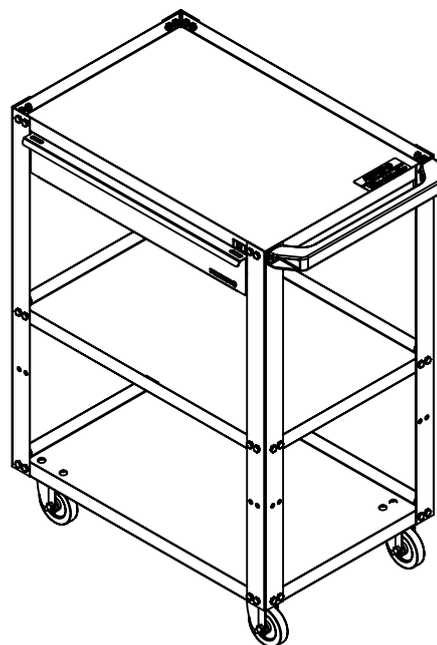


Este manual orienta e montagem completa do **CARRO PARA FERRAMENTAS**, e guia passo a passo as fixações e encaixes necessários para o perfeito funcionamento do produto.

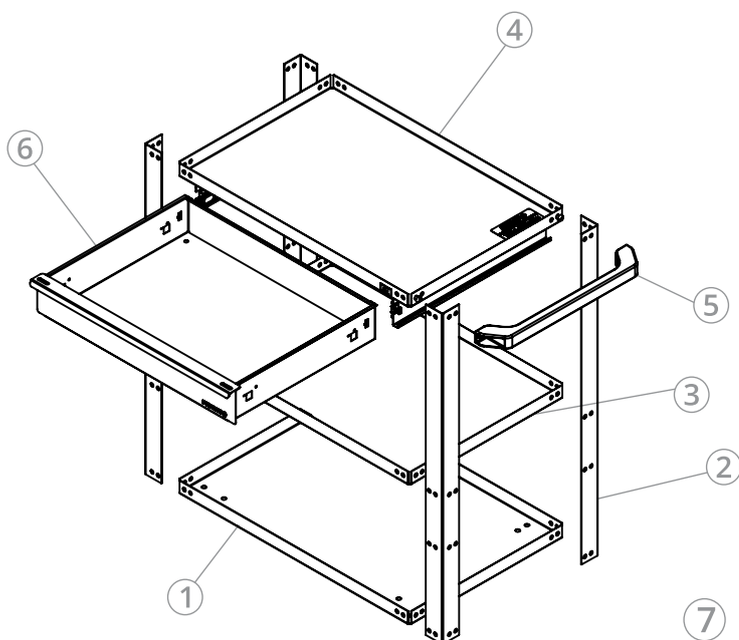
ESTRUTURA MONTADA

Você vai precisar...



ESTRUTURA | COMPONENTES

Separe todas as peças para conferência de toda a estrutura e componentes antes da montagem.

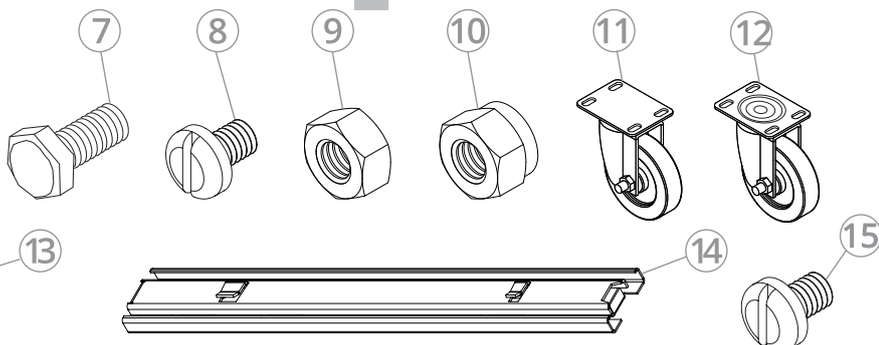


Relação de Materiais

ID	QTD	DESCRIÇÃO
01	01	Bandeja Inferior;
02	04	Colunas;
03	01	Bandeja Intermediaria;
04	01	Bandeja Superior;
05	01	Cabo;
06	01	Gaveta.

Relação de Componentes

ID	QTD	DESCRIÇÃO
07	46	Parafuso Sextavado;
08	16	Parafuso Lentinha 1/4x3/8;
09	46	Porca Sextavada;
10	16	Porca Sextavada auto travante;
11	02	Rodízio de Placa fixo;
12	02	Rodízio de Placa giratório;
13	01	Corrediça Direita;
14	01	Corrediça Esquerda.
15	02	Parafuso Lentinha 1/4x1/2.



PASSO A PASSO

Inicie a montagem pela Bandeja Inferior (1) posicionando as 4 colunas (2) nos quatro cantos da bandeja (figura 1), coloque todos os parafusos com a mão sem o aperto final. Repita o processo para as outras bandejas.

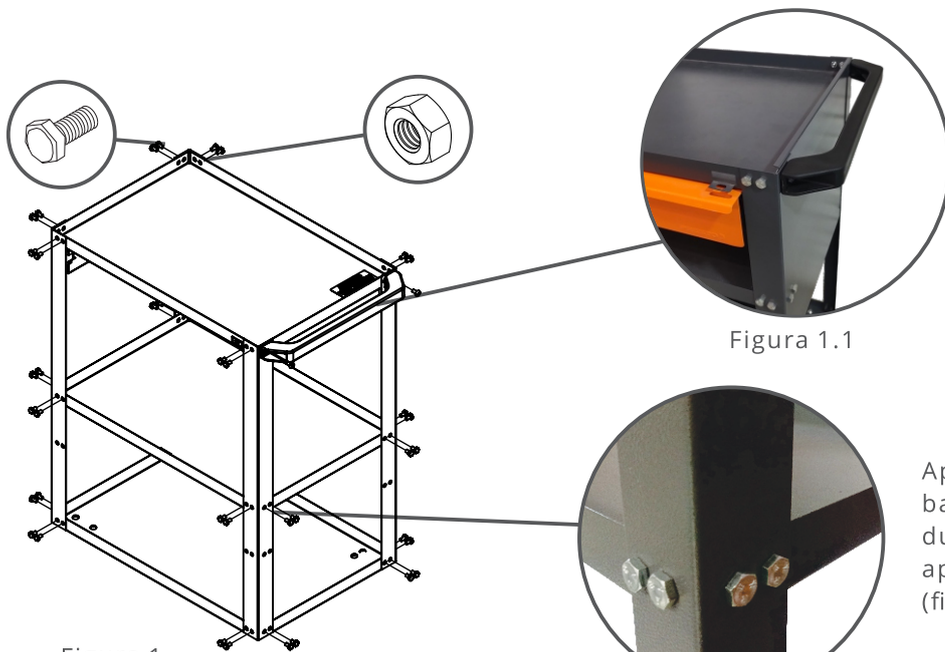


Figura 1

Figura 1.1

Figura 1.2

ATENÇÃO: O Cabo deve ser fixado na mesma furação da fixação da bandeja superior (figura 1.1).

Obs: utilizar o parafuso lentilha 1/4x1/2".

Após a fixação de todas as bandejas com o auxílio das duas chaves 7/16 e o esquadro aperte todos os parafusos (figura 1.2).

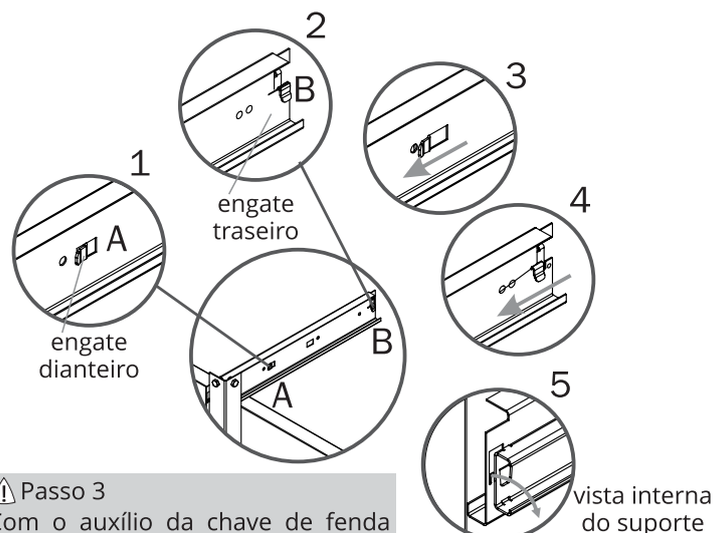
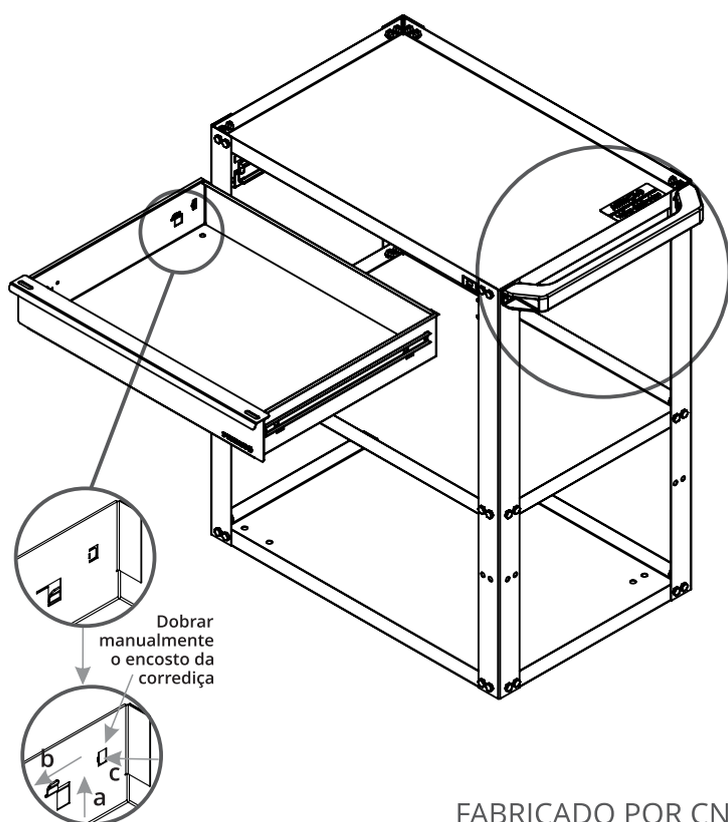
MONTAGEM GAVETA

Passo 1

Corrediças devem ser desmontadas antes de realizar a montagem (abrir toda a corrediça e deslocar o pino plástico para que solte as partes).

Passo 2

Posicionar o engate traseiro da corrediça no rasgo traseiro do suporte soldado na bandeja superior (figura 1 e 2), deslizando até que o engate dianteiro encaixe no rasgo dianteiro (figura 3 e 4), impedindo a mesma de mover-se para cima.



Passo 3

Com o auxílio da chave de fenda dobre a aba do suporte para dentro para travar a corrediça (figura 5).

Gaveta montada.

MONTAGEM RODÍZIOS



Figura 1.4

Vire o carro para Ferramentas para fixar os rodízios (figura 1.3), após use a chave de fenda e a chave 7/16 para o aperto final.

ATENÇÃO: O rodízio rotatório (10) deve ser fixado no mesmo lado do cabo (5) para uma melhor movimentação.

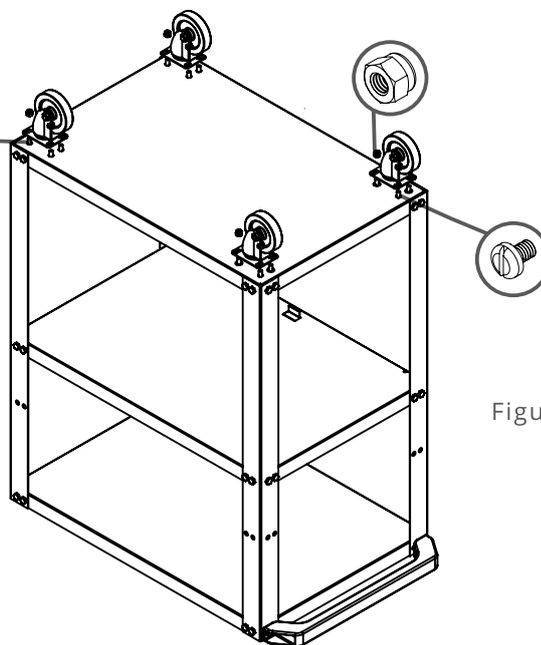


Figura 1.3