

ESCADA DESMONTÁVEL

Escada telescópica cavalete:

Segure a escada de ambos os lados com as mãos e puxe para cima até o comprimento desejado e, em seguida, puxe na posição A para bloquear a articulação.

Escada horizontal:

Puxe a escada na posição horizontal, bloqueie a articulação e puxe a escada até o comprimento desejado.

Escada telescópica cavalete para escadas:

Segurar a escada de ambos os lados com as mãos e puxe para cima até o comprimento desejado e bloqueie a articulação na posição A. Remova a parte traseira da escada no comprimento correto para a colocação de um degrau.

Para recolher a escada:

Quando a escada não for mais usada, pode ser colocada em posição de armazenamento: dobrando os dois lados da escada e empurrando com as mãos degrau por degrau.

Armazenamento:

Deve ser em um local seguro e seco longe das crianças e não manter a escada próxima à alta temperatura.



Importado por:
INFINITY TOOLS IMPORTAÇÃO E COM LTDA EPP
 CNPJ: 05.200.984/0001-78 I.E: 635.704.988.110
 São Bernardo do Campo / SP - Brasil
 Made in China

Atendimento ao cliente:
 Tel: (11) 2374-9381 / E-mail: sac@infinitytools.com.br



ESCADA TELESCÓPICA 2X6 / 12 DEGRAUS IF-2X6DE

Instruções de Segurança

- Produto caracterizado como uso doméstico.
- Para garantir sua segurança, leia este manual de instruções cuidadosamente
- Guarde este manual para futuras consultas.

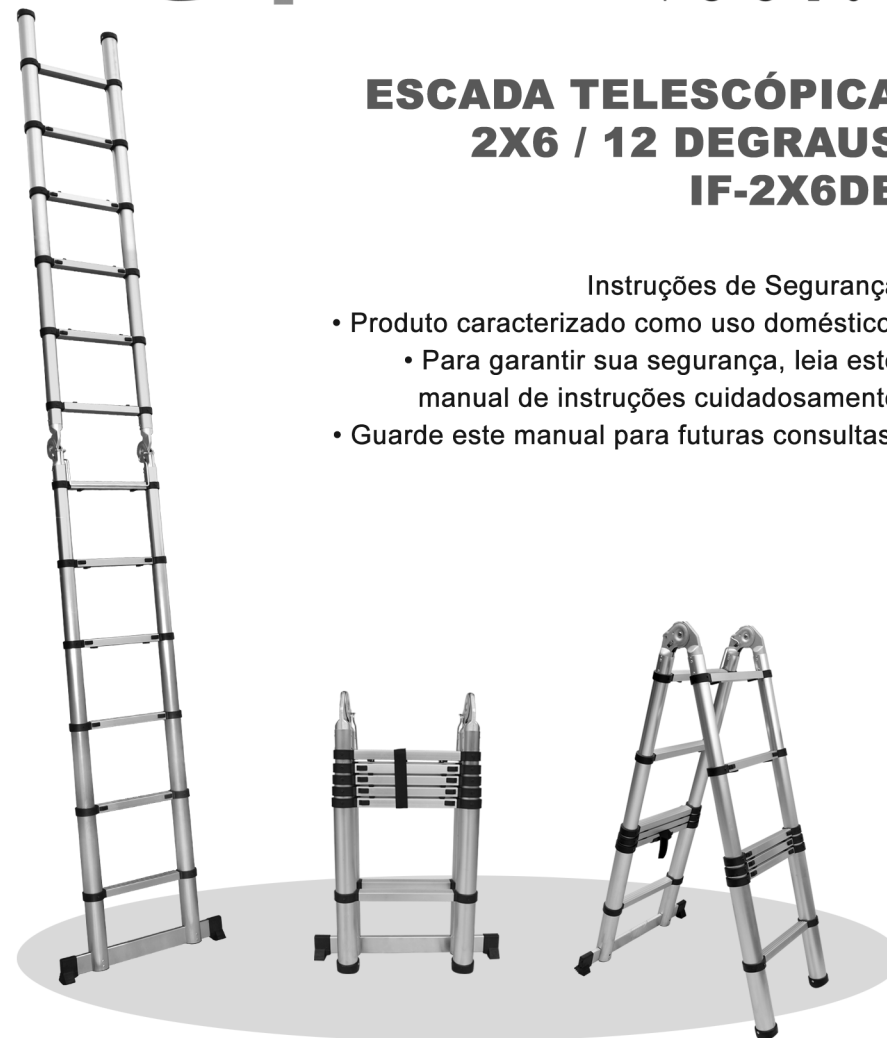


Foto ilustrativa



IMPORTANTE:

Leia todas as instruções e observe todas as advertências sobre o conteúdo do produto para evitar ferimentos graves ou lesões fatais. Manter o manual de instruções junto com o produto para futuras referências.

ESCADA TELESCÓPICA 12 DEGRAUS

CÓD. PRODUTO	DEGRAUS	A (CM)	B (CM)
IF-2X6DE	12	3,80	52
C (CM)	D (CM)	PESO	PESO MÁXIMO
86	30	13,5	150kg

DESENHO DA ESCADA

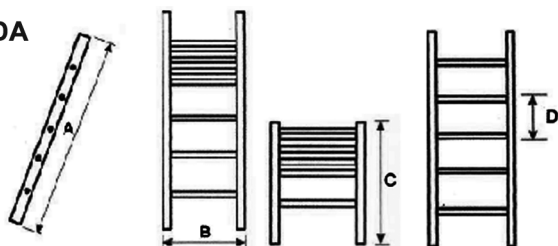


Foto ilustrativa



INFORMAÇÕES IMPORTANTES DE SEGURANÇA!

- 01- Perigo! Metal conduz a eletricidade!
- 02- Certifique-se de que qualquer parte desta peça não encostou em nenhum cabo elétrico.
- 03- Peso máximo permitido na escada: 150 kg. O peso do usuário, incluindo ferramentas e materiais não deve exceder 150 kg.
- 04- Certifique-se sempre antes do uso da escada, se o mecanismo de bloqueio está na posição "travado". Todos os mecanismos devem estar na posição travada quando a escada é aberta completamente!

FUNÇÃO DA ARTICULAÇÃO

Trava da articulação:

A escada pode ser colocada em duas posições de bloqueio. Certifique-se de que os pinos de trava estão presos nas duas articulações. Se sim, a escada deve ser movida ligeiramente para trás e para frente, assim, verificando o bloqueio com segurança

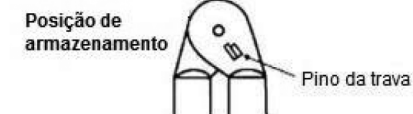


Desbloquear a articulação:

Colocar a articulação no meio e puxar e, em seguida, soltar.

POSIÇÕES DA ESCADA

- 1-Certifique-se, antes de usar a escada, de que ambas as travas estão bloqueadas.
- 2-Nunca puxe a liberação conjunta de travas com algum outro objeto que não seja com a mão.
- 3- Nunca ajuste, mova ou transporte a escada que não seja na posição normal.
- 4- Não utilizar a escada se as travas não estiverem bloqueadas.
- 5- Mantenha as articulações limpas e livres de sujeira, neve, etc.
- 6- As articulações da escada são lubrificadas de fábrica. Dependendo da frequência de uso, lubrifique levemente e regularmente as articulações com um óleo de máquina.



17- Não usar a escada em uma posição horizontal, como por exemplo, sobre um degrau.

18- Nunca separar as partes da escada para utilizá-la.

19- Tomar cuidado quando estiver no último degrau.

20- Transportar a escada sempre fechada.

21- Proteger a cabeça de colisões.

22- Não usar em poços de água, já que isso poderia levar a um mau funcionamento dos tubos telescópicos e ocorrer um acidente.

23- Não transportar ou mudar objetos de lugar, enquanto o usuário estiver na escada, principalmente no último degrau, pois pode causar a queda do usuário. Deve-se proceder com cautela.

24- Enquanto estiver na escada, nunca pular, andar ou tentar movimentar a escada. Primeiro desça da escada, movimente-a e depois suba novamente.

25- Nunca se distanciar muito da escada enquanto estiver nela para não perder o equilíbrio e evitar a queda do usuário. Mantenha sempre o equilíbrio e certifique-se de que seu corpo está centralizado na escada.

26- Certifique-se de que você ou outra pessoa nunca fique embaixo da escada em uso.

27- A escada não é um brinquedo e não deve ser usado por crianças ou quando elas estiverem por perto. Não deixe a escada montada se não for utilizar.

28- Nunca desbloquear os mecanismos da escada quando estiver nela. Nunca ficar em pé mais que 1 metro acima ou abaixo do degrau mais alto - caso contrário pode-se perder o equilíbrio!

Sempre usar sapatos antiderrapantes. Evite usar roupas largas, pois elas podem enroscar na escada e haver risco de queda do usuário.



29- Remova todas as impurezas como tinta molhada, lama, óleo ou neve.

30- Para descer e subir a escada, deixar o corpo virado para o lado da escada.

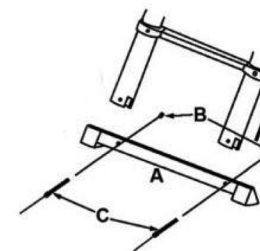
31- Efetuar inspeções periódicas para o uso profissional da escada. Segure bem na escada enquanto estiver trabalhando ou utilizar equipa

mentos de segurança, caso não consiga segurar.

32- Para conseguir um nível de alcance mais alto, a escada deve estar pelo menos 1 m acima do ponto desejado. Use a escada totalmente estendida somente em um ângulo de 75 graus.

LISTA DE PEÇAS

- (A) pés da escada
- (B) 2 peças de auto fixação
- (C) 2 parafusos, porcas



INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DOS PÉS

Antes de usar, fixar os pés seguramente nas barras.

- (A) Inserir as extremidades por cima da barra (não esquecer que os pés de borracha deverão estar virados para baixo).
- B) Insira os parafusos entre as barras e os pés.
- C) Aperte bem as porcas e os parafusos.

INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO DOS PÉS

Antes de usar, fixar os pés seguramente nas barras.

- (A) Inserir as extremidades por cima da barra (não esquecer que os pés de borracha deverão estar virados para baixo).
- (B) Insira os parafusos entre as barras e os pés.
- (C) Aperte bem as porcas e os parafusos.

MECANISMO DE TRAVA

Importante! Familiarize-se com o mecanismo da escada antes do uso!

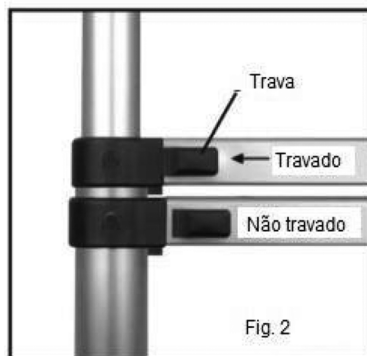
1- Cada etapa da escada tem um mecanismo de trava em ambos os lados. Este consiste de uma mola com pinos de aço que acoplam automaticamente quando puxar a escada.

2- Cada mecanismo é conectado com uma barra que é visível na borda dos canos (ver fig. 1).

3- As presilhas têm uma dupla função. Elas indicam se o mecanismo está (ou não) funcionando e elas também são usadas para destravar o mecanismo e para liberar os pinos (empurrando a escada). Uma presilha que não estiver conectada diretamente à barra, indica que não está travado e uma presilha que estiver conectada à barra, indica que está travada (ver fig. 2).

4- Atenção! Ao encaixar as presilhas pode se perceber um "clique" sonoro, mas, no entanto deve-se sempre verificar visualmente se as fechaduras estão travadas adequadamente, antes de usar a escada. As duas barras devem estar completamente na posição de trava.

A presilha deve estar na posição travada antes de usar a escada.



05- A escada pode ser usada apenas com intervalos regulares entre os degraus individuais.

06- Para essa escada, podem-se usar acessórios adicionais ou componentes, mas apenas aqueles que são vendidos ou recomendados pelo fabricante.

07- Verificar a escada após a entrega e antes da primeira utilização, para confirmar o estado e a função de todas as partes. Verifique todas as peças antes de cada utilização. Não use a escada se alguma parte estiver faltando, danificada ou gasta. Para uso profissional, é recomendado que se faça um controle periódico.

08- Certifique-se que a escada é adequada para sua utilização. A escada não pode ser modificada de forma alguma. Isto pode causar ferimentos graves e anular a garantia.

09- Não tente consertar uma escada danificada por conta própria. Sempre utilize um serviço qualificado para esta manutenção.

10- Tomar cuidado com a escada se exposta a um calor excessivo (como um incêndio) ou a agentes corrosivos (por exemplo, ácidos).

11- Colocar a escada sempre em um lugar firme e ao subir, deixar o corpo virado para frente da escada.

12- Coloque a escada em uma superfície nivelada, firme e seca. Nunca colocar em uma superfície escorregadia ou tentar aumentar a altura com algum objeto. Não deve haver nada sob os pés de borracha da escada.

13- Sempre se certifique que os pés de borracha estão fixos, antes de usá-la.

14- Tome cuidados especiais, se usar a escada em ambiente com muito vento, chuva, gelo/neve ou sobre uma superfície protegida, por exemplo, em um tapete grosso. Os pés de borracha podem não ficar fixos de uma forma segura. Tome cuidado ao subir e descer da escada.

15- Não suba na escada sob a influência de álcool ou drogas de qualquer espécie. O usuário deve ter e estar em uma boa condição física. Nunca coloque a escada atrás de portas fechadas.

16- Não use esta escada como escada para palco.