

MANUAL DE INSTRUÇÕES

KID PLAY BRINQUEDÃO



Introdução

Parabéns por adquirir o Kid Play Brinquedão com a qualidade Mendes Brinquedos, agora chegou a hora de se atentar a questão da instalação, montagem e uso, para que assim você garanta a diversão com muita segurança, e desempenhando o melhor para uma boa durabilidade de seu brinquedo. Antes de recebê-lo, certifique-se de que o brinquedo encontra-se em ótimo estado, e de que não tenha ocorrido nenhuma danificação durante o transporte e a montagem. Verifique se os itens contratados foram entregues corretamente.

Descrição dos brinquedos

O Kid Play Brinquedão deste manual têm como objetivo principal fornecer diversão e lazer, permitindo que o usuário brinque, pule, deslize e jogue.

Exemplos de kid play brinquedão:

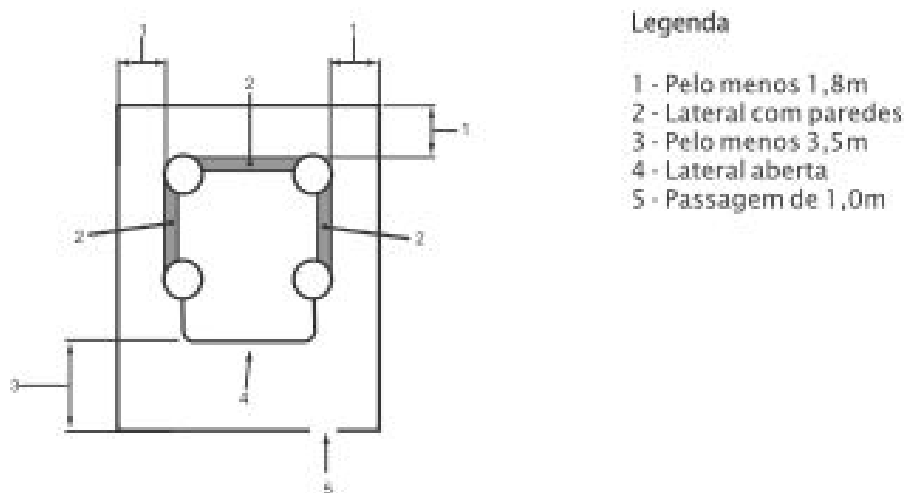


Posicionamento de montagem do brinquedo

Certifique-se sempre de que o brinquedo esteja montado e posicionado à uma distância segura de possíveis perigos, tais como, linhas elétricas aéreas, ou obstáculos com projeções perigosas, como por exemplo cercas e árvores.

O local deve estar livre de objetos afiados. O solo onde o brinquedo será montado deve ser plano e sem inclinação. Nunca monte o brinquedo sobre pedras ou cascalho.

Kid Play montado em locais para controle de público e que forem instalados dentro de uma cerca de perímetro, é necessário que a instalação seja a pelo menos 1,8m dos lados com paredes e pelo menos a 3,5m dos lados abertos. Uma passagem deve ter 1,0m de largura. Veja a figura 1.



Legenda

- 1 - Pelo menos 1,8m
- 2 - Lateral com paredes
- 3 - Pelo menos 3,5m
- 4 - Lateral aberta
- 5 - Passagem de 1,0m

Figura 1 - Colocação de cerca perimetral

Em casos de não utilização de cerca de perímetro, em área desobstruída e livre de obstáculos que possam vir a causar ferimento deverá ser mantida em torno do brinquedo. A extensão dessa área deverá ser de 1,5m ao redor do brinquedo. Vale lembrar que a mesma medida deverá ser respeitada para além da altura do brinquedo.

Instalação do brinquedo

A instalação do Kid Play Brinquedão é realizada pela Mendes Brinquedos, certifique-se de que durante a montagem, todos os aspectos relacionados a segurança relacionados aqui foram cumpridos. Todo Kid Play Brinquedão deverá ser instalado e fixado de forma segura ao chão. **Nunca** utilize o brinquedo sem que não haja fixação ao solo. Verifique se no brinquedo há instalações elétricas, se houver, certifique-se se estão de acordo com a legislação vigente e que as conexões elétricas não estejam acessíveis ao público. Os cabos elétricos devem estar protegidos, para evitar quedas dos usuários ou choques elétricos.

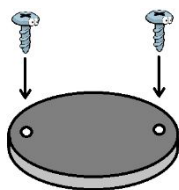


Figura 2 - Certifique-se de que o brinquedo encontra-se fixado ao solo

Desinstalação ou realocação do brinquedo

Para uma desinstalação segura, é necessário que ela seja realizada por um profissional habilitado, ou com experiência no ramo para certificar-se de que o brinquedo apresenta todas as condições de segurança presentes na norma da ABNT NBR 16071-(1à7):2012

Inspeções obrigatórias

Rotina

A inspeção de rotina deverá ser realizada pelo responsável antes de usarem o brinquedo, essas inspeções devem, obrigatoriamente, serem feitas para que assim o brinquedo esteja disponível para o uso. As verificações são:

- se o local de instalação é apropriado;
- se o brinquedo está bem fixado no lugar;
- se há elementos cortantes ou perfurantes que possam vir a causar acidentes aos usuários;
- se há alguma parte elétrica exposta ou desgaste em cabos;
- se os soquetes, interruptores não estão danificados;

- se o brinquedo apresenta estabilidade e confiança;
- se as condições de ventilação do lugar são boas;
- se não há nenhum rasgo ou furo nas telas de proteção;
- se o brinquedo está limpo;
- se há consistência, firmeza e verticalidade da estrutura;
- se há qualquer elemento perfurante que possa causar danos aos usuários;
- em caso de brinquedos que utilizem bolinhas, verificar se há sujeira, objetos cortantes, animais ou insetos entre as bolinhas. Faça sempre a retirada das bolinhas após a utilização.

O brinquedo não poderá ser utilizado pelo público até que qualquer defeito identificado na inspeção de rotina seja retificado.

Periódicas

A inspeção periódica deverá ser realizada visando incluir qualquer parte do brinquedo e de seus componentes que possam vir a afetar o funcionamento de forma segura do brinquedos. As verificações são:

- certificados e relatórios de inspeção precedentes, para uma melhor análise atual das condições do brinquedo;
- se há desgaste do sistema de fixação do brinquedo ao solo;
- se há desgaste da estrutura de aço ou nas conexões (de alumínio ou aço) ou se há rasgos na tela;
- se as paredes e as torres (quando for o caso) apresentam consistência, firmeza e verticalidade;
- se há desgaste dos laços internos, se há rasgos, em particular as extremidades frouxas ou expostas;
- as emendas de solda ou costura, das lonas de proteção dos tubos verticais e horizontais e da lona do piso;
- se há elementos cortantes ou perfurantes que possam vir a causar acidentes aos usuários;
- se a entrada e na saída do brinquedo estão desobstruídas;
- se o brinquedo apresenta estar com estabilidade e confiança;

- se não há nenhum rasgo ou furo nas telas de proteção;
- se há consistência, firmeza e verticalidade da estrutura de aço;
- se há consistência e firmeza das conexões de alumínio ou de aço;
- se os protetores de espuma, e se a espumas que revestem o brinquedo apresentam ter densidade suficiente para evitar acidentes aos usuários devido a pancada ou quedas;
- se há rasgos ou furos nas lonas que revestem o brinquedo;

A inspeção periódica deverá ser realizada anualmente, e deverá ser feita por um profissional habilitado pelo CREA. É importante que todas as inspeções periódicas sejam arquivadas.

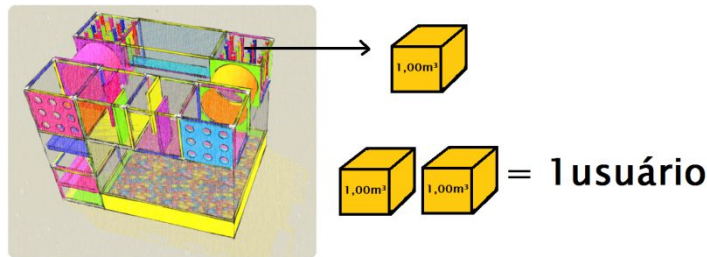
Regras de segurança



Figura 3 - Regras de uso do brinquedo

A faixa etária permitida é de 3 à 12 anos. A altura máxima permitida é de 1,45 m e a mínima é de 0,9 m. A capacidade máxima de usuários no brinquedo é definido pela quantidade de módulos de 1,00 m³. Para cada 2 módulos de 1,00m³ acrescenta 01 usuário ao brinquedo. Esse valor NUNCA deve ser ultrapassado. Tubos, piscinas de bolinha, cama elástica e qualquer outra atividade não aumenta o número de usuários.

Exemplo:



Módulos de 1,00m³: 8

Usuários: 4 pessoas ao mesmo tempo

Figura 4 - Capacidade máxima de usuários

Dicas de uso e limpeza

- O brinquedo só poderá ser utilizado com a presença de monitores(s). É aconselhável um monitor para cada porta de entrada do brinquedo. Os responsáveis pelo monitoramento devem ser facilmente identificáveis com crachás, uniforme ou colete. Cada monitor deve utilizar apito para casos em que ele tenha a necessidade de chamar a atenção do usuário;



- O monitor deve estar sempre atento à movimentação das crianças de forma a garantir que o brinquedo esteja sendo utilizado de forma segura e em ordem com as normas de segurança da ABNT;
- Não permitir que as crianças, ou até mesmo os adultos, fiquem sentados ou apoiados no brinquedo, atrapalhando sua movimentação;
- As crianças devem estar descalças ou calçando meias para utilizar o brinquedo. Sapatos, tênis ou sandálias poderão danificar o brinquedo;
- Tenha cuidado com adereços metálicos das roupas, como bijuterias, elas também podem danificar o equipamento;
- Quando o brinquedo estiver passando por alguma manutenção ou reforma, manter os

usuários à uma distância mínima de 2,00m do brinquedo;

- É proibido o consumo de alimentos, bebidas e goma de mascar enquanto o usuário pratica a atividade dentro do brinquedo;
- Mantenha os acessos de entrada e saída livres;
- Aconselhe o monitor a separar os usuários por altura e idade, proibir brincadeiras bruscas e perigosas.
- Não utilize o brinquedo molhado ou sujo;
- O monitor deve ser auxiliado a evitar que os usuários fiquem próximos da área de impacto dos escorregadores. Manter as crianças a uma distância de 2,00m da área, e 1,00m das laterais.

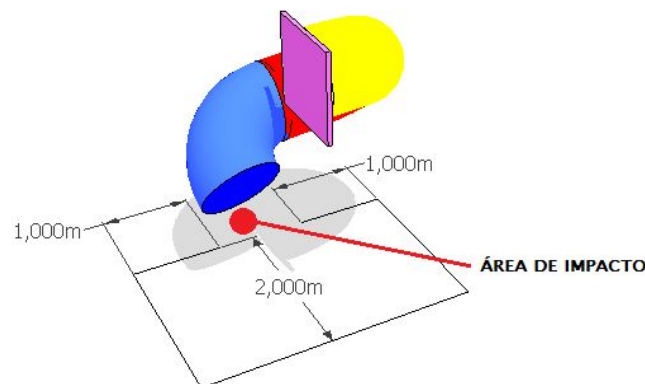


Figura 5 - Distância dos usuários em áreas de impacto

- Em caso de acidente ou de uma emergência deve-se procurar assistência médica de emergência o mais rápido o possível;
- Em caso de o brinquedo estar exposto ao sol, é necessário uma sinalização recomendando a utilização de medidas de proteção e indicando os horários de maior incidência solar (raios UV).
- Caso o brinquedo seja cercado por barreiras, os portões devem abrir para o lado externo. A largura mínima das aberturas do portão deve ser de 1,00m. A localização do portão deve ser facilmente identificada.
- É necessário a alocação de um extintor no local ou próximo do brinquedo está instalado.
- É necessário que o responsável pelo brinquedo tenha disponível uma tesoura de aço e uma escada com degraus que possibilita a retirada imediata das crianças do local em

casos de emergência, através da realização do corte da rede de proteção.

- O brinquedo não pode ser utilizado com temperaturas acima de 40°C, ou em caso de chuvas.

Certificado de Garantia

A Mendes Brinquedos Infláveis LTDA garante seus produtos contra vícios ou defeitos de fabricação pelo prazo de 365 dias, contados da data da nota fiscal, desde que tenham sido corretamente operados, instalados de acordo com as informações disponibilizadas para o cliente, mantidas de acordo com suas especificações bem como obedecidos os prazos para inspeção periódica e de rotina.

- a) Constatado o defeito, e estando dentro dos termos da garantia, serão realizados os reparos com o fornecimento do material e tempo técnico;
- b) A garantia não cobre desgaste.
- c) Não estão incluídas na garantia limpeza ou ajuste do produto, devido ao desgaste decorrente do uso normal.
- d) A garantia perderá a validade se o produto for operado acima da capacidade máxima permitida estabelecida ou sofrer defeitos oriundos de maus-tratos, acidentes, descuidos, usado de forma inadequada.
- e) A garantia sobre o defeito somente será válida depois que os produtos tiverem sido supervisionados e aprovados pela Mendes Brinquedos.
- f) As peças e acessórios substituídos em garantia serão de propriedade da Mendes Brinquedos.
- g) A exposição do brinquedo a sol e chuva reduz sensivelmente o tempo de vida útil do brinquedo.



MENDES BRINQUEDOS INFLÁVEIS LTDA

RUA ZILDÊNIA, 1750 - BAIRRO TAMATANDUBA

EUSÉBIO-CE

(85) 3260-2458 / 57

www.mendesbrinquedos.com.br