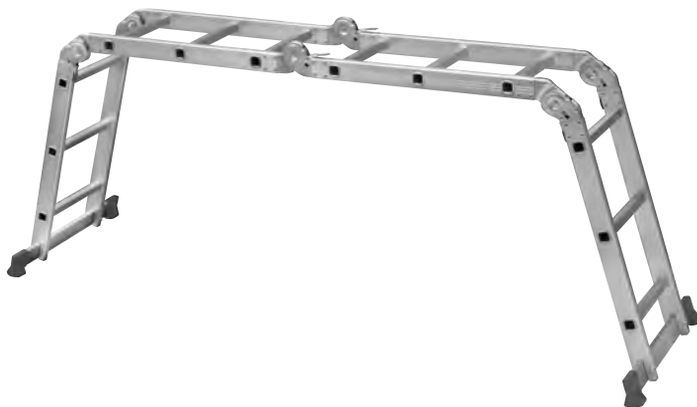




# WORKER®

## **ESCADA MULTIFUNCIONAL 4x3\***



**MODELO: 428132**  
**ALUMÍNIO**



ANTES DE UTILIZAR O EQUIPAMENTO, LEIA AS NORMAS DE SEGURANÇA E SIGA TODAS AS INSTRUÇÕES CONTIDAS NESTE INFORMATIVO TÉCNICO.

4x3\* = 4 setores com 3 degraus cada.

*Manual de  
Instruções*

01/2018

Imagem meramente ilustrativa.



A Escada Multifuncional WORKER é testada, inspecionada e embalada na planta de produção. Ao receber o produto certifique-se de que não ocorreram danos e caso constate alguma inconformidade entre em contato com o revendedor para orientação.

**Siga rigorosamente as instruções de montagem e operação.**

## **IMPORTANTE!**

Antes da primeira utilização, leia e siga todas as instruções, conheça as aplicações, limitações e riscos potenciais desta escada e informe-se sobre as normas de segurança. Guarde este manual para referência futura.

Este produto não se destina à utilização por pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, crianças ou ainda por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que estas tenham recebido instruções referentes à sua utilização ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.

Recomenda-se que as crianças sejam supervisionadas para assegurar que não brinquem com a escada.

## **ORIENTAÇÕES GERAIS**

LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DE INSTRUÇÕES ANTES DE UTILIZAR A ESCADA MULTIFUNCIONAL.

A escada multifuncional foi desenvolvida para uso profissional, doméstico e *hobby*, é indicada para alcançar locais altos e de difícil acesso com segurança. Para a realização de múltiplas tarefas a escada multifuncional pode ser montada em até 8 configurações diferentes.

Utilize a escada multifuncional somente para os fins a que se destina. Qualquer outro tipo de utilização é considerado inadequado e danos ou ferimentos de qualquer natureza são de responsabilidade exclusiva do usuário.

## **SEGURANÇA**

### **PROTEÇÃO PESSOAL**

- » Utilize EPI's (Equipamentos de Proteção Individual) como: luvas, mangotes, aventais, protetores auriculares, óculos, máscaras respiratórias, botas, entre outros, sempre de acordo com a atividade a ser desenvolvida.

### **SEGURANÇA NO MANUSEIO/ OPERAÇÃO**

- » Somente utilize a escada nas configurações ilustradas no manual;
- » O uso desta escada requer cuidado e atenção permanentes;
- » Esteja atento ao limite máximo de peso suportado pela escada;
- » Certifique-se de que todas as partes móveis da escada, dobradiças e regulagens estejam adequadamente montadas e posicionadas;

- » A escada deve ficar apoiada em uma superfície firme e nivelada para maior estabilidade;
- » O ângulo de apoio ideal na configuração reta é entre 65 e 75 graus;
- » O ingresso na escada deve ser de apenas uma pessoa por vez;
- » Suba/desça um degrau de cada vez, sempre mantenha os pés bem apoiados e segure com as duas mãos na escada;
- » Mantenha a escada limpa, livre de gorduras, óleos, lama, tinta fresca, e quaisquer outros materiais escorregadios;
- » Sempre verifique as condições da escada antes do seu uso, principalmente degraus, rebites e/ou parafusos;
- » Remova a escada assim que terminar as atividades e guarde-a em lugar seguro, seco, arejado e fora do alcance das crianças;
- » Nunca efetue reparos provisórios de peças ou degraus danificados ou faltantes;
- » Inutilize imediatamente a escada caso esteja partida, danificada ou com sinais de desgaste;
- » Siga sempre as regras de segurança.

**CUIDADO:**

O metal é condutor de eletricidade, evite o contato da escada com fios elétricos.

**CARACTERÍSTICAS**

- » Multifuncional;
- » Pode ser montada em até 8 configurações diferentes;
- » 4 setores com 3 degraus cada (12 degraus);
- » Com trava de segurança.

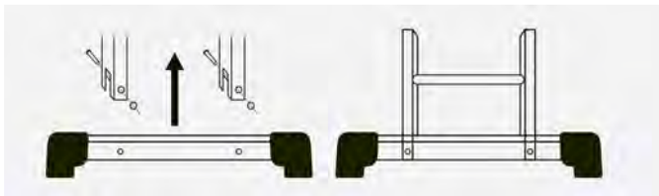
**ESPECIFICAÇÕES**

- » 100% alumínio;
- » Capacidade máxima: 150 kg;
- » Altura máxima: 3,39 m;
- » Altura fechada: 92 cm;
- » Peso: 10,5 kg.

**MONTAGEM**

Antes da primeira utilização da escada multifuncional, monte corretamente todas as partes móveis, para tanto:

- » Posicione a barra estabilizadora na extremidade da escada e fixe com os parafusos e porcas (realize o procedimento nas duas extremidades).



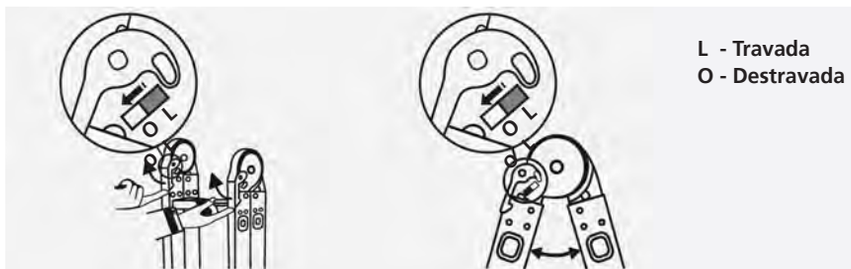
**Figura 1**

#### DOBRADIÇAS:

- » Para destravar as dobradiças mova o pino de travamento para a posição "O" e dobre o setor da escada para dentro na configuração desejada;
- » Para travar a dobradiça, mova o pino para a posição "L";
- » As dobradiças travam automaticamente quando a escada é desdobrada. Cada par de dobradiças deve travar simultaneamente;
- » Antes de usar, sempre verifique se as dobradiças estão travadas na posição desejada.

#### **IMPORTANTE!**

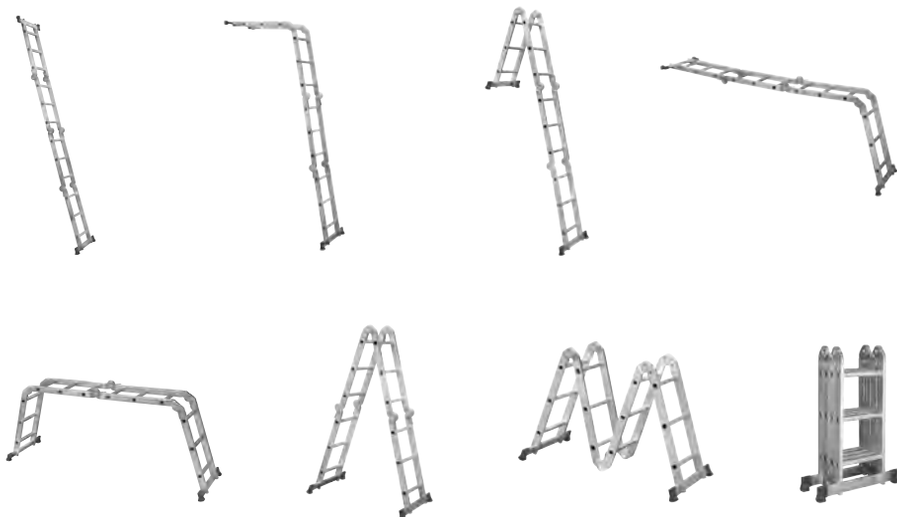
Jamais mude a posição da escada quando a mesma estiver com o pino travado (L), podendo ocasionar danos ao produto e grave acidente ao usuário. Este procedimento deverá ser realizado sempre com o pino destravado (O).



**Figura 2**

## **CONFIGURAÇÕES MULTIFUNCIONAIS**

A escada multifuncional pode ser montada em até 8 configurações diferentes.



## CUIDADOS E MANUTENÇÃO

- » Cubra as dobradiças da escada quando o trabalho for realizado em ambiente excessivamente sujo e com incidência de poeiras e pequenas partículas;
- » Limpe e lubrifique periodicamente as dobradiças para manter seu funcionamento adequado, principalmente se expostas a ambientes sujos e/ou empoeirados;
- » Se submetidas a ambientes úmidos ou molhados, seque e lubrifique as dobradiças.

## DESCARTE

Não descarte peças e componentes da Escada Multifuncional Worker no lixo comum, informe-se sobre locais ou sistemas de coleta seletiva em seu município.

## TERMO DE GARANTIA

Desde que tenha sido instalada e utilizada corretamente e em condições normais de uso, a Escada Multifuncional WORKER possui garantia contra eventuais defeitos de fabricação que venham a ocorrer no prazo de 6 (seis) meses a partir da data descrita na nota fiscal de compra e que deverá ser apresentada.

A garantia não cobre desgaste natural, adaptações de peças, uso indevido ou instalação inadequada, reparos ou consertos executados por pessoas não autorizadas e não qualificadas, exposição a condições climáticas extremas. Também estão descobertos arranhões, fissuras ou qualquer outro dano causado à sua superfície em razão de movimentação, transporte e/ou estocagem.