

MANUAL DE INSTRUÇÕES

PLAY 302



 **Ginast**

1. APRESENTAÇÃO

O Playground PLAY 302 é a escolha ideal para criar um espaço onde a alegria, a criatividade e o desenvolvimento saudável de seus filhos floresçam, proporcione a eles uma experiência de brincadeira inesquecível com a qualidade e segurança.

Permanentemente instalado ao ar livre resistente a chuva e variações climáticas, ideal para áreas de lazer como praças, condomínios, escolas e etc.

O brinquedo foi desenvolvido para suportar 10 a 12 crianças de até 80 kg em com idade de até 12 anos de idade; Crianças menores de 6 anos devem estar acompanhadas dos pais responsáveis.

O playground contém:

1 x plataforma antiderrapante de 1x1mt com altura de atividade de 1,2 mts; com 4 colunas de madeira plástica quadrada 90x90 mm com reforço interno em formato de cruzeta, **com cobertura** em plástico rotomoldado.

2 x plataforma antiderrapante de 1x1mt com altura de atividade de 1,2 mts; com 4 colunas de madeira plástica quadrada 90x90 mm com reforço interno em formato de cruzeta, **com coqueiro decorativo** em plástico rotomoldado.

1 x túnel de 1mt em plástico rotomoldado colorido.

1 x túnel de 2mt em plástico rotomoldado colorido.

1 x guarda-corpo em plástico rotomoldado colorido.

1 x jogo da velha com dados X e O em plástico rotomoldado colorido e estrutura de aço tubular de 25 mm com pintura eletrostática resistente a corrosão.

2 x escorregador reto com portal em plástico rotomoldado colorido.

1 x escada em plástico rotomoldado com corrimão em estrutura de aço tubular de 32 mm com pintura eletrostática resistente a corrosão.

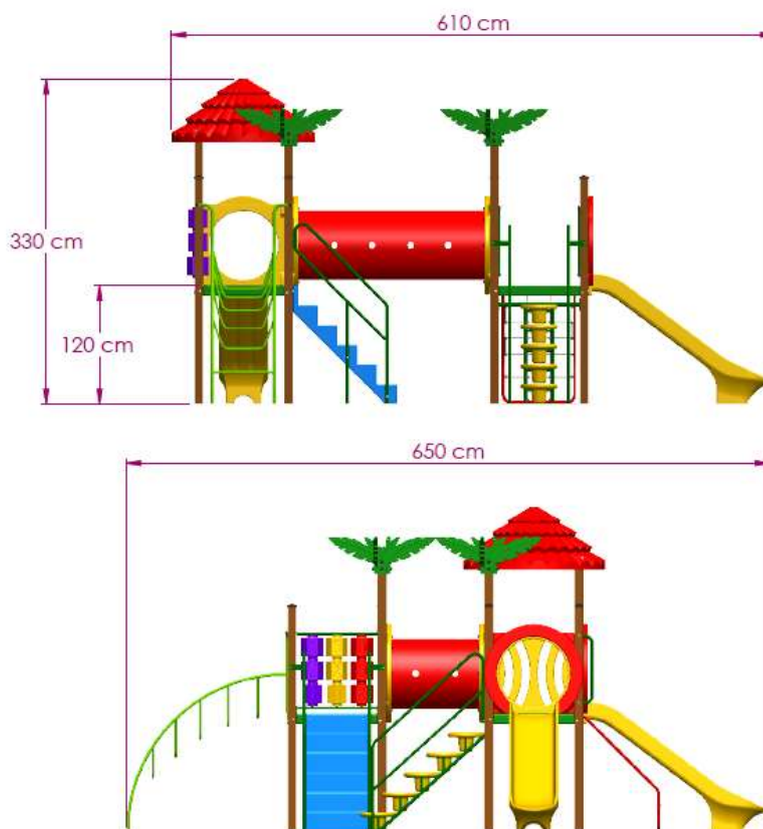
1 x escada com estrutura em aço tubular de 38 mm com pintura eletrostática e degraus em formato **de discos** em plástico rotomoldado colorido.

1 x escalada curva, com estrutura em aço tubular de 32 mm com pintura eletrostática resistente a corrosão.

1 x escalada de corda, com estrutura em aço tubular de 32 mm com pintura eletrostática resistente a corrosão, corda pet de diâmetro de 14 mm.

O playground possui parafusos zincados com cabeça abaulada e ponteira de plástico para proteção de porcas.

2. DIMENSÕES DO PLAYGROUND



3. PROJETO DA ÁREA DE LAZER

Antes da instalação deve ser feito uma análise do local onde será implantada a área de lazer do playground.

Devem ser observadas a presença de agentes químicos e materiais soltos, como entulho e objetos perfurantes.

A área de lazer do equipamento deve ser instalada em locais arejados e preferencialmente para receber o sol da manhã e evitar áreas com fortes correntes de ventos.

Deve ser previsto o sombreamento das áreas de lazer do equipamento que recebem maior incidência do sol; Recomenda-se haver uma sinalização informando os horários de maior incidência de raios UV.

Nos acessos a área de lazer deve haver uma sinalização sobre a necessidade da supervisão de um adulto nas atividades das crianças.

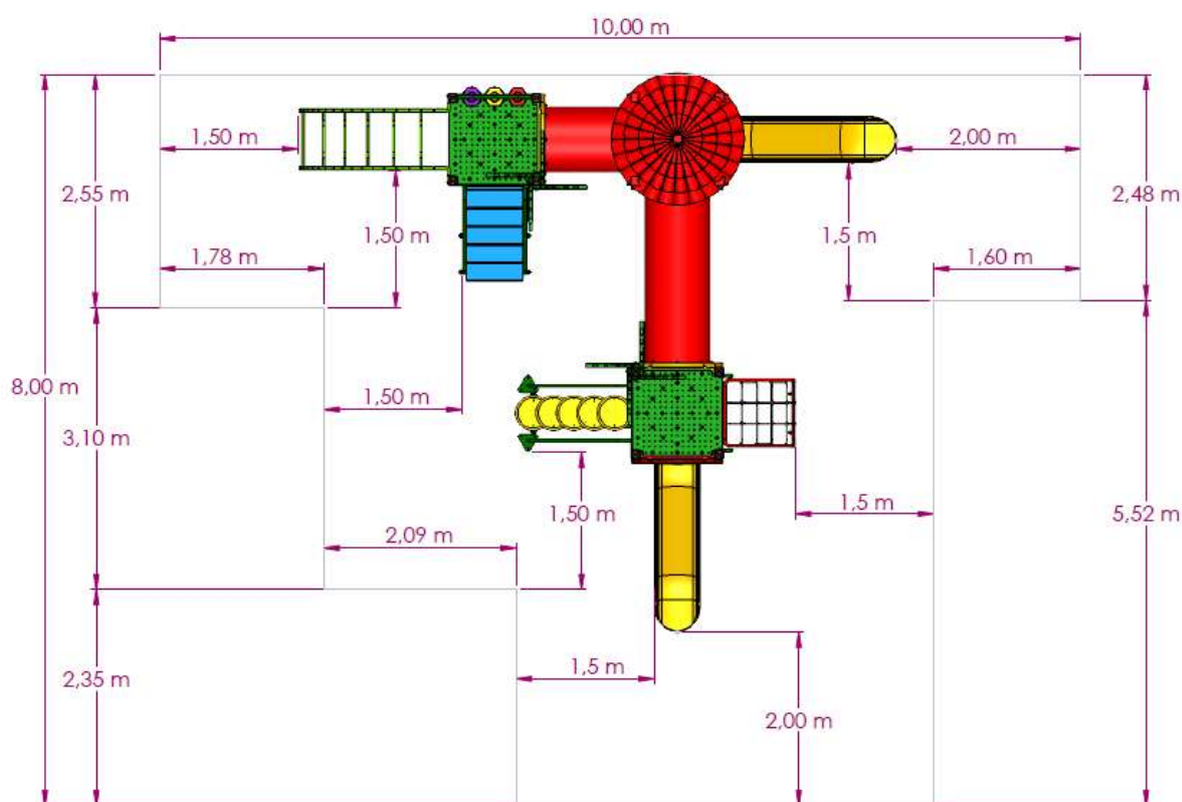
Os equipamentos que se movem como gira-gira e balanço devem ser localizados preferencialmente nas áreas limítrofes da área de lazer, evitando as áreas de maior circulação dos usuários.

As distribuições dos equipamentos não podem tomar barreiras visíveis, facilitando a supervisão dos responsáveis em todas as atividades.

Os brinquedos não podem ser instalados a menos de 100 km de áreas litorâneas, onde possui uma alta taxa de salinidade, podendo afetar a vida útil das partes metálicas.

Deve ser previsto um piso com absorção de impacto sendo tanques de areia, cascalho micronizados ou piso emborrachado.

Abaixo a área recomendada pela norma 16071-2021, para utilização do playground.



4. MONTAGEM E INSTALAÇÃO

Toda a montagem e instalação do playground é feita pela equipe da Ginast; O playground pode ser instalado de duas formas **no solo** ancorando as colunas de madeira plástica no cimento fresco **ou sobre o solo** ancorando as colunas com bucha e parafuso.

5. UTILIZAÇÃO

Acompanhar as instruções informadas nas placas de identificação presentes no equipamento ou em placas orientativas presentes na área de lazer para realizar a atividade no equipamento.

Para usuários menores que 6 anos é recomendado que responsável adulto auxilie na utilização do equipamento.

Não utilizar o equipamento quando houver a transição de pedestres na área de utilização do equipamento; Evite realizar atividades entre os períodos com maior incidência de raios ultravioletas, das 10hrs as 16hrs.

Ao descer do equipamento, não pule ou desça do equipamento com ele em movimento; Ao iniciar as atividades nos equipamentos, remover: capacetes, cordões ou acessórios em volta do pescoço; Ao sentir dores em qualquer parte do corpo pare imediatamente o exercício e procure um médico, se existir alguma limitação pessoal procure um médico antes de iniciar as atividades.

6. INSPEÇÃO E MANUTENÇÃO

Inspeção semanal, comprovar de forma visual o estado geral do equipamento, assegurando que não existam rupturas ou imperfeições.

Inspeção mensal, comprovar que articulações tenham um movimento uniforme, assegurando a estabilidade estrutural e verificar o estado de todos os parafusos, porcas e suas proteções, realizar aperto se necessário.

Inspeção anual, verificar a ausência de corrosão nas partes metálicas e rupturas nas bases de concreto.

7. DESCARTE

Os equipamentos e brinquedos fabricados pela GINAST no geral são compostos por sua grande maioria de tubos e chapas de aço-carbono e componentes de plástico, no fim de sua vida útil o equipamento pode ser desmontado e descartado em partes para centros de reciclagem que colem metal e plástico.

8. TERMO DE GARANTIA

Os produtos da marca GINAST possui uma garantia de 24 (vinte e quatro) meses, a partir da data de emissão de compra na nota fiscal; Está garantido contra defeitos de fabricação, desde que usados em condições normais, de acordo com manual de instruções.

PERDA DO VALOR DE GARANTIA

- **Desgaste e deterioração ocorrido por exposição a maresia.**
- **Mau uso, esforços indevidos, peso excessivo, uso diferente do proposto no manual de instruções e vandalismo.**
- **Violação ou alteração de suas características originais.**
- **Problemas de montagem e instalação realizado em desacordo com o manual de instrução.**
- **Problemas relacionados a condições inadequadas do local onde o produto foi instalado, tais como piso desnivelados, presença de umidade excessiva, concreto pouco resistente, etc.**

Conheça outros equipamentos e
Saiba mais sobre linhas de Produtos
Ginast, acessando nosso site

www.ginast.com.br



**ATENDIMENTO AO
CONSUMIDOR**

(19) 3113-5400
atendimento@ginast.com.br
Nova Odessa/SP – Brasil • CEP 13460-000

A Ginast reserva-se no direito de paralisar a fabricação do equipamento, a qualquer tempo
E sem prévio aviso, modificar suas especificações e introduzir melhorias, sem incorrer
na obrigação de efetuar tais aperfeiçoamentos em produtos anteriormente fabricados.