

TIL MARCON

**Complexo fabril com
33.000m² de área construída,
dividido em 3 plantas onde operam
400 colaboradores diretos.**

UNIDADE 01



UNIDADE 02



UNIDADE 03



A **Marcon** é a indústria brasileira com o maior portfólio de produtos do segmento e, há mais de três décadas, oferece as melhores soluções em equipamentos para diversos mercados como indústrias, centros automotivos, operadores logísticos, canteiros de obras e muitos outros.

Nossa trajetória é marcada pela inovação e comprometimento com a qualidade. Inovação que tornam nossos processos cada vez mais seguros e eficientes, e qualidade porque você merece o melhor.

Detentora da mais moderna estrutura produtiva da América Latina do segmento, seu parque fabril soma 65.000 m², sendo 33.000 m² de área construída e é dividido em 3 unidades de fabricação equipadas com maquinários de alta tecnologia. Esta estrutura possibilita abastecer todo território nacional e exportar para diversos países.

São mais de 5 mil pontos de distribuição e um portfólio com mais de 1.300 produtos divididos em 6 linhas: **Mecânica, Movimento, Hidráulica, Construção, Prática e Elétrica**, que levam as melhores soluções a milhares de profissionais em seus ambientes de trabalho.

Dedicação, respeito pelo cliente e muito profissionalismo, essa é a nossa essência, essa é a **Marcon**, damos o melhor de nós para você ter o melhor! **Marcon, movidos pela inovação!**

ÍNDICE

Estamparia



Solda robotizada



Punção e dobra



Tratamento de superfície
Pintura Eletrostática



Usinagem



Fundição



MECÂNICA

05 Baús Multiuso

MODULARES

06 Como montar seus Modulares Compact

08 Sugestões de Combinações

10 Modulares Compact

13 Carros Oficina/Manutenção

16 Armário Porta Ferramentas

19 Armário Porta Cones

21 Prateleiras Porta Paletes

23 Talhas Manuais

23 Troles Manuais

25 Caixas para quadro de comando

27 Macacos Garrafa

Devido ao programa de melhoria contínua da empresa, as especificações e os produtos presentes nesse catálogo poderão sofrer alterações sem aviso prévio. Ambientes, ferramentas e equipamentos das fotos têm caráter meramente ilustrativo.



*O mais variado mix
de produtos para a
organização do seu
ambiente de trabalho.*



BAÚS MULTIUSO PARA FERRAMENTAS

› Ampla capacidade de armazenamento e produzido em chapas de aço reforçadas, os Baús multiuso são essenciais para a organização de ferramentas e componentes. Suas bases possuem pontos de fixação que facilitam e asseguram a estabilidade do baú, quando necessário.



2 porta cadeados



Trava de segurança



Ampla espaço interno



Pegadores laterais

ref.:	C	L	H	K	peso
900	915	432	540	700	38,60

Características gerais

- › Estrutura em chapa de aço reforçada
- › 2 resistentes alças laterais
- › 2 porta cadeados
- › 2 articulações, sendo 1 com trava para evitar o fechamento involuntário da porta durante a utilização
- › Pintura eletrostática a pó



ref.:	C	L	H	K	peso
1200	1220	620	720	700	66

Características gerais

- › Estrutura em chapa de aço reforçada
- › 2 resistentes alças laterais
- › 2 porta cadeados
- › 2 articulações, sendo 1 com trava para evitar o fechamento involuntário da porta durante a utilização
- › Pintura eletrostática a pó





Modulares

ETAPAS DE MONTAGEM

SIGA AS ETAPAS E MONTE O MODULAR COMPACT QUE MELHOR ATENDA ÀS NECESSIDADES DE SEU AMBIENTE DE TRABALHO.

- 1ª etapa: escolha o tampo;
- 2ª etapa: escolha os módulos;
- 3ª etapa: escolha os armários;
- 4ª etapa: escolha o carro oficina para encaixar embaixo da bancada.

1ª ETAPA - ESCOLHA O TAMPO

COMPENSADO PINUS

40 mm

referências

MN4 (820 mm)

MN5 (1640 mm)

MN6 (2460 mm)



2ª ETAPA - ESCOLHA OS MÓDULOS



ref.: GP-10

Item opcional

cavelete



ref.: CV-4



ref.: GP-5



ref.: GP-6



ref.: GP-7



ref.: GP-8



ref.: GP-9



ref.: G-15



ref.: G-16



ref.: G-17

3ª ETAPA - ESCOLHA OS ARMÁRIOS DE FIXAÇÃO NA PAREDE E PAINÉIS PARA FERRAMENTAS

ARMÁRIOS

ref.: AM-81 (820 x 820 x 600)



ref.: AM-82 (820 x 210 x 600)



ref.: AM-83 (820 x 210 x 600)



ref.: AM-87 (820 x 210 x 400)



ref.: AM-92 (820 x 820 x 400)



ref.: AM-93 (820 x 210 x 1025)



PAINÉIS

ref.: PM-C (820 x 16 x 425)



ref.: PM-D (820 x 16 x 625)



4ª ETAPA - ESCOLHA OS CARROS OFICINA

ref.: CR-100



ref.: CR-101



ref.: CR-102



ref.: CR-103



SUGESTÃO DE MONTAGEM



MODULARES

COMPACT
LINE

Armários e Prateleiras

A reconhecida qualidade, resistência e acabamento dos armários e prateleiras Marcon, com dimensões uniformes para compor sua estação de trabalho.

MODULARES

COMPACT
LINE

Bancadas sobre Cavaletes

Cavaletes com ajuste de altura para o tampo, possibilitam colocar os carros oficina/manutenção sob sua parte inferior otimizando seu espaço de trabalho.

MODULARES

COMPACT
LINE

Altura Regulável

Armários de parede, módulos e tampos

São 3 modelos de armários de parede, 3 medidas de tampo e 9 módulos, incluindo o de canto, que possibilita unir estações de trabalho de forma perpendicular. São muitas as maneiras de organizar seu espaço de trabalho.

MODULARES

COMPACT
LINE



Bancada sobre módulo em conjunto com cavalete

Opção para composição de diversos modelos de bancada com uso do cavalete para organizar e armazenar suas ferramentas com segurança e ao alcance das suas mãos.

Carro oficina/manutenção COMPACT

Toda a praticidade e organização dos carros oficina agora dimensionada para caber ao lado de seus gaveteiros modulares sob o mesmo tampo.



Armários pequenos COMPACT (fixação em parede)

ref.:	C	L	H	K	peso
AM-92	820	820	400	60	20,7

Características gerais

- › Armário de canto em “L”
- › Porta basculante de aço com amortecedor
- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Fechadura com chave



Detalhe lateral

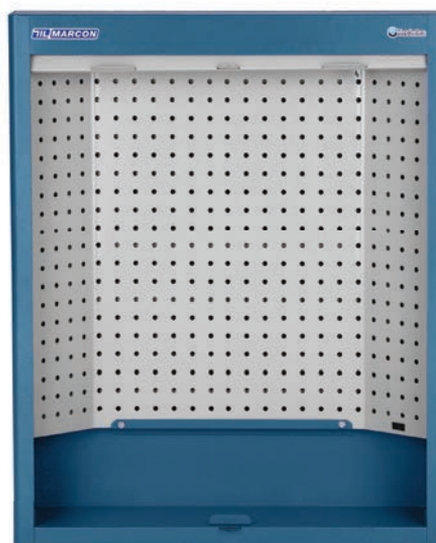


ref.:	C	L	H	peso
AM-93	820	210	1025	26

Características gerais

- › Porta em persiana de PVC e fechadura porta-cadeado
- › Painel para ferramentas em chapa perfurada
- › Kit-GS 2 que contém 26 peças (ganchos e suportes para organizar ferramentas)
- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó

Detalhe persiana



Bancada de canto COMPACT

ref.:	C	L	H	K	peso
BM-W	820	820	831	1000	26

Características gerais

- › Bancada de canto em “L”
- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Tampo em compensado pinus de 40mm
- › 5 pés niveladores



MODULARES

COMPACT
LINE



Os Carros Oficina Compact cabem embaixo da bancada

Carros Oficina/ Manutenção

ref.:	C	L	H	K	peso	rodas
CR-100	600	400	760	330	25,7	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › 2 gavetas modelo B (465 x 300 x 50)
- › Fechadura com chave
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › 1 bandeja vacuum forming com divisões
- › Compartimento inferior

Detalhe aberto



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas
CR-101	600	400	760	330	24,7	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Portas de aço
- › 1 gaveta modelo B (465 x 300 x 50)
- › Fechadura com chave
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › 1 bandeja vacuum forming com divisões



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas
CR-102	600	400	760	330	32,5	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › 3 gavetas modelo B (465 x 300 x 50)
- › 1 gaveta modelo C (465 x 300 x 150)
- › Fechadura com chave
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › 1 bandeja vacuum forming com divisões

Detalhe aberto



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas
CR-103	600	400	760	330	34,6	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › 2 gavetas modelo A (465 x 300 x 36)
- › 2 gavetas modelo B (465 x 300 x 50)
- › 1 gaveta modelo C (465 x 300 x 150)
- › Fechadura com chave
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › 1 bandeja vacuum forming com divisões

Detalhe aberto





*A sofisticação e
o acabamento
que você merece*



B BLACK SERIES

TILMARCON

B BLACK SERIES

ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-39B	600	400	864	330	28,1	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Portas de aço
- › Fechadura com chave
- › 2 gavetas modelo B (465 x 300 x 50)
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-56B	600	400	864	330	40,3	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Fechadura com chave
- › 4 gavetas modelo A (465mm x 300mm x 36mm)
- › 2 gavetas modelo B (465mm x 300mm x 50mm)
- › 1 gaveta modelo C (465mm x 300mm x 150mm)
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-42B	600	400	864	330	35,6	- 2 fixas de 6" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática a pó
- › Fechadura com chave
- › 4 gavetas modelo B (465mm x 300mm x 50mm)
- › 1 gaveta modelo C (465mm x 300mm x 150mm)
- › Divisórias DPG-6 para 1 gaveta (5 colunas/15 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-14B	800	450	864	350	33,7	- 2 fixas de 4" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › 2 gavetas modelo B (665mm x 350mm x 50mm)
- › Portas de aço
- › Divisórias DPG-3 para 1 gaveta (8 colunas/32 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › Fechadura com chave



B BLACK SERIES

ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-16B	800	450	864	350	44,2	- 2 fixas de 4" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › 4 gavetas (665mm x 350mm x 50mm)
- › 1 gaveta (665mm x 350mm x 150mm)
- › Divisórias DPG-3 para 1 gaveta (8 colunas/32 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › Fechadura com chave



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-57B	800	450	864	350	50,6	- 2 fixas de 4" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › 4 gavetas (665mm x 350mm x 36mm)
- › 2 gavetas (665mm x 350mm x 50mm)
- › 1 gaveta (665mm x 350mm x 150mm)
- › Divisórias DPG-3 para 1 gaveta (8 colunas/32 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › Fechadura com chave



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-53B	800	450	864	350	47,2	- 2 fixas de 4" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › 6 gavetas (665mm x 350mm x 50mm)
- › Divisórias DPG-3 para 1 gaveta (8 colunas/32 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › Fechadura com chave



ref.:	C	L	H	K	peso	rodas de borracha
CR-58B	800	450	864	350	36,9	- 2 fixas de 4" - 2 girat. de 4" (uma com freio)

Características gerais

- › 2 gavetas (665mm x 350mm x 36mm)
- › Portas de aço
- › 1 gaveta (665mm x 350mm x 50mm)
- › Divisórias DPG-3 para 1 gaveta (8 colunas/32 divisórias)
- › 1 puxador com suporte para chaves
- › Fechadura com chave





Design e resistência

*A Premium Line possui
a qualidade e o requinte
que a sua oficina merece.*

*Além dos tradicionais Carros
Oficina e Gabinete Gaveteiro,
agora a Premium Line conta
com uma ampla gama de
armários porta-ferramentas.*

- *Puxador tubular em inox*
- *Pintura eletrostática*

PREMIUMLINE

TILMARCON

Armários grandes //

ref.:	C	L	H	peso
AM-1001	1200	500	1740	70

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 5 prateleiras reguláveis (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1002	1200	500	1740	112

Características gerais

- › Portas de aço
- › 5 prateleiras reguláveis (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1003	1200	500	1740	126

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 4 gavetas internas modelo B
- › 1 gaveta interna modelo C
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 1 prateleira removível (capacidade: 60 kg)
- › Painel em chapa perfurada
- › 4 pés niveladores
- › Acompanha ganchos e suportes: KIT-GS1 (46 peças)
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1004	1200	500	1740	115

Características gerais

- › Portas de aço
- › 4 gavetas internas modelo B
- › 1 gaveta interna modelo C
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 1 prateleira removível (capacidade: 60 kg)
- › Painel em chapa perfurada
- › 4 pés niveladores
- › Acompanha ganchos e suportes: KIT-GS1 (46 peças)
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1005	1200	500	1740	116

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 4 gavetas internas modelo B
- › 1 gaveta interna modelo C
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 3 prateleiras, sendo 2 ajustáveis e 1 removível (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



Armários grandes

ref.:	C	L	H	peso
AM-1006	1200	500	1740	117

Características gerais

- › Portas de aço
- › 4 gavetas internas modelo B
- › 1 gaveta interna modelo C
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 3 prateleiras, sendo 2 ajustáveis e 1 removível (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1023	1200	500	1740	122,4

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › Pannel em chapa perfurada
- › 8 gavetas externas modelo B
- › 1 gaveta externa modelo C
- › 2 conjuntos de divisórias DPG-6 para gaveta modelo B
- › 3 prateleiras reguláveis (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Acompanha ganchos e suportes: KIT-GS2 (26 peças)
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1022	1200	500	1740	116

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 8 gavetas externas modelo B
- › 1 gaveta externas modelo C
- › 2 conjuntos de divisórias DPG-6 para gaveta modelo B
- › Pannel em chapa perfurada
- › 4 pés niveladores
- › Acompanha ganchos e suportes: KIT-GS1 (46 peças)
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1024	1200	500	1740	119

Características gerais

- › Portas de aço
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 8 gavetas externas modelo B
- › 1 gaveta externa modelo C
- › 2 conjuntos de divisórias DPG-6 para gaveta modelo B
- › 3 prateleiras reguláveis (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



Armários grandes

ref.:	C	L	H	peso
AM-1019	640	500	1740	50

Características gerais

- › Porta de aço com abertura para a direita
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 5 prateleiras reguláveis
- (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1020	640	500	1740	74,8

Características gerais

- › Porta de aço com abertura para a direita
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 4 gavetas internas (modelo B)
- › 1 gaveta interna (modelo C)
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › Painel em chapa perfurada
- › 4 pés niveladores
- › Acompanha ganchos e suportes: KIT-GS2 (26 peças)
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1021	640	500	1740	71,2

Características gerais

- › Porta de aço com abertura para a direita
- › Visores de vidro temperado de 3 mm
- › 4 gavetas internas (modelo B)
- › 1 gaveta interna (modelo C)
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 2 prateleiras reguláveis
- (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Fechadura com chave
- › Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	peso
AM-1025	640	500	1740	71,2

Características gerais

- › Porta de aço com abertura para a direita
- › 4 gavetas internas modelo B
- › 1 gaveta interna modelo C
- › 1 conjunto de divisórias DPG-1 para gaveta modelo B
- › 2 prateleiras reguláveis (capacidade: 60 kg cada)
- › 4 pés niveladores
- › Puxador tubular em inox
- › Fechadura Eletrônica com senha
- › Teclado digital touchscreen
- › Autonomia da bateria: 2600 acionamentos
- › Modelo da bateria: tipo moeda 3V CR2032



Sistema de Fechadura Eletrônica:

Inovador, seguro e prático

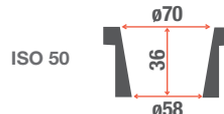
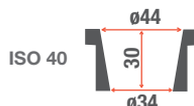
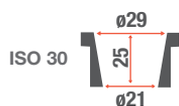
Detalhe



Possui entrada micro USB para alimentação externa de emergência para a bateria.



Tipos de cones



Armários grandes

ref.:	C	L	H	suportes	peso
AM-1013				96 cones iso 30	73,4
AM-1014	640	500	1740	80 cones iso 40	69,6
AM-1015				48 cones iso 50	69,9

Características gerais

- Porta de aço com abertura para a direita
- Visores de vidro temperado de 3 mm
- 4 prateleiras com corrediças telescópicas (capacidade: 20 kg cada)
- Fechadura com chave
- 4 pés niveladores
- Puxador tubular em inox

Detalhe



ref.:	C	L	H	suportes	peso
AM-1016				48 cones iso 30	82,9
AM-1017	640	500	1740	40 cones iso 40	83,5
AM-1018				24 cones iso 50	83,6

Características gerais

- 4 gavetas internas modelo B
- 1 gaveta interna modelo C
- 1 conjunto de divisórias DPG-1
- Porta de aço com abertura para a direita
- Visores de vidro temperado de 3 mm
- 2 prateleiras com corrediças telescópicas (capacidade: 20 kg cada)
- Fechadura com chave
- 4 pés niveladores
- Puxador tubular em inox



Armários grandes

ref.:	C	L	H	suportes	peso
AM-1007				99 cones iso 30	
AM-1008	1200	500	1740	81 cones iso 40	93
AM-1009				63 cones iso 50	

Características gerais

- Portas de aço
- Visores de vidro temperado de 3 mm
- 3 prateleiras niveladas (capacidade para 60 kg cada)
- Fechadura com chave
- 4 pés niveladores
- Puxador tubular em inox



ref.:	C	L	H	suportes	peso
AM-1010				99 cones iso 30	
AM-1011	1200	500	1740	81 cones iso 40	89
AM-1012				63 cones iso 50	

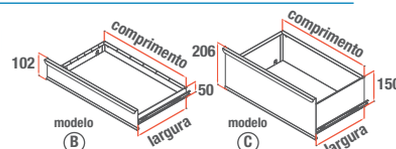
Características gerais

- Portas de aço
- 3 prateleiras niveladas (capacidade: 60 kg cada)
- Fechadura com chave
- 4 pés niveladores
- Puxador tubular em inox



Gavetas

ref.:	C	L	abertura	modelos		ref.:	C	L	abertura	modelos		ref.:	C	L	abertura	modelos	
				B	C					B	C					B	C
AM-1003				4 unid.	1 unid.	AM-1017				4 unid.	1 unid.	AM-1023	465	300	300	8 unid.	1 unid.
AM-1004				4 unid.	1 unid.	AM-1018	385	350	350	4 unid.	1 unid.	AM-1024	465	300	300	8 unid.	1 unid.
AM-1005	385	350	350	4 unid.	1 unid.	AM-1020	385	350	350	4 unid.	1 unid.	AM-1025	385	350	350	4 unid.	1 unid.
AM-1006				4 unid.	1 unid.	AM-1021				4 unid.	1 unid.						
AM-1016				4 unid.	1 unid.	AM-1022	465	300	300	8 unid.	1 unid.						





A economia de espaço que sua empresa necessita

As Prateleiras Porta Paletes foram projetadas para facilitar a organização vertical de pequenos e médios estoques.

TILMARCON

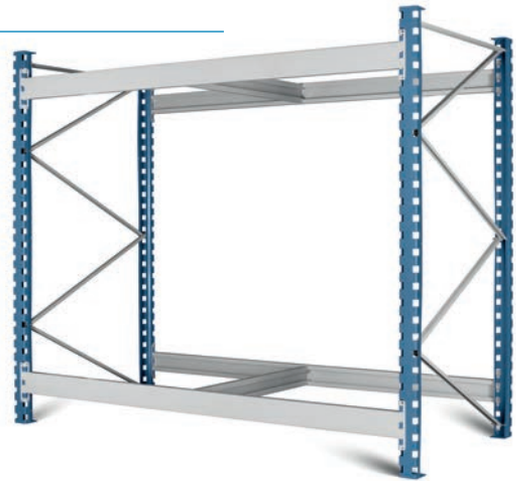
› Suas versáteis extensões proporcionam a construção vertical de prateleiras para paletes e otimizam os espaços de armazenamento de itens.

Módulo porta paleta //

ref.:	C	L	H	K	peso
PP-1	2476	1127	2100	1000	73,4

Características gerais

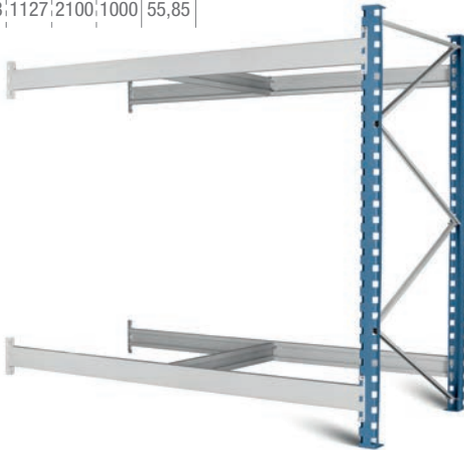
- › Montagem por encaixe (sem parafusos)
- › Estrutura em aço carbono
- › Pintura eletrostática
- › Acondiciona até 500 kg por prateleira (500 kg distribuídos)



ACESSÓRIOS //

Extensão lateral porta paletes //

ref.:	C	L	H	K	peso
PP-2	2423	1127	2100	1000	55,85



Extensão lateral superior porta paletes //

ref.:	C	L	H	K	peso
PP-4	2423	1127	1050	500	28,67



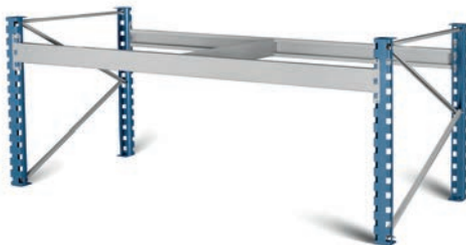
Prateleira estante porta paletes //

ref.:	C	L	H	peso
PP-5	2370	225	1125	19,66



Módulo de extensão superior porta paletes //

ref.:	C	L	H	K	peso
PP-3	2476	1127	1050	500	38,24



Protetor para as colunas do porta paletes //

ref.:	C	L	H	peso
PP-6	205	155	305	5





**AGILIDADE E
SEGURANÇA**

TILMARCON

Talhas Manuais

› Fácil operação, resistentes e robustas, as talhas manuais são fundamentais para auxiliar no içamento e movimentação de cargas.

ref.:	C	L	H	K	tamanho da corrente
TA-1	120	108	120	0,5	3 metros
TA-2					5 metros
TA-3				1	3 metros
TA-4	142	122	142		5 metros
TA-5				2	3 metros
TA-6					5 metros
TA-7	178	139	178	3	3 metros
TA-8					5 metros
TA-9	210		210	5	3 metros
TA-10		162			5 metros
TA-11	358			10	5 metros

Características gerais

- › Ganchos robustos
- › Corpo em aço
- › Correntes resistentes



Troles Manuais

› Os troles manuais são práticos de instalar, possuem resistentes roldanas que possibilitam um deslizamento suave durante a movimentação de carga. Eles são indicados para a utilizar em conjunto com as talhas Marcon.

ref.:	C	L	H	K
CT-1	198	161	188	0,5
CT-2	220	203	214	1
CT-3	245	225	228	2
CT-4	268	274	304	3
CT-5	305	302	334	5

Características gerais

- › Estrutura robusta
- › Roldanas resistentes
- › Fácil instalação
- › Prático suporte para talhas

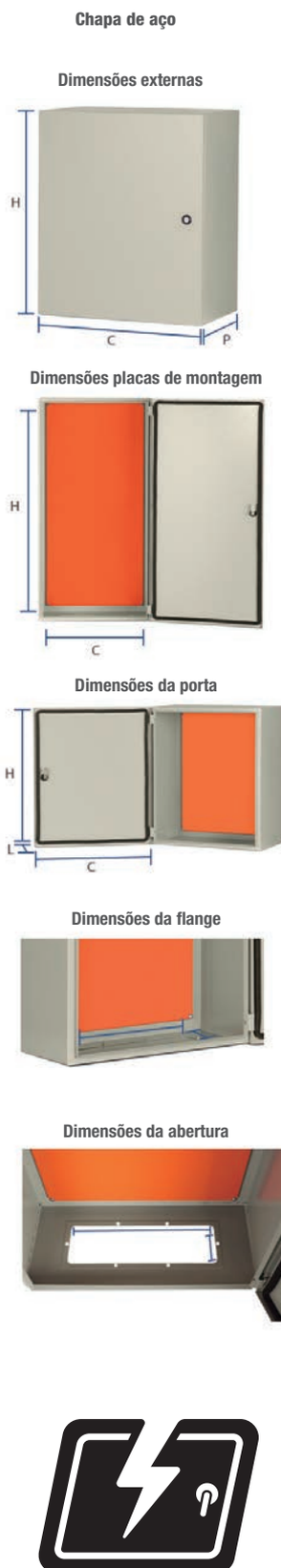




As Caixas Para Montagem de Quadros de Comando da Marcon, são soluções seguras e inteligentes para o acondicionamento das mais diversas instalações de conjuntos elétricos e eletrônicos.



Especificações técnicas



CAIXAS SEM FLANGE (referência)	CAIXAS COM FLANGE (referência)	Dimensões externas			Dim. placa de montagem		Dimensões da porta			Especificações das flanges	
		H	C	P	H	C	H	C	L	Dimensões	Abertura
CE-1	CE-1F	200	200	120	145	145	200	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-2	CE-2F	200	200	140	145	145	200	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-3	CE-3F	200	200	150	145	145	200	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-4	CE-4F	300	200	150	245	145	300	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-5	CE-5F	300	200	200	245	145	300	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-6	CE-6F	300	250	150	245	195	300	250	17	145 x 75	120 x 50
CE-7	CE-7F	300	250	200	245	195	300	250	17	145 x 75	120 x 50
CE-8	CE-8F	300	300	150	245	245	300	300	17	145 x 75	120 x 50
CE-9	CE-9F	300	300	200	245	245	300	300	17	145 x 75	120 x 50
CE-10	CE-10F	300	300	250	245	245	300	300	17	145 x 75	120 x 50
CE-11	CE-11F	320	190	140	265	135	320	190	17	145 x 75	120 x 50
CE-12	CE-12F	350	200	150	295	145	350	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-13	CE-13F	350	200	200	295	145	350	200	17	145 x 75	120 x 50
CE-14	CE-14F	350	250	140	295	195	350	250	17	145 x 75	120 x 50
CE-15	CE-15F	350	250	150	295	195	350	250	17	145 x 75	120 x 50
CE-16	CE-16F	350	250	200	295	195	350	250	17	175 x 125	150 x 100
CE-17	CE-17F	350	350	450	295	295	350	350	17	175 x 125	150 x 100
CE-18	CE-18F	380	320	170	325	265	380	320	17	175 x 125	150 x 100
CE-19	CE-19F	380	320	220	325	265	380	320	17	175 x 125	150 x 100
CE-20	CE-20F	400	300	200	345	245	400	300	17	175 x 125	150 x 100
CE-21	CE-21F	400	300	250	345	245	400	300	17	175 x 125	150 x 100
CE-22	CE-22F	400	400	200	345	345	400	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-23	CE-23F	400	400	250	345	345	400	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-24	CE-24F	400	400	300	345	345	400	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-25	CE-25F	400	500	200	345	445	400	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-26	CE-26F	480	380	170	425	325	480	380	17	175 x 125	150 x 100
CE-27	CE-27F	480	380	220	425	325	480	380	17	175 x 125	150 x 100
CE-28	CE-28F	500	300	200	445	245	500	300	17	175 x 125	150 x 100
CE-29	CE-29F	500	300	250	445	245	500	300	17	175 x 125	150 x 100
CE-30	CE-30F	500	400	200	445	345	500	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-31	CE-31F	500	400	250	445	345	500	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-32	CE-32F	500	400	300	445	345	500	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-33	CE-33F	500	500	200	445	445	500	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-34	CE-34F	500	500	250	445	445	500	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-35	CE-35F	500	600	200	445	545	500	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-36	CE-36F	600	400	200	545	345	600	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-37	CE-37F	600	400	250	545	345	600	400	17	175 x 125	150 x 100
CE-38	CE-38F	600	500	200	545	445	600	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-39	CE-39F	600	500	250	545	445	600	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-40	CE-40F	600	500	300	545	445	600	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-41	CE-41F	600	500	350	545	445	600	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-42	CE-42F	600	600	200	545	545	600	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-43	CE-43F	600	600	250	545	545	600	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-44	CE-44F	600	600	300	545	545	600	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-45	CE-45F	700	500	200	645	445	700	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-46	CE-46F	700	500	250	645	445	700	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-47	CE-47F	700	600	300	645	545	700	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-48	CE-48F	800	500	200	745	445	800	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-49	CE-49F	800	500	250	745	445	800	500	17	175 x 125	150 x 100
CE-50	CE-50F	800	600	200	745	545	800	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-51	CE-51F	800	600	250	745	545	800	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-52	CE-52F	800	600	300	745	545	800	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-53	CE-53F	800	600	400	745	545	800	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-54	CE-54F	800	700	250	745	645	800	700	17	175 x 125	150 x 100
CE-55	CE-55F	900	600	200	845	545	900	600	17	175 x 125	150 x 100
CE-56	CE-56F	900	700	300	845	645	900	700	17	175 x 125	150 x 100
CE-57	CE-57F	1000	500	250	945	445	1000	500	17	355 x 125	330 x 100
CE-58	CE-58F	1000	600	200	945	545	1000	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-59	CE-59F	1000	600	250	945	545	1000	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-60	CE-60F	1000	600	300	945	545	1000	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-61	CE-61F	1000	600	350	945	545	1000	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-62	CE-62F	1000	600	400	945	545	1000	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-63	CE-63F	1000	800	200	945	745	1000	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-64	CE-64F	1000	800	250	945	745	1000	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-65	CE-65F	1000	800	300	945	745	1000	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-66	CE-66F	1000	800	350	945	745	1000	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-67	CE-67F	1000	800	400	1145	745	1000	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-68	CE-68F	1200	600	200	1145	545	1200	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-69	CE-69F	1200	600	250	1145	545	1200	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-70	CE-70F	1200	600	300	1145	545	1200	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-71	CE-71F	1200	600	350	1145	545	1200	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-72	CE-72F	1200	600	400	1145	545	1200	600	17	355 x 125	330 x 100
CE-73	CE-73F	1200	800	200	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-74	CE-74F	1200	800	250	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-75	CE-75F	1200	800	300	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-76	CE-76F	1200	800	350	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-77	CE-77F	1200	800	400	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-78	CE-78F	1200	800	450	1145	745	1200	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-79	CE-79F	1200	1000	300	1145	945	1200	1000	17	355 x 125	330 x 100
CE-80	CE-80F	1200	1000	350	1145	945	1200	1000	17	355 x 125	330 x 100
CE-81	CE-81F	1500	800	400	1445	745	1500	800	17	355 x 125	330 x 100
CE-82	CE-82F	1500	1000	250	1445	945	1500	1000	17	355 x 125	330 x 100



N/ NOCRAM

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

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



Macacos garrafa

Equipamentos de elevação, ideais para a manutenção de veículos ou maquinários.

ref.:
GN-2T



ref.:
GN-3T



ref.:
GN-5T



ref.:
GN-8T



ref.:
GN-10T



ref.:
GN-12T



ref.:
GN-15T



ref.:
GN-20T



ref.:
GN-32T



ref.:
GN-50T



DADOS TÉCNICOS

	UNID.	GN-2T	GN-3T	GN-5T	GN-8T	GN-10T	GN-12T	GN-15T	GN-20T	GN-32T	GN-50T
Capacidade de carga	ton	2	3	5	8	10	12	15	20	32	50
Altura mínima	mm	150	180	185	190	190	200	205	220	230	230
Dimensões da base	mm	90x100	90x100	100x110	120x125	120x130	120x135	130x140	140x145	160x175	175x205
Altura ajustável	mm	48	60	60	60	60	60	60	60	0	0
Altura total	mm	278	345	360	360	360	380	390	420	360	360
Peso líquido	kg	2,29	2,48	3,17	4,68	5,16	5,84	7,03	8,05	14,35	19,22
Peso bruto	kg	2,38	2,56	3,34	4,90	5,35	6,05	7,30	8,28	14,75	19,40



MARCON INDÚSTRIA METALÚRGICA LTDA.

Rua Coelho Neto, 48 • Bairro Palmital • Marília/SP • CEP: 17510-013
marcon@marcon.ind.br • (14) 3401-2425