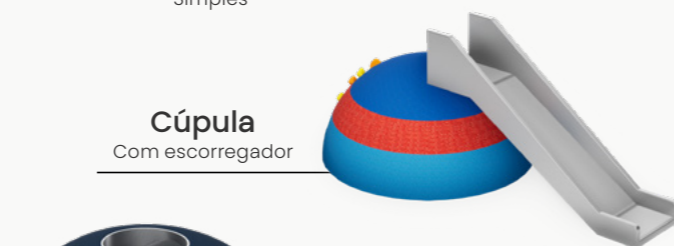
Plano
Com túnel e escorregador



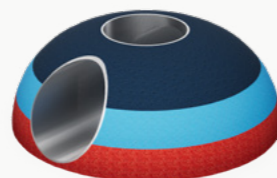
Invertido
Espiral



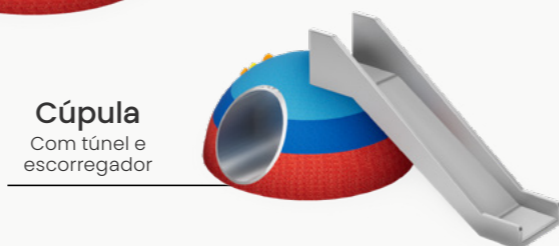
Invertido
Simples



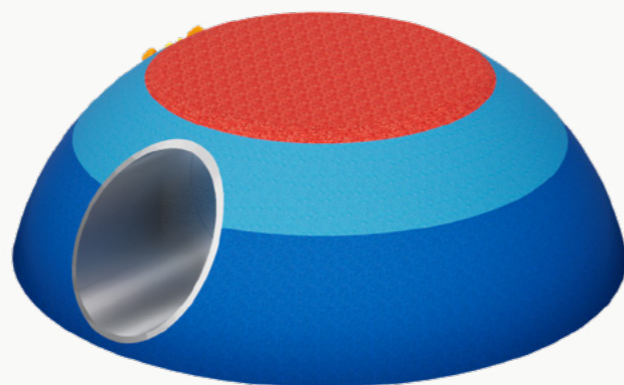
Cúpula
Com escorregador



Cúpula
Com túnel triplo



Cúpula
Com túnel e escorregador



Plano
Com túnel

Mini Morrinhos

Criados para estimular o movimento e a autonomia das crianças, especialmente daquelas menores.

Com dimensões reduzidas e formas mais suaves, oferecem um espaço seguro para desenvolver equilíbrio e coordenação durante as primeiras experiências de brincadeira.

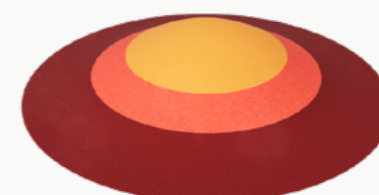
A variedade de tamanhos e formatos permite que os Mini morrinhos se integrem a diferentes tipos de projeto, compondo áreas mais amplas ou espaços dedicados à primeira infância.



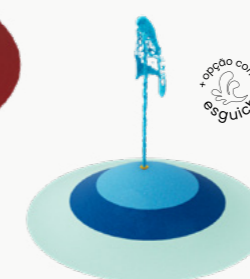
Geyser
Com esguicho



Mini Morrinho
Com túnel



Suave
P



Morrotinhos
P



Suave
M



Morrotinhos
M



Morrotinhos
G

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Cúpula com túnel	+3	500	2	95	95	200	200	Ø500	Apoiado contrapiso	Sim
Cúpula com escorregador	+3	500	1	95	95	200	360	660 x 500	Apoiado contrapiso	Sim
Cúpula com túnel e escorregador	+3	500	2	95	95	200	360	660 x 501	Apoiado contrapiso	Sim
Cúpula com túnel triplo	+3	500	2	95	95	260	260	Ø560	Apoiado contrapiso	Sim
Plano com túnel	+3	500	3	95	95	300	300	Ø600	Apoiado contrapiso	Sim
Plano com escorregador	+3	500	2	95	95	300	300	600 x 410	Apoiado contrapiso	Sim
Plano com túnel e escorregador	+3	500	2	95	95	300	300	600 x 411	Apoiado contrapiso	Sim
Invertido	+3	-	4	50	8	Ø195	Ø195	Ø435	Escavado solo	Não
Invertido espiral	+3	-	6	50	10	320	365	560 x 605	Escavado solo	Não

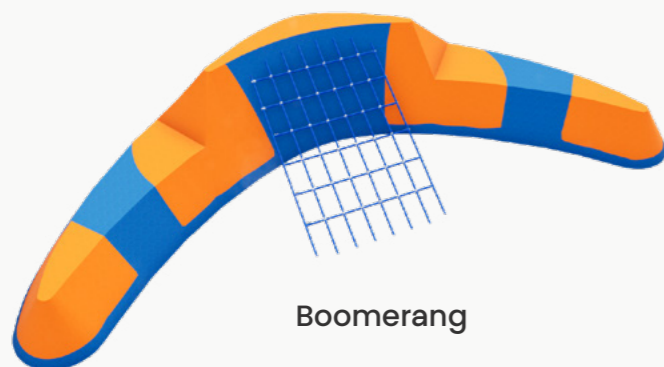
Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Morrotinhos P	+2	-	1	10	10	Ø30	Ø30	-	Apoiado contrapiso	Sim
Morrotinhos M	+2	-	2	10	10	Ø30	Ø30	-	Apoiado contrapiso	Sim
Morrotinhos G	+2	-	3	10	10	Ø30	Ø30	-	Apoiado contrapiso	Sim
Mini com túnel	+2	250	1	55	55	Ø100	Ø100	Ø340	Apoiado contrapiso	Sim
Geyser (com esguicho)	+2	100	3	45	45	Ø100	Ø100	Ø340	Apoiado contrapiso	Sim
Suave P (esguicho opcional)	+2	250	2	30	30	Ø160	Ø160	Ø400	Apoiado contrapiso	Sim
Suave M (esguicho opcional)	+2	250	1	55	55	Ø180	Ø180	Ø420	Apoiado contrapiso	Sim

Morrões

Grandes e robustos, os morrões da Rubber Brasil estimulam as crianças a se mover, escalar e explorar o playground de maneiras diferentes.

Seus tamanhos e formas maiores se tornam elementos centrais do playground, convidando as crianças a experimentar percursos diferentes e a descobrir novas maneiras de brincar. Subir e se equilibrar sobre esses elementos contribui para o desenvolvimento da **força, coordenação e confiança nas próprias habilidades.**

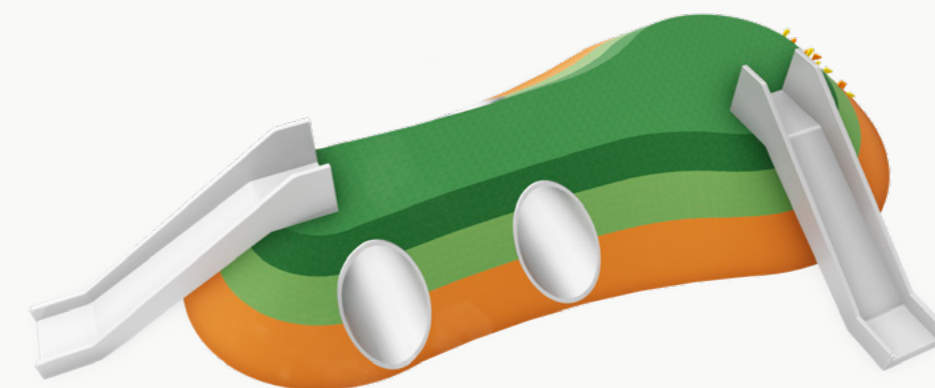
A sensação de superar obstáculos transforma o espaço em um ambiente motivador, onde o aprendizado físico e a diversão se combinam de maneira natural para incentivar a autonomia e a criatividade.



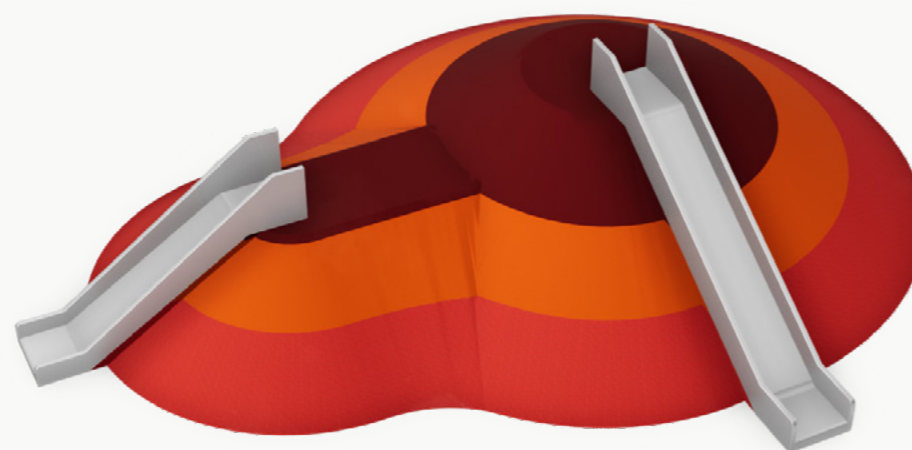
Boomerang



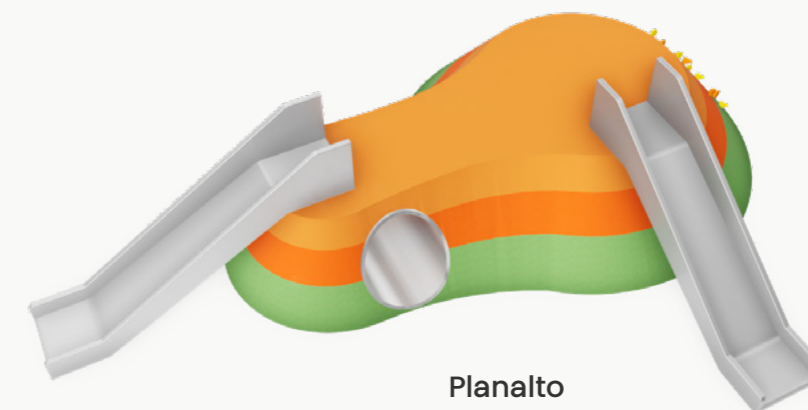
Planalto
P



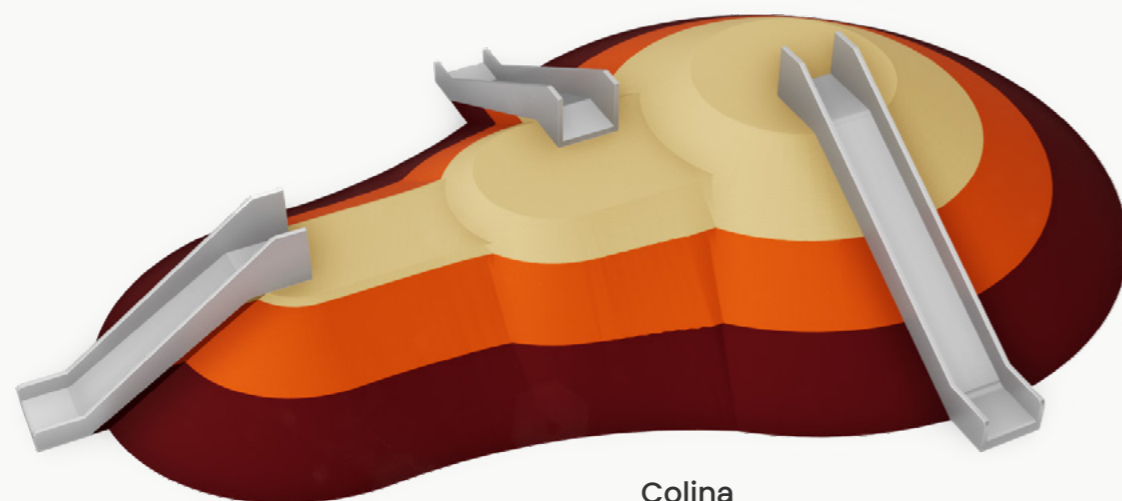
Planalto
G



Colina
M



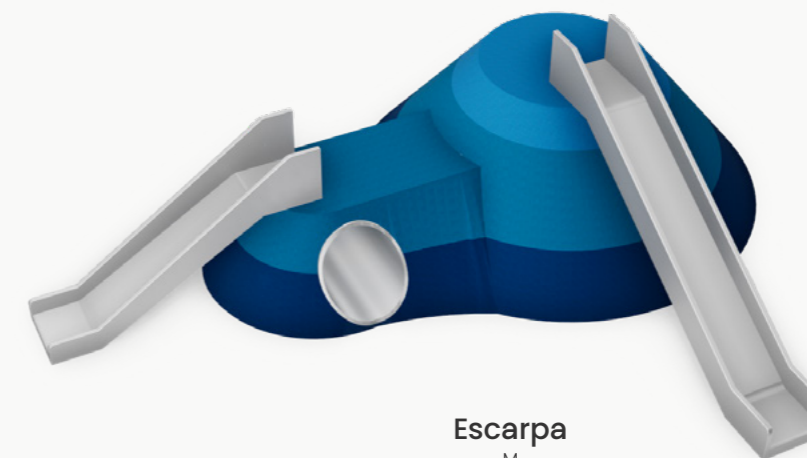
Planalto
M



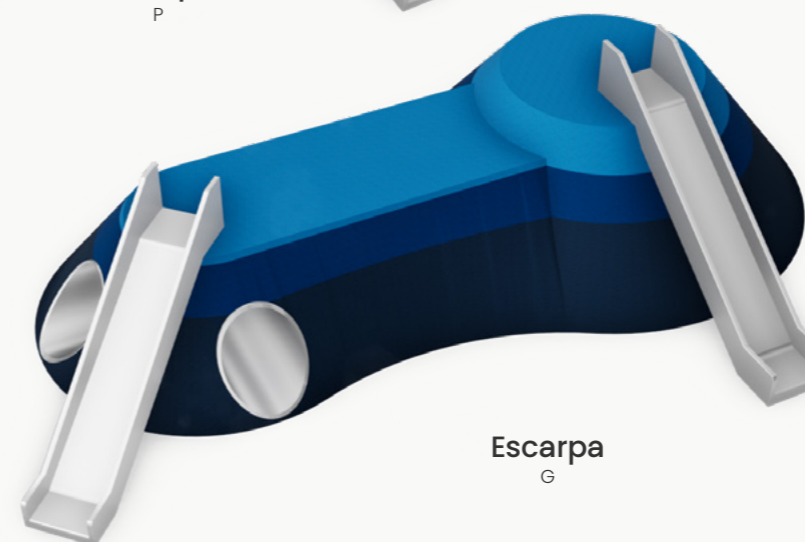
Colina
G



Escarpa
P

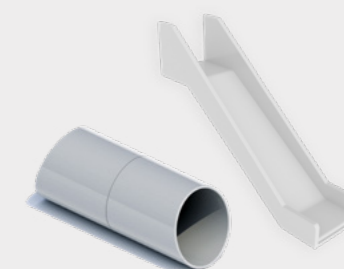


Escarpa
M



Escarpa
G

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Boomerang	+3	500	5	85	85	290	590	890 x 590	Apoiado contrapiso	Não
Planalto P	+3	500	4	95	95	440	660	738 x 956	Apoiado contrapiso	Não
Planalto M	+3	700	3	95	95	510	720	810 x 1020	Apoiado contrapiso	Não
Planalto G	+3	500	6	95	95	535	912	835 x 1212	Apoiado contrapiso	Não
Escarpa P	+3	500	3	120	120	488	695	838 x 995	Apoiado contrapiso	Não
Escarpa M	+5	700	4	150	150	545	710	895 x 1010	Apoiado contrapiso	Não
Escarpa G	+5	700	6	150	150	612	805	962 x 1248	Apoiado contrapiso	Não
Colina M	+5	1000	10	150	150	708	737	1058 x 1236	Apoiado contrapiso	Não
Colina G	+5	700	5	150	150	740	1130	1130 x 1430	Apoiado contrapiso	Não



+ acessórios disponíveis

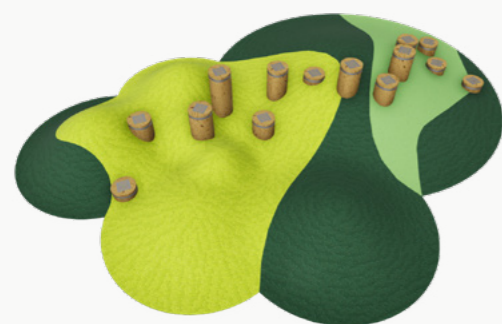
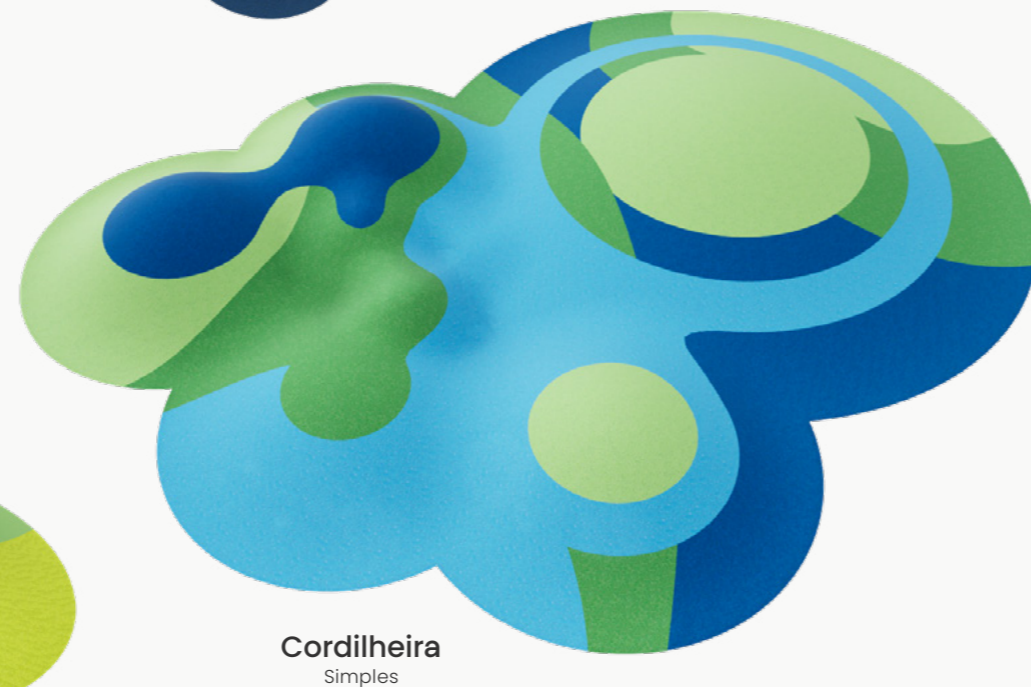
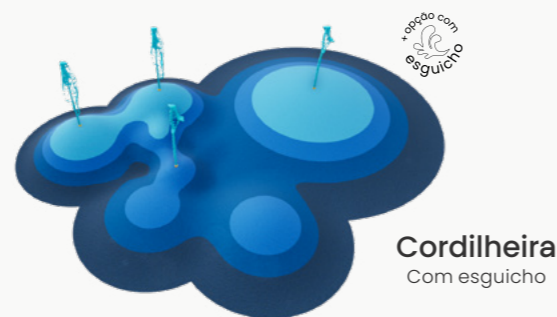
[clique aqui e saiba mais](#) >

Morrões Cordilheira

Cada subida e descida coloca à prova o equilíbrio, a força e a capacidade de pensar estratégias.

Com obstáculos diversificados e formatos variados, ele oferece múltiplas maneiras de brincar em um único lugar.

A proposta do equipamento incentiva a criatividade, permitindo às crianças **explorarem os elementos de maneiras novas e descobrirem percursos diferentes.**

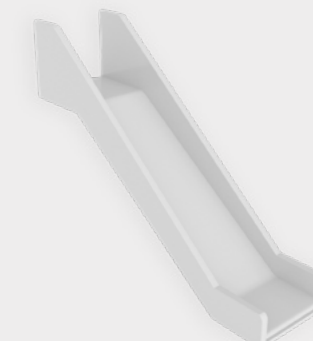
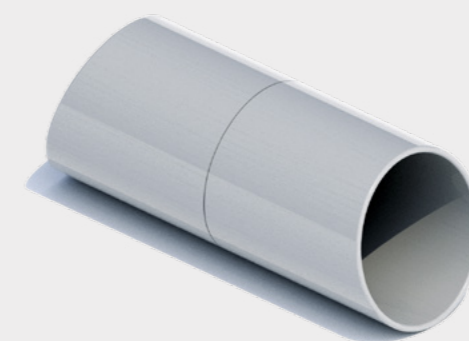


Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Cordilheira (esguicho opcional)	+3	-	5	50	50	487	630	980 x 787	Apoiado contrapiso	Sim
Cordilheira + Trilha 1	+3	-	5	75	75	487	630	980 x 787	Apoiado contrapiso	Sim
Cordilheira + Trilha 2	+3	-	5	95	95	487	630	980 x 787	Apoiado contrapiso	Sim
Cordilheira + Trilha 3	+3	-	5	75	75	487	630	980 x 787	Apoiado contrapiso	Sim

Acessórios

Argolas, agarras e escorregadores oferecem oportunidades de movimento, desafios e interação entre as crianças. Ao serem distribuídos de forma planejada, adicionam mais possibilidades de exploração, **incentivando as crianças a inventarem percursos, testarem suas habilidades e criarem novas formas de brincar.** A diversidade de cores e formatos permite compor um ambiente único, agradável e divertido.

Fibra de vidro



Túnel
Em fibra de vidro

Escorregador
Em fibra de vidro



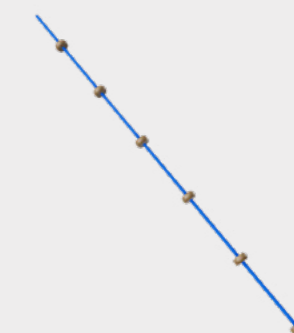
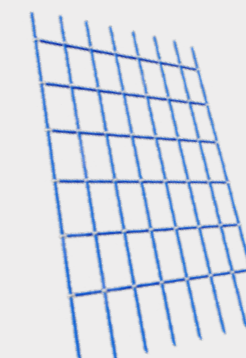
Agarras



Agarras
Em resina ortoftálica

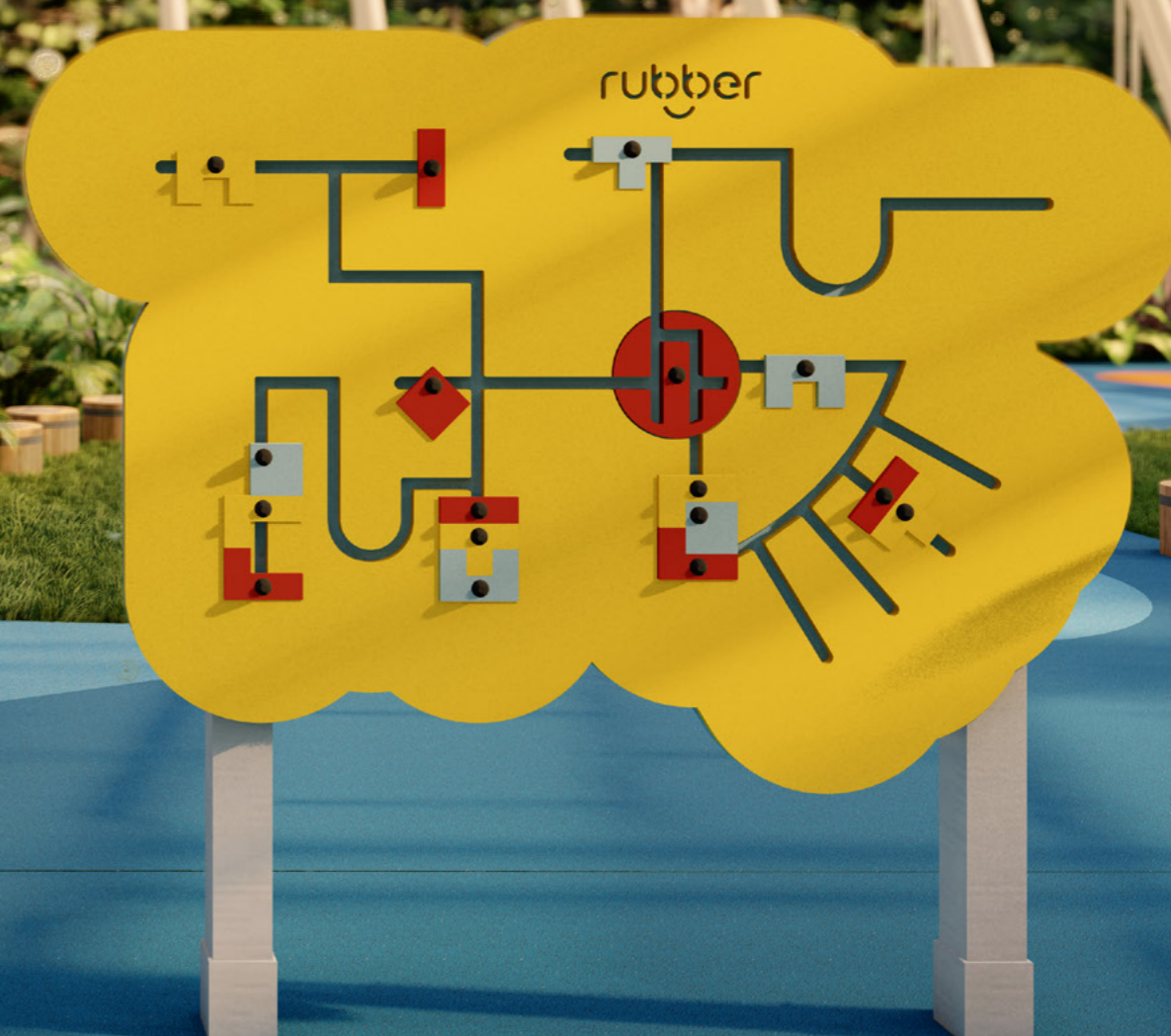
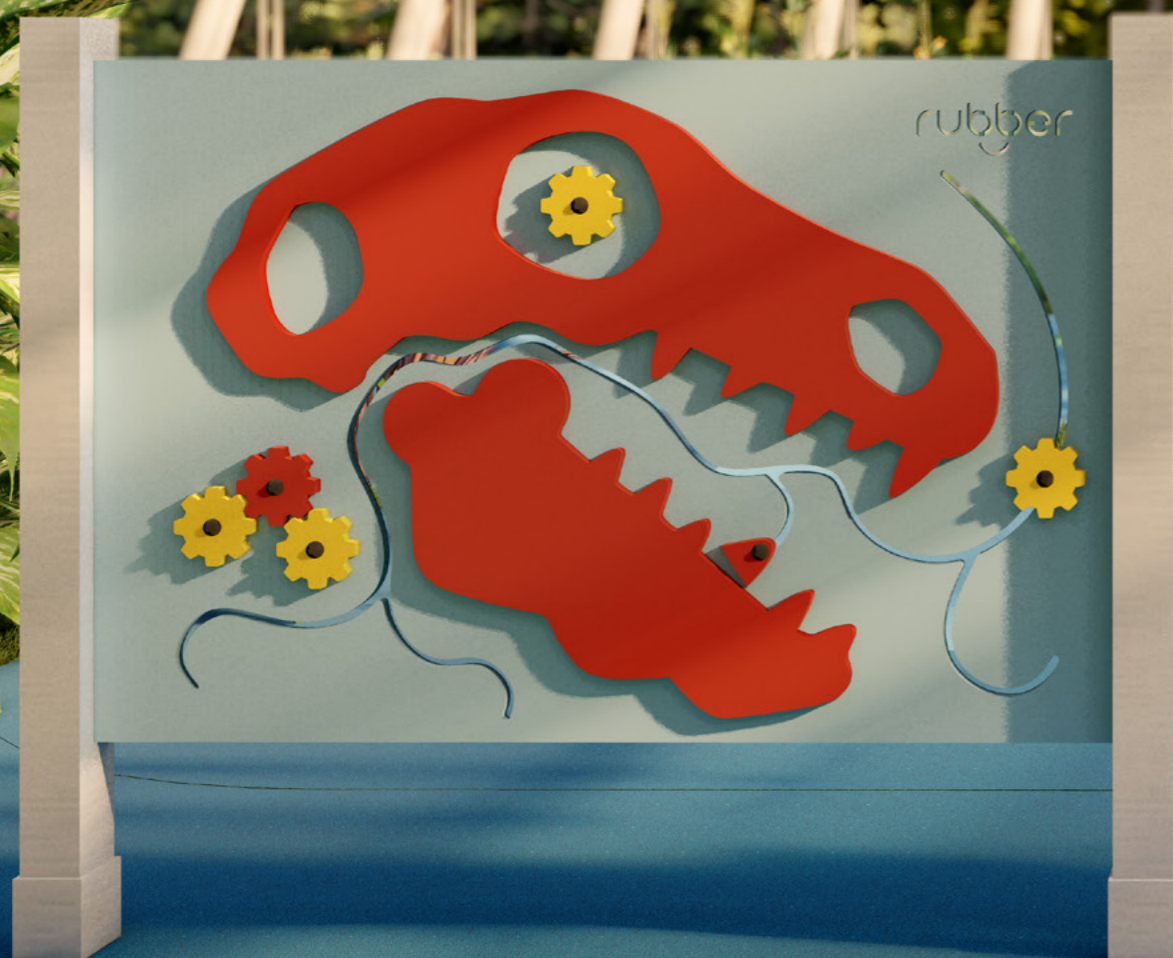
Argola
Em aço inox

Cordas



Malha de corda

Corda com discos
Alma de aço e discos em madeira



Interativos

Novas formas de interação

A linha Interativos, lançamento de 2026, amplia as possibilidades da diversão com equipamentos que estimulam tanto a cooperação quanto a autonomia.

Projetada para promover curiosidade e incentivar o desenvolvimento integral por meio da experimentação, ela permite que as crianças descubram suas próprias formas de superar desafios.

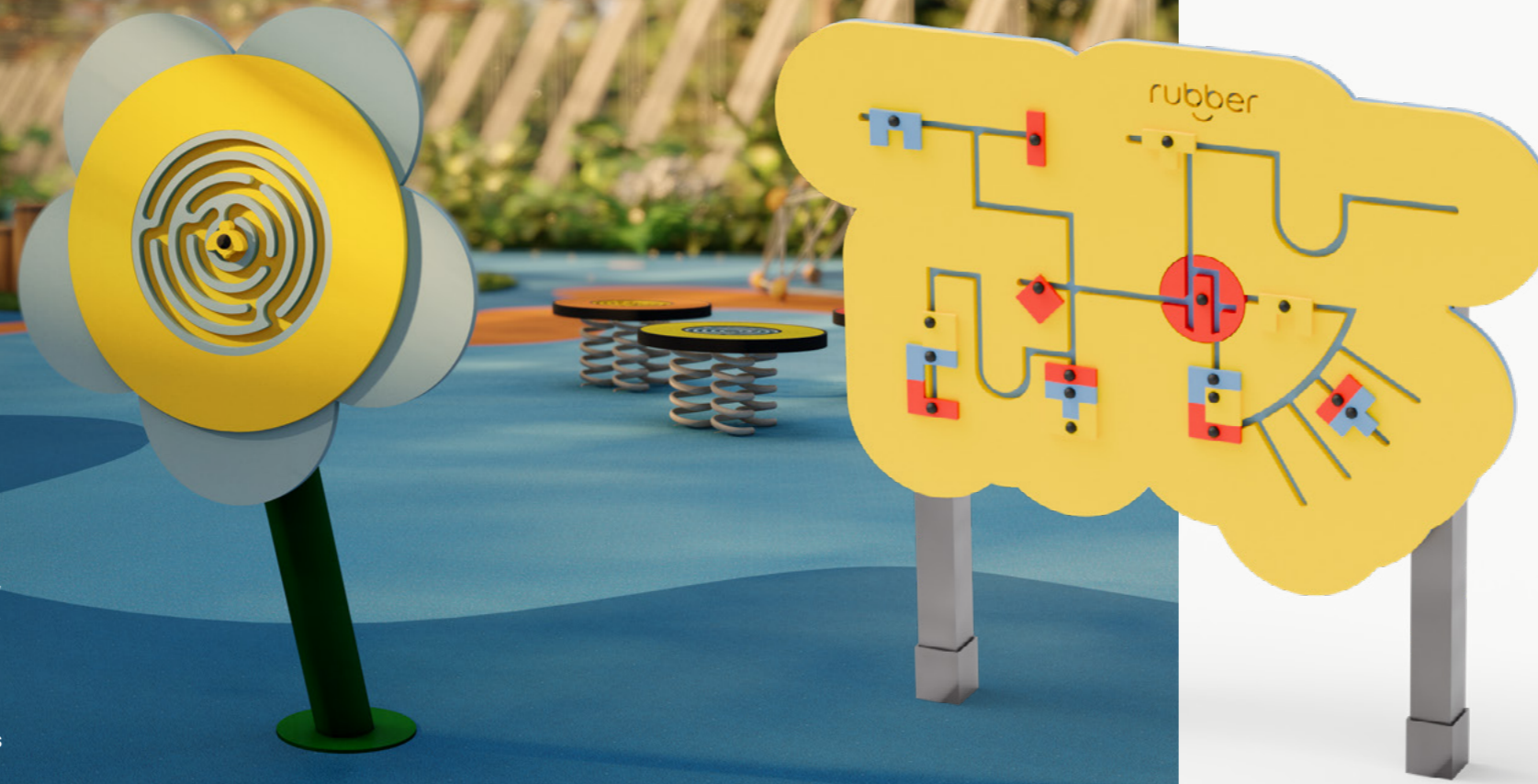


Painéis Interativos

Girar, deslizar e traçar caminhos marca o início da descoberta nos novos Painéis Interativos.

Os movimentos despertam a curiosidade e convidam as crianças a **explorar cores, formas e texturas em uma experiência que une brincadeira e aprendizado**. Enquanto se divertem, desenvolvem coordenação motora, percepção tátil e raciocínio de maneira leve e espontânea.

Com estímulos que envolvem corpo e mente, os Painéis Interativos favorecem tanto o jogo coletivo quanto os desafios individuais. **A brincadeira se integra com desafios e descobertas, tornando o momento mais significativo.**



Nazca

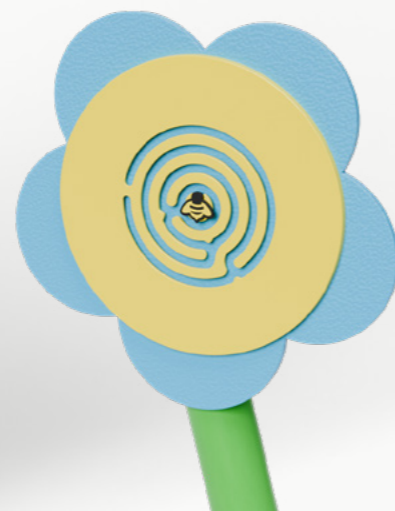
O Painel Linhas de Nazca inspira as crianças a seguir caminhos e decifrar padrões e formas geométricas, como nos antigos geoglifos das civilizações passadas.

Traçar cada percurso exige **lógica, planejamento e concentração**, tornando o desafio uma brincadeira de descobertas.

Roseta

O Painel Roseta floresce em movimento, com pétalas giratórias que despertam curiosidade e estimulam a motricidade fina das crianças.

Como uma flor que se abre ao sol, o simples ato de girar se torna um gesto de **descoberta e encantamento, do movimento da abelha até o centro da flor.**



Rex

O Painel Rex leva as crianças a uma aventura jurássica, explorando formas e engrenagens.

Ao interagir com as peças, elas desenvolvem **raciocínio e coordenação** enquanto descobrem as texturas e relevos do fóssil do dinossauro.



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt. de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Painel Rex	+2	-	2	-	110	8	135	375 x 248	Fixado contrapiso	Sim
Painel Nazca	+2	-	2	-	120	12	134	373 x 250	Fixado contrapiso	Sim
Painel Roseta	+2	-	1	-	106	50	68	308 x 245	Fixado contrapiso	Sim

Discos labirinto

O desafio é alinhar corpo e mente.

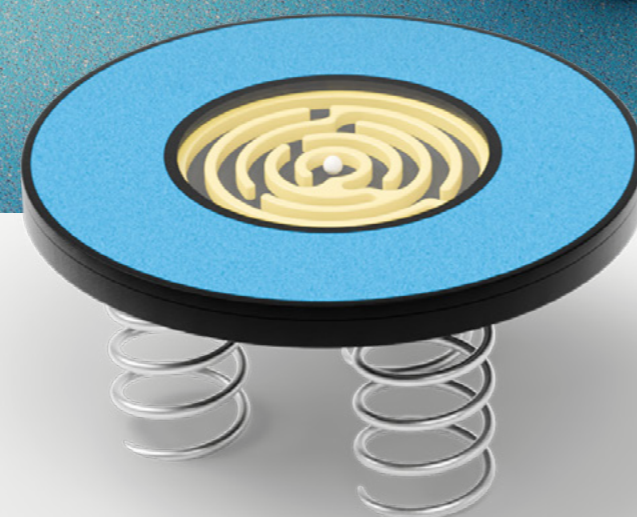
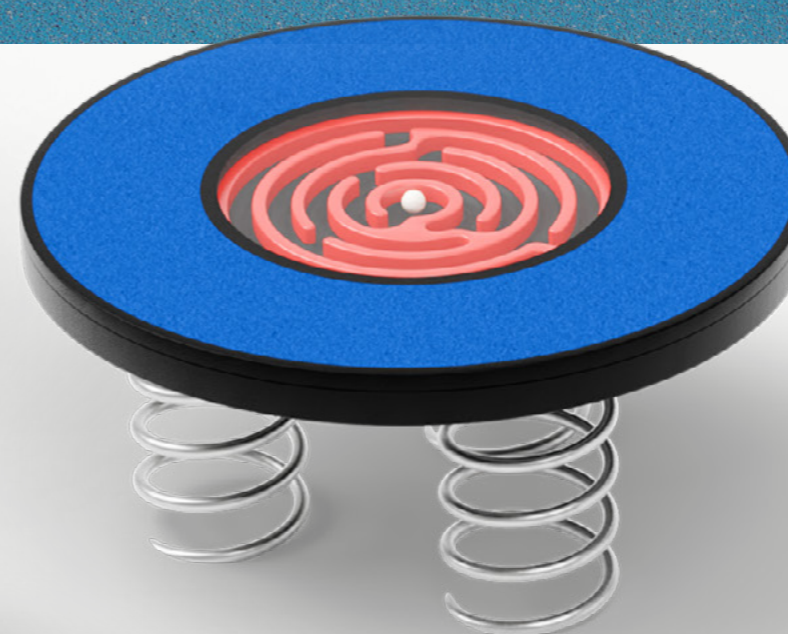
À medida que as crianças movimentam o corpo, o disco gira e a bolinha percorre o labirinto, exigindo **concentração, equilíbrio e coordenação**. As formas circulares estimulam a atenção, convidando a testar estratégias com criatividade e raciocínio.

Quando testam novas maneiras de girar e conduzir a bolinha, as crianças exercitam **paciência e foco**, enquanto o **equilíbrio entre corpo e olhar desperta a curiosidade e dá ritmo à brincadeira**.

3 opções de cores do miolo



+ borda customizável em EPDM



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Disco labirinto	+2	100	1	37	37	60	60	360 x 360	Fixado contrapiso	Sim

Circuitos

Transformando movimento em descoberta

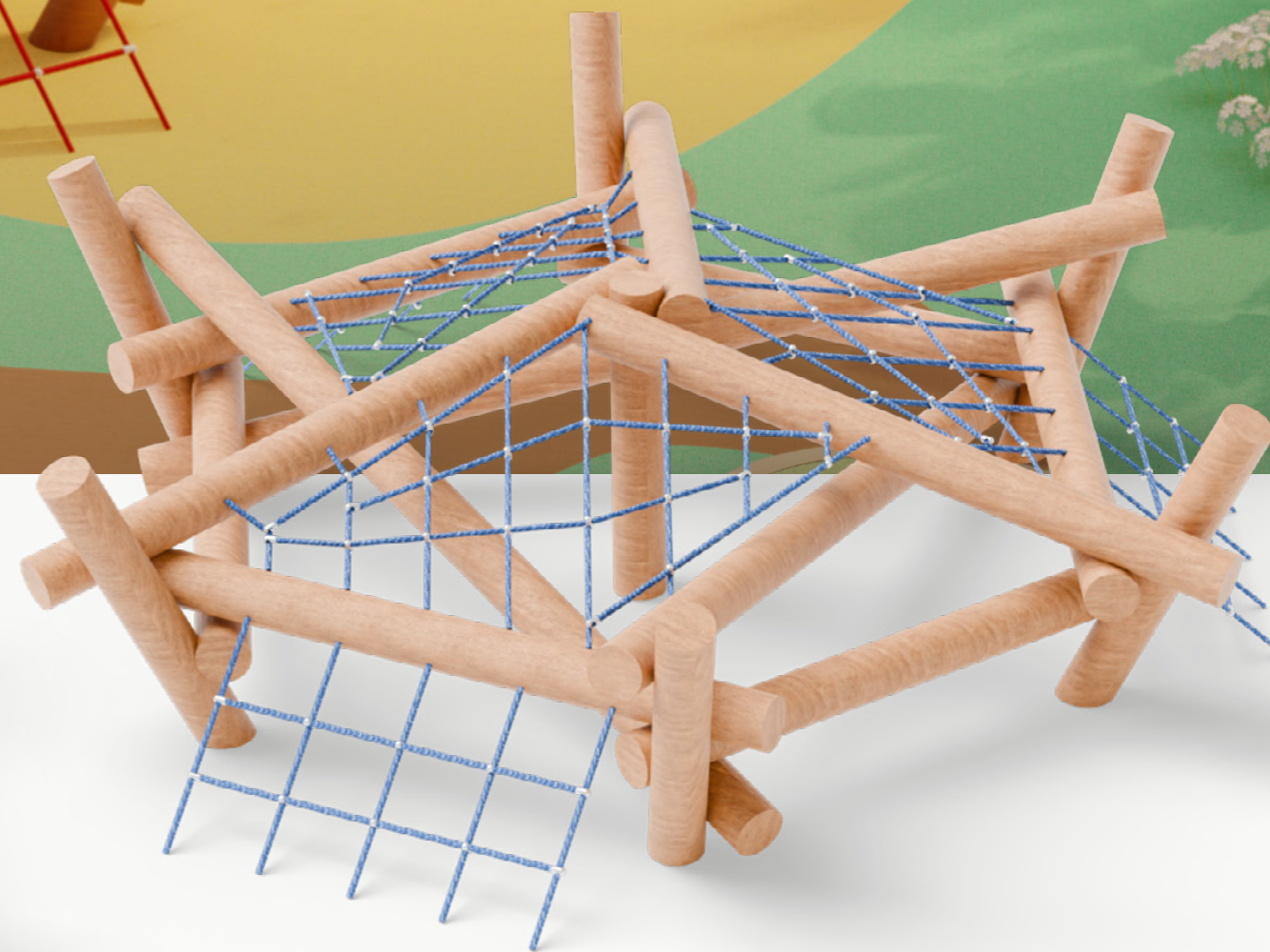
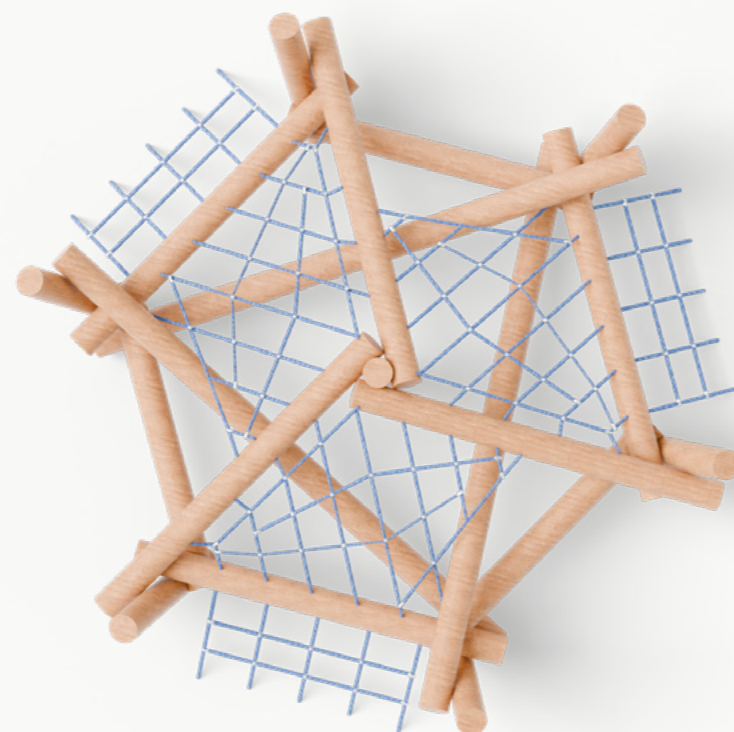
Feitos para subir, equilibrar, escalar e vencer desafios, os equipamentos estimulam coordenação motora, autoconfiança e trabalho em equipe, criando percursos únicos e repletos de possibilidades.

Cama de gato

Criado para ampliar as possibilidades de movimento.

Inspirado nas teias de cordas e nas brincadeiras de equilíbrio, esse novo equipamento é composto por inclinações e níveis variados. Sua estrutura é conectada por redes e trechos entrelaçados que desafiam as crianças a **explorar caminhos, descobrir percursos e criar suas próprias histórias.**

Nas subidas e descidas, as crianças encontram espaços para deitar, descansar e observar o entorno sob outra perspectiva. **É como se cada trama da corda fosse parte de uma grande teia de possibilidades.**



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Cama de gato	+5	-	9	90	90	320	345	644 x 744	Chumbado em solo com escavação	Não

Circus

O equilíbrio e a magia do circo.

Pontos de equilíbrio, cordas, desafios nas alturas e plataformas suspensas formam um verdadeiro espetáculo de aventuras, onde as crianças se tornam **acrobatas, equilibristas e exploradoras** de trajetos desafiadores através da imaginação.

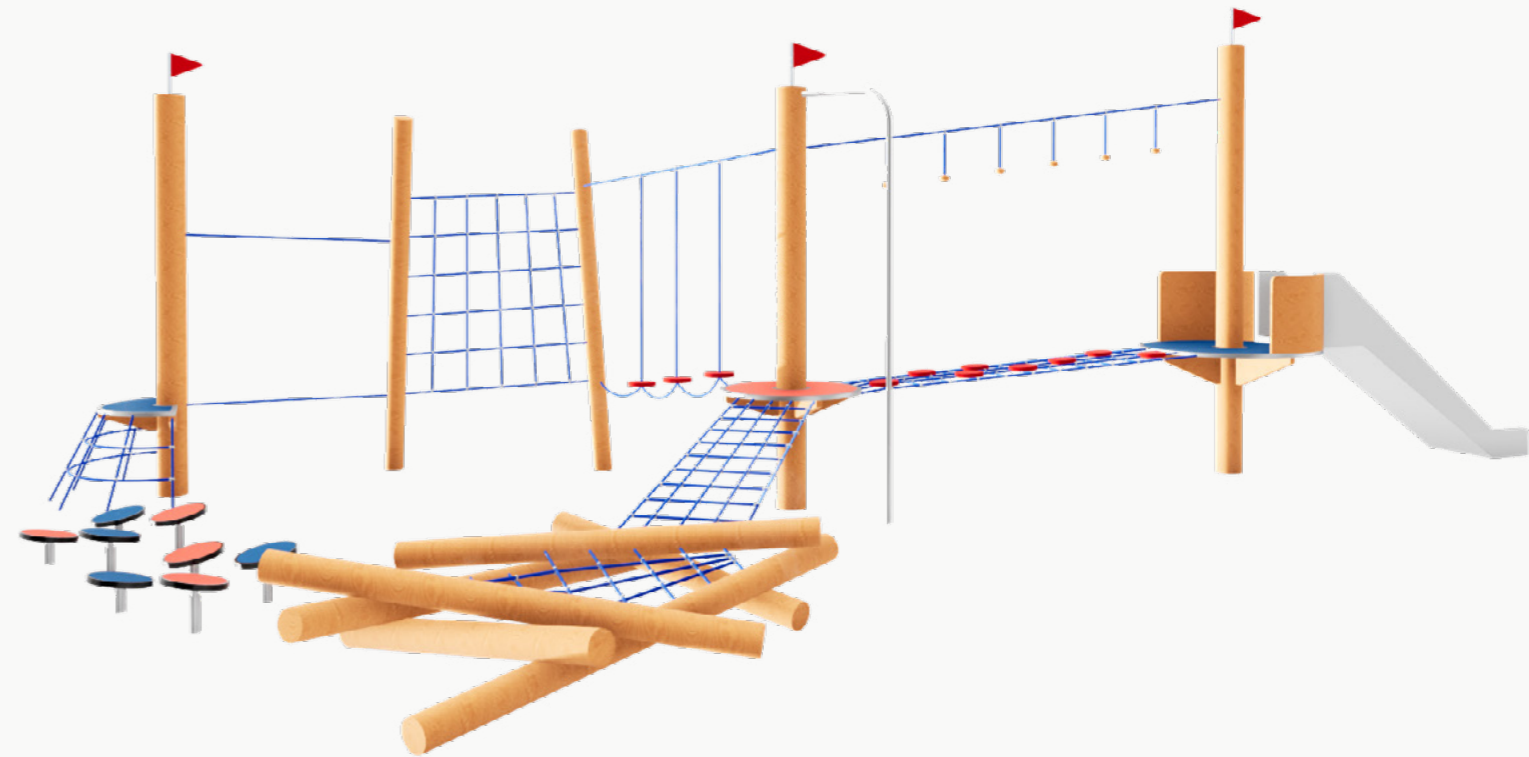
Inspirado na alegria das lonas coloridas de um circo, o Circuito Circus envolve as crianças em uma experiência cheia de **cores, desafios e descobertas**. Produzido com estruturas de madeira, cordas de alta resistência e detalhes em EPDM colorido, permite personalizações e ampliações de percurso, criando diferentes configurações para cada projeto.

Um espetáculo de diversão.

O Circuito Circus pode ser adquirido como um conjunto completo ou dividido em duas versões menores, ou melhor, em 2 atos da diversão.

Circus | Ato completo

Uma experiência completa de desafios que conecta equilíbrio, altura e percurso em uma proposta fluida.



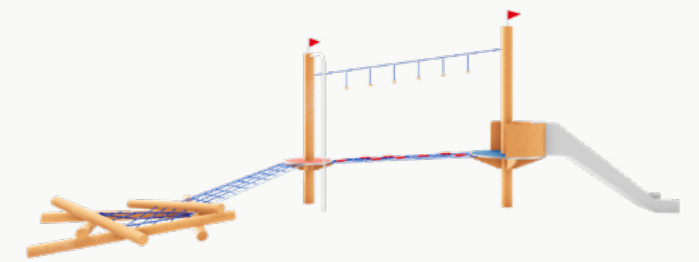
Ato 1 | Trapézio

Concentra os desafios nas alturas, estimulando coragem e equilíbrio.



Ato 2 | O Equilibrista

Foco na coordenação, equilíbrio e na percepção espacial.



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt. de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Circus - Ato completo	+5	-	15	100	356	634	1108	1408 x 987	Chumbado em solo com escavação	Não
Circus - Ato 1	+5	-	11	80	310	520	632	860 x 987		Não
Circus - Ato 2	+5	-	8	100	356	413	981	770 x 1335		Não



minigolfe
Rubber Brasil

Uma grande jogada para seu projeto

Exclusivamente projetado pela Rubber Brasil, o Minigolfe equilibra diversão e estratégia, tornando cada partida uma experiência envolvente.



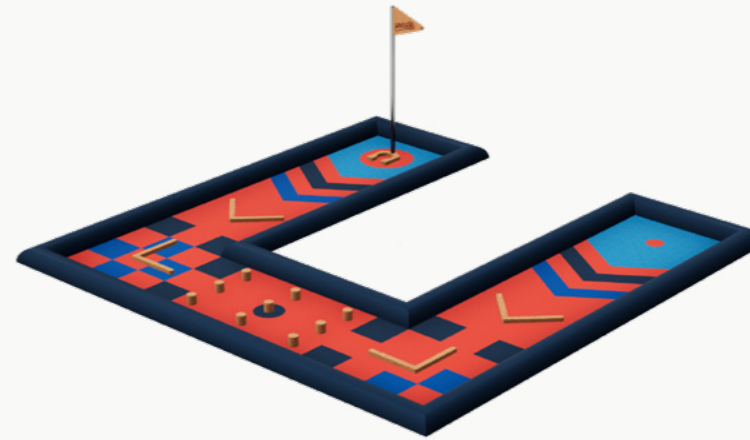
Diferentes estilos de partidas

São cinco modelos de Minigolfe, cada um oferecendo níveis diferentes de dificuldade e desafios específicos.

Seu design versátil permite que a brincadeira se adapte a diferentes espaços e situações. Com ele, a brincadeira se torna uma oportunidade de testar estratégias, se divertir e se desafiar, sempre com segurança e conforto.



Arcada
Desafio em ângulo



Labirinto
Tente sair rápido



Bioma
Formas orgânicas



Link
Supere os vales



Pôr do sol
Experiência completa

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Link	+3	-	4	12	12	90	310	330 x 550	-	Sim
Arcada	+3	-	4	8	8	253	539	492 x 779	-	Sim
Labirinto	+3	-	4	8	8	280	280	520 x 520	-	Sim
Pôr do sol	+3	-	4	8	8	371	575	610 x 815	-	Sim
Bioma	+3	-	4	8	8	391	465	627 x 709	-	Sim

Acessórios

O Minigolfe é entregue com um kit básico de acessórios para o jogar, garantindo que a brincadeira seja divertida desde o primeiro momento. **O kit inclui 2 tacos e 3 bolinhas**, permitindo que as crianças comecem a brincar assim que o equipamento é instalado.

Além do kit de acessórios, cada modelo do Minigolfe conta com seus próprios componentes, **Argolas, Bandeirinhas, Mini toquinhos e o L.**



Bandeirinha e Caçapa
Em metal e madeira

Taco
Em metal e madeira



L
Em madeira

Mini toquinhos
Em madeira

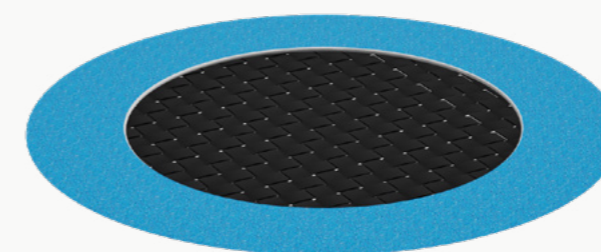


Argolas
Em metal

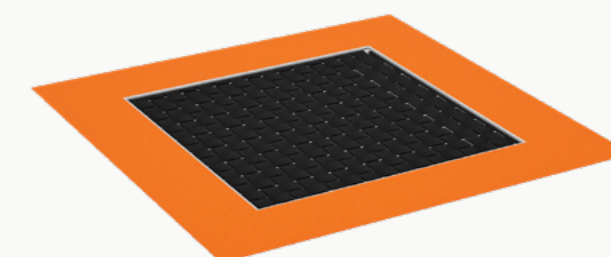
Um salto em diversão

Brincar na cama elástica da Rubber Brasil estimula o **equilíbrio, a força e a percepção corporal**, proporcionando momentos de diversão seguros para crianças a partir de 5 anos.

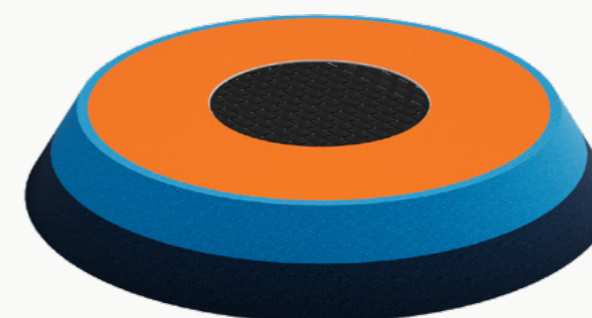
Cada salto se transforma em uma experiência envolvente que **incentiva movimento e atividade física de forma natural**.



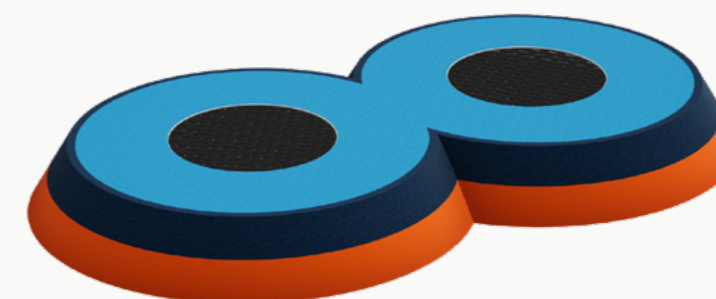
Cama elástica embutida
Malha redonda



Cama elástica embutida
Malha quadrada



Cama elástica no morrinho
Simples



Cama elástica no morrinho
Duplo

Cama elástica

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Malha quadrada L1 embutida	+5	150	1	-	-	100	100	450 x 450	Escavado no solo	Não
Malha circular D1 embutida	+5	150	1	-	-	100	100	Ø400	Escavado no solo	Não
Malha circular D1,5 embutida	+5	150	1	-	-	150	150	Ø450	Escavado no solo	Não
Morrinho simples	+5	150	1	40	40	270	270	Ø570	Apoiado contrapiso	Sim
Morrinho duplo	+5	150	1	40	40	270	458	570 x 758	Apoiado contrapiso	Sim

Brincadeiras de piso

Olhar para o chão nunca foi tão divertido

Os desenhos e brincadeiras de piso da Rubber Brasil ampliam o potencial lúdico dos playgrounds. Eles estimulam o movimento, a interação e a curiosidade das crianças, tornando o próprio chão parte da brincadeira.

Jogos, circuitos e amarelinhas

Há inúmeras possibilidades de brincadeiras que podem ganhar forma diretamente no piso.

Ao olhar para baixo, as crianças encontram caminhos, desafios e jogos que **despertam a curiosidade e convidam à diversão**.

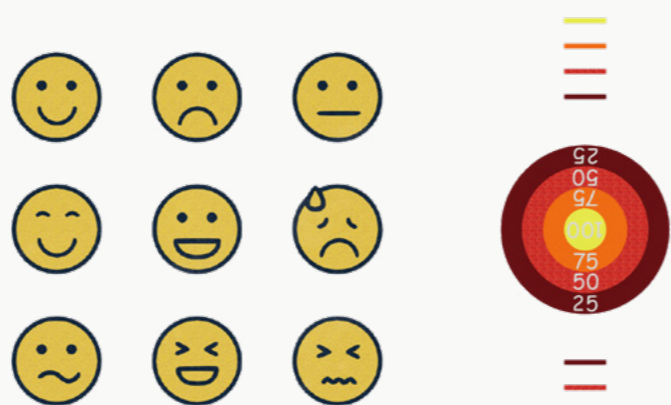
São brincadeiras visuais e interativas que tornam o playground um ambiente cheio de diversão. Com cores marcantes e composições criativas, **o chão passa a integrar as atividades**, incentivando o movimento, a convivência e a imaginação de maneira leve e espontânea.



Amarelinha
Caracol

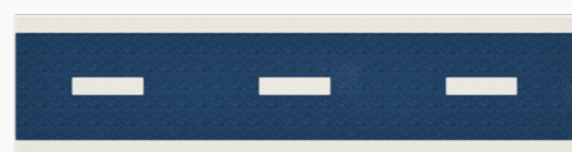


Jogo da imitação

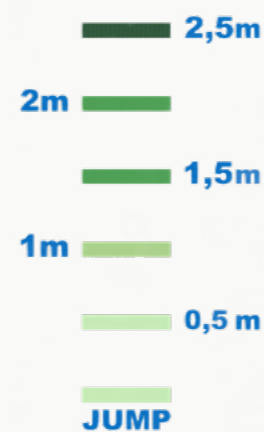


Jogo das emoções

Tiro ao alvo



Pistinha



Salto em distância



Zig zag
M



Zig zag
P



Sinuoso
M



Sinuoso
P



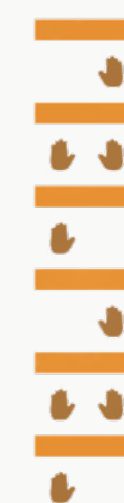
Pézinhos



Patinhas



Minhoquinha



Mãos no chão



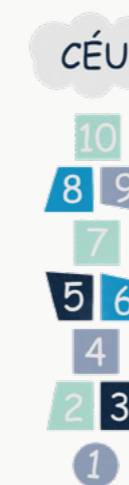
Barra



Amarelinha
3D



Amarelinha
Quadrada



Amarelinha
Geométrica



Amarelinha
Redonda



Amarelinha
ABCD

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (usuários)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Pode ir em laje?
Amarelinha Caracol	Livre	1	167	169	Sim
Amarelinha Circular	Livre	1	80	290	Sim
Amarelinha Geométrica	Livre	1	82	317	Sim
Amarelinha Quadrada	Livre	1	78	50	Sim
Amarelinha Patinhas	Livre	1	120,15	305,40	Sim
Amarelinha 3D	Livre	1	75	226	Sim
ABCD	Livre	1	150	445	Sim
Barra paralelas	Livre	1	36	116	Sim
Jogo das emoções	Livre	1	240	240	Sim
Jogo da imitação	Livre	2	127	280	Sim

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (usuários)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Pode ir em laje?
Mãos no chão	Livre	1	50	Variável	Sim
Minhoquinha	Livre	1	26	152	Sim
Salto em distância	Livre	1	160	280	Sim
Sinuoso M	Livre	1	243	271	Sim
Sinuoso P	Livre	1	94	161	Sim
Pézinhos	Livre	2	140	25	Sim
Pistinha	Livre	-	Variável	Variável	Sim
Tiro ao alvo	Livre	2	200	500	Sim
Zig zag M	Livre	1	40	398	Sim
Zig zag P	Livre	1	40	204	Sim



Geodésica

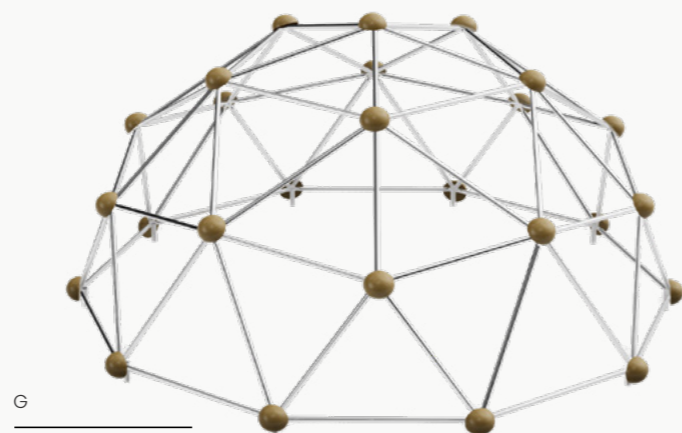
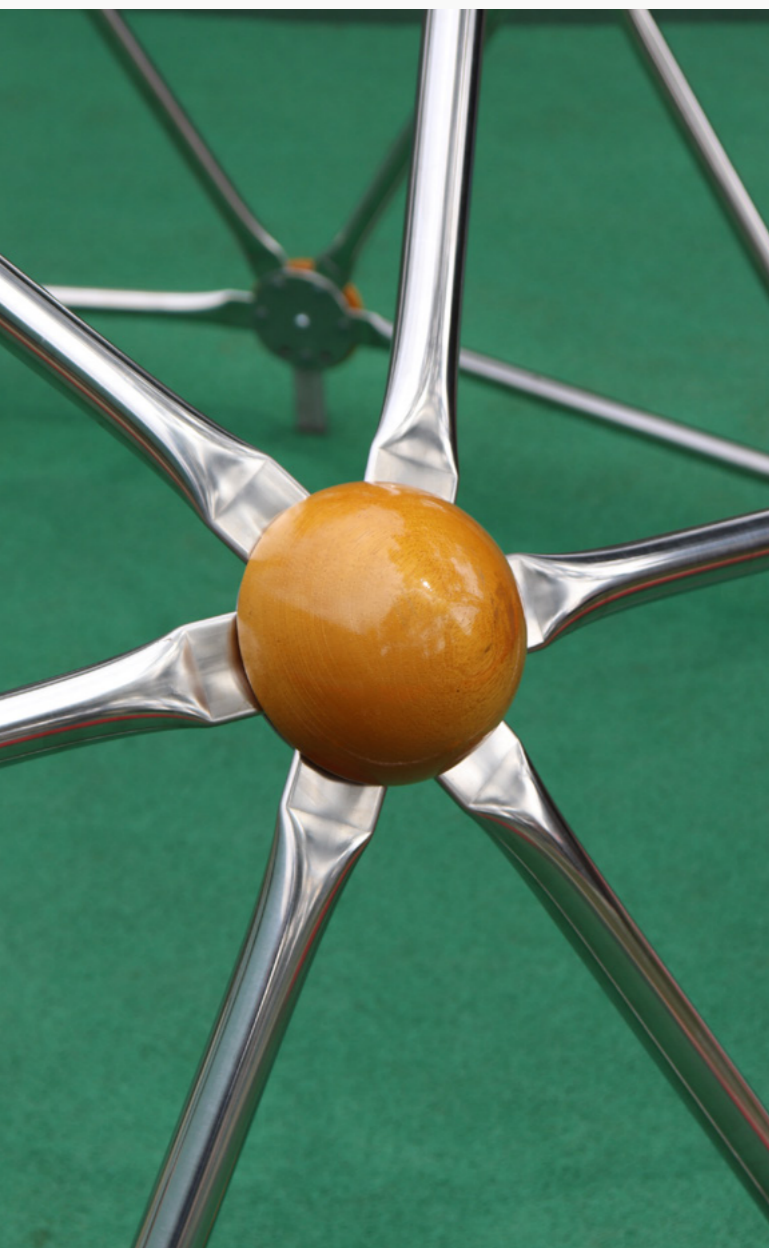
Brincadeira em cada ponto

As geodésicas da Rubber Brasil elevam a experiência do playground, combinando forma, resistência e dinamismo em uma estrutura que desperta curiosidade e ação. Com seu design geométrico, múltiplos desafios estimulam a escalada, o equilíbrio e a exploração de diferentes alturas, tornando cada brincadeira única.

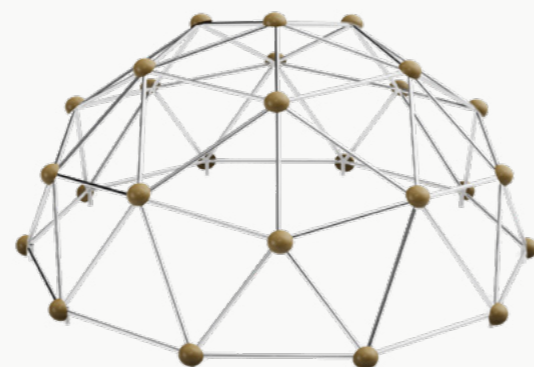
A geometria da diversão

Com design minimalista e elegante, se integram a qualquer projeto, valorizando o espaço e criando uma estética sofisticada.

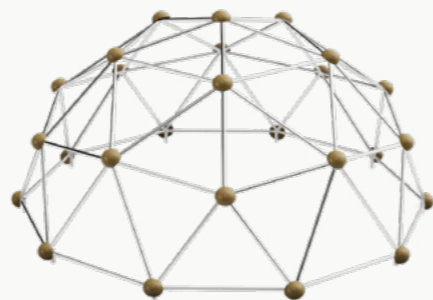
Idealizadas em três tamanhos diferentes, elas se ajustam a playgrounds internos e externos, **adaptando-se a diferentes dimensões e necessidades.**



G



M



P

+ opções de acabamento



Natural



Caramelo



Mogno



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Geodésica P	+3	450	4	130	130	Ø260	Ø260	Ø560	Consultar	Sim
Geodésica M	+3	450	6	150	150	Ø300	Ø300	Ø600	Consultar	Sim
Geodésica G	+3	450	8	180	180	Ø360	Ø360	Ø760	Consultar	Sim

Trilhas

Caminhos de aventura

Desafios ganham forma com a nossa linha Trilhas, uma coleção de equipamentos de madeira que transforma o playground em um espaço de exploração e aventura. Os percursos são pensados para estimular a coordenação e o equilíbrio, convidando as crianças para descobrir novas habilidades.

Do primeiro passo ao grande desafio

Uma coleção de equipamentos de madeira que transforma o playground em um espaço de exploração e aventura.

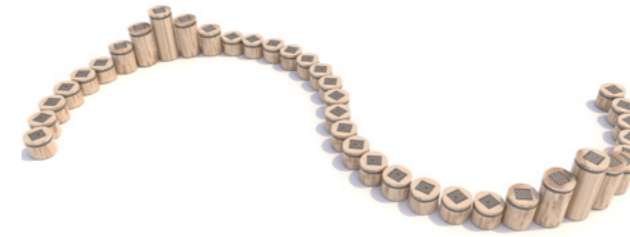
A Linha Trilhas proporciona momentos de **superação e autodescoberta**, o que fortalece a confiança e a capacidade de lidar com situações inesperadas. A cada desafio vencido, as crianças descobrem novas formas de se movimentar e interagir com o espaço.



Trilha Equilíbrio
W



Trilha Equilíbrio
Y



Trilha em "S"
Contínuo



Trilha em "S"
Descontínuo



Trilha Equilíbrio
U



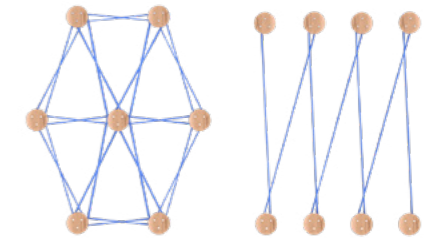
Trilha Equilíbrio
H



Trilha Circular



Trilha Alpinista



Escalada Alpinista



Trilha Equilíbrio
Z



Trilha Árvore



Trilha Toquinhos
G



Trilha Toquinhos
M

Trilha Toquinhos
P

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
"S" Descontínuo	+3	80	6	60	60	370	625	745 x 940	Fixado no contrapiso com Parabol M8 x 80 mm ou chumbado em solo com escavação	Sim
"S" Contínuo	+3	80	6	60	60	370	625	745 x 940		Sim
Circular	+3	80	6	60	60	330	330	Ø630		Sim
Alpinista	+3	80	4	90	90	150	150	Ø450		Sim
Toquinhos P	+3	80	2	60	60	250	64	366 x 552		Sim
Toquinhos M	+3	80	4	60	60	525	100	827 x 400		Sim
Toquinhos G	+3	80	6	60	60	790	100	1090 x 400		Sim

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Equilíbrio "W"	+3	80	3	35	35	150	550	745 x 940	Fixado no contrapiso com Parabol M8 x 80 mm ou chumbado em solo com escavação	Sim
Equilíbrio "Y"	+3	80	3	25	25	285	335	745 x 940		Sim
Equilíbrio "Z"	+3	80	3	25	25	185	540	Ø630		Sim
Equilíbrio "U"	+3	80	3	25	25	315	365	Ø450		Sim
Equilíbrio "H"	+3	80	3	25	25	220	300	366 x 552		Sim
Árvore	+3	80	6	45	45	565	580	827 x 400		Sim
Escalada alpinista	+5	70	5	175	290	215/190	265/57	1090 x 400		Consultar

[Clique aqui](#) e saiba mais sobre esse parceiro.

Kompan

Inovação e qualidade internacional

Com uma parceria consolidada com a Kompan, referência mundial em playgrounds com mais de 50 anos de experiência, a Rubber Brasil incorpora soluções que unem inovação, segurança e design avançado. Essa colaboração permite oferecer ao mercado brasileiro equipamentos que definem novos padrões e promovem experiências empolgantes, estimulando o desenvolvimento das crianças em cada detalhe.

Giratórios

Os equipamentos Giratórios da Kompan estimulam a interação social entre as crianças.

Essas estruturas conquistam crianças de todas as idades, transformando o playground em um **espaço de diversão cheio de movimento e experiências variadas.**



Multispinner
Carousel



Spinner Bowl



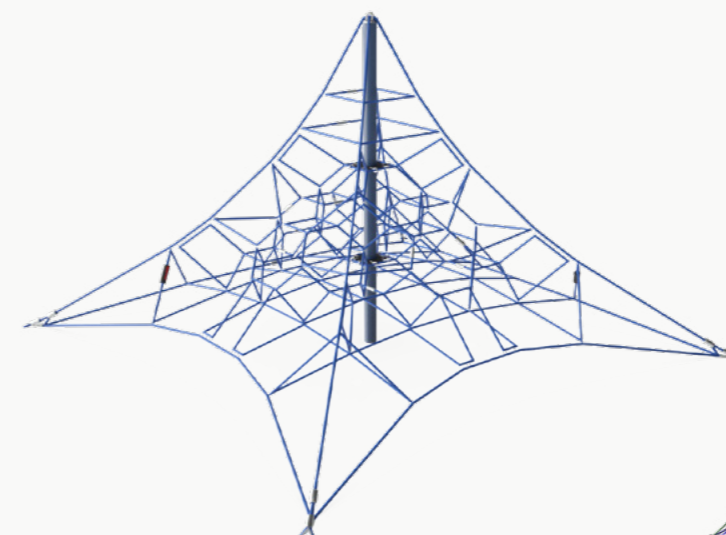
Supernova



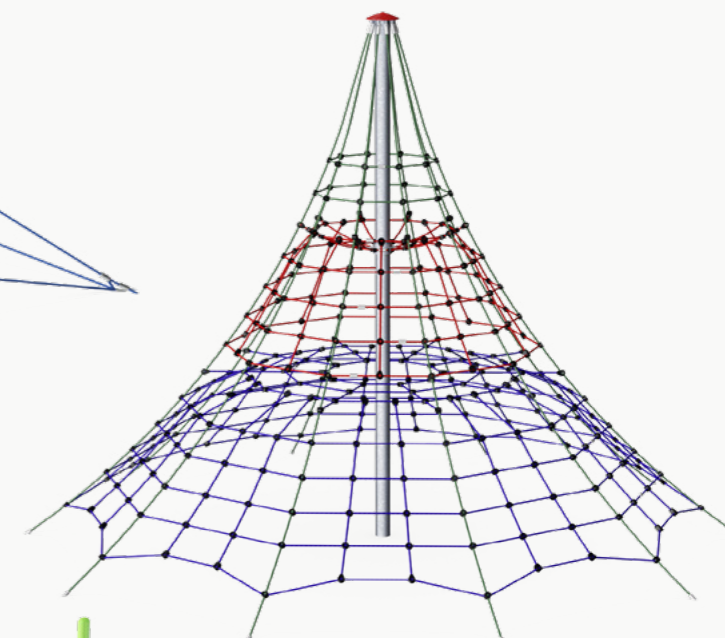
Escalada

As Escaladas transformam o brincar em uma aventura cheia de desafios.

Com diferentes obstáculos e recursos, eles estimulam a **agilidade, o equilíbrio e a coordenação**, permitindo que as crianças explorem movimentos variados e construam confiança no próprio corpo. **São novas oportunidades de experimentar o movimento e se superar.**



Micro Spacenet



Spire Net



Mountain Trail

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Spinner Bowl	+4	-	1	100	60	55	52	355 x 352	Fixado contrapiso	Sim
Multispinner Carousel	+3	-	7	100	77	176	176	576 x 576	Fixado contrapiso	Sim
Supernova	+6	-	8	100	60	206	206	606 x 606	Fixado contrapiso	Sim

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Mountain Trail	+6	-	20	185	397	777	608	1150 x 979	Fixado no solo	Não
Micro Spacenet	+3	-	13	100	295	427	427	725 x 725	Fixado no solo	Não
Spire Net	+4	-	34	180	507	620	620	920 x 920	Fixado no solo	Não

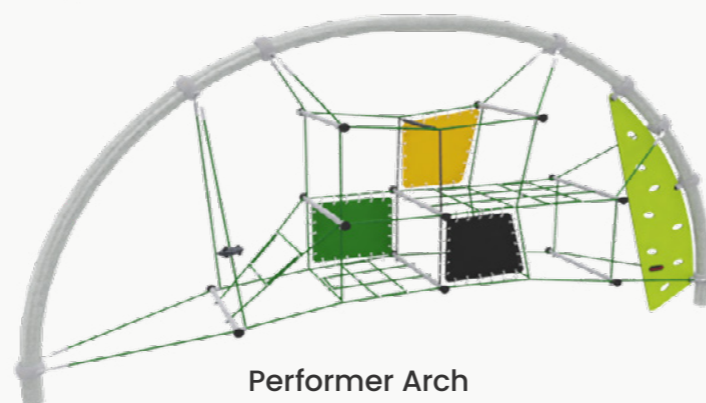
Equilíbrio

Explorar o próprio corpo e desafiar o equilíbrio pode ser uma experiência divertida e enriquecedora.

Com os Brinquedos de Equilíbrio da Kompan, as crianças testam movimentos, **coordenam passos e aprimoram a estabilidade**, desenvolvendo habilidades como percepção corporal e controle dos movimentos.



Track Ride Tower



Performer Arch



Arch Ladder



Kuma

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Track Ride Tower	+6	-	4	118	260	301	617	961 x 418	Apenas solo	Não
Performer Arch	+5	-	15	225	307	108	622	914 x 418	Apenas solo	Não
Arch Ladder	+5	-	20	200	200	105	439	738 x 470	Fixado contrapiso	Sim
Kuma	+6	-	17	252	263	281	723	1022 x 598	Fixado contrapiso	Sim

Interativos

Descobrir o entorno por meio do toque, do movimento e da curiosidade transforma os primeiros anos em um período rico de aprendizado e experimentação.

Com os painéis interativos, bebês e crianças pequenas encontram um universo rico em estímulos. Engrenagens, rodas, cordas, placas de sinalização, sino e medidores convidam ao empurrar, puxar e experimentar.



Service & Workshop



Shop & Kitchen



Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Shop & Kitchen	+6m	-	8	0	121	120	145	445 x 420	Consultar	Sim
Service & Workshop	+6m	-	8	0	121	120	147	447 x 420	Consultar	Sim

Clique aqui e saiba mais
sobre esse parceiro.

MovingPlay

No ritmo da brincadeira

Movimento, desafio e descoberta definem os equipamentos da Moving Play. Reconhecida por sua capacidade de inovar, a empresa desenvolve soluções que estimulam o equilíbrio, a agilidade e a exploração, garantindo experiências seguras e divertidas. Pular, girar e testar novas habilidades se transforma em aprendizado divertido.

Animolas

Disponíveis em diferentes formas de animais, os Animolas permitem criar áreas temáticas com identidade própria.

A variedade de espécies e formatos transforma o playground em um ambiente mais expressivo, cheio de possibilidades, onde cada canto oferece novas oportunidades de exploração.



Abelha
Face dupla



Borboleta
Face dupla



Dragão
Face dupla



Carrinho
Face dupla



DinoCar
Face dupla



Sapo
Face dupla



Peixe
Face dupla



Arara
Face dupla



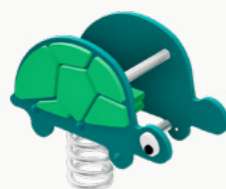
Esquilo
Face dupla



Jacaré
Face dupla



Joaninha
Face dupla



Tartaruga
Face dupla



Cachorro
Face única



Coelho
Face única



Cavalo
Face única



Motoquinha
Face única



Onça
Face única



Tigre
Face única

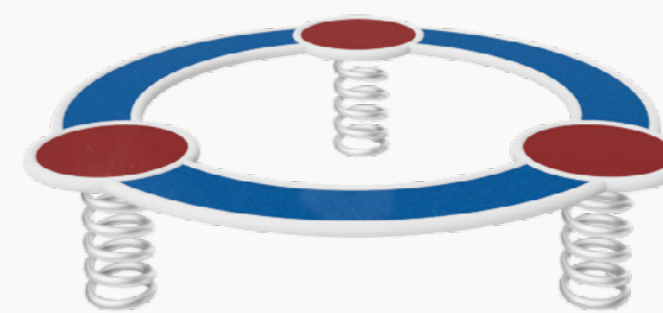


Trevo Smile
Animola gangorra

Discos & Plataformas

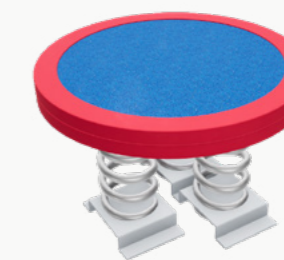
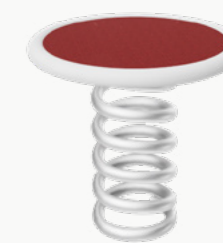
As molas proporcionam desafios motores e experiências lúdicas que promovem o equilíbrio e a coordenação.

Fabricados com molas resistentes e duráveis, esses equipamentos suportam uso intenso, garantindo segurança e confiabilidade. Além disso, seus topos podem ser preenchidos com EPDM, oferecendo ampla variedade de cores e possibilidades de personalização que se integram ao conceito visual do playground.

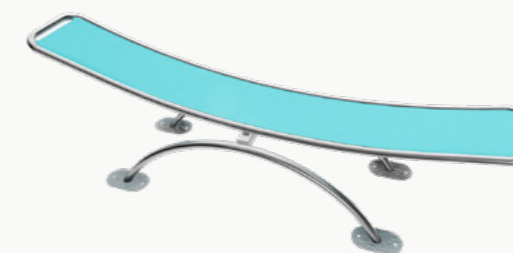


Anel de Salto
Disco + Plataforma

Equilíbrio
Disco



Voador
Disco



Surf
Plataforma



Equilíbrio S
Plataforma



Skate
Plataforma

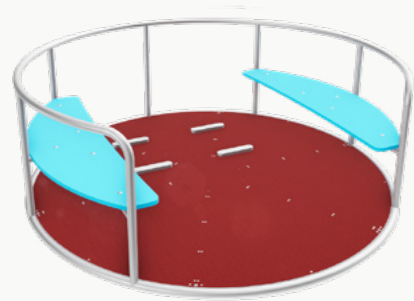
Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Animola face dupla	+1	65	1	50	75-100	25-32	65-100	Ø370		Sim
Animola face única	+1	65	1	50	75-100	25-32	65-100	Ø370	Parabolt M8 x 80 mm/ Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Animola gangorra Trevo smile	+1	100	4	50	50	100	100	Ø400		Sim

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Disco Voador 60	+3	80	1	37	37	60	60	Ø360		Sim
Disco Voador 80	+3	80	1	37	37	80	80	Ø380		Sim
Disco Equilíbrio	+3	85	1	55	55	47	47	Ø347		Sim
Anel de salto	+3	255	3	55	55	177	177	Ø498		Sim
Plataforma Equilíbrio S	+3	170	1	55	55	35	290	330 x 590	Parabolt M8 x 80 mm/ Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Plataforma Surf	+1	80	1	80	80	70	253	344 x 554		Sim
Plataforma Skate	+3	85	1	36	36	32	119	419 x 332		Sim

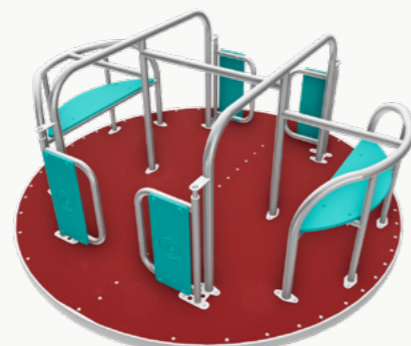
Gira-gira

O Gira-gira oferece mais do que diversão e proporciona desenvolvimento físico e motor.

Durante o giro, as crianças trabalham o equilíbrio e aprimoram o controle do corpo, fortalecendo habilidades essenciais para o crescimento. A brincadeira exige **concentração e percepção corporal**, permitindo que elas explorem desafios de forma segura e ganhem confiança nas próprias capacidades.



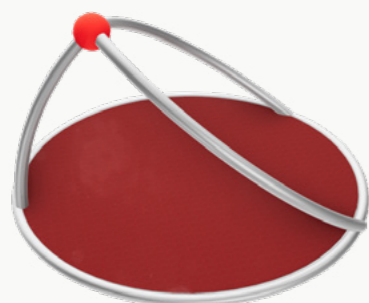
Carrolzinha
Carrossel



Catarina
Carrossel



Dudinha
Carrossel



Isabela
Gira-gira



Ceci
Gira-gira



Juju
Gira-gira

Balanços

Os balanços trazem a sensação de flutuar no playground e criam situações que estimulam o corpo e a convivência.

A variedade de modelos amplia as formas de brincar e permite adaptar o equipamento a diferentes idades, estilos e propostas de espaço.

Além do aspecto de diversão, os balanços contribuem para um **ambiente mais acolhedor e atrativo**. Presentes em muitos projetos, eles estimulam a interação e o compartilhamento entre as crianças. Assim, a brincadeira se torna uma vivência completa, a qual **combina socialização e diversão**.



Balanço de madeira
Assento simples ou Ninho



Balanço metálico
Assento simples ou Ninho

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Carrossel Catarina	+3	550	6	45	110	260	260	Ø660	Consultar	Não
Carrossel Carrolzinha	+3	450	3	45	100	210	210	Ø620	Consultar	Não
Carrossel Dudinha	+3	250	5	45	90	150	150	Ø550	Consultar	Sim
Carrossel Isabela	+3	100	1	45	120	165	165	Ø565	Consultar	Não
Gira-gira Ceci	Até 5 anos	80	3	10	60	105	105	Ø405	Consultar	Sim
Gira-gira Juju	+3	80	1	30	151	60	60	Ø460	Consultar	Sim

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Balanço metálico	+1	170	-	-	269	224	355	697 x 355	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Balanço de madeira	+1	170	-	-	278	221	367	697 x 367	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Acessório	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Ninho	+1	100	3	45	8	110	110	Variável por estrutura	Fixado na estrutura	-

[Clique aqui e saiba mais sobre esse parceiro.](#)

Ziober

Aço, diversão e sorrisos

A parceria da Ziober Brasil e Rubber nasce do compromisso com qualidade, segurança e durabilidade nos playgrounds. Juntas, as empresas unem tecnologia, funcionalidade e materiais resistentes para criar projetos capazes de acompanhar o desenvolvimento e a energia das crianças.

Gira-gira, equilíbrio e escalada

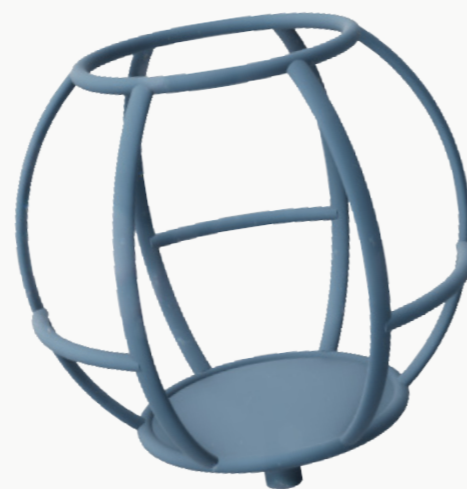
Equipamentos de Equilíbrio, Escalada e Gira-gira ocupam papel essencial em playgrounds projetados com atenção ao desenvolvimento infantil.

Eles criam oportunidades de movimento e desafios, fortalecendo **habilidades motoras** enquanto as crianças exploram seus próprios limites de maneira segura e envolvente.

Para que tudo isso aconteça de forma duradoura, o material escolhido precisa acompanhar o ritmo das descobertas.



Carrossel

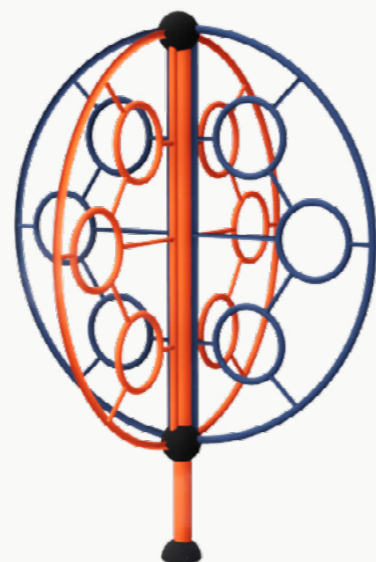


Planeta terra
Gira-gira

+ opções de cores



Torcida
Escalada



Meia lua
Escalada



Gangorra em pé
Equilibrista



Gangorra
Com encosto



Gangorra
Sem encosto

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Gangorra Sem encosto	+5	100	2	82	82	27,1	295	495 x 235,7	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Gangorra Com encosto	+5	100	2	82	82	27,1	295	495 x 235,8	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Gangorra em pé equilibrista	+5	80	2	59,5	141,7	61,6	187,6	387 x 261	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Escalada Meia lua	+7	70	4	185	258,1	208,3	208,3	500 x 500	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Escalada Torcida	+7	75	4	206,6	206,5	422,3	422,3	Ø765	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Gira-gira Planeta terra	+7	70	3	45,2	166,7	130,3	144,3	444 x 430	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Carrossel	+7	70	8	165	206,1	153,5	153,5	Ø653	Parabolt M12 x 120 mm	Sim

Balanços & Assentos

O movimento de balançar acompanha o crescimento das crianças desde cedo.

No compasso do embalo, o corpo encontra ritmo e o impulso desperta novas percepções, ajudando a construir coordenação e confiança. Balançar também é um **exercício de autonomia**, já que a criança aprende a controlar o movimento, a medir a força e a reconhecer seus próprios limites.



Estrutura modular
Ninho + Tradicional + Meu bebê



Estrutura modular
Tradicional 2x + Meu bebê + Baby basket



Estrutura padrão
Baby basket + Meu bebê



Estrutura padrão
Tradicional + Meu bebê



Estrutura padrão
Tradicional 2x



Estrutura individual
Meu bebê



Estrutura individual
Tradicional



Estrutura ninho
Ninho

Produto	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Estrutura individual	+5	100	1	84,7	260,6	197,2	210,8	670 x 340,8	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Estrutura ninho	+5	100	3	84,7	260,6	197,2	338,4	751,2 x 444,4	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Estrutura padrão	+5	100	2	84,7	260,6	197,2	358,4	670 x 466,3	Parabolt M12 x 120 mm	Sim
Acessório	Faixa etária (idade)	Capacidade (kgs)	Capacidade (usuários)	Alt de queda (cm)	Altura (cm)	Largura (cm)	Comprimento (cm)	Margem de segurança (cm x cm)	Fixação	Pode ir em laje?
Meu bebê	+9m	30	2	190,5	-	-	-	Variável por estrutura	Fixado na estrutura	-
Baby basket	+9m	30	1	-	-	-	-	Variável por estrutura	Fixado na estrutura	-
Tradicional	+9m	100	1	-	-	-	-	Variável por estrutura	Fixado na estrutura	-
Ninho	+1	100	3	45	8	110	110	Variável por estrutura	Fixado na estrutura	-



Agradecimento

Na Rubber Brasil, desenvolvemos equipamentos e acessórios que acompanham as transformações dos espaços de lazer. Buscamos inovação em design, materiais e funcionalidades, com soluções que ampliam as possibilidades de uso e estimulam experiências mais ricas para as crianças.

Os novos lançamentos reforçam essa visão: produtos versáteis, seguros e adequados a diferentes tipos de projeto. As peças unem durabilidade, estética e conforto, atendendo às exigências técnicas sem perder o caráter original.

Com um portfólio em constante renovação, a Rubber amplia o conceito de playground e cria ambientes mais integrados, criativos e atuais.

Agradecemos aos parceiros que constroem junto conosco

