

## CHECK-LIST

LEGENDA: N/A = NÃO APLICÁVEL

DESCRIÇÃO	NC-1	NC-3	Check
COLUNA ESQUERDA FRONTAL	1UN	1UN	
COLUNA DIREITA FRONTAL	1UN	1UN	
COLUNA ESQUERDA TRASEIRA	1UN	1UN	
COLUNA DIREITA TRASEIRA	1UN	1UN	
BANDEJA INFERIOR	1UN	1UN	
BANDEJA INTERMEDIÁRIA	1UN	1UN	
BANDEJA SUPERIOR	1UN	1UN	
BATENTE	1UN	1UN	
RODAS FIXAS 3"	2UN	2UN	
RODAS GIRATÓRIAS 3"	2UN	2UN	
PUXADOR	1UN	1UN	
GAVETA	1UN	N/A	
PARAFUSO MAQ. FENDA 1/4" X 3/8"	50UN	48UN	
PARAFUSO MAQ. FENDA 1/4" X 1/2"	2UN	2UN	
PARAFUSO DE 5/16" X 1/2"	16UN	16UN	
PORCA DE 1/4" X 7/16"	52UN	50UN	
PORCA DE 5/16" X 1/2"	16UN	16UN	
ARRUELA DE 1/4"	2UN	2UN	
ARRUELA DE PRESSÃO DE 5/16"	16UN	16UN	

Montador: \_\_\_\_\_ RG de Identificação: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Marcon Indústria Metalúrgica Ltda. – CNPJ: 57.211.997.0001-46

Endereço: Rua Coelho Neto nº 48 – Cep: 17510-013 – Marília/SP - Brasil

Tel: +55 (14) 3401-2425 - Fax: +55 (14) 3422-3544 - www.marcon.ind.br

**IN NOCRAM**

<http://www.nocram.ind.br>

## MANUAL DE INSTRUÇÕES CARRO COMPACTO ABERTO DESMONTÁVEL MODELOS NC-1 / NC-3



NC-1



NC-3

## PREZADO CLIENTE

- Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual e mantenha-o em local de fácil localização para eventuais consultas.
- Oriente a todos os usuários do produto sobre as melhores condições, formas e cuidados na sua utilização, garantindo assim, maior tempo de vida útil do equipamento.
- A principal característica do carro compacto é a flexibilidade de armazenamento de peças e componentes em geral.
- Os carros compacto saem de fábrica em perfeitas condições de uso com design moderno e detalhes inovadores. É produzido com chapa de aço reforçado e seguindo as normas atuais de qualidade, conforto e segurança. Após sua industrialização, os carros compacto passam por um tratamento de superfície e pintura epóxi com secagem a 220°C. Esse processo garante maior durabilidade evitando a oxidação das peças.

**Devido ao programa de melhoria contínua da empresa, as especificações e os produtos presentes neste manual poderão sofrer alterações sem aviso prévio.**

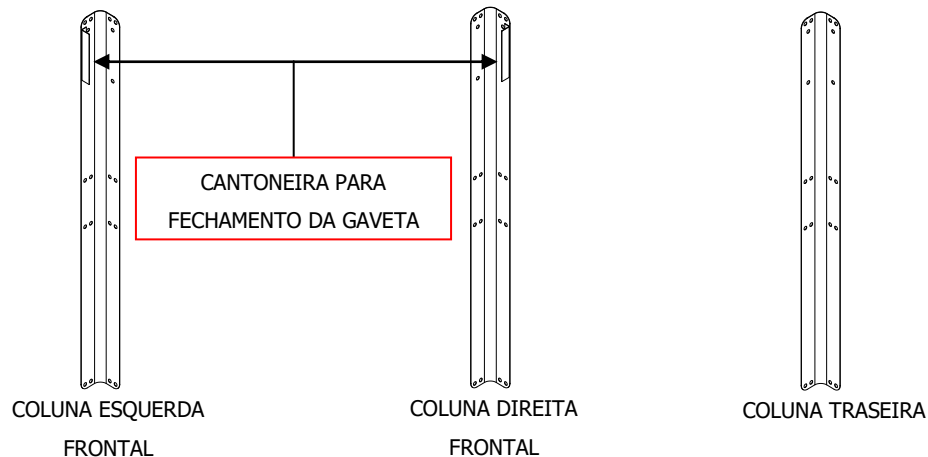
**As figuras contidas neste manual têm caráter meramente ilustrativo.**

## INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

- Para iniciar a montagem comece parafusando as colunas na bandeja inferior.

**ATENÇÃO**

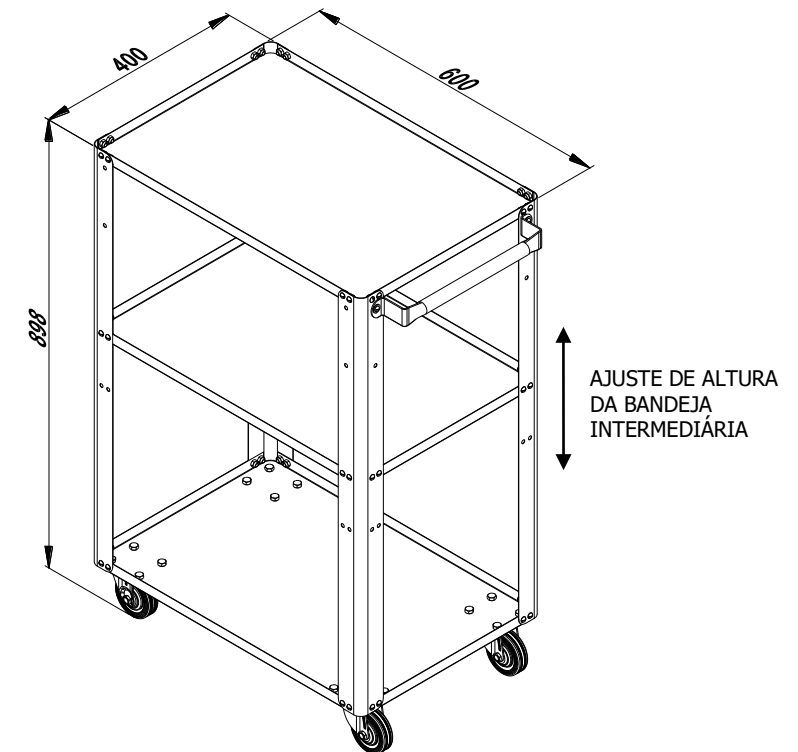
**NOS PRODUTOS NC-1 E NC-3 VOCÊ ENCONTRARÁ TRÊS COLUNAS DIFERENTES, OBSERVE-AS BEM ANTES DE INICIAR A**



## INFORMAÇÕES GERAIS

### MODELO NC-3

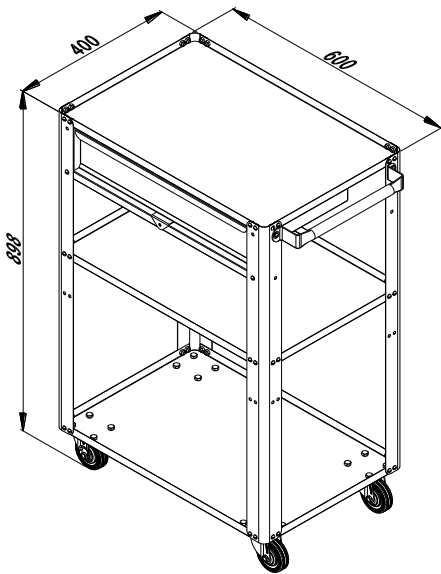
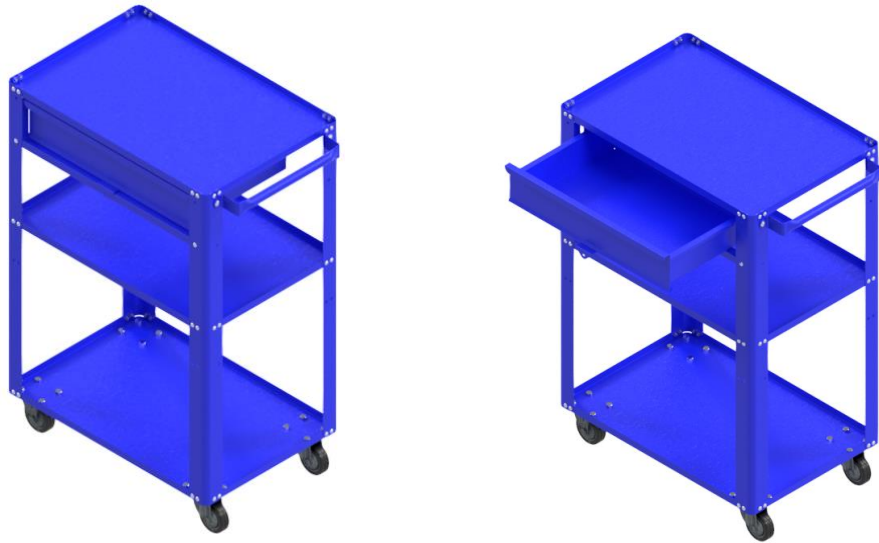
Feito em Chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Possui 2 rodízios giratórios de 3" e 2 rodízios fixos de 3". O NC-3 é totalmente desmontável, tem 1 prateleira ajustável com 2 opções de ajustes.



DIMENSÕES EM MILÍMETROS

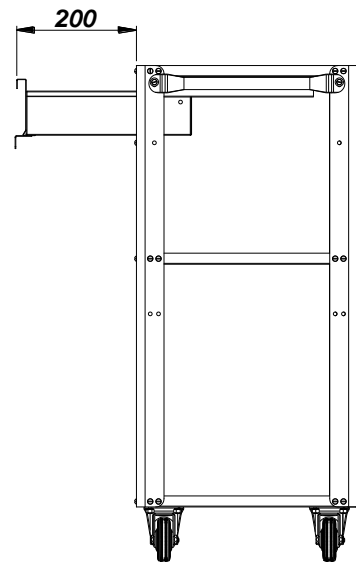
PESO: 9,9 KG

CAPACIDADE MÁXIMA: 75 KG



DIMENSÕES EM MILÍMETROS

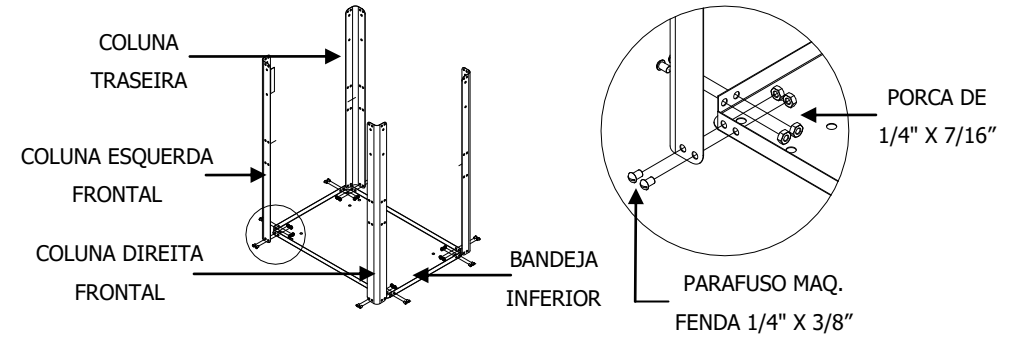
PESO: 12,7 KG  
CAPACIDADE MÁXIMA: 75 KG



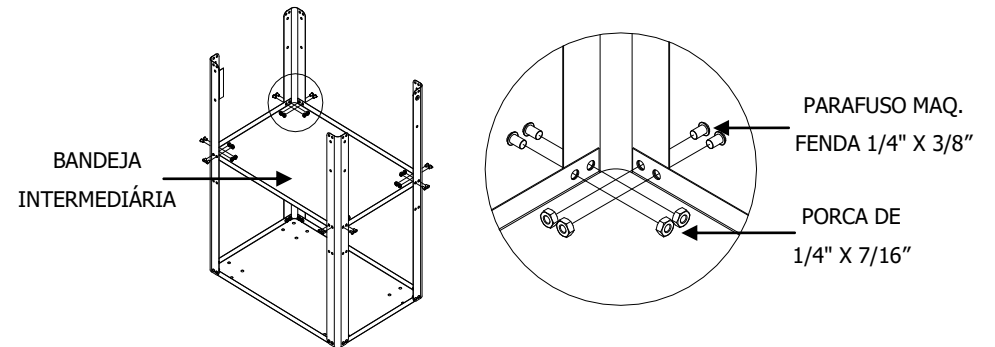
VISTA LATERAL DIREITA  
ABERURA MÁXIMA DA GAVETA 200mm



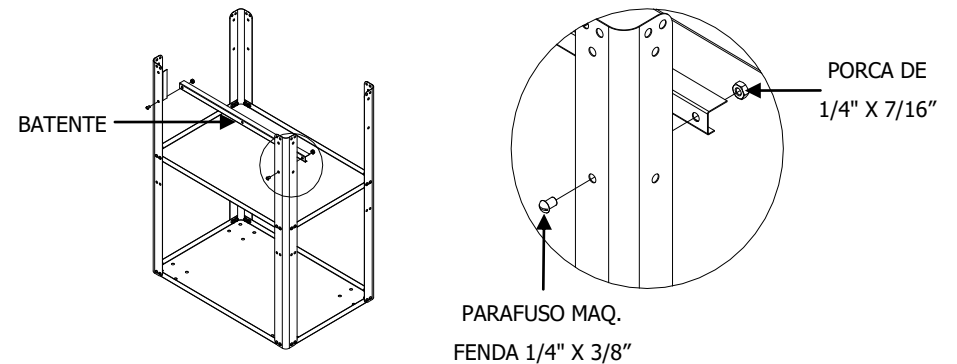
**A BANDEJA INFERIOR POSSUI FUROS PARA A FIXAÇÃO DAS RODAS**



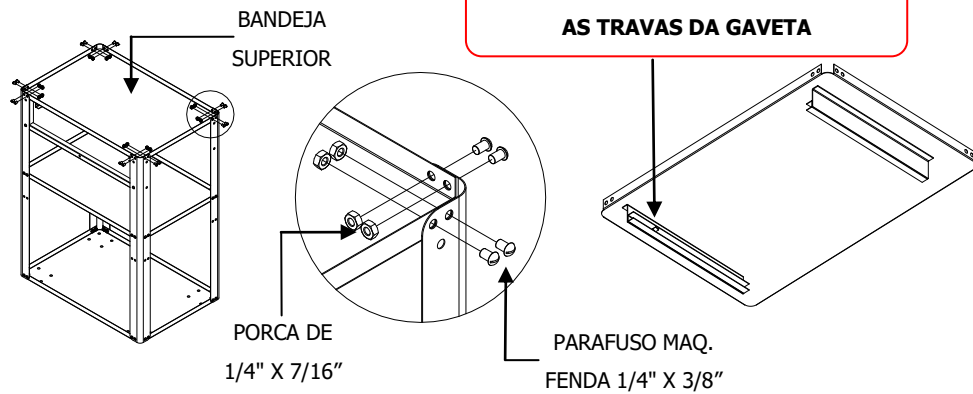
- Parafuse a bandeja intermediária.



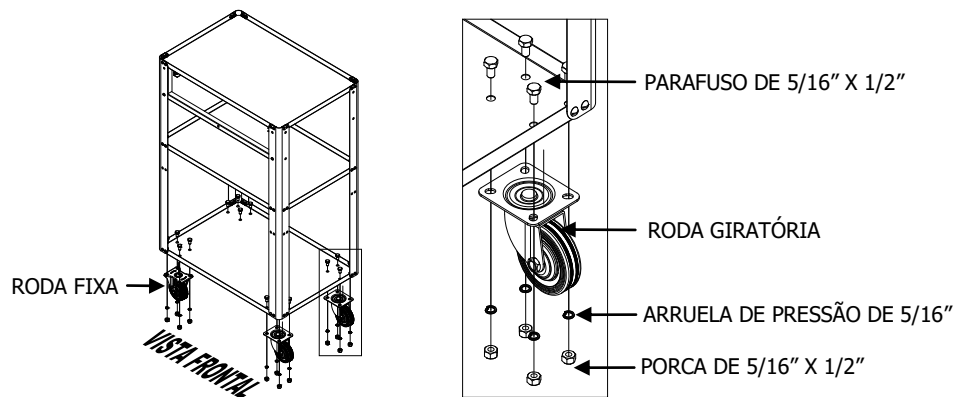
- Parafuse o batente como mostra a figura a seguir.



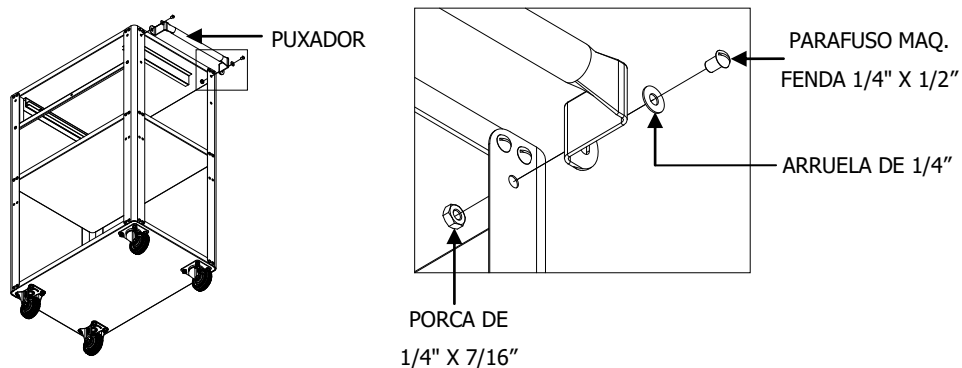
Parafuse a bandeja superior.



- Parafuse as rodas.
- As rodas giratórias deverão ser parafusadas no lado direito do carrinho.

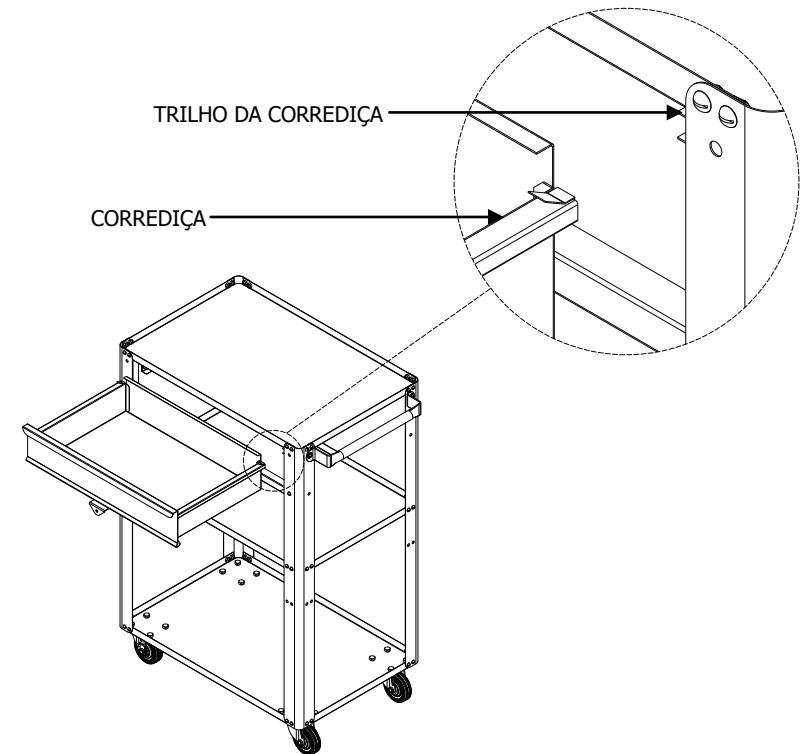


- O puxador deve ser parafusado no mesmo lado das rodas giratórias.



## INSERINDO A GAVETA

- Coloque a gaveta.
- Para colocar a gaveta, encaixe-a nos trilhos das corredeiras e empurre-a até o final.



## INFORMAÇÕES GERAIS

### MODELO NC-1

Feito em Chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Possui 2 rodízios giratórios de 3" e 2 rodízios fixos de 3". O NC-1 é totalmente desmontável, tem 1 gaveta com capacidade de 15kg com abertura total de 200mm e 1 prateleira com 2 opções de ajustes.