

N//NOCRAM
CATÁLOGO DE PRODUTOS
2024

NOCRAM

Oferecer a solução ideal, do tamanho da sua necessidade, esse é o objetivo da NOCRAM.

Produtos genuinamente brasileiros, projetados e desenvolvidos seguindo rigorosos critérios de qualidade de produção.

O seu amplo portfólio oferece soluções coerentes e imprescindíveis para a manutenção, organização e armazenamento, aprimorando seu posto de trabalho.





ÍNDICE

CARROS OFICINA / MANUTENÇÃO	06
RACKS PARA COMPUTADOR	12
CARRO ESTEIRA	12
ARMÁRIOS PORTA-FERRAMENTAS	13
BANCADAS MULTIUSO	14
ESTANTES PORTA-COMPONENTES	18
MACACOS GARRAFA	23
TORNOS DE BANCADA	26



ESTANTES PORTA-COMPONENTES

Excelente solução para a organização e separação de componentes.

ARMÁRIOS PORTA-FERRAMENTAS

Os armários possuem compartimentos que facilitam a organização de seus instrumentos de trabalho.



MACACOS GARRAFA

Base ampla e resistente.



CARROS OFICINA/MANUTENÇÃO

Maior praticidade e agilidade para seu trabalho diário.



BANCADAS MULTIUSO

As bancadas NB apoiam você na realização das mais diversas atividades no seu posto de trabalho.

RACKS PARA COMPUTADOR

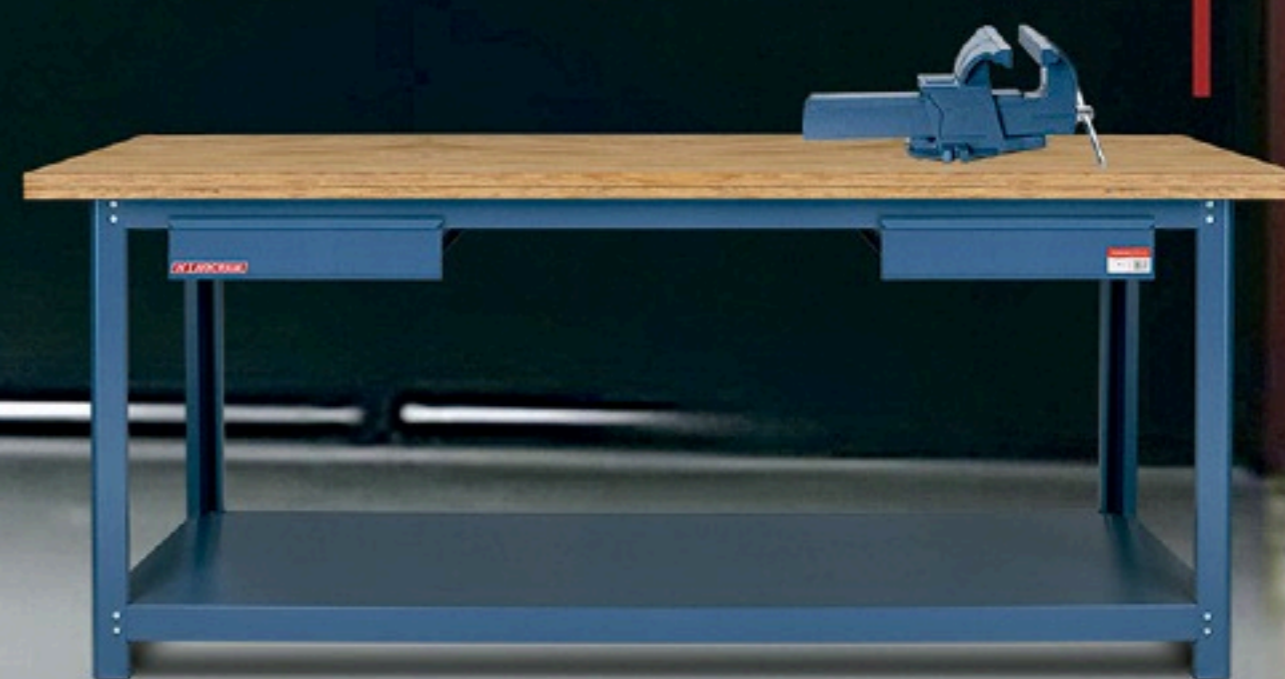
Versáteis e compactos, acondicionam computadores e seus componentes organizadamente.

TORNOS DE BANCADA

Ferramenta essencial para executar montagens, desmontagens e ajustes de peças e componentes.

CARRO ESTEIRA

Cuidadosamente projetado para proporcionar comodidade e segurança.



CARROS OFICINA/MANUTENÇÃO

Essenciais para a organização, transporte e armazenamento de ferramentas, os carros oficina/manutenção proporcionam maior praticidade e agilidade para o seu trabalho diário.

ref.: **NC-1**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

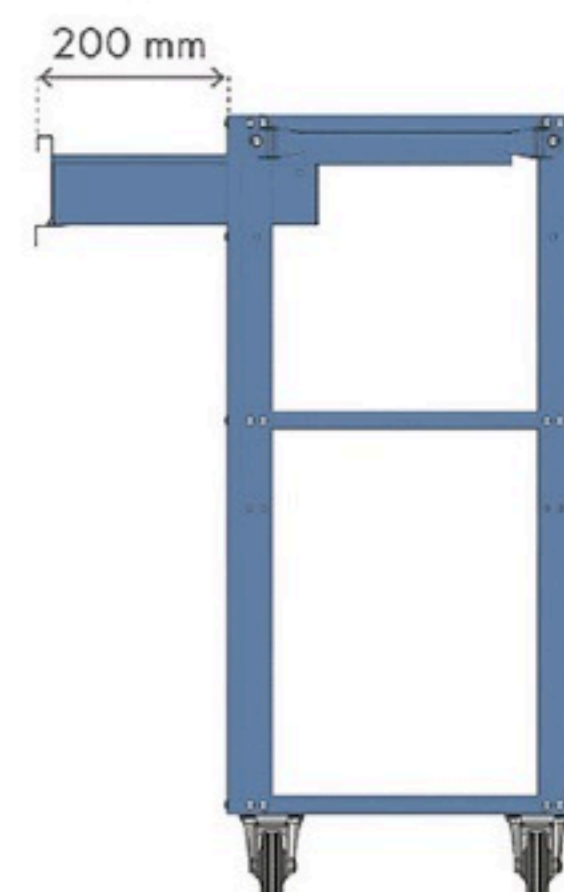
Peso	12,7 kg
Capacidade máxima*	75 kg

Informações gerais

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 15 kg com abertura total de 200 mm e 1 prateleira com 2 opções de ajustes.



Mais economia de espaço no estoque e no ponto de venda.



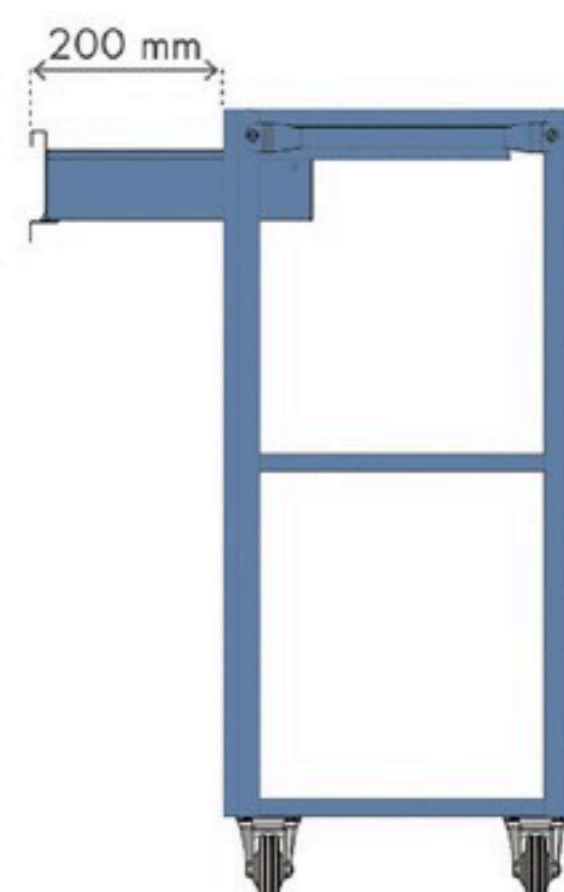
ref.: **NC-2**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	12,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-2 tem 1 gaveta com capacidade de 15 kg com abertura total de 200 mm e 1 prateleira fixa.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: **NC-3**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	9,9 kg
Capacidade máxima*	75 kg

Informações gerais

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.

Embalagem



Mais economia de espaço no estoque e no ponto de venda.



ref.: **NC-4**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	9,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-4 tem 1 prateleira fixa.



CARROS OFICINA/MANUTENÇÃO

ref.: **NC-5**

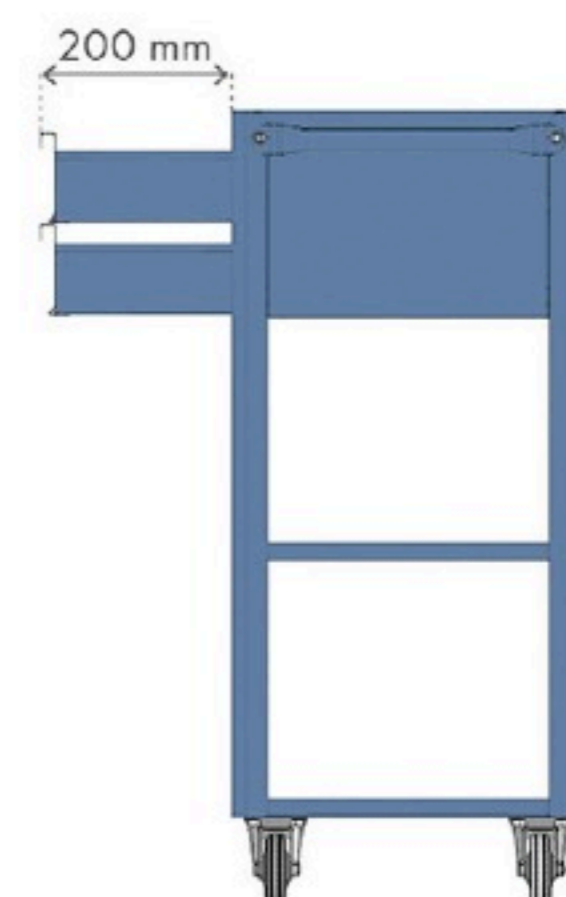
	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	16,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-5 têm 2 gavetas médias com capacidade de 15 kg cada, ambas com abertura total de 200 mm, que podem ser fechadas individualmente com cadeado e 1 prateleira fixa.



ref.: **NC-6**

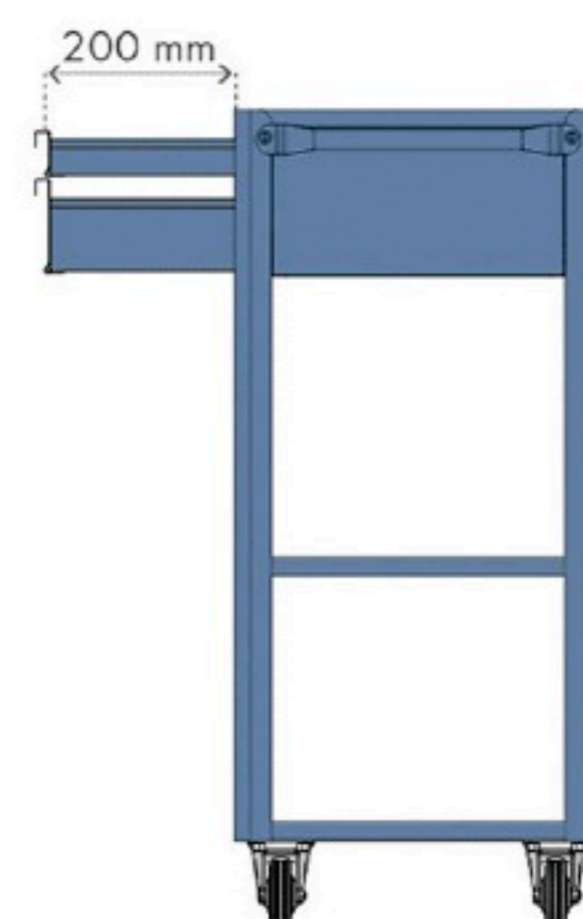
	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	15,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-6 têm 2 gavetas com capacidade de 15kg cada, sendo 1 média e 1 pequena, ambas com abertura de 200 mm que podem ser fechadas individualmente com cadeado e 1 prateleira fixa.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

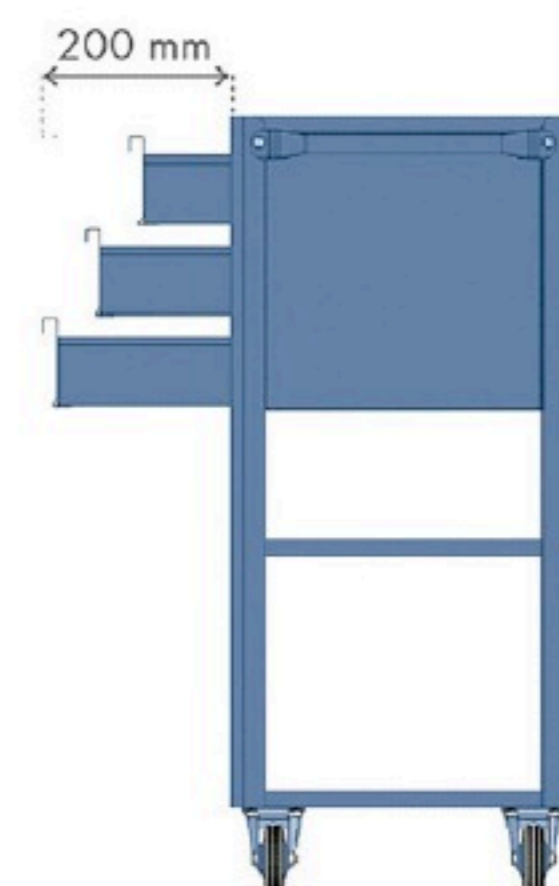
ref.: **NC-7**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	19,4 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-7 têm 3 gavetas médias com capacidade de 15kg cada, ambas com abertura de 200 mm que podem ser fechadas individualmente com cadeado e 1 prateleira fixa.



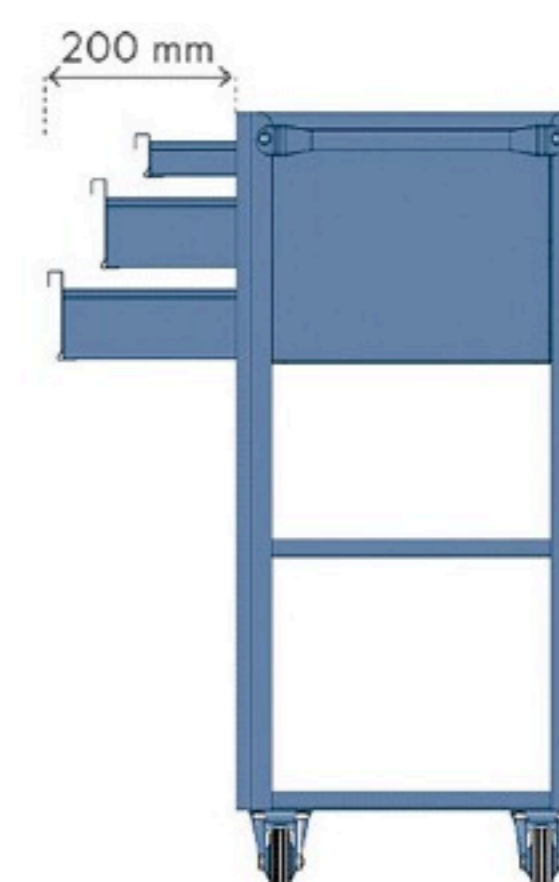
ref.: **NC-8**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	898
Puxador	356	61	34

Peso	18,5 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-8 têm 3 gavetas sendo 2 médias e 1 pequena e capacidade de 15kg cada ambas com abertura de 200 mm, que podem ser fechadas individualmente com cadeado e 1 prateleira fixa.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

CARROS OFICINA/MANUTENÇÃO

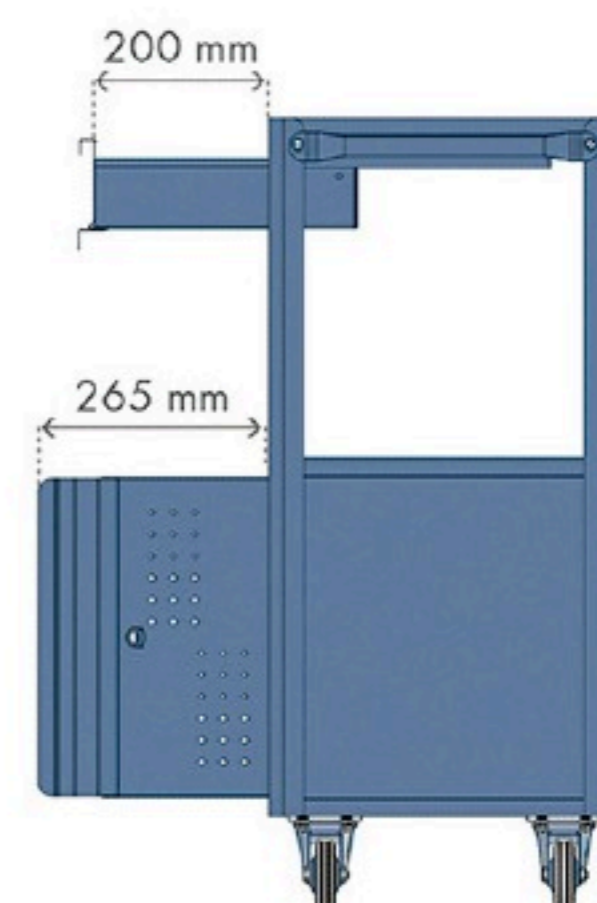
ref.: **NC-9**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	905
Puxador	356	61	34

Peso	17,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-9 tem 1 gaveta média que pode ser fechada com cadeado e abertura de 200 mm, 1 prateleira externa fixa e 1 compartimento com 2 portas que podem ser fechadas com chave.



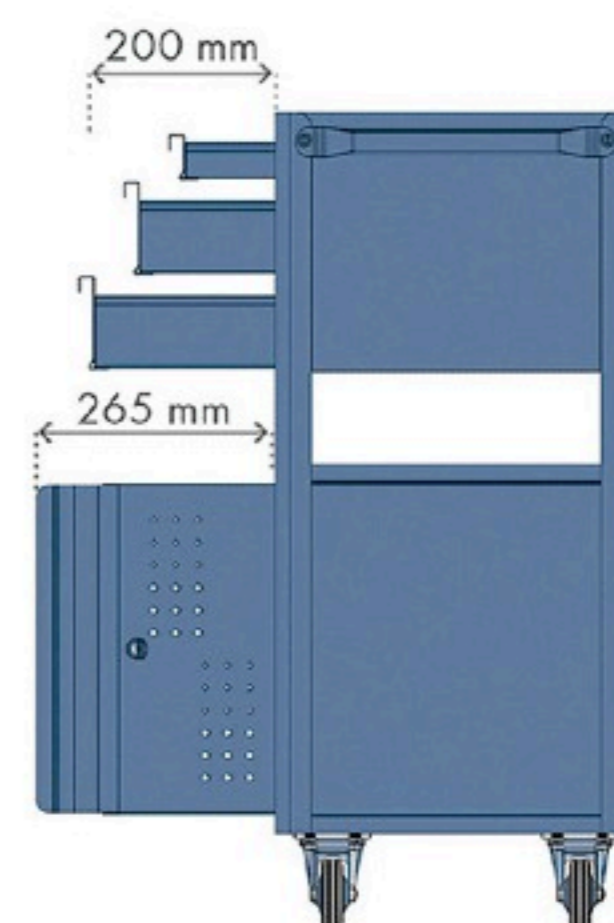
ref.: **NC-10**

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	905
Puxador	356	61	34

Peso	23,7 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-10 têm 3 gavetas, sendo 2 médias e 1 pequena, ambas com abertura de 200 mm que podem ser fechadas individualmente com cadeado, 1 prateleira fixa e 1 compartimento com 2 portas que podem ser fechadas com chave.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: NC-11

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	905
Puxador	356	61	34

Peso	21,4 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-11 tem 1 gaveta média com abertura de 200 mm que pode ser fechada com cadeado, 1 armário com 2 portas que podem ser fechadas com chave e 1 prateleira interna fixa com capacidade máxima distribuída de 25 kg.



ref.: NC-12

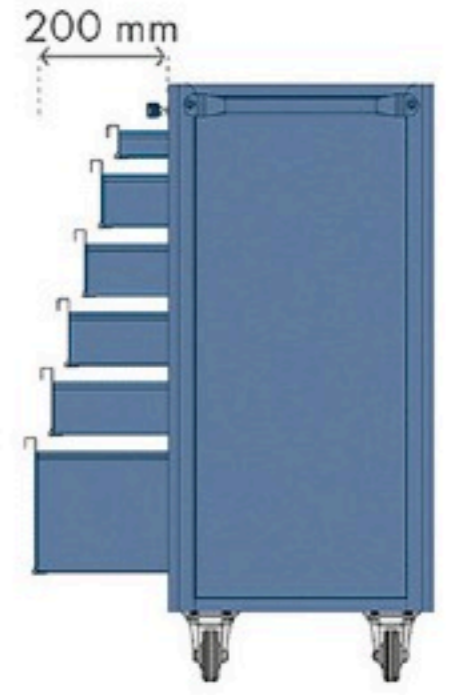
	C	L	A
Dimensões externas	600	400	905
Puxador	356	61	34

Peso	31,4 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

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-12 têm 6 gavetas com capacidade de 15kg cada, sendo 4 gavetas médias, 1 gaveta grande e 1 gaveta pequena, ambas com abertura de 200 mm que podem ser fechadas com chave.



ref.: NC-14

	C	L	A
Dimensões externas	600	400	905
Puxador	356	61	34

Peso	31,4 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

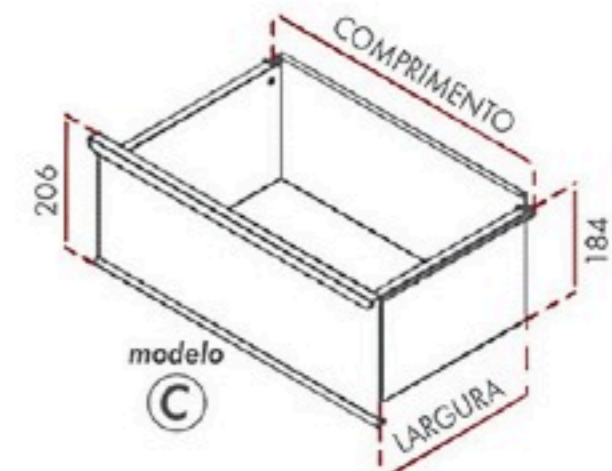
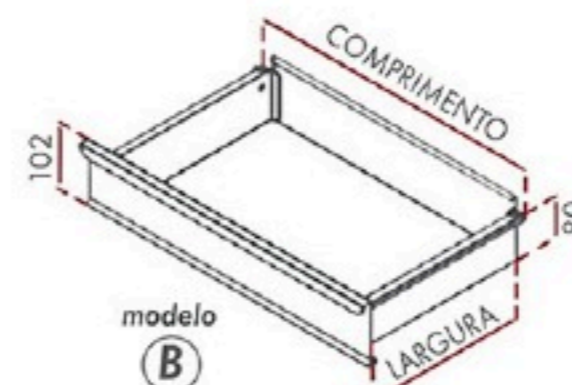
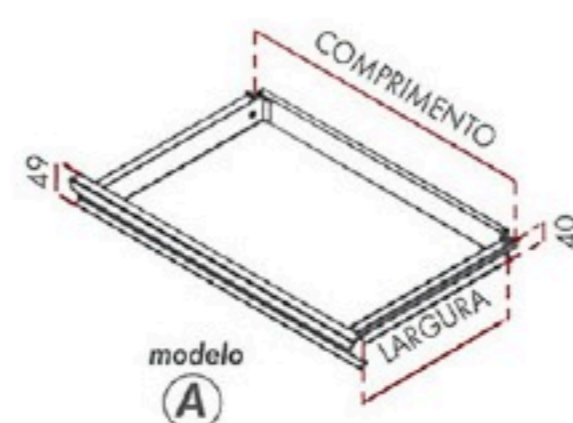
Chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Possui 2 rodízios giratórios de 3" e 2 rodízios fixos de 3".

O NC-14 têm 3 gavetas, sendo 2 médias e 1 pequena, ambas com abertura de 200 mm que podem ser fechadas individualmente com cadeado e 1 compartimento com 2 portas que podem ser fechadas com chave.



Gavetas

ref.:	C	L	abertura
modelo A	447	300	200
modelo B			
modelo C			



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

RACKS PARA COMPUTADOR

Versáteis e compactos acondicionam computadores e seus componentes organizadamente. Seus rodízios proporcionam praticidade para a movimentação segura dos itens acondicionados.

ref.: **NR-1**

	C	L	A
Dimensões externas	660	520	1100
Puxador	356	61	34

Peso	17,5 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

Chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Possui 2 rodízios giratórios de 3", 2 rodízios fixos de 3" e um puxador. O NR-1 tem 1 porta-teclado, 1 prateleira fixa e 1 acabamento superior para melhor acondicionar os cabos dos componentes do computador.



ref.: **NR-2**

	C	L	A
Dimensões externas	660	520	1100
Puxador	356	61	34

Peso	29,5 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

Chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Possui 2 rodízios giratórios de 3", 2 rodízios fixos de 3" e um puxador.

O NR-2 tem 1 porta-teclado, 1 prateleira interna regulável com capacidade máxima distribuída de 25 kg, 2 portas que podem ser fechadas com chave e acabamento superior para melhor acondicionar os cabos dos componentes do computador.



CARRO ESTEIRA

Conforto e agilidade para a realização do seu trabalho, esse é o objetivo do carro esteira Nocram. Cuidadosamente projetado para proporcionar comodidade e segurança para a realização de manutenções e reparos de veículos.

ref.: **NC-13**

	C	L	A
Dimensões externas	900	430	90

Peso	6 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

Desenvolvido para proporcionar melhor mobilidade e conforto ao usuário. O NC-13 é fabricado em chapas de aço, sua superfície é tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi; ele possui um confortável encosto para a cabeça e 4 rodízios giratórios de 2" em sua base, que proporcionam uma melhor movimentação ao usuário durante sua utilização.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ARMÁRIOS PORTA-FERRAMENTAS

Projetados para serem afixados na parede, os armários porta-ferramentas possuem compartimentos que facilitam a organização de seus instrumentos de trabalho com praticidade e rapidez.

ref.: **NA-1**

	C	L	A
Dimensões externas	650	x 230	x 980

Peso	22,5 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

O armário porta-ferramentas NA-1 é composto por 3 gavetas internas, 1 prateleira fixa com capacidade de 25kg, ganchos e suportes fixos para ferramentas.

Armários em chapas de aço, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi, possuem portas com chave e quatro pontos para fixação na parede.



ref.: **NA-2**

	C	L	A
Dimensões externas	650	x 230	x 980

Peso	16,2 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

O armário porta-ferramentas NA-2 é composto por 1 prateleira fixa com capacidade de 25 kg, ganchos e suportes fixos para ferramentas, portas com chave e 4 pontos para fixação na parede, sua superfície é tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi.



ref.: **NA-3**

	C	L	A
Dimensões externas	650	x 230	x 980

Peso	17,6 kg
Capacidade máxima*	90 kg

Informações gerais

O armário porta-ferramentas NA-3 é composto por 3 prateleiras fixas com capacidade de 30 kg, portas com chave e 2 pontos para fixação na parede, sua superfície é tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi.



BANCADAS MULTIUSO

As bancadas NB apoiam você na realização das mais diversas atividades no seu posto de trabalho. Ampla superfície de trabalho, tampos resistentes e com tratamento de impermeabilização. Superfície com acabamento envernizado.

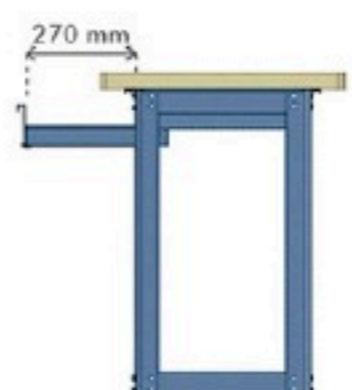
ref.: **NB-1**

	C	L	A
Dimensões externas	1100	600	852
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40mm		

Peso	25,5 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



Abertura Máxima da gaveta: 270 mm

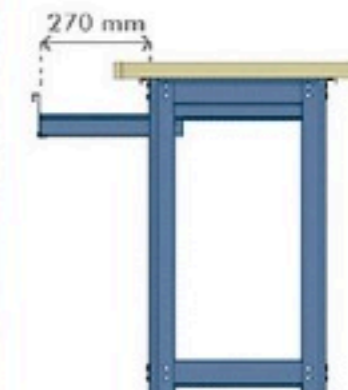
ref.: **NB-2**

	C	L	A
Dimensões externas	1500	600	852
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	32,1 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



Abertura Máxima da gaveta: 270 mm

Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi. A NB-1 possui um tampo com 1100 mm de comprimento e a NB-2 possui um tampo com 1500 mm de comprimento. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2". Ambas as bancadas possuem 1 gaveta com abertura de 270 mm.

ref.: **NB-3**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	600	852
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	42,8 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



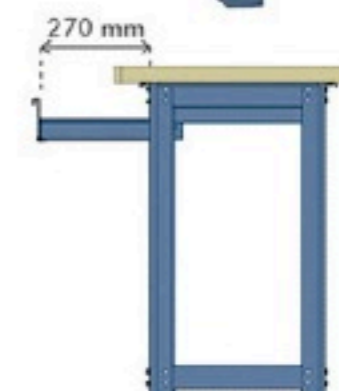
ref.: **NB-4**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	800	852
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	52,7 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



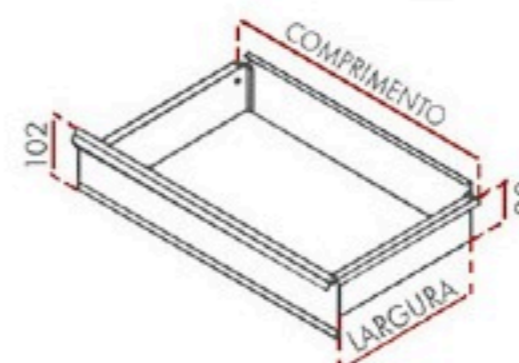
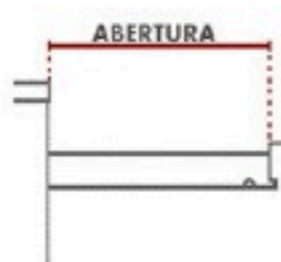
Abertura Máxima da gaveta: 270 mm

Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi. A NB-3 possui um tampo com 600 mm de largura e a NB-4 possui um tampo com 800 mm de largura. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2". Ambas as bancadas possuem 2 gavetas com abertura de 270 mm.

Gavetas

modelo B	C	L	abertura
	379	350	270



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: **NB-5**

	C	L	A
Dimensões externas	1100	600	852
Espessura do tampo	40 mm		
Peso	23 kg		
Capacidade máxima*	500 kg		



ref.: **NB-6**

	C	L	A
Dimensões externas	1500	600	852
Espessura do tampo	40 mm		
Peso	29 kg		
Capacidade máxima*	500 kg		

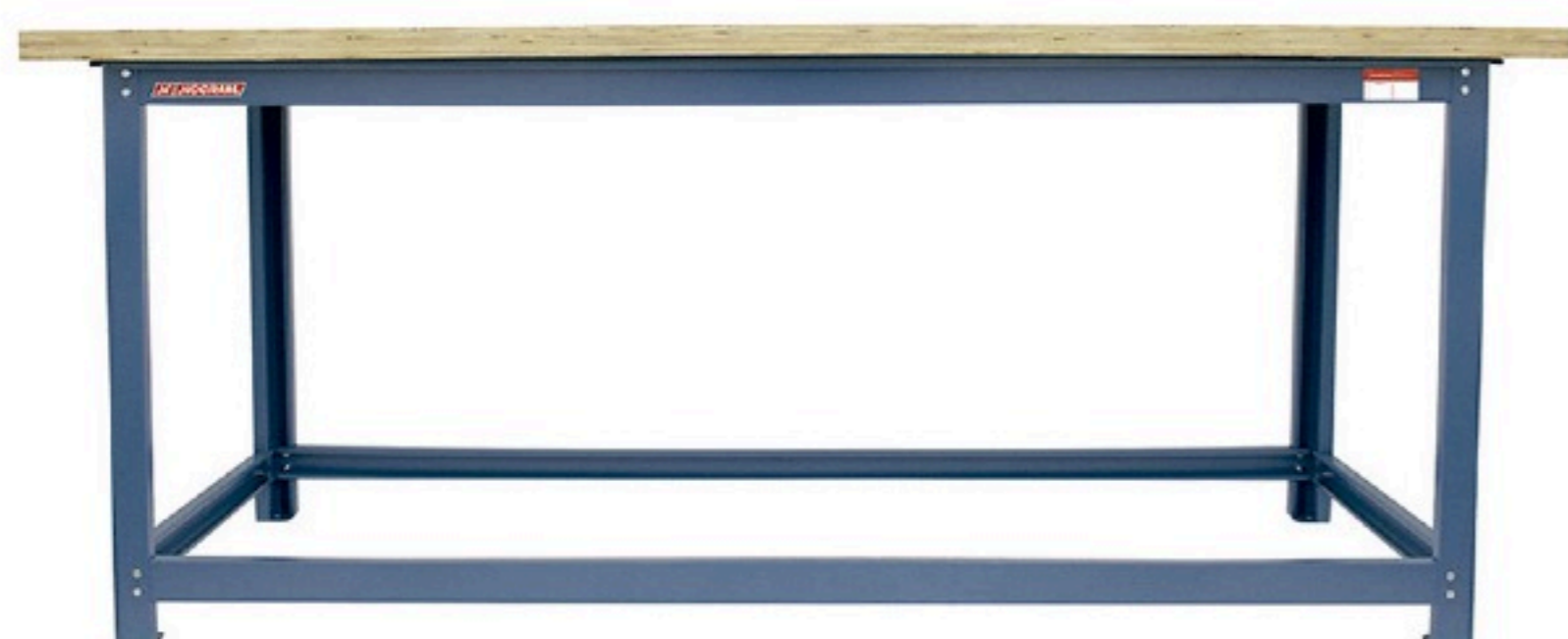


Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi, a NB-6 possui comprimento de 1500 mm e a NB-5 possui comprimento de 1100 mm. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".

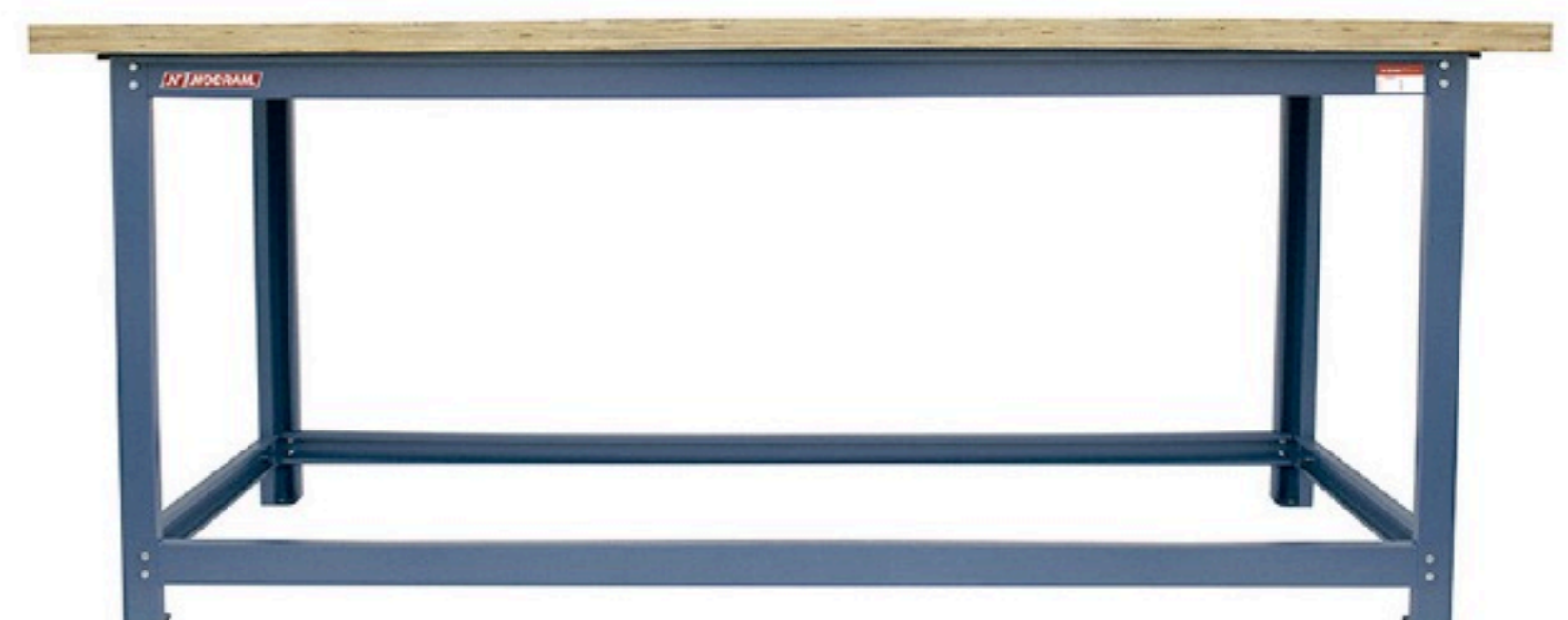
ref.: **NB-7**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	600	852
Espessura do tampo	40 mm		
Peso	37,8 kg		
Capacidade máxima*	500 kg		



ref.: **NB-8**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	800	852
Espessura do tampo	40 mm		
Peso	47 kg		
Capacidade máxima*	500 kg		



Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi, a NB-8 possui largura de 800 mm e a NB-7 possui largura de 600 mm. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".

*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

BANCADAS MULTIUSO

ref.: **NB-9**

	C	L	A
Dimensões externas	1100	600	852
Prateleira fixa	927,6	427,6	60
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		



Peso	30 kg
Capacidade máxima*	500 kg



ref.: **NB-10**

	C	L	A
Dimensões externas	1500	600	852
Prateleira fixa	1327,6	427,6	60
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		



Peso	38 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Informações gerais

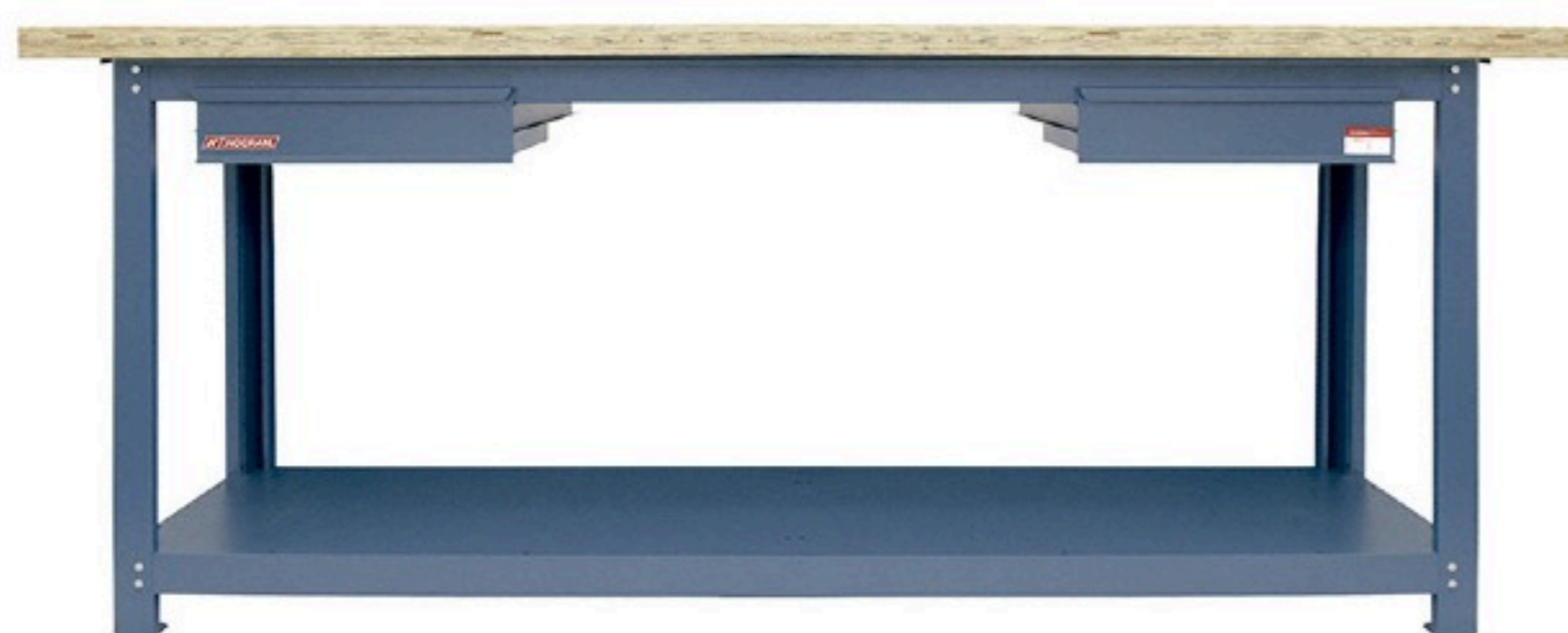
Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi, 1 gaveta com capacidade máxima de 15kg e 1 prateleira fixa feita em chapa de aço com capacidade de 200 kg. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".

ref.: **NB-11**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	600	852
Prateleira fixa	1827,6	427,6	60
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		



Peso	51 kg
Capacidade máxima*	500 kg



ref.: **NB-12**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	800	852
Prateleira fixa	1827,6	627,6	60
Área útil da gaveta	377,5	347	49
Espessura do tampo	40 mm		

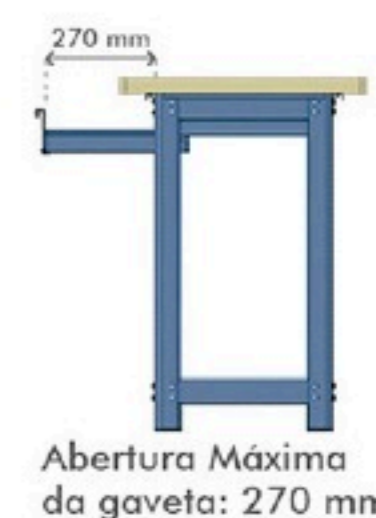


Peso	60 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi, possui 2 gavetas com capacidade de 15 kg cada e 1 prateleira fixa feita em aço com capacidade de 200 kg, a NB-11 possui largura de 600 mm e a NB-12 possui largura de 800 mm. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: **NB-13**

	C	L	A
Dimensões externas	1100	600	852
Prateleira fixa	927,6	427,6	60
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	27,5 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



ref.: **NB-14**

	C	L	A
Dimensões externas	1500	600	852
Prateleira fixa	1327,6	427,6	60
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	36 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi e possui 1 prateleira fixa feita em chapa de aço com capacidade de 200 kg. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".

ref.: **NB-15**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	600	852
Prateleira fixa	1827,6	427,6	60
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	46 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado



ref.: **NB-16**

	C	L	A
Dimensões externas	2000	800	852
Prateleira fixa	1827,6	627,6	60
Espessura do tampo	40 mm		

Peso	59 kg
Capacidade máxima*	500 kg



Compensado Pinus Envernizado

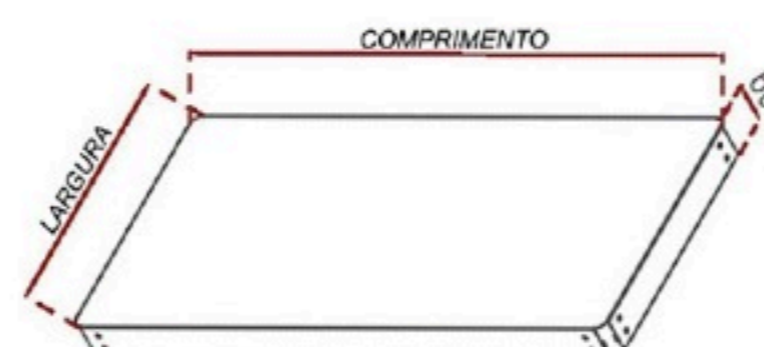


Informações gerais

Tampo proveniente de madeira de reflorestamento com espessura de 40 mm. Estrutura em aço e totalmente desmontável, superfície tratada com antioxidantes, pintura eletrostática a pó epóxi e possui 1 prateleira fixa feita em chapa de aço com capacidade de 200 kg, a NB-15 possui largura de 600 mm e a NB-16 possui largura de 800 mm. Se necessária a fixação no chão, as bases das colunas possuem furação para parafusos de 1/2".

Prateleira fixa

ref.:	C	L	A
NB-9/13	927,6	427,6	60
NB-10/14	1327,6	427,6	60
NB-11/15	1827,6	427,6	60
NB-12/16	1827,6	627,6	60



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ESTANTES PORTA-COMPONENTES

Excelente solução para a organização e separação de componentes. Estrutura em aço carbono com espessura de 0,90 mm; as estantes são totalmente desmontáveis facilitando seu armazenamento e transporte. Superfície tratada com antioxidantes e pintura eletrostática a pó epóxi. Suas caixas plásticas porta componentes, feitas em polipropileno, são altamente resistentes e ecologicamente corretas, afinal esse é um material 100% reciclável.

ref.: **NE9/7A**
NE9/7P
NE9/7

	C	L	A
Dimensões externas	712	342	750
Dimensões das caixas	210	325	170

Peso	8,7 kg
Capacidade máxima*	36 kg
Capacidade por caixa*	5 kg

NE9/7A - Composição:

- Estrutura com 9 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 5kg.

NE9/7P - Composição:

- Estrutura com 9 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 5kg.

NE9/7 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 712 x 250 x 750 mm e peso de 3,9kg.



ref.: **NE12/5A**
NE12/5P
NE12/5

	C	L	A
Dimensões externas	507	246	750
Dimensões das caixas	145	230	120

Peso	6,2 kg
Capacidade máxima*	48 kg
Capacidade por caixa*	3 kg

NE12/5A - Composição:

- Estrutura com 12 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 3kg.

NE12/5P - Composição:

- Estrutura com 12 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 3kg.

NE12/5 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 507 x 200 x 750 mm e peso de 3,6kg.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: **NE21/7A**
NE21/7P
NE21/7

	C	L	A
Dimensões externas	712	342	1500
Dimensões das caixas	210	325	170

Peso	18,1 kg
Capacidade máxima*	84 kg
Capacidade por caixa*	5 kg

NE21/7A - Composição:
- Estrutura com 21 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 5kg.

NE21/7P - Composição:
- Estrutura com 21 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 5kg.

NE21/7 - Composição:
- Estruturas sem as caixas porta-componentes com dimensões 712 x 250 x 1500 mm e peso de 6,8kg



ref.: **NE27/5A**
NE27/5P
NE27/5

	C	L	A
Dimensões externas	507	246	1500
Dimensões das caixas	145	230	120

Peso	11,9 kg
Capacidade máxima*	81 kg
Capacidade por caixa*	3 kg

NE27/5A - Composição:
- Estrutura com 27 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 3kg.

NE27/5P - Composição:
- Estrutura com 27 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 3kg.

NE27/5 - Composição:
- Estruturas sem as caixas porta-componentes com dimensões 507 x 200 x 1500 mm e peso de 6,2kg.



*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ESTANTES PORTA-COMPONENTES

ref.: **NE28/7A**
NE28/7P
NE28/7

	C	L	A
Dimensões externas	962	342	1500
Dimensões das caixas	210	325	170

Peso	23 kg
Capacidade máxima*	140 kg
Capacidade por caixa*	5 kg

NE28/7A - Composição:

- Estrutura com 28 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 5kg.

NE28/7P - Composição:

- Estrutura com 28 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 5kg.

NE28/7 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 962 x 250 x 1500 mm e peso de 8kg.



NE28/7



NE28/7A



NE28/7P

ref.: **NE30/3A**
NE30/3P
NE30/3

	C	L	A
Dimensões externas	587	171	750
Dimensões das caixas	105	160	80

Peso	6,6 kg
Capacidade máxima*	30 kg
Capacidade por caixa*	1 kg

NE30/3A - Composição:

- Estrutura com 30 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 1kg.

NE30/3P - Composição:

- Estrutura com 30 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 1kg.

NE30/3 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 587 x 171 x 750 mm e peso de 4,4kg.



NE30/3



NE30/3A



NE30/3P

*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ref.: **NE49A**
NE49P
NE49

	C	L	A
Dimensões externas	1004	x 344	x 1200

Peso	15,6 kg
Capacidade máxima*	97 kg

NE49A - Composição:

- Estrutura com 49 caixas na cor azul, sendo 27 caixas com a capacidade unitária de 1kg, 18 caixas com capacidade unitária de 3kg e 4 caixas com capacidade unitária de 5kg.

NE49P - Composição:

- Estrutura com 49 caixas na cor preta, sendo 27 caixas com a capacidade unitária de 1kg, 18 caixas com capacidade unitária de 3kg e 4 caixas com capacidade unitária de 5kg.

NE49 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 1004 x 203 x 1200 mm e peso de 7,7kg.



NE49



NE49A



NE49P

ref.: **NE54/5A**
NE54/5P
NE54/5

	C	L	A
Dimensões externas	1004x	246	x 1500
Dimensões das caixas	145	x 230	x 120

Peso	20,7 kg
Capacidade máxima*	162 kg
Capacidade por caixa*	3 kg

NE54/5A - Composição:

- Estrutura com 54 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 3kg.

NE54/5P - Composição:

- Estrutura com 54 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 3kg.

NE54/5 - Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 1004 x 200 x 1500 mm e peso de 9,4kg.



NE54/5



NE54/5A



NE54/5P

*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)

ESTANTES PORTA-COMPONENTES

ref.: **NE60/3A**
NE60/3P
NE60/3

	C	L	A
Dimensões externas	587	171	1500
Dimensões das caixas	105	160	80

Peso	12,6 kg
Capacidade máxima*	60 kg
Capacidade por caixa*	1 kg

NE60/3A Composição:

- Estrutura com 60 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 1 kg.

NE60/3P Composição:

- Estrutura com 60 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 1 kg.

NE60/3 Composição:

- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 587 x 171 x 1500 mm e peso de 8kg.



NE60/3



NE60/3A



NE60/3P

ref.: **NE108/3A**
NE108/3P
NE108/3

	C	L	A
Dimensões externas	1004	171	1500
Dimensões das caixas	105	160	80

Peso	19,7 kg
Capacidade máxima*	108 kg
Capacidade por caixa*	1 kg

NE108/3A Composição:

- Estrutura com 108 caixas na cor azul, com capacidade unitária de 1 kg.

NE108/3P Composição:

- Estrutura com 108 caixas na cor preta, com capacidade unitária de 1 kg.

NE108/3 Composição:

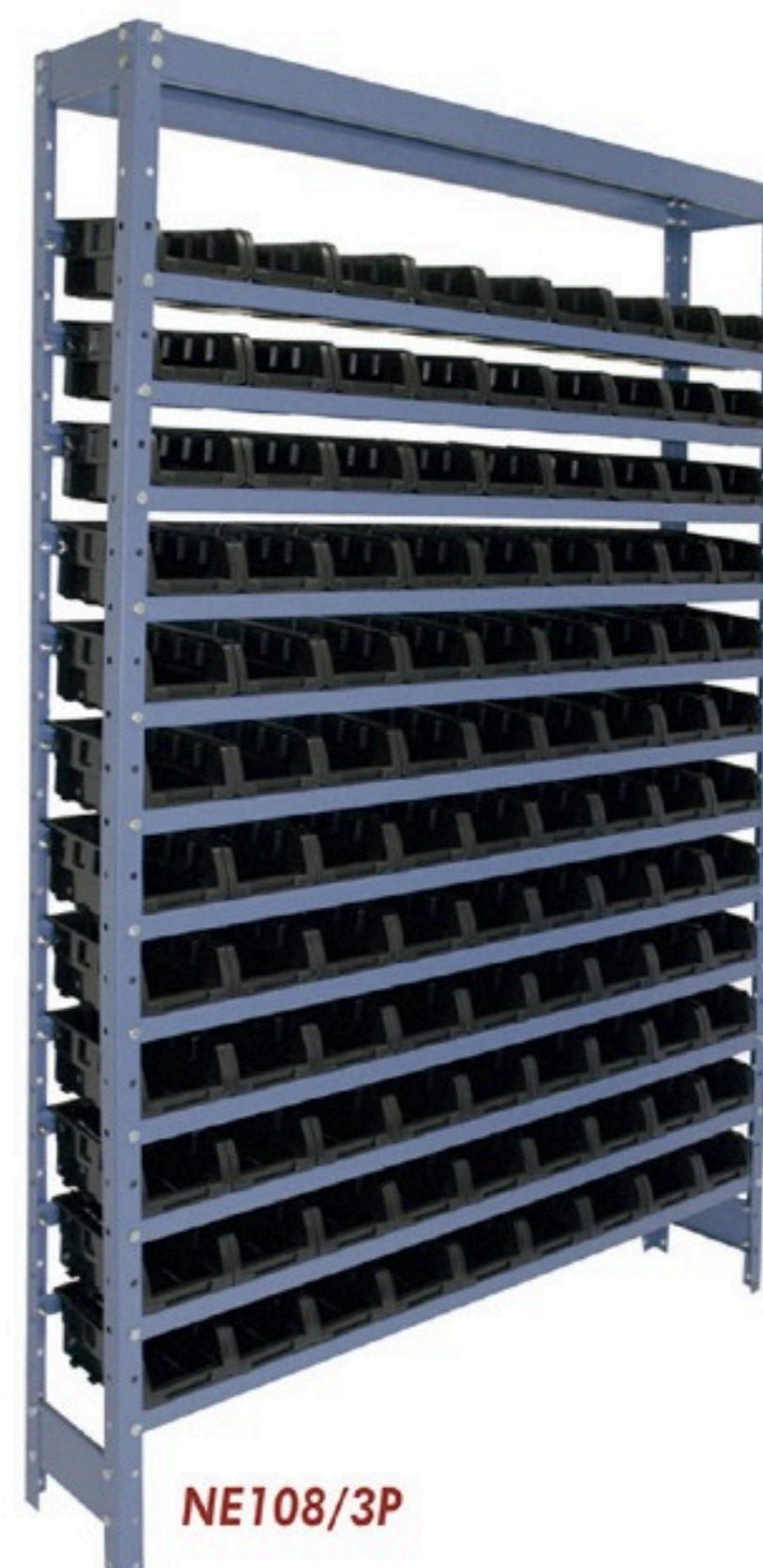
- Estrutura sem as caixas porta-componentes com dimensões 1004 x 171 x 1500 mm e peso de 11,7kg.



NE108/3



NE108/3A



NE108/3P

*Capacidade máxima de carga estática distribuída C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)



N/ NOCRAM

Os Macacos Nocram possuem uma ampla base, resistente cabo de acionamento e grande capacidade de carga.



MACACOS GARRAFA

Os Macacos Garrafa Nocram possuem um amplo curso do pistão e sua base assegura mais estabilidade durante a operação.



ref.: GN-2T



ref.: GN-3T



ref.: GN-5T



ref.: GN-8T



ref.: GN-10T



	UNID.	GN-2T	GN-3T	GN-5T	GN-8T	GN-10T
Capacidade de carga	ton	2	3	5	8	10
Comprimento	mm	90	90	100	120	120
Largura	mm	100	100	110	125	130
Altura	mm	150	180	185	190	190
Peso	kg	2,38	2,56	3,34	4,90	5,35
Altura mínima	mm	150	180	185	190	190
Altura de elevação	mm	80	105	115	110	110
Altura ajustável	mm	48	60	60	60	60
Altura total	mm	278	345	360	360	360



ref.: GN-12T



ref.: GN-15T



ref.: GN-20T



ref.: GN-32T



ref.: GN-50T



	UNID.	GN-12T	GN-15T	GN-20T	GN-32T	GN-50T
Capacidade de carga	ton	12	15	20	32	50
Comprimento	mm	120	130	140	160	175
Largura	mm	135	140	145	175	205
Altura	mm	200	205	220	230	230
Peso	kg	6,05	7,30	8,28	14,75	19,40
Altura mínima	mm	200	205	220	230	230
Altura de elevação	mm	120	125	140	130	130
Altura ajustável	mm	60	60	60	0	0
Altura total	mm	380	390	420	360	360

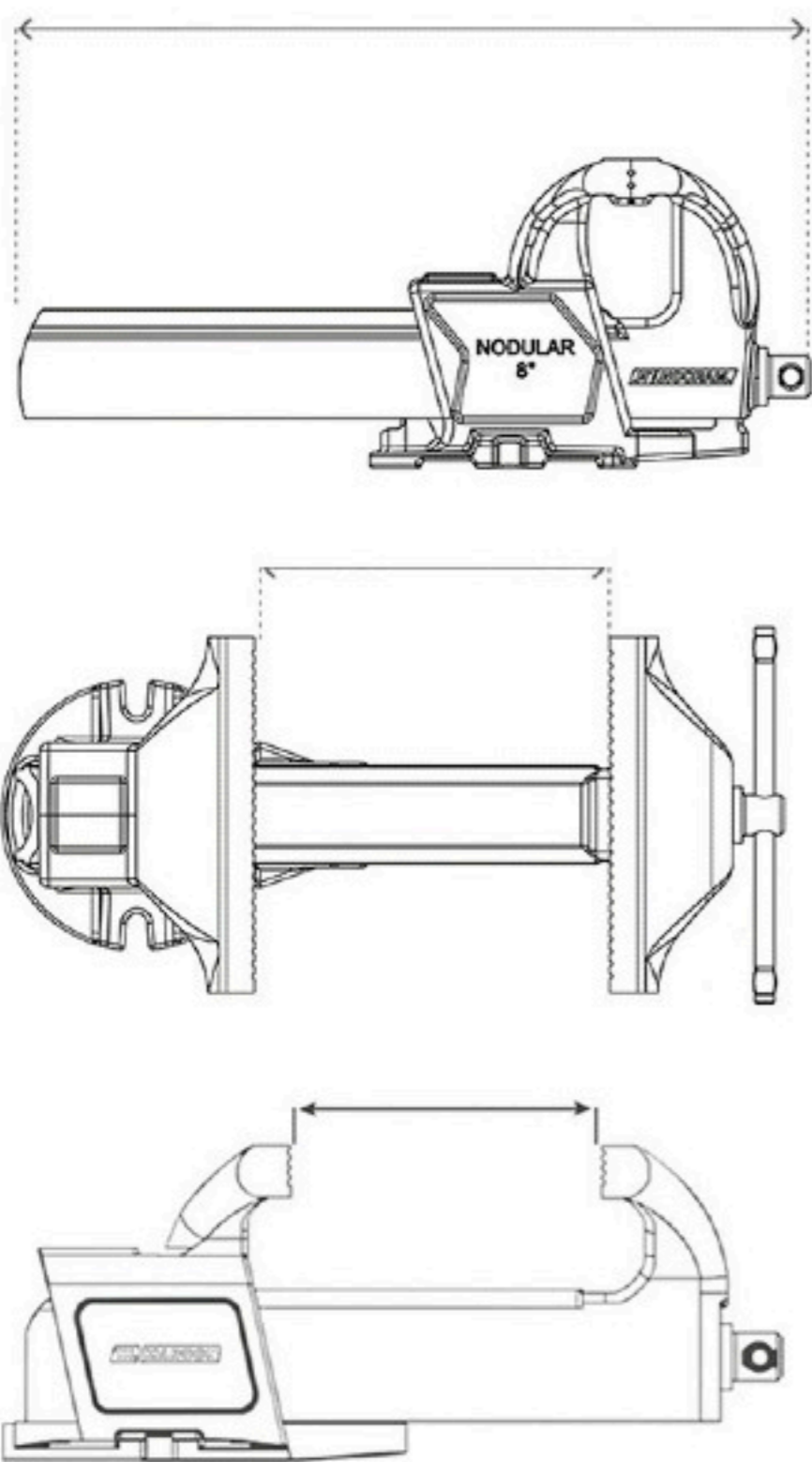
TORNOS DE BANCADA

Ferramenta essencial para executar montagens, desmontagens e ajustes de peças e componentes, os tornos de bancada Nocram são fabricados em ferro nodular GGG40 (ABNT FE-42012), produzidos em fundição própria assegurando alto padrão de qualidade. Afinal todas as etapas de controle de fabricação e análise das ligas metálicas são realizadas em laboratório próprio com o mais alto padrão de tecnologia, garantindo a qualidade e tenacidade dos produtos.

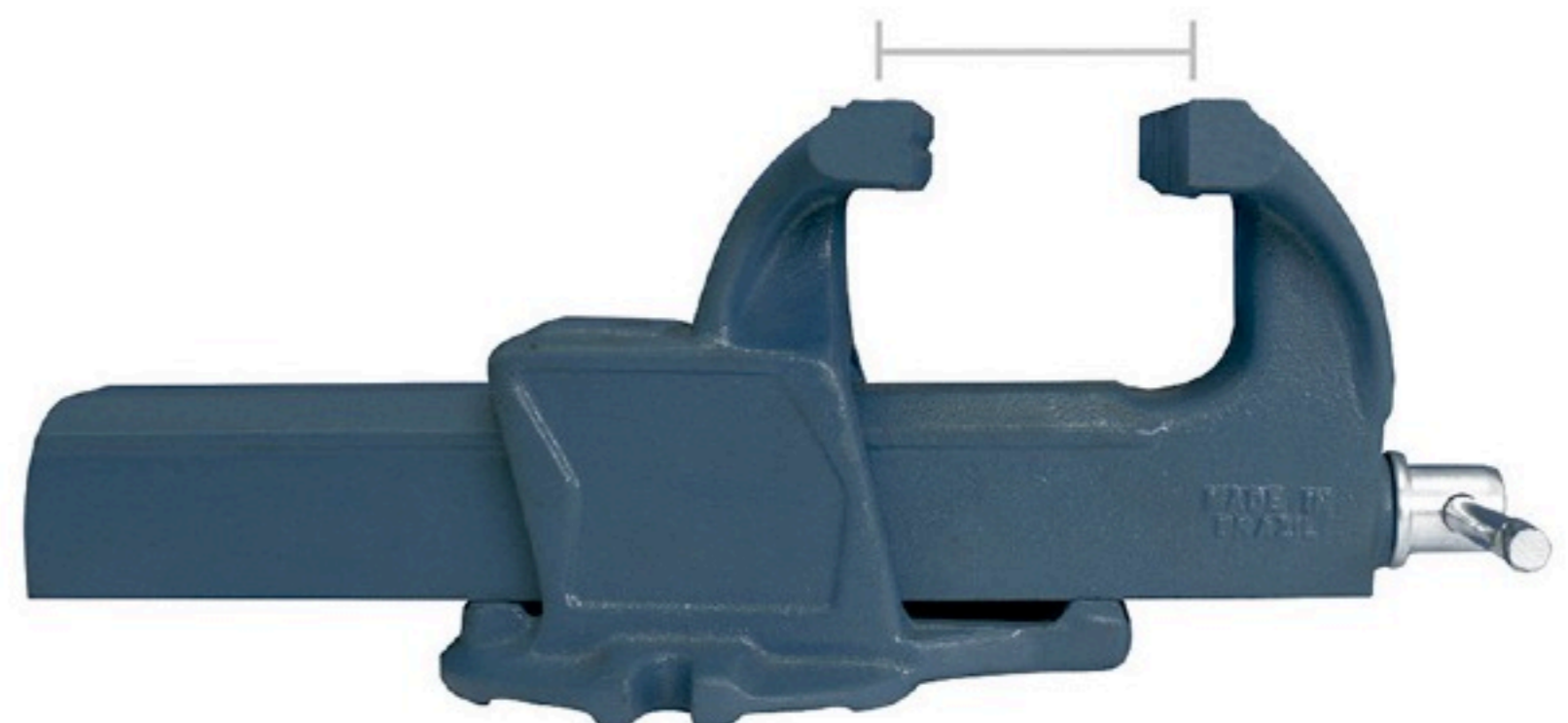
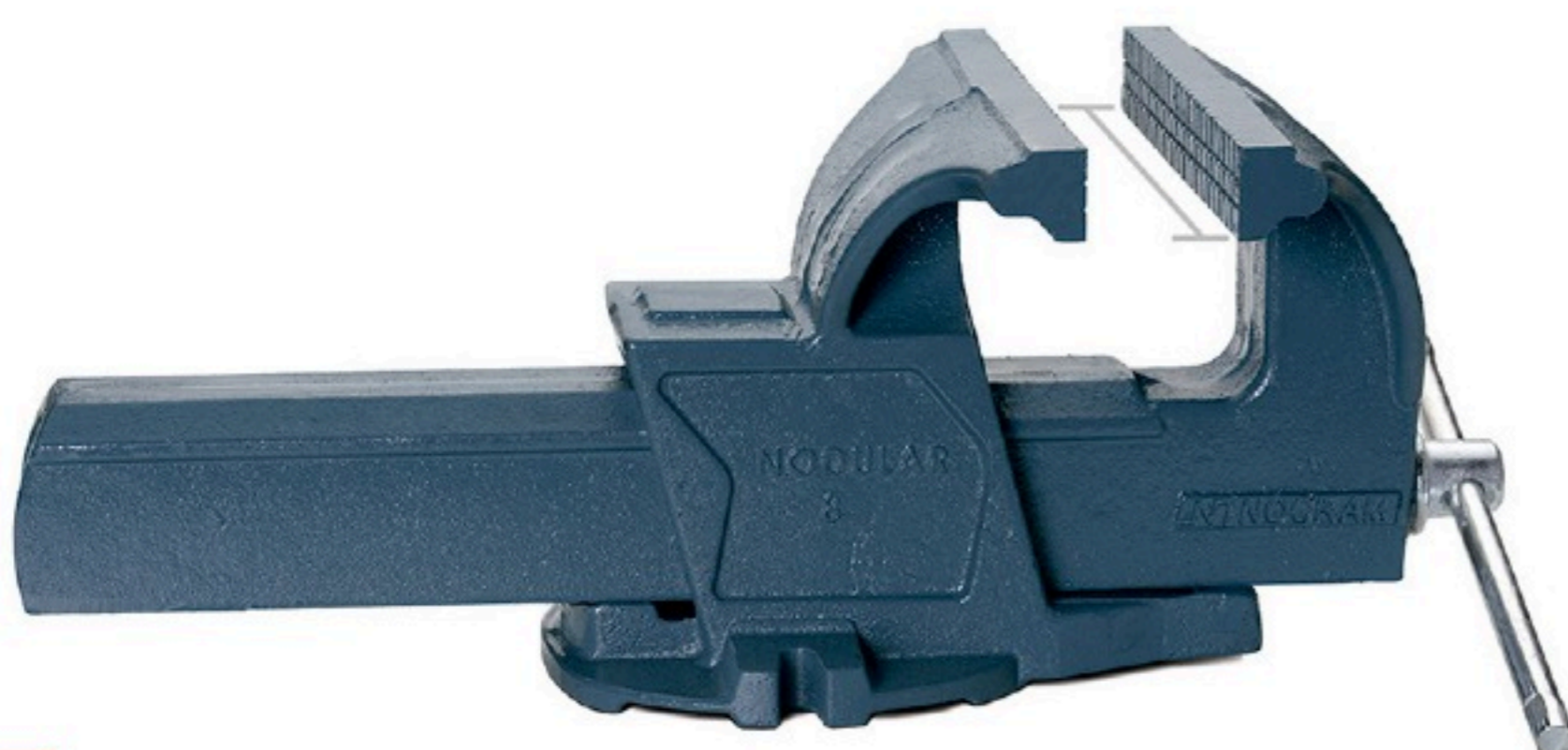
ref.:	N°	C	L	A	Largura do mordente	Peso	Abertura máxima
NT-2	2"	187	87	86,4	50,8 mm	1,6 kg	50,8 mm
NT-3	3"	220	97,1	98	76,2 mm	1,9 kg	76,2 mm
NT-4	4"	269	101,8	117,5	101,6 mm	3,4 kg	101,6 mm
NT-5	5"	323	123,3	137,5	127 mm	5,6 kg	127 mm
NT-6	6"	369	143,8	155,5	152,4 mm	8,1 kg	152,4 mm
NT-8	8"	440	153,9	171,5	203,2 mm	10 kg	203,2 mm



Comprimento Total



Detalhes da abertura e do mordente

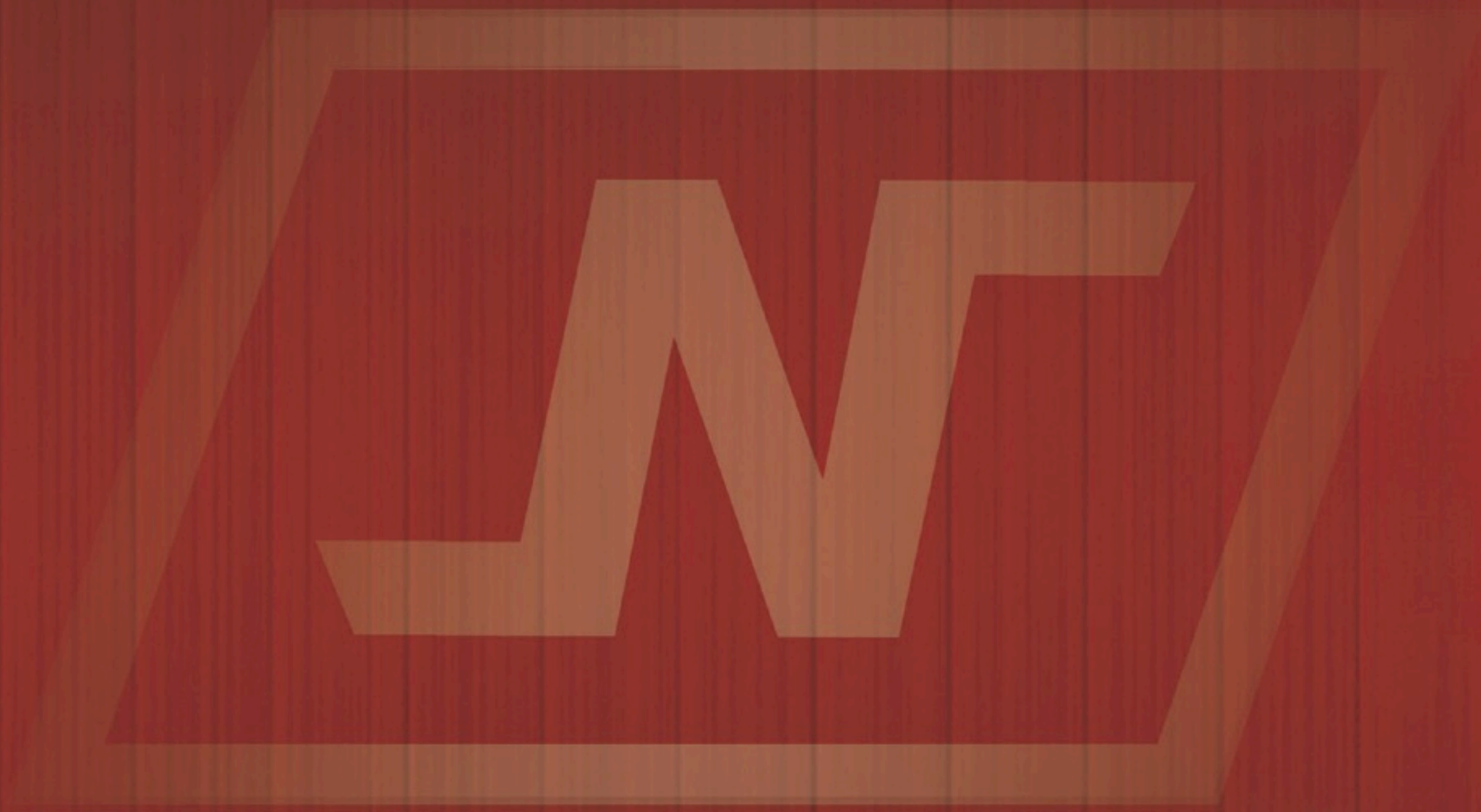


C | Comprimento (mm) L | Largura (mm) A | Altura (mm)



Produtos genuinamente Brasileiros
Fabricados por Marcon Indústria Metalúrgica Ltda
Rua Coelho Neto, 48 - Bairro Palmital
Marília/ SP - CEP : 17.510-013
nocram@nocram.ind.br | www.nocram.ind.br

Com o objetivo de aprimorar continuamente e atender de forma plena o consumidor final, o fabricante possui um programa de melhoria contínua, portanto, as especificações e os produtos presentes neste catálogo poderão ser alterados sem aviso prévio.
Imagens meramente ilustrativas.



MARCON INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.
INDÚSTRIA BRASILEIRA 