MANUAL DE INSTRUÇÕES TÚNEL PET 2M







ATENÇÃO

Leia estas instruções antes de realizar a montagem, instalação ou utilizar o equipamento.

1. APRESENTAÇÃO

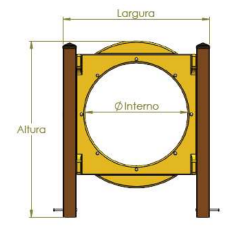
O túnel pet é um brinquedo tubular projetado para que animais de estimação, geralmente gatos ou pequenos cães, possam rastejar, explorar e brincar.

O mesmo é permanentemente instalado ao ar livre resistência a chuva e variações climáticas, ideal para áreas de lazer como praças, condomínios e residência particulares, disponível em várias cores.

Desenvolvido para todos os tamanhos: grande, médio e pequeno o túnel possui 70 cm de diâmetro interno.

O equipamento possui 4 colunas quadradas de madeira plástica 9 x 9 cm com cruzeta interna reforçada e túnel em plástico rotomoldado colorido.

Possui 1200 mm de altura, 1000 mm de largura e 2170 mm de comprimento pesando 56,7 kg.







2. TRANSPORTE

Todos os equipamentos e partes fornecidas pela GINAST são envolvidas em uma manta fortemente fixada para que não haja risco e imperfeições na pintura.

O transporte do equipamento para a área de lazer deve ser feito por pessoas maiores de 18 anos de idade, trajada com os equipamentos de segurança: sapatos, luvas e óculos de proteção.







Ao descer ou descarregar os equipamentos no local indicado, os mesmos não devem ser jogados de qualquer forma, isso pode danificar a estrutura e pintura do equipamento, impossibilitando o seu uso no decorrer de sua vida útil.

3. ÁREA DE LAZER

Antes da instalação deve ser feito uma análise do local onde será implementada a área de lazer do equipamento e a existência de contaminação no terreno, devem ser observados a presença de agentes químicos e material solto, 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 a corrente de vento, devem ser previstos o sombreamento das áreas de lazer que recebam maior incidência do sol e raios UV.

A área de lazer do equipamento não pode ser instalada em áreas localizadas a menos de 100 km de distância de zonas litorâneas.

Mantenha uma distância de 1,5 m em volta do equipamento para utilização e segurança da área de lazer.

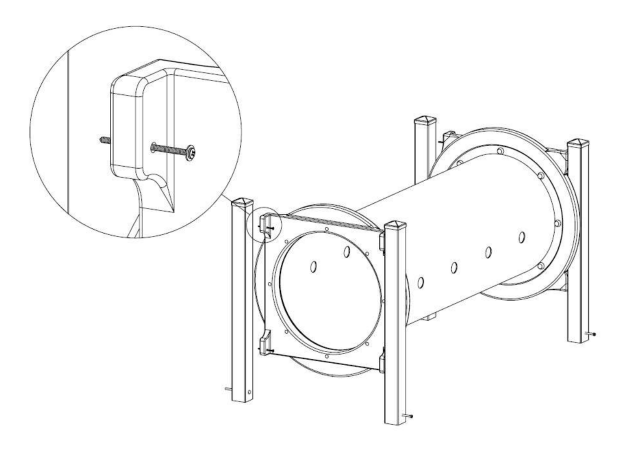
4. MONTAGEM

Ao iniciar a montagem do equipamento esteja sempre trajado com os equipamentos de segurança citados acima.

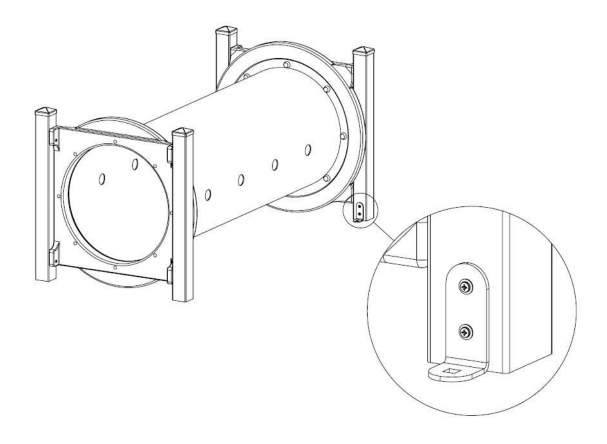
Para realizar a montagem será necessário de uma parafusadeira elétrica.

Para a montagem completa do equipamento será necessário a união das colunas de madeiras plástica na flange lateral do túnel, conforme imagem abaixo.





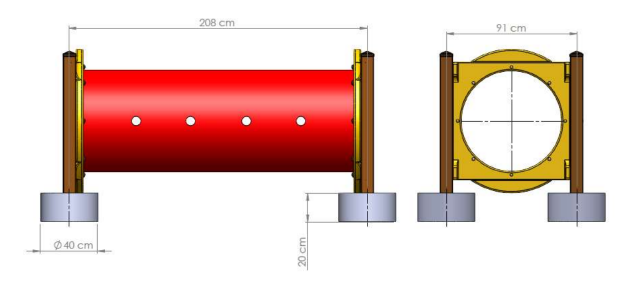
Opção de montagem quando não existir a necessidade de chumbar a coluna ao solo.





5. INSTALAÇÃO

Ao iniciar a instalação esteja sempre trajado com os equipamentos de segurança citados acima.

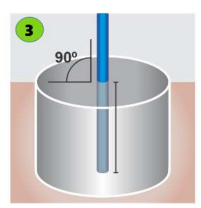


A instalação do equipamento é embutido ao cimento fresco, será necessário fundações quadradas ou redondas de 40 cm com 20 cm de profundidade, conforme a imagem a baixo.

Em seguida realize a mistura do concreto e preencha as fundações, adicione o equipamento nas fundações com o cimento fresco, mantenha o equipamento sempre bem alinhado.







Após o concreto estar totalmente seco, o equipamento está pronto para ser utilizado.

Caso tenha dificuldade na hora de fazer a mistura do concreto a Ginast recomenda:

- 1 Saco de cimento CP2 F32 de 50 kg
- 4,5 Latas de areia grossa
- 4,4 Latas de pedrisco
- 1,5 Latas de água
- 630ml de aditivo de concreto



NOTA: 1 Lata de corresponde a 18 litros.

Para porções menores ou a quantidade correta a ser utilizada, verifique com o engenheiro ou responsável pela obra.

6. UTILIZAÇÃO

Evite realizar atividades entre os períodos com maior incidência de raios UV (utra violeta) das 10hrs as 16hrs.

Ao iniciar as atividades, remova a coleira em volta do pescoço e acessórios do seu pet, para que não enrosque nas estruturas.

Sempre acompanhe o seu animal a realizar os exercícios.

7. 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 as 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.

8. DESCARTE

Os equipamentos em geral são compostos por sua grande parte de tubos, chapas de aço-carbono e componentes de plástico, no fim de sua vida útil o equipamento pode ser desmontado e descartado em partes para os centros de reciclagem que coletem metais e plásticos.

9. TERMO DE GARANTIA

Este produto de marca GINAST possui **garantia de 24 (vinte 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 instrução 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.