

MAIS DE 5000  
REFERÊNCIAS DE  
PRODUTOS NACIONAIS

 **Cobermaster**<sup>®</sup>  
industry

Equipamentos para Indústria e Construção

003

**Movimentação e Armazenagem**

|                                 |     |
|---------------------------------|-----|
| Carrinhos .....                 | 003 |
| Contentores Metálicos .....     | 006 |
| Cestos e Caixas Plásticas ..... | 009 |
| Contentores Plásticos .....     | 010 |
| Paletes .....                   | 013 |
| Sistemas de Armazenagem .....   | 014 |

017

**Equipamento Coletivo**

|                   |     |
|-------------------|-----|
| Vestitários ..... | 017 |
| Cacifos .....     | 019 |
| Estrados .....    | 021 |

022

**Proteção Meio Ambiente**

|  |     |
|--|-----|
| Contentores de Reciclagem e Multiusos .....        | 022 |
| Contentores de Gestão de Resíduos Sólidos .....    | 028 |
| Sistemas de Retenção e Armazenagem de Bidões ..... | 030 |

039

**Segurança e Manutenção Industrial**

|   |     |
|---|-----|
| Escadas e Plataformas de Trabalho ..... | 039 |
| Barreiras de Segurança .....            | 044 |

046

**Sinalização para Indústria e Construção**

|  |     |
|--|-----|
| Advertência .....                          | 046 |
| Comércio, Hotelaria e Serviços .....       | 046 |
| Obrigações .....                           | 047 |
| Proibição .....                            | 047 |
| Primeiros Socorros .....                   | 048 |
| Sinalização Fotoluminescente .....         | 049 |
| Sinalização de Substâncias Perigosas ..... | 050 |
| Compostos .....                            | 051 |

052

**Ferramentas e Máquinas**

|   |     |
|---|-----|
| Malas de Ferramentas .....                | 052 |
| Carrros para Ferramentas .....            | 053 |
| Jogos Ferramentas .....                   | 054 |
| Equipamentos e Máquinas Industriais ..... | 057 |

061

**Vestuário e Calçado de Trabalho**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Calçado de Segurança .....     | 061 |
| Proteção Auditiva .....        | 069 |
| Proteção de Cabeça .....       | 070 |
| Proteção Ocular e Facial ..... | 071 |
| Proteção Respiratória .....    | 073 |
| Proteção de Mãos .....         | 075 |
| Vestuário de Proteção .....    | 079 |
| Proteção Anti-Queda .....      | 083 |
| Equipamento de Elevação .....  | 084 |
| Proteção de Joelhos .....      | 084 |
| Sinalização .....              | 085 |

086

**Produtos Siderúrgicos e Acessórios**

|  |     |
|--|-----|
| Tubos e Perfis .....                       | 086 |
| Painéis .....                              | 091 |
| Gradil .....                               | 092 |
| Grelhas Estampadas / Tampas Ligeiras ..... | 097 |
| Tampas em Ferro Fundido .....              | 099 |
| Grelhas Quadrículadas .....                | 100 |
| Rodas e Rodízios .....                     | 103 |
| Rolos e Transportadores .....              | 106 |

107

**Coberturas e Resguardos Modulares e Rebatíveis**

|                              |     |
|------------------------------|-----|
| Coberturas .....             | 107 |
| Contentores Rebatíveis ..... | 108 |
| Resguardos Rebatíveis .....  | 110 |

111

**Equipamentos e Acessórios para Construção Civil**

|                                |     |
|--------------------------------|-----|
| Betoneiras .....               | 111 |
| Máquinas para Pisos .....      | 113 |
| Máquinas para Betão .....      | 114 |
| Equipamentos de Elevação ..... | 116 |
| Masseiras .....                | 116 |
| Cabines .....                  | 117 |
| Andaimes .....                 | 119 |
| Cofragem .....                 | 121 |
| Aprumadores .....              | 122 |
| Acessórios Diversos .....      | 123 |
| Guarda Corpos .....            | 125 |
| Cavaletes .....                | 127 |
| Escoras .....                  | 129 |

130

|                          |     |
|--------------------------|-----|
| Condições de Venda ..... | 130 |
|--------------------------|-----|

**➤ Descubra uma ampla gama de produtos**

Na Cobermaster dedicamo-nos ao desenvolvimento e fabrico de soluções em aço para apoio à indústria e construção. Com o objetivo de servir os nossos clientes cada vez melhor, selecionamos um vasto leque de produtos que reunimos num só catálogo.

**➤ Entrega Gratuita em Portugal Continental**

Fazemos a entrega gratuita de todos os nossos produtos em qualquer ponto do país (continente). Para entregas nos Açores e Madeira consulte-nos.

**➤ Compre nacional ajudando o mercado interno**

Neste catálogo irá encontrar mais de 5000 referências de produtos de fabrico nacional. A Cobermaster apoia e promove o que é fabricado em Portugal.

**➤ Escolha a sua forma de encomendar**

Para facilitar a vida dos nossos clientes ao máximo, disponibilizamos 3 formas de encomendar rápidas e práticas: por telefone, via email ou através da nossa loja online.



geral@cobermaster.com



www.cobermaster.com



Departamento Comercial  
T. 256 858 025

**Equipamentos**  
para Indústria e Construção

**Cobermaster®**  
industry

# CARRINHOS

## Carro de Armazém com Roda Pneumática

COB 0001

Estrutura tubular em aço com acabamento lacado. Rodas pneumáticas com jante metálica.

Capacidade de carga: 250Kg



## Carro de Armazém com Roda Pneumática e Bâscula

COB 0002

Estrutura tubular em aço com acabamento lacado. Aba fixa + Aba rebatível para maior área de suporte de cargas. Rodas pneumáticas com jante metálica.

Capacidade de carga: 250Kg



## Carro de Transporte de Bebidas e Grades

COB 0003

Estrutura tubular em aço com acabamento lacado. Rodas pneumáticas com jante plástica.

Capacidade de carga: 250Kg



## Carro Porta Garrafas de Gás (2 Garrafas)

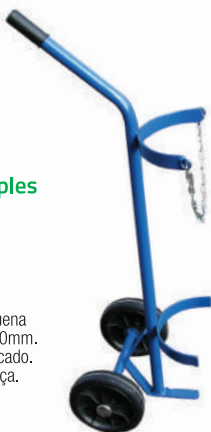
COB 0004

Preparado para garrafas de gás pequenas e grandes com diâmetro de 280 a 320mm. Com tripé de descanso e correntes de segurança. Rodas Maciças. Estrutura tubular em aço com acabamento lacado.

## Carro Porta Garrafas Simples (1 garrafa)

COB 0006

Preparado para 1 garrafa de gás pequena ou grande com diâmetro de 280 a 320mm. Estrutura em aço com acabamento lacado. Rodas maciças e corrente de segurança.



## Carro Bricolage e Jardim

COB 0005

Chassis em tubo de aço e masseira em chapa. Acabamento lacado. Roda pneumática com jante metálica.



## Carro Porta Garrafas com Tripé (1 garrafa)

COB 0007

Preparado para 1 garrafa de gás pequena ou grande com diâmetro de 280 a 320mm. Estrutura em aço com acabamento lacado. Rodas maciças, corrente de segurança e tripé de descanso.



# CARRINHOS

## Carro Cash & Carry 1330 mm

Peso - 40 kg  
CxLxA totais - 1330x850x1035mm

COB 0008



## Carro Cash & Carry 1140 mm

Peso - 25 kg  
CxLxA totais - 1140x630x1000 mm

COB 0009

## Carro Reposição 1139mm

Peso - 37 kg  
CxLxA totais - 1139x682x1026mm

COB 0011



## Carro Bricolage 980mm

Peso - 26 kg  
CxLxA totais - 980x550x1040mm

COB 0010

## Roll 1670x790x705mm (Base)

Plataforma com rodas + painéis laterais  
Peso - 32 kg  
CxLxA totais - 790x705x1670mm

COB 0012

## Roll Porta (Opcional)

COB 0013

## Roll Prateleiras (Opcional)

COB 0014

## Roll Esticadores (Opcional)

COB 0015





# CARRINHOS

## Carro Porta Placas

Estrutura reforçada em aço com acabamento lacado. Separadores ajustáveis. Rodas em borracha com diâmetro de 180mm. Trata-se de um carro que permite em simultâneo a armazenagem e movimentação de placas de diversos materiais e medidas.  
CxLxA totais - 1200x800x1110mm

COB 0016



## Carro de Armazém com 3 Tabuleiros

Carro com estrutura reforçada para transporte de todo o tipo de peças. Tabuleiros completamente lisos que facilitam a colocação de peças pesadas manualmente ou com empilhador. Estrutura metálica com acabamento lacado.  
CxLxA totais - 1200x800x1500 mm  
Rodas maciças - 2 fixas + 2 giratórias.

COB 0017



## Carro de Armazém com 2 Tabuleiros

Carro com estrutura reforçada para transporte de todo o tipo de peças. Tabuleiros completamente lisos que facilitam a colocação de peças pesadas manualmente ou com empilhador. Estrutura metálica com acabamento lacado.  
CxLxA totais - 1200x800x950 mm.  
Rodas maciças - 2 fixas + 2 giratórias.  
Diâmetro das rodas - 100 mm.  
Carga por tabuleiro - 300 kg.  
Carga máxima - 600 kg.

COB 0018



## Carro Contentor de Rede

Com estrutura reforçada em aço e acabamento lacado, este carro reúne as características de um contentor de armazenagem em rede e de um carro de armazém. Além destes aspetos possui o painel frontal rebatível para facilitar o acesso ao seu interior para colocação e retirada de materiais. É uma excelente opção para armazenagem e movimentação em simultâneo. Fabrico por medida, sob consulta.

COB 0019



## Carro Contentor de Chapa

Com estrutura reforçada em aço e acabamento lacado, este carro reúne as características de um contentor de armazenagem em chapa e de um carro de armazém. Além destes aspetos possui o painel frontal rebatível para facilitar o acesso ao seu interior para colocação e retirada de materiais. É uma excelente opção para armazenagem e movimentação em simultâneo. Fabrico por medida, sob consulta.

COB 0020



👤 Preços sob consulta.

# CONTENTORES METÁLICOS



## Contentor de Armazenagem - Arame, Rebatível

Peso - 52 kg  
CxLxA externas - 1200x800x1000 mm  
CxLxA internas - 1120x740x860 mm

COB 0022



## Contentor Arame com Rodas

Peso - 21,50 kg  
CxLxA totais - 631x636x840 mm

COB 0024

Preços sob consulta.

## Contentor de Armazenagem - Arame, para Paletes 1200x800mm

Peso - 31,70 kg  
CxLxA totais - 1209x862x776 mm

COB 0021



## Base para Contentor de Paleta

Peso - 22 kg  
CxLxA totais - 1200x800x170 mm

COB 0023



## Contentor Arame

Peso - 21,30 kg  
CxLxA totais - 608x822x813 mm

COB 0025



# CONTENTORES METÁLICOS



## Contentor Arame com Rodas

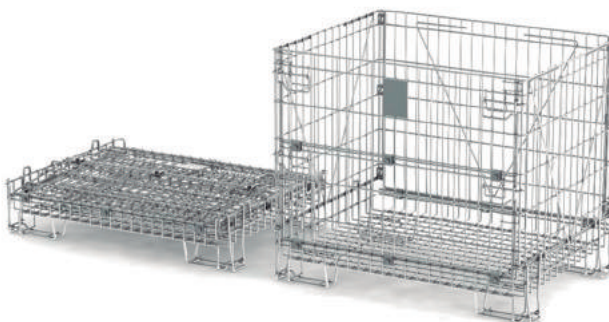
Peso - 11,20 kg  
CxLxA totais - 715x516x632 mm.

COB 0026

## Contentor de Arame Totalmente Rebatível

Ideal para armazenagem de garrafas de vinho.  
CxLxA Externas: 1200x940x1020 mm  
CxLxA Internas: 1115x880x875 mm

COB 0102



## Contentor Metálico de Armazenagem 1000x800x600 mm

COB 0030

## Contentor Metálico de Armazenagem 1000x800x750 mm

COB 0031

## Contentor Metálico de Armazenagem 800x600x600 mm

COB 0032

Contentores metálicos em chapa, para armazenagem na vertical. Empilháveis, transportáveis por empilhador ou porta paletes. Estrutura reforçada em aço, com acabamento lacado. Grande capacidade de carga. Disponíveis em 3 tamanhos standard.

Se necessita de contentores com medidas especiais consulte-nos por email ou telefone.

 Preços sob consulta.

# CONTENTORES METÁLICOS

O painel frontal semi-rebatível facilita o acesso ao interior dos contentores mesmo quando estes se encontram empilhados.

**Contentor Metálico de Armazenagem com Painel Frontal Semi Rebatível 1000x800x600 mm**

COB 0033



**Contentor Metálico de Armazenagem com Painel Frontal Semi Rebatível 1000x800x750 mm**

COB 0034



**Contentor em rede, para armazenagem 1000x800x600 mm**

COB 0035

**Contentor em rede, para armazenagem 1000x800x750 mm**

COB 0037

**Contentor em rede, para armazenagem 800x600x600 mm**

COB 0039



**Contentor em rede, para Armazenagem com Painel Frontal Semi-rebatível 1000x800x600 mm**

COB 0036

**Contentor em rede, para Armazenagem com Painel Frontal Semi-rebatível 1000x800x750 mm**

COB 0038

Contentores metálicos em rede, para armazenagem na vertical. Empilháveis, transportáveis por empilhador ou porta paletes. Estrutura reforçada em aço, com acabamento lacado. Grande capacidade de carga.

Disponíveis em 3 tamanhos standard. Se necessita de contentores com medidas especiais consulte-nos por email ou telefone.

 Preços sob consulta.



# CESTOS E CAIXAS PLÁSTICAS

## Caixa Plástica Rebatível Empilhável

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 400x300x178 mm. Peso médio 860 g. Capacidade 17L. As paredes laterais, topos e fundo são abertas. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0042



## Caixa Plástica Rebatível Empilhável

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 600x400x230mm. Peso médio 1,82Kg. Capacidade 50L. As paredes laterais, topos e fundo são abertas. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

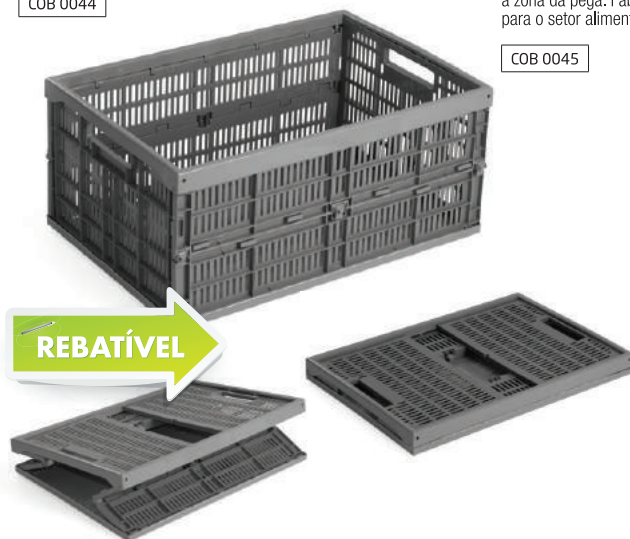
COB 0043



## Caixa Contentora Rebatível

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 600x400x275 mm. Peso médio 1,37 Kg. Capacidade 53 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0044



## Caixa Contentora Fixa

Fabricado em HDPE (polietileno de alta densidade). CxLxA Totais - 600x400x400mm. Peso médio 3,60 Kg. Capacidade 78 L. Paredes, laterais, topos e fundo são fechadas, incluindo a zona da pega. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0045

## Tampa para Caixa Contentora

Fabricado em LLDPE (polietileno linear de baixa densidade). CxLxA Totais - 600x400x20mm. Peso médio 795 g. Fabricado em material apto para o setor alimentar

COB 0046



👤 Preços sob consulta.

# CONTENTORES PLÁSTICOS

## Contendor Palete

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1000x600x650mm. Peso médio 10,9 Kg. Capacidade 250L. Podem-se adaptar ao contendor componentes como o bujão e rodízios. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0055

## Contendor Palete

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1285x1080x685mm. Peso médio 33 Kg. Capacidade 675L. Podem-se adaptar ao contendor componentes como o bujão e rodízios. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0057

## Tampa para Contendor Palete

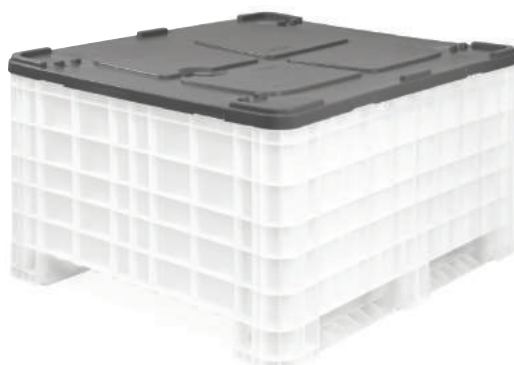
Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1000x600x58mm. Peso médio 2,45Kg. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0056

## Tampa para Contendor Palete

Fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1275x1075x55mm. Peso médio 6,5Kg. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0058



## Contendor Palete

Fundo e pé fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1200x1000x580mm. Peso Médio: 29,7 Kg. Capacidade: 430L. Podem adaptar-se ao contendor componentes como rodízios. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0062

## Contendor Palete

Fundo e pé fabricado em PP (polipropileno). CxLxA Totais - 1200x1000x760mm. Peso Médio: 37,5 Kg. Capacidade: 610L. Podem adaptar-se ao contendor componentes como o bujão e rodízios. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0063



 Preços sob consulta.

# CONTENTORES PLÁSTICOS

## Contentor Palete com 2 Travessas e Porta

Fundo, pé e porta fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x760mm. Peso médio 38,2 Kg. Capacidade 650L.  
Abertura da porta 800x300mm. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0064



## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo, pé e porta fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x760mm. Peso médio 37,4 Kg.  
Fabricado em material apto para o setor alimentar.  
Capacidade 650L.

COB 0065



## NECESSITA DE AJUDA?

Se não tem a certeza de qual a melhor solução para a sua empresa, contacte-nos através do telefone 256 858 025 ou por email para [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com). Temos muitas soluções standard e possibilidade de desenvolver soluções à medida das necessidades de cada empresa. Estamos certos de que conseguiremos encontrar a solução certa para si.

## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo e pé fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x900mm. Peso médio 42,7 Kg.  
Capacidade 800L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0067



## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo e pé fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x1200mm. Peso médio 52,5 Kg.  
Capacidade 1120L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0068

 Preços sob consulta.

# CONTENTORES PLÁSTICOS

## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo e travessa fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1200x760mm. Peso médio 41,5 Kg.  
Capacidade 795 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0071



## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo e travessa fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1200x850mm. Peso médio 46,6 Kg.  
Capacidade 915 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0073

## Contentor Palete com 2 Travessas

Fundo e travessa fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1200x620mm. Peso médio 37,3 Kg.  
Capacidade 606 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0075



## Contentor Palete com 4 Pés

Fundo e travessa fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x610mm. Peso médio 28,4 Kg.  
Capacidade 488 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 0076

 Preços sob consulta.



# PALETES

## Paleta Plástica Universal

Fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x1000x145mm.  
Peso médio: 16,9 Kg.  
Capacidade de carga: Solicite Ficha Técnica.

COB 0047



**SUPER  
PREÇO**



## Paleta Plástica

Fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x800x169mm. Peso médio: 8,4 Kg.  
Capacidade de carga: Solicite Ficha Técnica.  
Fabricado em material apto para o setor alimentar.

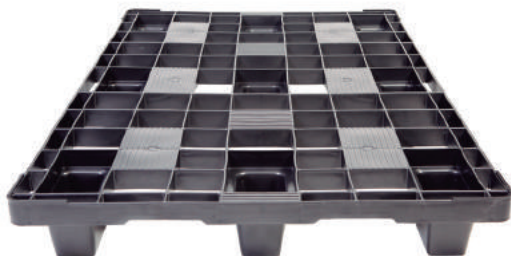
COB 0052

## Paleta Plástica Universal

Fabricado em PP (polipropileno).  
CxLxA Totais - 1200x800x145mm.  
Peso médio: 14,6 Kg.  
Capacidade de carga: Solicite Ficha Técnica.

COB 0048

**SUPER  
PREÇO**



## EuroPaleta Plástica

Fabricado em PP (polipropileno) ou HDPE  
(polietileno de alta densidade).  
CxLxA Totais - 1200x800x145mm. Peso médio: 5,25 Kg.  
Capacidade de carga Estática: 2000 Kg / Dinâmica: 750 Kg.

CBM 0103

 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE ARMAZENAGEM

Disponibilizamos um vasto leque de sistemas de armazenagem direccionados para todo o tipo de situações e projetos de acordo com as necessidades de cada cliente.

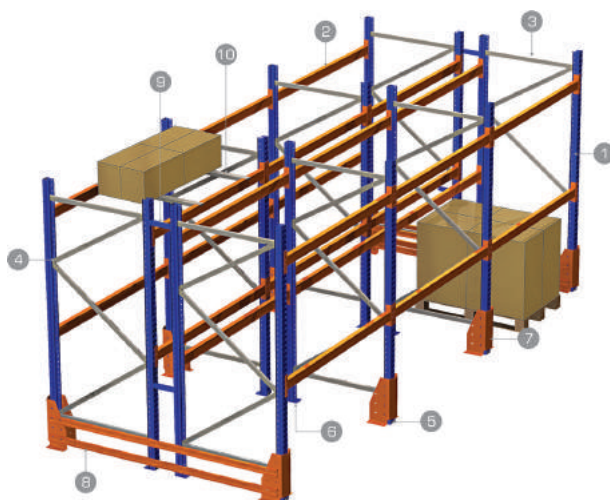
Para facilitar a escolha e o dimensionamento da solução ideal, dispomos de um serviço de aconselhamento e orçamentação totalmente gratuitos.

Basta que nos envie um pedido de contacto para [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com), indicando os dados da empresa e pessoa a contactar. Contactá-lo-emos num prazo máximo de 48 horas.

## Estantes para Paletes

Estantes adaptáveis às necessidades de um armazém. Proporcionam rentabilidade de tempo e espaço. Fácil ampliação ou reorganização. Constituídas por módulos que permitem um acesso direto e individual a cada palete.

COB 0089



Sistema Estantes para Paletes (Componentes constituintes)

- 1 Bastidor; 2 Vigas; 3 Travessas; 4 Diagonais; 5 Sapata;
- 6 Niveladores; 7 Protetor de Pilar; 8 Protetor de Bastidor;
- 9 Distanciadores; 10 Reforço de estrado.

## Estantes Picking

As estantes Picking permitem movimentação manual de cargas ligeiras ou moderadas. Sistema de encaixe com altura regulável. Muito versáteis, permitindo o armazenamento de diversos tipos de produtos. A fácil e rápida montagem permitem a modificação e reorganização em qualquer momento.

COB 0090



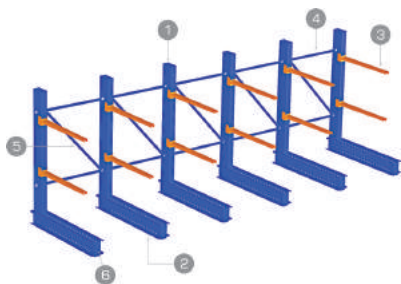
 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE ARMAZENAGEM

## Estantes Cantilever

O sistema Cantilever é ideal para armazenamento de cargas longas e volumosas tais como barras, perfis, tubos, chapas metálicas ou madeiras. Trata-se de um sistema autónomo com possibilidade de colocação de braços apenas de um lado ou dos dois lados em simultâneo.

COB 0091



Sistema de Estantes Cantilever  
(Componentes constituintes)

- 1 Prumo; 2 Base; 3 Braço;
- 4 Travessa; 5 Diagonal;
- 6 Topo da Base.



## Estantes Drive-In

O sistema Drive-In é uma boa solução para cargas paletizadas. Permite armazenagem de cargas em profundidade garantindo uma alta rentabilidade de espaço. As guias de paletes permitem o deslizamento das cargas.

COB 0092

Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE ARMAZENAGEM



## Kit Estante 4 Prateleiras

CxLxA Totais - 750x300x1500mm  
Cor - Branco; Prateleiras - 4  
Capacidade - 50 Kg/prateleira

COB 0094

## Kit Estante 5 Prateleiras

CxLxA Totais - 750x300x1700mm  
Cor - Branco; Prateleiras - 5  
Capacidade - 50 Kg/prateleira

COB 0095

## Kit Estante 80 Kg

CxLxA Totais - 930x300x1800mm  
Cor - Branco / Cinza; Prateleiras - 5  
Capacidade - 80 Kg/prateleira

COB 0096

## Kit Estante 80 Kg

CxLxA Totais - 930x400x1800mm  
Cor - Branco / Cinza; Prateleiras - 5  
Capacidade - 80 Kg/prateleira

COB 0097



## Kit Estante 80 Kg

CxLxA Totais - 900x400x1800mm  
Cor - Branco / Cinza; Prateleiras - 5  
Capacidade - 80 Kg/prateleira

COB 0099

## Kit Estante 200 Kg

CxLxA Totais - 1000x450x1970mm  
Prateleiras - 5 com aglomerado.  
Capacidade - 200 Kg/prateleira

COB 0100

## Kit Estante 80 Kg

CxLxA Totais - 900x300x1800mm  
Cor - Branco / Cinza; Prateleiras - 5  
Capacidade - 80 Kg/prateleira

COB 0098

## Kit Estante 200 Kg

CxLxA Totais - 900x450x1970mm  
Prateleiras - 5 com aglomerado  
Capacidade - 200 Kg/prateleira

COB 0101



 Preços sob consulta.



# VESTIÁRIOS

Cacifos e vestiários metálicos para utilização em empresas e todo o tipo de coletividades. Fabricados em estrutura metálica com acabamento lacado em cinzento. Com possibilidade de combinação de portas em várias cores (vermelho, amarelo, azul, verde e cinzento) de acordo com a preferência de cada cliente.



## Vestiário Simples 1 Porta

Medidas CxLxA - 300x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, Toalheiro e Aparas-Pingos.

COB 1001



## Vestiário Simples 2 Portas

Medidas CxLxA - 600x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, Toalheiro e Aparas-Pingos.

COB 1002



## Vestiário Simples 3 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, Toalheiro e Aparas-Pingos.

COB 1003



## Vestiário Limpos/Sujos 1 Porta

Medidas CxLxA - 450x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, Toalheiro e Aparas-Pingos.  
Com compartimento para armazenar roupa suja.

COB 1004



## Vestiário Limpos/Sujos 2 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, Toalheiro e Aparas-Pingos.  
Com compartimento para armazenar roupa suja.

COB 1005

Preços sob consulta.



## Vestiário L 2 Portas

Medidas CxLxA - 400x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal e fechadura com 2 chaves.

COB 1006



## Vestiário L 4 Portas

Medidas CxLxA - 775x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal e fechadura com 2 chaves.

COB 1007



## Vestiário L 6 Portas

Medidas CxLxA - 1150x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal e fechadura com 2 chaves.

COB 1008

 Preços sob consulta.

# CACIFOS

Cacifos e vestiários metálicos para utilização em empresas e todo o tipo de coletividades. Fabricados em estrutura metálica com acabamento lacado em cinzento. Com possibilidade de combinação de portas em várias cores (vermelho, amarelo, azul, verde e cinzento) de acordo com a preferência de cada cliente.

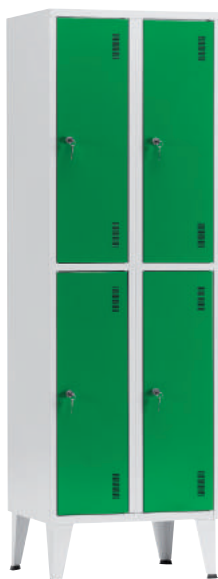


**SUPER  
PREÇO**

## Cacifo 2 Portas

Medidas CxLxA - 300x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, toalheiro e apara-pingos.

COB 1009



## Cacifo 4 Portas

Medidas CxLxA - 600x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, toalheiro e apara-pingos.


COB 1010



## Cacifo 6 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
Cabide, toalheiro e apara-pingos.

COB 1011

 Preços sob consulta.

# CACIFOS



## Cacifo 9 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
cabide, toalheiro e apara-pingos.

COB 1012



## Cacifo 12 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
cabide, toalheiro e apara-pingos.


COB 1013



## Cacifo 15 Portas

Medidas CxLxA - 900x500x1900mm  
Com Ventilação Frontal, fechadura com 2 chaves,  
cabide, toalheiro e apara-pingos.

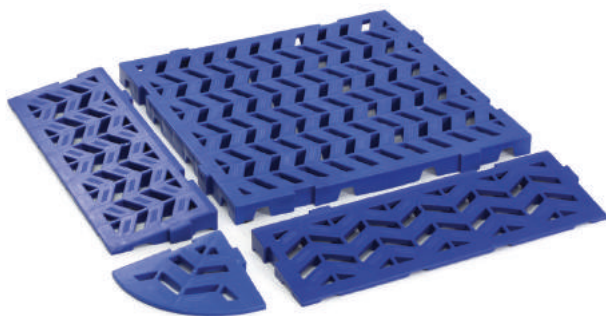
COB 1014

 Preços sob consulta.



# ESTRADOS

Os estrados em polipropileno são muito úteis para revestimento e isolamento de pisos em balneários ou até mesmo em determinados locais de trabalho. Permitem um bom isolamento em zonas com humidade como balneários evitando acidentes por falta de aderência. Em simultâneo ajudam a manter os pisos limpos dado que permitem filtrar as sujidades conseguindo manter sempre uma boa aparência.



Estrado 500x500x33 mm

COB 1051

Rampa Estrado 500x170x33 mm

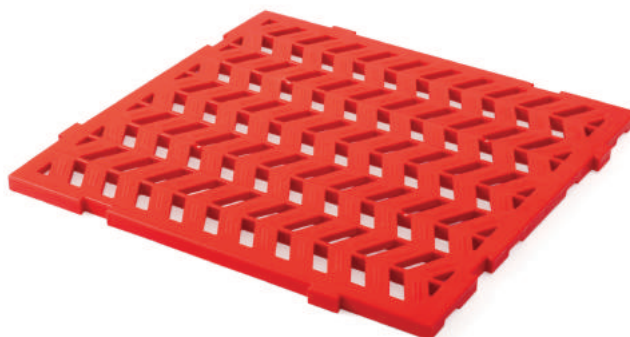
COB 1052

Canto Estrado R168x33 mm

COB 1053

Estrado 500x500x18 mm

COB 1054

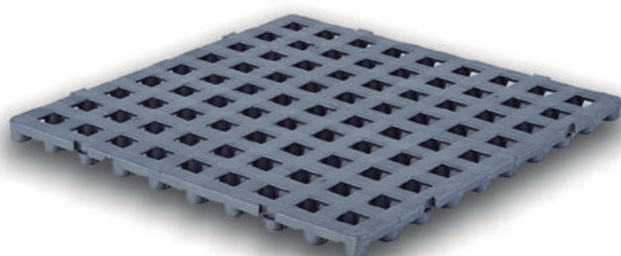


Estrado 500x500x23,50 mm

CBM 1055

Estrado 500x500x48 mm

CBM 1056



 Preços sob consulta.

**Entrega gratuita** em Portugal Continental

# CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS

## Contentor de Lixo 240L com Pedal e Rodas

Fabricado em HDPE (polietileno de alta densidade).  
CxLxA Totais - 730x580x1080mm.  
Peso Médio 14,9 Kg. Capacidade 240 L.

COB 2011

## Contentor de Lixo 240L com Rodas

Fabricado em HDPE (polietileno de alta densidade).  
CxLxA Totais - 730x580x1080mm.  
Peso Médio 14,6 Kg. Capacidade 240 L. Fabricado em material apto para o setor alimentar.

COB 2012



## Contentor de Lixo 120L com Rodas

Fabricado em HDPE c/alta resistência U.V. Esterilizável. Capacidade: 120L.  
CxLxA: 550x500x900mm. Peso Médio: 6,8 Kg. Deslocamento silencioso.  
Cores Corpo Disponíveis: Preto, Cinza, Verde.  
Cores Tampa Disponíveis: Verde, Azul, Amarelo, Vermelho, Preto, Cinza

COB 2013

## Contentor de Lixo 120L com Pedal e Rodas

Fabricado em HDPE c/alta resistência U.V. Esterilizável. Capacidade: 120L.  
CxLxA: 550x500x900mm. Peso Médio: 6,8 Kg. Deslocamento silencioso.  
Cores Corpo Disponíveis: Preto, Cinza, Verde.  
Cores Tampa Disponíveis: Verde, Azul, Amarelo, Vermelho, Preto, Cinza

COB 2014



## Contentor Hospitalar 120L com Pedal e Rodas

Fabricado em HDPE c/alta resistência U.V. Esterilizável.  
Capacidade: 120L. CxLxA: 550x500x900mm.  
Peso Médio: 6,8 Kg. Deslocamento silencioso.

COB 2016

## Contentor de Lixo 80L c/ Pedal e Rodas

Fundo, tampa e pedal fabricado em HDPE (polietileno de alta densidade). Pilar em PP (polipropileno). Capacidade: 80L  
Peso Médio: 9 Kg. CxLxA: 550x475x865mm

COB 2015



 Preços sob consulta.

# CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS



## Balde Ecológico com Tampa e Pedal

Cores Disponíveis Corpo e Tampa:  
Cinza Claro e Azul Escuro  
CxLxA: 500x480x600 mm  
Capacidade 52 L

COB 2017



## Balde com Tampa e Pedal

Cores Disponíveis:  
Azul, Cinza, Castanho, Branco e Preto  
CxLxA: 357x300x450 mm  
Capacidade 26 L

COB 2018



## Eco Reciclador Ideal para Escritórios e Uso Doméstico

Disponível com cubas que se podem conjugar com 2 das seguintes 4 cores: amarelo, verde, azul e branco.

Capacidade: 2 x 10 L  
CxLxA: 357x300x450mm

COB 2019



## Balde c/ Pedal e Balde Interior

Cores Disponíveis: Cinza Prateado, Branco, Preto e Granitado.

CxLxA: 325x360x400 mm  
Capacidade 17,5 L

COB 2020




## Ecoponto EasyTouch

Disponível com tampa em verde, amarelo, azul e cinza.

Capacidade: 21L  
Medidas CxLxA: 323x247x410mm

COB 2094

 Preços sob consulta.

# CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS

## Balde Cinza Metalizado com Tampa Basculante de Cor

Tampas disponíveis em amarelo, verde e azul.

Capacidade: 26L  
CxLxA: 360x300x510 mm

COB 2021



## Balde com Tampa Basculante

Disponível em branco e cinza metalizado.

Capacidade: 26L  
CxLxA: 360x300x510 mm

COB 2022



## Balde Transparente c/ Pedal e Balde Interior de Cor

Balde interior em verde, laranja ou azul.

Capacidade: 17,5L  
CxLxA: 325x360x400 mm

CBM 2023



## Balde Cinzento com Tampa de Cor

Tampas disponíveis em amarelo, verde e azul.

Capacidade: 52L  
CxLxA: 500x480x560 mm

COB 2024



## Balde Cinzento com Tampa de Cor e com Pedal

Tampas disponíveis em amarelo, verde e azul.

Capacidade: 52L  
CxLxA: 500x480x560 mm

COB 2025



## Balde de 1 Cor com Tampa e Pedal

Balde disponível em Preto, Branco e Cinza.

Capacidade: 52L  
CxLxA: 500x480x560 mm

COB 2026



Preços sob consulta.



# CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS

Muito úteis para a separação de resíduos sólidos, todos os modelos de baldes nesta secção poderão ser complementados com rodas de cor, pedais, tampas basculantes, universais ou de funil com ou sem proteção de borracha e de cores diversas. Personalize o seu balde à medida das suas necessidades e solicite-nos cotação.



## Balde com Tampa em Funil e Proteção de Borracha

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 52L  
CxLxA: 500x480x500mm

COB 2027



## Balde com Tampa em Funil e Proteção de Borracha

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x800mm

COB 2028



## Balde com Tampa em Funil e Rodas de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x800mm

COB 2029



## Balde com Tampa em Funil e Rodas de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x800mm

COB 2030



## Balde com Tampa Universal e Pedal

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x800mm

COB 2031




## Balde com Tampa Universal, Pedal e Rodas de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x800mm

COB 2032

 Preços sob consulta.

## CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS



### Balde Cinzento com Rodas e Tampa Basculante de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x990mm

COB 2033



### Balde Cinzento sem Rodas com Tampa Basculante de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 80L  
CxLxA: 500x480x990mm

COB 2034



### Balde Cinzento com Tampa Basculante de Cor

Cores Tampa: Azul, Amarelo, Verde e Cinza.

Capacidade: 52L  
CxLxA: 500x480x760mm

COB 2035



### Balde ECO 3 Cores

Balde disponível em amarelo, verde e azul.

Capacidade: 30L  
Medidas: ø358x470

COB 2088

### Balde ECO

Balde disponível em amarelo, verde e azul.  
Base em Preto.  
Capacidade: 30L  
Medidas: ø358x470

COB 2089



Preços sob consulta.

# CONTENTORES DE RECICLAGEM E MULTIUSOS

## Contentores de Recolha Seletiva 2500L

Contentores com 2500L com forma paralelepípedica, o que facilita a colocação de vários contentores justapostos, para uma melhor integração.

Fabricados em polietileno de alta densidade (PEAD), por processo de rotomoldagem. Com proteção UV. Possibilidade de serem fabricados em várias cores.



| Referência | Volume (L) | Largura (mm) | Altura (mm) | Comprimento (mm) | Abertura     |
|------------|------------|--------------|-------------|------------------|--------------|
| COB 2090   | 2500       | 1300         | 1800        | 1200             | Anel Simples |
| COB 2091   | 2500       | 1300         | 1800        | 1200             | Anel Duplo   |

## Contentores de Gestão de Resíduos

Contentores com 1100L e 770L para recolha de resíduos. Fabricado por injeção em HDPE, com resistência química, ao calor, frio e a Raios UV. Possibilidade de fabrico em várias cores e de estampagem. De acordo com a norma EN 840 2-5-6.



| Referência | Volume (L) | Largura (mm) | Altura (mm) | Comprimento (mm) | Esvaziamento          |
|------------|------------|--------------|-------------|------------------|-----------------------|
| COB 2094   | 1100       | 1060         | 1280        | 1380             | Sistema DIN / Oschner |
| COB 2095   | 770        | 780          | 1270        | 1380             | Sistema DIN / Oschner |

 Preços sob consulta.

# CONTENTORES DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS

## Contentor Basculante de Desengate Automático

Contentor de recolha de resíduos sólidos com sistema basculante automático comandado através do empilhador. Estrutura em aço com acabamento lacado. CxLxA Totais - 1600x1040x1080mm  
Volume de carga: 0,8m<sup>3</sup>

COB 2036



## Contentor Basculante com Rodas

Contentor de recolha de resíduos sólidos com sistema basculante automático comandado através do empilhador. Após descarga o contentor recolhe automaticamente. Possui rodas que permitem a sua fácil deslocação mesmo sem empilhador, contudo a sua estrutura está preparada para transporte por empilhador e porta paletes. Estrutura em aço com acabamento lacado. CxLxA Totais - 1440x1580x1090mm. Volume de carga: 1,0m<sup>3</sup>

COB 2037



## Contentor de Alçapão

COB 2038

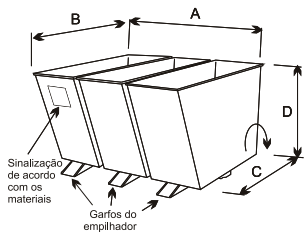
Contentor de recolha de resíduos sólidos com sistema de descarga por alçapão. Ideal para descargas rápidas. Possui alavanca de desengate comandada através do empilhador. Estrutura em aço com acabamento lacado. CxLxA Totais - 1230x1010x1310mm  
Volume de carga: 1,0m<sup>3</sup>



 Preços sob consulta.



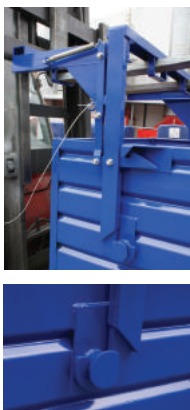
# CONTENTORES DE GESTÃO DE RESÍDUOS SÓLIDOS



## Ecoponto Metálico Basculante

Ponto de recolha e separação de resíduos sólidos para reciclagem. Os contentores são basculantes um a um, permitindo efetuar a descarga de cada tipo de resíduo no respetivo contentor de armazenagem. Dimensões: A - 1200mm; B - 800mm; C - 650mm; D - 700mm;

COB 2039



## Contentor Basculante para Resíduos Sólidos com Volteador Independente

Contentor de recolha de resíduos sólidos com sistema de descarga por volteador. Possui alavanca de desengate comandada através do empilhador. Estrutura em aço com acabamento lacado. CxLxA Totais - 1675x1250x1000mm. Volume de carga: 1,5m<sup>3</sup>. Volteador não incluído, sob consulta.

COB 2040



Preços sob consulta.

## CONTENTORES ESPECIAIS DESENVOLVIDOS POR MEDIDA

Estamos capacitados para desenvolver e fabricar contentores basculantes adequados às necessidades de cada cliente. Poderemos fabricar a partir de projetos do próprio cliente ou desenvolver a partir de uma necessidade identificada.

### Contentor Basculante para Grandes Cargas e Volumes, com Sistema de Reboque Tipo Comboio

Preço sob consulta

COB 2041



### Contentor Basculante com Tabuleiro Repartido

Preço sob consulta

COB 2043

### Sistema Volteador para Contentores de Lixo Adaptados

Fabricamos o volteador e os próprios contentores.

Preço sob consulta.

COB 2042



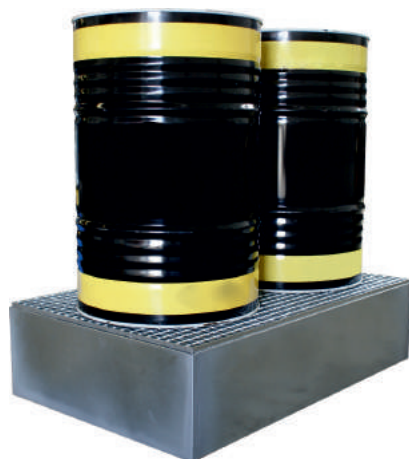
Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Tabuleiro de Retenção para 2 Bidões de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 240 L.  
Dimensões CxLxA: 1300x800x250mm. O formato do tabuleiro também permite a armazenagem de diversos tipos de bidões em simultâneo (como mostra a figura da direita).

COB 2057



## Tabuleiro de Retenção para 1 Bidão de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 220 L.  
Dimensões CxLxA: 800x800x350mm.

COB 2058



## Tabuleiro de Retenção para 2 Bidões de 60 L + 2 Bidões de 30 L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 220 L.  
Dimensões CxLxA: 800x800x350mm.

COB 2059



 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Tabuleiro de Retenção para Bidões Diversos

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 80 L. Dimensões CxLxA: 1000x600x150 mm.

COB 2061



## Tabuleiro de Retenção Aberto para Bidões Diversos

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque. Capacidade máxima de retenção - 80 L. Dimensões CxLxA: 1000x600x150 mm.

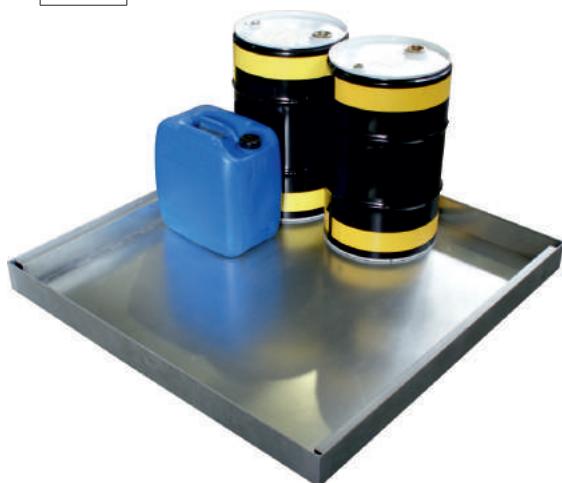
COB 2062



## Tabuleiro de Retenção Aberto para Bidões Diversos

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque. Capacidade máxima de retenção - 210 L. Dimensões CxLxA: 1200x1200x150 mm.

COB 2063




## Tabuleiro de Retenção para 4 Bidões de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 210 L. Dimensões CxLxA: 1200x1200x150 mm.

COB 2065



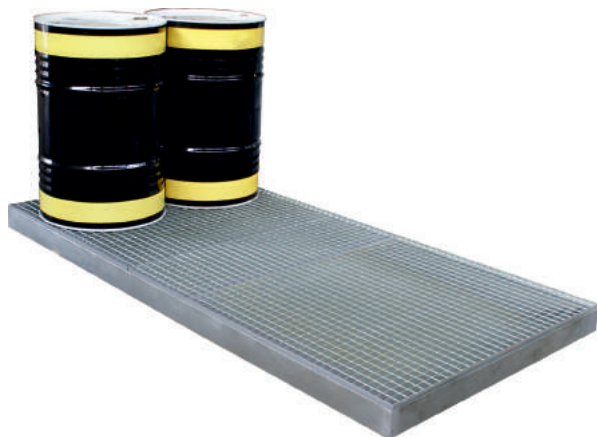
 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Tabuleiro de Retenção para 8 Bidões de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 420 L.  
Dimensões CxLxA: 2400x1200x150mm.

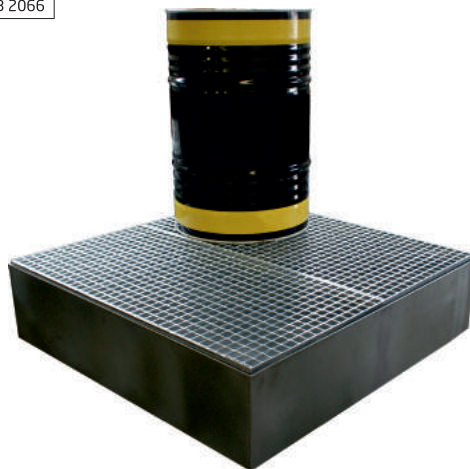
COB 2064



## Tabuleiro de Retenção para 4 Bidões de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque fechada com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 450 L.  
Dimensões CxLxA: 1250x1250x300mm.

COB 2066



## Paleta de Retenção para 4 Bidões de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque. Estrutura preparada para manuseamento com porta-paletes ou empilhador. Tabuleiro fechado com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 450 L.  
Dimensões CxLxA: 1250x1250x300mm. Alt. Pés.: 100mm

COB 2067



## Paleta de Retenção para 1 Bidão de 200L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque. Estrutura preparada para manuseamento com porta-paletes ou empilhador. Tabuleiro fechado com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 220 L.  
Dimensões CxLxA: 800x800x450mm. Alt. Pés.: 100mm

COB 2070



👤 Preços sob consulta.



# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Tabuleiro de Retenção para Indústria Alimentar

Tabuleiro e gradil em aço inox AISI 304. Tabuleiro totalmente estanque. Possibilidade de fabrico em medidas diversas de acordo com as necessidades de cada cliente.

Dimensões standard CxLxA: 1000x600x150 mm.

COB 2068



## NECESSITA DE AJUDA?

Se não tem a certeza de qual a melhor solução para a sua empresa, contacte-nos através do telefone 256 858 025 ou por email para [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com). Temos muitas soluções standard e possibilidade de desenvolver soluções à medida das necessidades de cada empresa. Estamos certos de que conseguiremos encontrar a solução certa para si.

## Estante de Armazenagem de Bidões com Tabuleiro de Retenção

Estrutura modular desmontável. Capacidade de armazenagem de 4 bidões de 200L na posição horizontal. Tabuleiro de retenção com capacidade para 440L. Dimensões CxLxA: 1500x1300x2000mm.

COB 2069



 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES



## Paleta de Retenção para 2 Bidões de 200 L

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque.  
Estrutura preparada para manuseamento com porta-paletes ou empilhador.  
Tabuleiro fechado com gradil galvanizado. Capacidade máxima de retenção - 240 L.  
Dimensões CxLxA: 1300x800x250mm.

COB 2071

## Paleta de Retenção Aberta para Armazenagem de Bidões Diversos

Estrutura reforçada em chapa galvanizada totalmente estanque.  
Estrutura preparada para manuseamento com porta-paletes ou empilhador.  
Capacidade máxima de retenção - 240 L.  
Dimensões CxLxA: 1300x800x250mm. Alt. Pés: 100mm.

COB 2072



## Tabuleiro de Retenção em Polietileno

Fabricado em polietileno de alta densidade (PEAD) com proteção UV através do sistema de rotomoldagem, proporcionando uma elevada resistência química e mecânica. Inalterável à corrosão, total estanquicidade.  
Medidas CxLxA: 1536x780x180mm. Capacidade de retenção - 100 L.

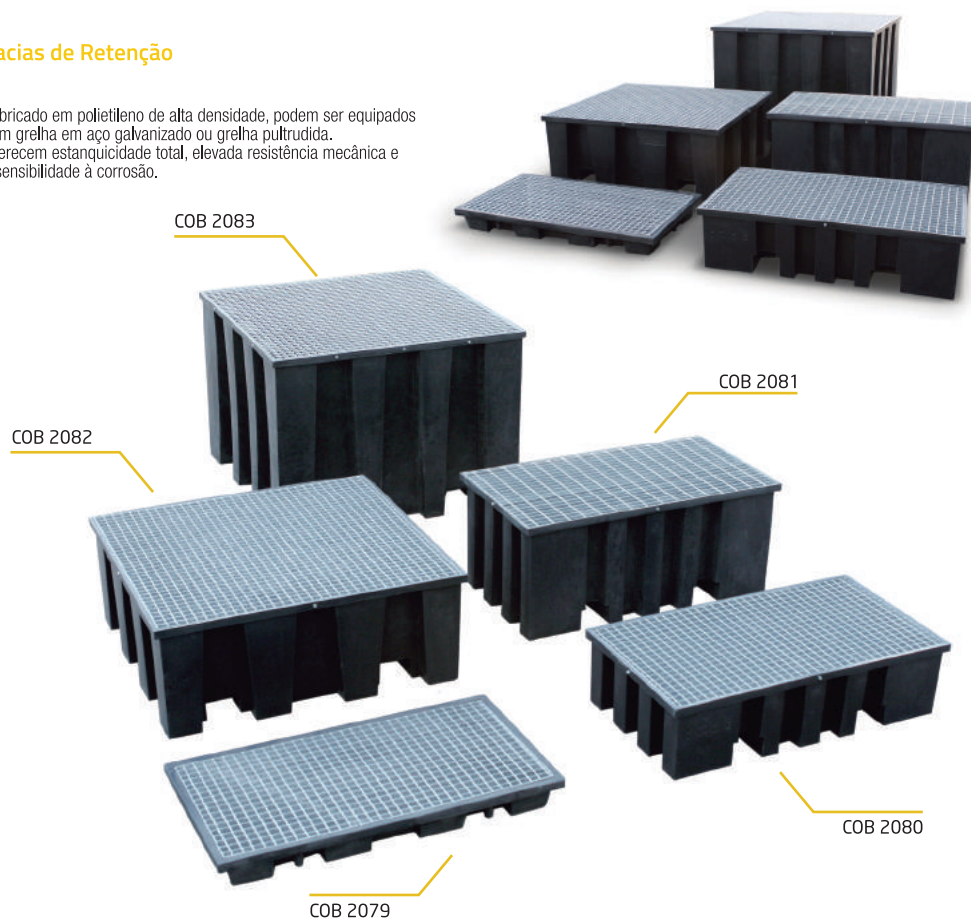
COB 2060

 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Bacias de Retenção

Fabricado em polietileno de alta densidade, podem ser equipados com grelha em aço galvanizado ou grelha pultrudida. Oferecem estanquicidade total, elevada resistência mecânica e insensibilidade à corrosão.



COB 2079

### Bacia de Retenção 70L

Medidas CxLxA - 1265x665x140mm

Grelha Galvanizada

Grelha Pultrudida

COB 2080

### Bacia de Retenção 240L

Medidas CxLxA - 1275x665x325mm

Grelha Galvanizada

Grelha Pultrudida

COB 2081

### Bacia de Retenção 415L

Medidas CxLxA - 1275x665x555mm

Grelha Galvanizada

Grelha Pultrudida

COB 2082

### Bacia de Retenção 640L

Medidas CxLxA - 1295x1190x490mm

Grelha Galvanizada

Grelha Pultrudida

COB 2083

### Bacia de Retenção 1360L

Medidas CxLxA - 1300x1300x950mm

Grelha Galvanizada

Grelha Pultrudida

 Preços sob consulta.

# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Depósitos de Armazenamento de Óleos Usados

Equipados com parede dupla, indicador de nível, escorredor e visor de fugas.

Construídos em polietileno de alta densidade, apresentam estanquicidade total, peso reduzido, elevada resistência química, elevada resistência mecânica e insensibilidade à corrosão.

Equipados com parede dupla, indicador de nível, escorredor e visor de fugas.



COB 2084



COB 2085



COB 2086

| Referência | Volume (L) | Diâmetro (mm) | Comprimento (mm) | Altura (mm) | Tampa (mm) |
|------------|------------|---------------|------------------|-------------|------------|
| COB 2084   | 300        | 800           | -                | 1140        | 440x310    |
| COB 2085   | 600        | 1030          | -                | 1340        | 440x310    |
| COB 2086   | 1200       | 1400          | -                | 1510        | 440x310    |

## Apoio de Bidões

Suporte de Bidões de 200L.

Fabricado em polietileno de alta densidade, oferecem estanquicidade total, peso reduzido, elevada resistência química, elevada resistência mecânica e insensibilidade à corrosão.

Medidas CxLxA: 875x720x545mm

COB 2087



 Preços sob consulta.

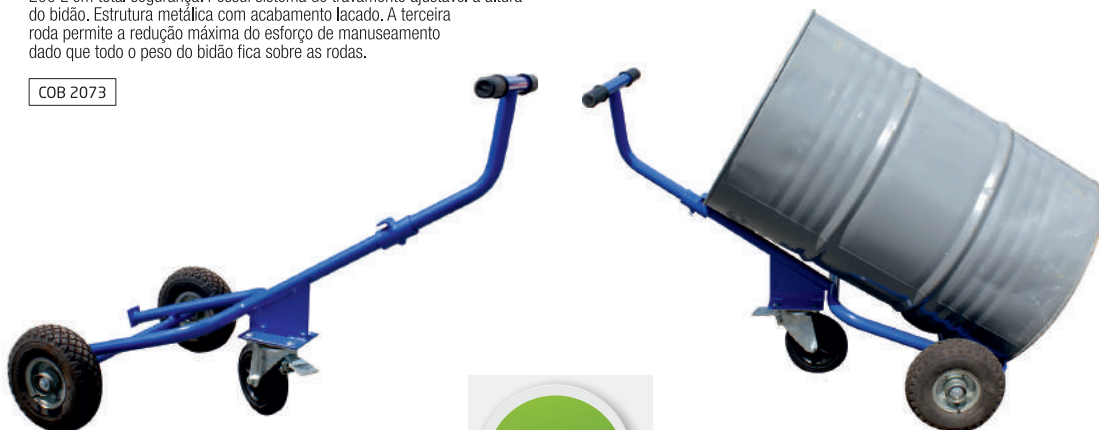


# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Carro Porta Bidões com 3 Rodas

Muito útil e robusto, este carro permite o fácil manuseamento de bidões de 200 L em total segurança. Possui sistema de travamento ajustável à altura do bidão. Estrutura metálica com acabamento lacado. A terceira roda permite a redução máxima do esforço de manuseamento dado que todo o peso do bidão fica sobre as rodas.

COB 2073



## Carro Porta Bidões com 2 Rodas

Muito útil e robusto, este carro permite o fácil manuseamento de bidões de 200 L em total segurança. Possui sistema de travamento ajustável à altura do bidão. Estrutura metálica com acabamento lacado.

COB 2074



## Pinça de Elevação de Bidões

Prática, funcional e económica, permite uma fácil elevação de bidões de 200L em total segurança através de empilhador. Estrutura reforçada em aço com acabamento lacado.

COB 2075

 Preços sob consulta.

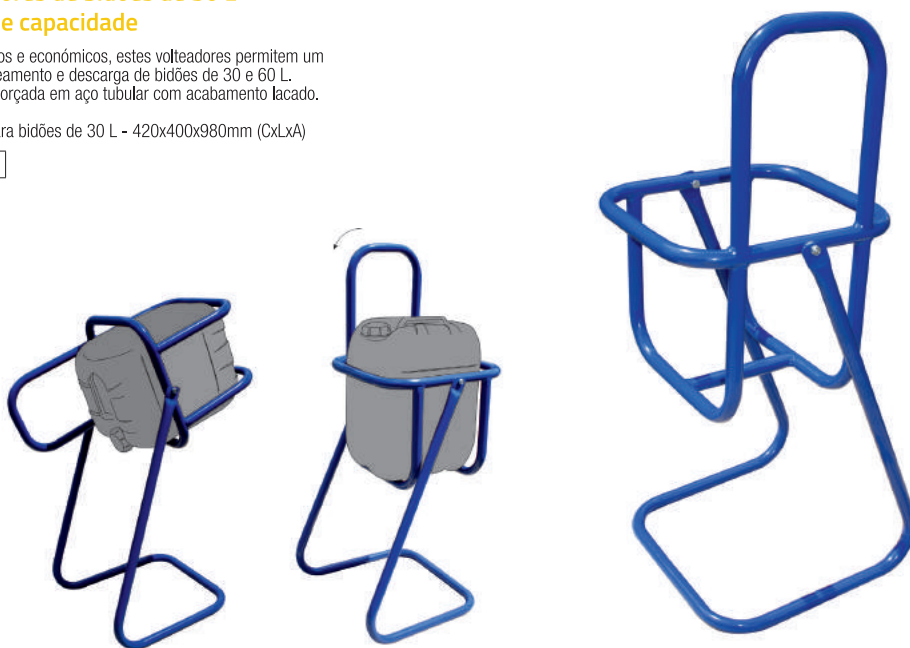
# SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

## Volteadores de bidões de 30 L e 60 L de capacidade

Muito práticos e económicos, estes volteadores permitem um fácil manuseamento e descarga de bidões de 30 e 60 L. Estrutura reforçada em aço tubular com acabamento lacado.

Volteador para bidões de 30 L - 420x400x980mm (CxLxA)

COB 2076



## Caixas para Baterias

Caixa apropriada para o correto armazenamento e transporte de baterias e acumuladores de corrente.

Fabricadas em polietileno de alta densidade, completamente estanque e de elevada resistência química, conforme o requisito Decreto-Lei nº 62/2001, artigo 5º, Portaria 572/2001, Anexo II, Alínea G, do Ministério da Economia e Ambiente.

Apresentam estanquicidade total, peso reduzido, elevada resistência química, mecânica e insensibilidade à corrosão.



Caixas para Baterias - 220L

Medidas CxLxA: 960x635x695mm

CBM 2088



Caixas para Baterias - 400L

Medidas CxLxA: 700x890x680mm

COB 2078



Caixas para Baterias - 470L

Medidas CxLxA: 1010x735x865mm

CBM 2089

 Preços sob consulta.

# ESCADAS E PLATAFORMAS DE TRABALHO



COB 3008

## Escadote Alumínio 3 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 610mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.



COB 3009

## Escadote Alumínio 4 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 830mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.



COB 3010

## Escadote Alumínio 5 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 1050mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.



COB 3011

## Escadote Alumínio 6 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 1270mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.



COB 3012

## Escadote Alumínio 7 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 1490mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.



COB 3015

## Escadote Alumínio 8 Degraus

Degrau anti-derrapante. Taco anti-derrapante.  
Altura Útil - 1720mm.  
Capacidade de carga máxima - 150 Kg.

 Preços sob consulta.

# ESCADAS E PLATAFORMAS DE TRABALHO

## Escadote Alumínio 4 Degraus

Escadote em Alumínio robusto, cómodo e seguro. Ideal para uso doméstico e profissional. Com degraus em polipropileno de 350x250mm. Ideal para trabalhos que requerem longa permanência no escadote. Peso: 6,1 Kg; Altura da plataforma: 0,90m; Altura total de trabalho: 2,70m.

COB 3052



## Escadote Profissional em Alumínio

Escadote robusto, seguro e fácil de utilizar. Ideal para uso profissional. Com degraus anti-derrapantes com 80mm fixados por cravação às secções laterais. Bandeja superior porta-objectos. De acordo com a norma EN131.

## Escadote Profissional 5 Degraus

Peso: 6 Kg. Altura da Plataforma: 1,10 m; Altura total de trabalho: 3,10 m

COB 3053

## Escadote Profissional 6 Degraus

Peso: 6 Kg. Altura da Plataforma: 1,30 m; Altura total de trabalho: 3,30 m

COB 3054

## Banco-Escadote 2 Degraus

Peso: 3,2 Kg. Altura da Plataforma: 0,50 m; Altura total de trabalho: 2,30 m

COB 3055

## Banco-Escadote 3 Degraus

Peso: 4 Kg. Altura da Plataforma: 0,75 m; Altura total de trabalho: 2,55 m

COB 3056



 Preços sob consulta.

# ESCADAS E PLATAFORMAS DE TRABALHO



## Escada Dupla Convertível

Transforma-se facilmente em escada extensível ou escadote.  
Segura e sólida, corresponde às exigências domésticas e profissionais.  
Distância entre degraus - 280mm  
Peso: 5,5 Kg; Altura total de trabalho (escadote): 2,60m;  
Altura total de trabalho (escada): 3,50m

De acordo com a norma EN131

COB 3057



## Escada Tripla Convertível

Transforma-se facilmente em escadote, extensível e escada simples.  
Segura e sólida, corresponde às exigências domésticas e profissionais.  
Distância entre degraus - 280mm  
Peso: 7,3 Kg; Altura total de trabalho (escadote): 3,33m;  
Altura total de trabalho (escada): 4,35m

De acordo com a norma EN131

COB 3058



## Escada Tripla com Lance em Fibra

Escada tipla em fibra de vidro com degraus em alumínio.  
Isola correntes elétricas de média e baixa tensão.

Número de degraus - 3x9  
Peso: 17,9 Kg; Altura total de trabalho: 8,10m;

De acordo com a norma EN131

COB 3059

 Preços sob consulta.



# ESCADAS E PLATAFORMAS DE TRABALHO

## Escada Andaime em Alumínio

Ideal para trabalhos de pintura, manutenção e conservação.  
Fácil de montar e desmontar. Sem necessidade de recorrer a ferramentas.  
Plataforma anti-derrapante em madeira.  
Largura adaptada à passagem nas portas.  
Carga máx. de utilização: 150 Kg.  
Peso: 8 Kg; Altura da Plataforma: 0,90 m; Altura máx. de trabalho: 3,00 m

COB 3060



## Andaime Móvel em Alumínio

Ideal para trabalhos de pintura, manutenção e conservação.  
Fácil de montar e desmontar. Sem necessidade de recorrer a ferramentas.  
Plataforma anti-derrapante em madeira.  
Largura adaptada à passagem nas portas.  
Equipado com rodas. Carga máx. de utilização: 150 Kg.  
Peso: 12 Kg; Altura da Plataforma: 0,90 m; Altura máx. de trabalho: 3,00 m

COB 3061



## Andaime Móvel Rebatível em Alumínio

Pequeno, móvel e compacto. Fácil de montar e desmontar, sem necessidade de recorrer a ferramentas.  
Equipado com 2 plataformas. Largura adaptada à passagem nas portas.  
Equipado com rodas. Carga máx. de utilização: 150 Kg.  
Peso: 30 Kg; Altura da Plataforma: 0,90 m; Altura máx. de trabalho: 2,90 m

COB 3066



 Preços sob consulta.

# ESCADAS E PLATAFORMAS DE TRABALHO

## Escada Multiusos em Alumínio

Fabricada em alumínio e articulada, permite extrema versatilidade. Ocupa um espaço reduzido devido à sua facilidade de transporte e sistema de dobragem.

Peso - 14 Kg, Nº de Degraus - 4x4, Altura de Plataforma - 1,22m  
Altura Escadote - 2,21 m

COB 3062



## Plataforma Profissional Móvel

Estrutura resistente em aço, com degraus antiderrapantes e plataforma em alumínio. Corrimão em ambos os lados e estabilizadores giratórios com bloqueio manual. Ideal para utilização intensiva, trabalhos no interior e exterior, em qualquer altura. Plataforma de trabalho com 470x520mm em chapa de alumínio antiderrapante. Testado para 260Kg. De acordo com a norma EN 131-7;

## Plataforma Profissional Móvel

Peso - 35 Kg, Altura da Plataforma - 0,60 m  
Altura total de trabalho - 2,60 m; Nº de Degraus - 3

COB 3063

## Plataforma Profissional Móvel

Peso - 50 Kg, Altura da Plataforma - 1,40 m  
Altura total de trabalho - 3,40 m; Nº de Degraus - 7

COB 3064

## Plataforma Profissional Móvel

Peso - 76 Kg, Altura da Plataforma - 2,40 m  
Altura total de trabalho - 4,40 m; Nº de Degraus - 12

COB 3065



Preços sob consulta.

# BARREIRAS DE SEGURANÇA

## Barreiras de Segurança D40 e D60

As barreiras de segurança são imprescindíveis para garantir a devida proteção de pessoas e equipamentos

Linha D40 - Barreiras em tubo redondo de 40mm para proteção de zonas de passagem de pessoas, em locais sem presença de empilhadores ou outras máquinas pesadas em circulação.

Linha D60 - Barreiras reforçadas em tubo redondo de 60mm para proteção de zonas com circulação de empilhadores e outras máquinas.

Barreiras disponíveis em amarelo, branco, galvanizado, listado branco/vermelho, listado preto/amarelo.



| Ref. <sup>a</sup> | Descrição    | Tubo (Ø) | Comprimento | Altura | Fixação | Acabamento           |
|-------------------|--------------|----------|-------------|--------|---------|----------------------|
| COB 3019          | Barreira D40 | 40mm     | 1000mm      | 1000mm | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3020          | Barreira D40 | 40mm     | 1000mm      | 1000mm | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3021          | Barreira D40 | 40mm     | 1500mm      | 1000mm | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3022          | Barreira D40 | 40mm     | 1500mm      | 1000mm | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3023          | Barreira D40 | 40mm     | 2000mm      | 1000mm | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3024          | Barreira D40 | 40mm     | 2000mm      | 1000mm | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3025          | Barreira D40 | 40mm     | 1000mm      | 400mm  | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3026          | Barreira D40 | 40mm     | 1000mm      | 400mm  | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3027          | Barreira D40 | 40mm     | 1500mm      | 400mm  | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3028          | Barreira D40 | 40mm     | 1500mm      | 400mm  | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3029          | Barreira D40 | 40mm     | 2000mm      | 400mm  | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3030          | Barreira D40 | 40mm     | 2000mm      | 400mm  | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3031          | Barreira D60 | 60mm     | 1000mm      | 1000mm | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3032          | Barreira D60 | 60mm     | 1000mm      | 1000mm | sapata  | galvanizada, listada |
| COB 3033          | Barreira D60 | 60mm     | 2000mm      | 1000mm | sapata  | amarela ou branca    |
| COB 3034          | Barreira D60 | 60mm     | 2000mm      | 1000mm | sapata  | galvanizada, listada |



### Barreira Delimitadora

Barreira delimitadora em tubo redondo de 25mm, lacada em vermelho com listas em vinil branco. Possui sistema de encaixe a 90° e 180°. Disponível com 100x80cm (CxA)

COB 3035

 Preços sob consulta.

# BARREIRAS DE SEGURANÇA

## Postes de Segurança

São muito úteis para proteção de pilares e esquinas ou mesmo delimitação de zonas. Fabricados em perfil de aço de grande resistência, são muito robustos, práticos de aplicar e com excelente relação qualidade-preço. Disponíveis com acabamento galvanizado, lacado ou listado. Fixação com buchas metálicas: Sapata 210x250mm.

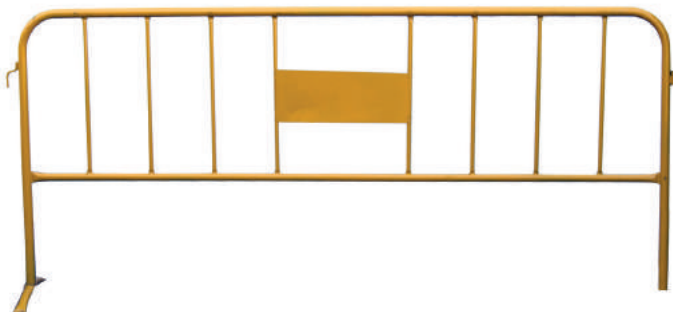
| Ref. <sup>a</sup> | Descrição                | Altura (mm) | Acabam.                           |
|-------------------|--------------------------|-------------|-----------------------------------|
| COB 3036          | Poste de segurança alto  | 1200        | Galvanizado                       |
| COB 3037          | Poste de segurança alto  | 1200        | Galv. com listado vermelho/branco |
| COB 3038          | Poste de segurança alto  | 1200        | Amarelo                           |
| COB 3039          | Poste de segurança alto  | 1200        | Amarelo com listado preto         |
| COB 3040          | Poste de segurança baixo | 600         | Galvanizado                       |
| COB 3041          | Poste de segurança baixo | 600         | Galv. com listado vermelho/branco |
| COB 3042          | Poste de segurança baixo | 600         | Amarelo                           |
| COB 3043          | Poste de segurança baixo | 600         | Amarelo com listado preto         |



## Lomba Redutora de Velocidade

Lombas redutoras de velocidade: Elevada resistência ao trafego, incluindo veículos pesados. Fabricadas em borracha 100% natural, com refletores amarelos para boa visibilidade noturna. Possuem furação para fixação ao piso. Fornecidas com todos os acessórios de fixação, ideais para estacionamentos e zonas de circulação de veículos leves e pesados. Dimensões totais por placa: C - 500mm; L - 310mm; A - 50mm. Possuem sistema de encaixe entre placas para formação de bandas com a largura total das vias de circulação.

COB 3046



## Barreira de Segurança Pedonal

Estrutura lacada em amarelo, com sistema de encaixe em linha. Disponível com 2500x900 mm (CxA)

COB 3047

Preços sob consulta.

# ADVERTÊNCIA

## Cavaletes



COB 4001



COB 4002



COB 4003

## Sinalização para Cavaletes



COB 4004



COB 4005



COB 4006



COB 4008



COB 4009

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 20x20        | 1          |
| 20x30        | 1          |
| 20x30        | 2          |



COB 4010



COB 4011

# COMÉRCIO, HOTELARIA E SERVIÇOS

## Sinalização de Casas de Banho



COB 4041



COB 4042



COB 4049



COB 4050



COB 4043



COB 4044

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 20x30        |
| 30x40        |
| 40x60        |



COB 4045



COB 4046



COB 4047



COB 4046

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 15x6,5       |
| 25x10        |

## Sinalização de Videovigilância



COB 4051



COB 4052

👤 Preços sob consulta.



# OBRIGAÇÃO

## Linha Horizontal



COB 4263



COB 4264



COB 4265



COB 4266



COB 4267



COB 4268



COB 4269



COB 4270



COB 4271



COB 4272



COB 4273



COB 4274



COB 4275



COB 4276



COB 4277



COB 4278



COB 4279



COB 4280



COB 4281



COB 4282



COB 4283



COB 4284



COB 4285



COB 4286

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 30x40        | 1          |
| 40x60        | 1          |
| 50x20        | 1          |
| 75x30        | 1          |
| 100x40       | 1          |

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 6x2          | 5          |
| 10x4         | 5          |
| 15x5         | 2          |
| 20x6,5       | 1          |
| 30x10        | 1          |

Disponíveis em autocolante, PVC ou chapa.

# PROIBIÇÃO

## Linha Horizontal



COB 4325\*



COB 4326



COB 4327



COB 4328



COB 4329



COB 4330



COB 4331



COB 4332



COB 4333



COB 4334



COB 4335



COB 4336



COB 4337



COB 4338



COB 4339



COB 4340



COB 4341

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| *30x15       | 1          |
| 50x20        | 1          |
| *50x25       | 1          |
| 75x30        | 1          |
| 100x40       | 1          |

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 6x2          | 5          |
| 10x4         | 5          |
| 15x5         | 2          |
| 20x6,5       | 1          |
| *20x10       | 1          |
| 30x10        | 1          |



COB 4342



COB 4343

Disponíveis em autocolante, PVC ou chapa.

\*Disponível apenas nas medidas assinaladas na tabela

Preços sob consulta.

# PRIMEIROS SOCORROS

## Kits de Primeiros Socorros

### Kit Automóvel e Serviços

Medidas (cm)

19x25x6,5



COB 4314

### Kit para Serviços

Medidas (cm)

19x25x12



COB 4319

### Kit Industrial

Medidas (cm)

19x25x12



COB 4316

### Kit Para Restauração

Medidas (cm)

19x25x12



COB 4317

### Kit em Caixa ABS

Medidas (cm)

28,5x19,5x11,7



COB 4318

### Kit de Segurança

Medidas (cm)

28x19x11



COB 4569

### Kit em Bolsa PVC

Medidas (cm)

28x19x11



COB 4320

### Kit para 25 Pessoas

Medidas (cm)

15x25x18



COB 4321

### Kit Auto

Medidas (cm)

25x14x7



COB 4322

### Kit Lava Olhos

Medidas (cm)

20x14,5x8



COB 4323

### Sinalização de Primeiros Socorros



COB 4324

Medida (cm)

10x10

20x20





















Disponível em  
autocolante e PVC.

**NOTA:** Todos os nossos kits estão de acordo com as normas da DGS. Informação Técnica 1/2010.

Preços sob consulta.

# SINALIZAÇÃO FOTOLUMINESCENTE

## Linha Horizontal

|  |   |   |   |   |  |
|--|---|---|---|---|--|
| <br>COB 4411 | <br>COB 4412 | <br>COB 4413 | <br>COB 4414 | <br>COB 4415 | <br>COB 4416 |
| <br>COB 4417 | <br>COB 4418 | <br>COB 4419 | <br>COB 4420 | <br>COB 4421 | <br>COB 4422 |
| <br>COB 4423 | <br>COB 4424 | <br>COB 4425 | <br>COB 4426 | <br>COB 4427 | <br>COB 4428 |
| <br>COB 4429 | <br>COB 4430 |   |   |   |  |

Medidas (cm)



|       |
|-------|
| 20x10 |
| 30x15 |
| 40x20 |

|   |  |  |  |   |  |
|---|--|--|--|---|--|
| <br>COB 4431  | <br>COB 4432  | <br>COB 4433  | <br>COB 4434  | <br>COB 4435 | <br>COB 4436 |
| <br>COB 4437  | <br>COB 4438  | <br>COB 4439  | <br>COB 4440  | <br>COB 4441 | <br>COB 4436 |
| <br>COB 4443 | <br>COB 4444 | <br>COB 4445 | <br>COB 4446 |   |  |

Medidas (cm)

|       |
|-------|
| 15x10 |
| 20x10 |
| 30x15 |
| 40x20 |

## Procedimentos de Segurança

|  |  |
|--|--|
| <br>COB 4516 | <br>COB 4517 |
|--|--|

|  |   |   |   |   |
|--|---|---|---|---|
| <br>COB 4518 | <br>COB 4519 | <br>COB 4520 | <br>COB 4521 | <br>COB 4522 |
|--|---|---|---|---|

Preços sob consulta.

# SINALIZAÇÃO DE SUBSTÂNCIAS PERIGOSAS



COB 4384



COB 4385



COB 4386



COB 4387



COB 4388



COB 4389



COB 4390



COB 4391

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 30x20        |
| 40x30        |



COB 4392



COB 4393



COB 4394

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 14x15        |
| 25x30        |



COB 4395



COB 4396

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 60x40        |



COB 4397

Disponível em autocolante e refletor.

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 5x7          | 10         |
| 10x15        | 5          |
| 20x30        | 2          |



COB 4398

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 40x40        |
| 60x60        |
| 80x80        |



COB 4399

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 40x30        |
| 60x40        |



COB 4400

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 10x10        |
| 20x30        |
| 30x30        |

Preços sob consulta.



# COMPOSTOS

## Base Personalizável



COB 4053



COB 4054



COB 4055



COB 4056



COB 4057



COB 4058



COB 4059



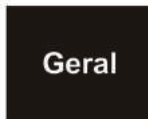
COB 4060



## Placas de Identificação para Disjuntores



COB 4112



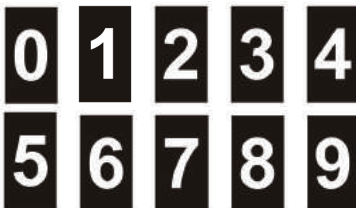
COB 4113



COB 4114



COB 4115



COB 4116

| Medidas (cm) | Pack (und) |
|--------------|------------|
| 0,7x1,2      | 40         |
| 15x1,2       | 20         |

## Placas de Identificação para Quadros Elétricos



COB 4117



COB 4118



COB 4119



COB 4120



COB 4121



COB 4122



COB 4123



COB 4124



COB 4125



COB 4126



COB 4127



COB 4128



COB 4129



COB 4130

| Medidas (cm) |
|--------------|
| 10x5         |
| 15x7,5       |
| 20x10        |

Preços sob consulta.

VEJA A NOSSA GAMA COMPLETA EM  
WWW.COBERMASTER.COM



# MALAS DE FERRAMENTAS



## Mala para Ferramentas Tipo Trolley

Mala para armazenagem e transporte de ferramentas.  
Dimensões: 595x380x420mm

COB 5012

## Mala de Ferramentas 100 Peças

11 chaves boca-lunetas 6 - 7 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19mm  
2 chaves phillips PH2x40 - PH2x100mm, 2 chaves fenda 6x40 - 6x100mm  
2 chaves roquete 1-4" - 1-2", 2 chaves de velas 1/2", 2 chaves cardan articuladas 1-4" - 1-2".  
6 chaves torx externas 1/4" E4 - E5 - E6 - E7 - E8 - E10, 6 chaves fenda 6 - 8 - 10 - 11 - 12 - 13mm.  
13 chaves caixa 1/2" 1" - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 22 - 24 - 27 - 30 - 32mm.  
4 chaves caixa fenda 1/4" 4 - 5,5 - 6,5 - 7mm, 7 chaves caixa torx 1/4" T10 - T15 - T20 - T25 - T27 - T30  
7 chaves caixa hexagonais 1/4" H3 - H4 - H5 - H6 - H8 - H10 - H12  
3 chaves caixa phillips 1/4" PH1 - PH2 - PH3, 3 chaves caixa pozidriv 1/4" PZ1 - PZ2 - PZ3  
12 chaves caixa hexagonais 1/4" 4 - 4,5 - 5 - 5,5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm  
1 chave para bits 1/4", 1 alicate universal, 1 alicate pontas direitas, 1 alicate bomba de água,  
3 chaves allen, 1 prolongamento flexível, 3 prolongamentos, 1 busca-pólos  
1 martelo, 2 barras deslizantes, 1 extensão, 1 adaptador para bits

COB 5013



## Mala de Ferramentas 63 Peças

1 alicate universal 180 mm, 1 alicate pontas direitas 160 mm, 1 alicate corte lateral 160 mm  
1 alicate bomba de água 245 mm, 1 chave fenda 100 mm  
1 chave phillips ph2, 3 bits pozidriv PZ1 - PZ2 - PZ3, 3 bits phillips PH1 - PH2 - PH3  
4 bits fenda 3 - 4 - 5 - 6 mm, 5 bits hexagonais 2 - 3 - 4 - 5 - 6 mm  
4 bits torx T10 - T20 - T30 - T40, 1 adaptador 1/4" 25 mm  
12 chaves caixa 1/4" 2 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 mm  
1 extensão 1/4" 75 mm, 1 chave cardan articulada 1/4", 1 adaptador 1/4"  
1 chave para chaves de caixa 1/4", 1 chave roquete 1/4"  
10 chaves caixa 3/8" 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 17 - 19 - 21 - 22 mm  
2 chaves de velas 3/8" 16 - 21 mm, 2 extensões 3/8" 75 - 125 mm,  
1 chave cardan articulada 3/8", 1 chave roquete 3/8", 5 chaves boca

COB 5006

## Mala de Ferramentas 79 Peças

11 chaves caixa 3/8" 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 15 - 16 - 17 - 19 - 21 - 22 mm  
9 chaves caixa 1/4" 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 mm  
1 extensão 3/8" 75 mm, 1 chave cardan articulada 3/8", 1 chave roquete 3/8", 1 adaptador 3/8 1/4"  
8 chaves boca-luneta 8 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 mm  
10 chaves hexagonais 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 4 - 5 - 5,5 - 6 - 8 - 10 mm  
4 bits fenda 3 - 4 - 5 - 6 mm, 3 bits phillips PH1 - PH2 - PH3, 3 bits pozidriv PZ1 - PZ2 - PZ3  
5 bits hexagonais H2 - H3 - H4 - H5 - H6, 4 bits torx T10 - T20 - T30 - T40, 1 adaptador 1/4" 25 mm  
1 mini chave roquete 1/4", 1 tesoura 200 mm, 1 chave fenda 6 x 100 mm  
2 chaves phillips PH1 x 75mm - PH2 x 100 mm  
1 chave para bits - 4 chaves de precisão, 1 busca-pólos - 1 serrote corte ferro  
1 cortador metálico 18 mm, 1 alicate universal 180 mm  
1 alicate bomba de água 245 mm, 1 martelo 300 g, 1 fita métrica

COB 5007



Preços sob consulta.

# MALAS DE FERRAMENTAS



## Caixa Metálica com Ferramentas 88 Peças

18 chaves de caixa 1/2" 10 · 11 · 12 · 13 · 14 · 15 · 16 · 17 · 18 · 19 · 20 · 21 · 22 · 23 · 24 · 27 · 30 · 32 mm  
 1 chave roquete 1/2". 1 alicate de pontas 165 mm. 1 alicate universal 180 mm  
 1 alicate corte lateral 155 mm. 1 alicate bomba de água 255 mm  
 1 alicate de pressão 220 mm. 1 fita métrica 19 mm x 3 m. 10 lâminas para faca. 2 prolongamentos 75 · 125 mm  
 12 chaves de caixa 1/4". 1 chave roquete 1/4". 1 chave para bits. 1 barra deslizante 1/2" 250 mm  
 1 chave cardan articulada 4 · 4,5 · 5 · 5,5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 18  
 1 Cortador com lâminas. 6 chaves caixa bits 1/4" PH1 · PH2 · PZ1 · PZ2 · 4 mm · 6 mm  
 3 chaves de fendas 5 x 75 mm · 6 x 100 mm · 8 x 150 mm. 2 chaves phillips PH1 x 7 mm · PH2 x 100 mm  
 12 chaves boca-luneta 6 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13 · 14 · 15 · 16 · 17 · 19 mm  
 1 martelo carpinteiro. 1 serrote corte ferro 300 mm. 9 chaves hexagonais 1,5 · 2 · 2,5 · 3 · 4 · 5 · 6 · 8 · 10 mm

COB 5008

# CARROS PARA FERRAMENTAS



## Carro de 7 Gavetas 221 Ferramentas

5 gavetas com ferramentas.  
 2 gavetas livres para arrumos.  
 Dimensões: 760x465x1030mm

COB 5010



## Carro de 6 Gavetas

Carro para ferramentas com 6 gavetas.  
 Dimensões: 1030x760x460mm

COB 5011



Preços sob consulta.

## Jogo de Chaves de Roquete 46 Peças

1 chave roquete 1/4". 2 extensões 50 - 100 mm. 4 chaves hexagonais  
13 chaves caixa 1/4" 4 · 4.5 · 5 · 5.5 · 6 · 7 · 8 · 9 · 10 · 11 · 12 · 13 · 14 mm  
1 prolongamento flexível 145 mm. 1 barra deslizante 110 mm  
6 chaves caixa hexagonais 1/4" H3 · H4 · H5 · H6 · H7 · H8  
3 chaves caixa pozidriv 1/4" PZ1 · PZ2 · PZ3. 1 chave para bits.  
3 chaves caixa fenda 1/4" 4 · 5.5 · 7 mm. 1 chave cardan articulada.  
3 chaves caixa phillips 1/4" PH1 · PH2 · PH3. 1 adaptador para bits.  
6 chaves caixa torx 1/4" T10 · T15 · T20 · T25 · T30 · T40.

COB 5014



## Conjunto de 12 chaves combinadas com roquete

6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - 13 - 14 - 17 - 19 - 22mm

COB 5015

## Chave Inglesa Pro

200, 250, 300, 375mm

COB 5016



## Alicate pontas direitas

150, 200mm

COB 5017

## Alicate Pressão PRO

175, 250mm

COB 5009



 Preços sob consulta.

## JOGOS FERRAMENTAS



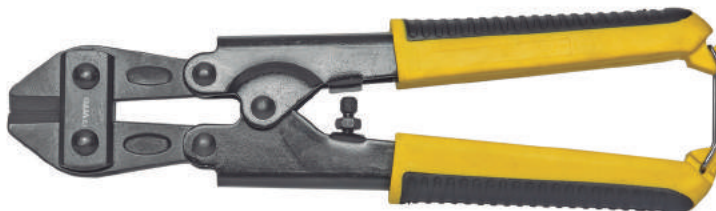
**Alicate Rebitar PRO**

2,4mm, 3,2mm, 4,0mm, 4,8mm

COB 5018

**Alicate Corta Rebites**

COB 5019



**Tesoura para Cortar Chapa**

200, 250, 300mm

COB 5020

**Tesoura para Cortar Chapa Direita**

250mm

COB 5021




**Corta Varão**

350, 450, 600, 750, 900mm

COB 5022



 Preços sob consulta.

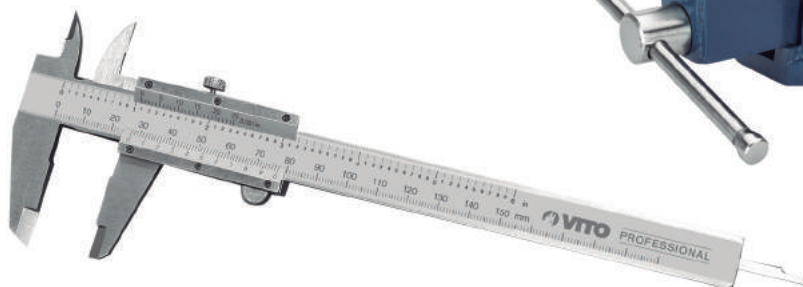


## JOGOS FERRAMENTAS

### Torno de Bancada

100, 125, 150mm

COB 5023



### Paquímetro

Aço Inoxidável  
150mm

COB 5024

### Paquímetro Digital

Aço Inoxidável  
150mm

COB 5025



## EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS



Hi-POWER  
+20 Ah  
COMPACT & MINI LIGHT

**FAST  
CHARGE**  
60 MIN



### Berbequim sem fios 14,4V

Reversível. Luz de Trabalho.  
Pega para Cinto. 300x220mm.

COB 5026



### Berbequim com percussão 1050W

Reversível. 2 Velocidades.  
Velocidade Variável.  
Seletor de Percussão.  
355x210mm.

COB 5027

Preços sob consulta.

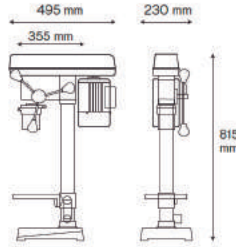


# EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS



Conjunto 128 Brocas e Bits

COB 5030



Máquina de Furar Coluna 500W - Bucha 13mm

5 Velocidades. Altura máxima: 260mm  
Diâmetro Máximo Broca: 13mm

COB 5029



Conjunto 50 Brocas e Bits

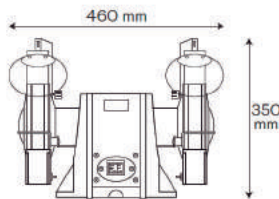
COB 5031



Garibaldi

Extensão máxima: 3 metros  
Capacidade Máxima: 1/2 T, 1T, 1 1/2T, 2T

COB 5028



Esmeriladora 250W 150mm

COB 5032



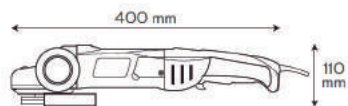
Preços sob consulta.



**Rebarbadora 1010W**

125mm. 3 posições.

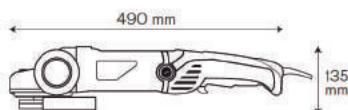
COB 5033



**Rebarbadora 2200W**

Arranque suave.  
230mm. 5 posições

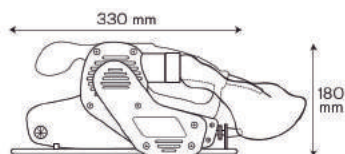
COB 5034



**Lixadora de Rolos 900W**

Controlo Manual.  
Saco de Aspiração.  
Área de Lixa: 90x187mm

COB 5035



**Cinta de Lixa**

Dimensões:  
533x75mm  
560x100mm  
610x100mm

Tipos de Grão:  
40, 50, 60, 80, 100, 120

COB 5036



**Conjunto 3 lixas para  
multilixadora sem fios**

COB 5037



 Preços sob consulta.

# EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS



## Multilixadora sem fios 12 V Li

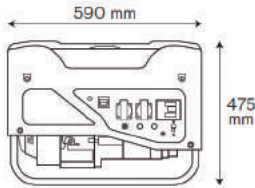
Acessórios Incluídos:



COB 5040

## Gerador monofásico 6,5 kVA c/ rodas e pega

Acessórios Incluídos:



COB 5041

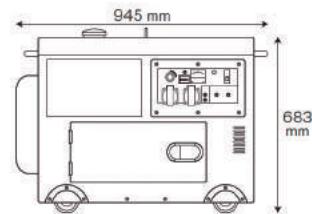


## Gerador diesel 5 kVA monofásico insonorizado

Acessórios Incluídos:

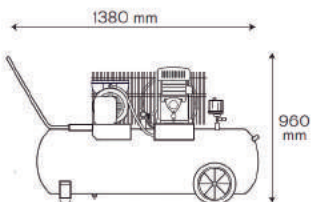


COB 5042



## Compressor com correias 200 L

COB 5043



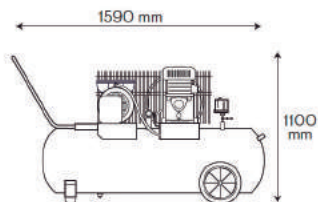
Preços sob consulta.



# EQUIPAMENTOS E MÁQUINAS INDUSTRIAIS

## Compressor Trifásico com correias 300L

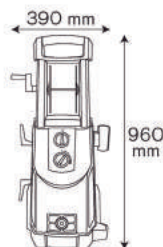
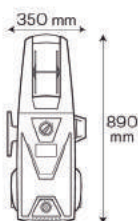
COB 5045



COB 5046

## Lavadora de pressão 135 bar (máx.)

Cabo de alimentação 5 metros.  
Bomba em alumínio. 500x260mm.  
Acessórios incluídos:



COB 5047

## Lavadora de pressão 165 bar (máx.)

Cabo de alimentação 5 metros. Motor de Indução.  
Bomba em alumínio. 350x890mm.



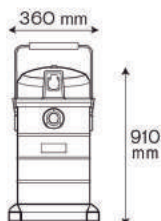
Acessórios Incluídos:

COB 5048

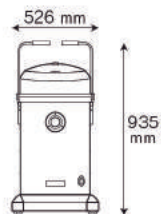


## Aspirador Industrial de sólidos e líquidos 1200 W - 40L

Cabo de 2,5m. Função extra - Soprador.  
Inox. 910x360mm.



Acessórios Incluídos:



COB 5049

## Aspirador Industrial de sólidos e líquidos 2x1200 W - 75L

Cabo de 3m. Motor Duplo. Sem Saco. Inox. 935x526mm.



Preços sob consulta.

# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8B8600 S3**

Em Microfibra | Tamanhos: 36 - 47



**CBM-8B6723 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8A0620 S3**

Em Premium Nubuck | Tamanhos: 39 - 47



**CBM-8B0620 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 39 - 47



**CBM-8A1422 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 39 - 47



**CBM-8A5190 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 50



 Preços sob consulta.



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200J



Aço - Resistente Até 200J



# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8A2524 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 42



**CBM-8B2524 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 42



**CBM-8A5190 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 50



**CBM-8B5190 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 50



**CBM-122002 S1P**

Em Camurça | Tamanhos: 36 - 46



**CBM-8B5091 S3**

Em Pele de Vaca Gravada | Tamanhos: 35 - 48



 Preços sob consulta.



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200j



Alumínio - Resistente até 200j



Sola Resistente até 300° C



Prova de água



Aço - Resistente até 200j

# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-VM1019 S1P**

Em Pele | Tamanhos: 36 - 46



**CBM-V54352 S1P**

Em Pele | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-8A5181 S1P**

Em Camurça | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-VM2939 S3**

Em Pele | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-8A4930 S3**

Em Pele de Vaca Gravada | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-8B4930 S3**

Em Pele de Vaca Gravada | Tamanhos: 37 - 47



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200j



Aço - Resistente até 200j



Prova de água



Aço Anti-oxidante

Preços sob consulta.

# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8A4990 S3**

Em Pele de Vaca Gravada | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-8B4990 S3**

Em Pele de Vaca Gravada | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-V27215 S1P**

Em Couro | Tamanhos: 35 - 47



**CBM-VM8040 S1P**

Em Couro | Tamanhos: 35 - 47



**CBM-8A4120 S3**

Em Microfibra Preta | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8A7520 S3**

Em Microfibra Preta | Tamanhos: 35 - 48



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200j



Alumínio - Resistente até 200j



Prova de água

Preços sob consulta.

# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8A0829 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 28



**CBM-8A1130 S3**

Em Microfibra Preta | Tamanhos: 36 - 47



**CBM-8A0820 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8B0820 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8A8607 S3**

Em Microfibra Preta | Tamanhos: 36 - 47



**CBM-8B8607 S3**

Em Microfibra Preta | Tamanhos: 36 - 47



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200J



Materials não-metálicos



Descarga electrostática

Preços sob consulta.

Precisa de Ajuda? Contacte-nos > **256 858 025**

**065**



# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8A7122 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 34 - 48



**CBM-8B7122 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8A7120 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8B7120 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 48



**CBM-8A6720 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8B6720 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



 Preços sob consulta.



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200J



Fabricado em materiais não metálicos



Prova de água



Sola Resistente até 300°C



# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8A6722 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8B6722 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8B6726 S3**

Em Couro Nubuck | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8A0123 S2**

Em Lórica Hidrofugada | Tamanhos: 35 - 47



**CBM-8B0113 S2**

Em Lórica Hidrofugada | Tamanhos: 35 - 47

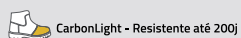


**CBM-8A0133 S2**

Em Lórica Hidrofugada | Tamanhos: 34 - 47



Q-Flex - Anti-Perfuração



CarbonLight - Resistente até 200j



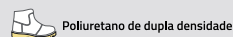
Alumínio - Resistente até 200j



Prova de água



Sola Resistente até 300°C



Poliuretano de dupla densidade

Preços sob consulta.

# CALÇADO DE SEGURANÇA

CERTIFICAÇÃO NORMA: ISO EN 20345:2011



**CBM-8D0131 S4**

Em PVC | Tamanhos: 36 - 47



**CBM-8D0130 S4**

Em PVC | Tamanhos: 36 - 47



**CBM-8D0132 S5**

Em PVC | Tamanhos: 35 - 51



**CBM-8D1320 S5**

Em PVC | Tamanhos: 37 - 47



**CBM-8D0138 S2**

Em PVC | Tamanhos: 35 - 47



**CBM-8D0326 S5**

Em Borracha | Tamanhos: 40 - 46



Preços sob consulta.



Palmeira em aço



Aço - Resistente até 200j



Prova de água

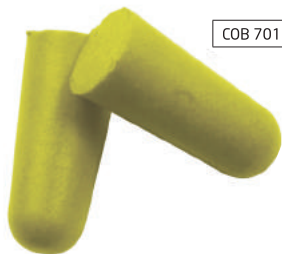


Sola em PVC

# PROTEÇÃO AUDITIVA

## Tampão Auditivo Descartável

Tampões auditivos em poliuretano para uso único.  
Caixas de 200 pares. 37DB.  
Pares fornecidos em bolsa plástica individual.



COB 7015

## Protetor Auricular Abafador

Protetor auricular tipo abafador,  
com banda de cabeça ajustável e flexível.  
Conchas em ABS. 26DB.

COB 7016



## Tampões Auditivos com Cordão

Em poliuretano para uso único.  
Caixas de 200 pares. 37DB.  
Pares fornecidos em bolsa plástica individual.

COB 7017



## Protetor Auricular Abafador Dobrável

Com arnês interior confortável para uma maior  
adaptação. 25DB.  
Almofadas suaves para uma ótima comodidade.

COB 7018

## Tampão Auditivo Reutilizável em Silicose com Fio - SNR 30DB

Tampão auditivo reutilizável em silicone com fio  
Caixa de transporte.  
SNR: 30DB.

COB 7103



## Tampão Auditivo Reutilizável em TPE com Fio - SNR 27DB

Tampão auditivo reutilizável em TPE (Elastômero Termoplástico Polipropileno)  
Bolha de ar no seu interior. Totalmente detetáveis. Com fio. Caixa de transporte.

COB 7104

 Preços sob consulta.

# PROTEÇÃO DE CABEÇA



## Capacete de Segurança em ABS

Tratamento anti-UV. Banda de Suor.  
3 orifícios de ventilação.  
Arnês injetado a polietileno com 4 pontos de fixação.  
Tiras têxteis na zona da nuca com suporte acolchoado.  
Arnês com ajuste manual.

COB 7021

## Capacete de Segurança em Polietileno

Capacete de Segurança em polietileno,  
com banda de suor e regulação manual.  
Com arnês de plástico de 6 pontos de fixação.

COB 7019



## Boné Anti-Choque

Boné para visitante, anti-choque.  
Em sarja de algodão,  
revestido a poliuretano.

COB 7020

## Arnês para Capacete

Arnês injetado a polietileno.  
6 pontos de fixação. Banda de suor.  
Arnês com ajuste manual através de roda dentada.

COB 7105



## Capacete de Proteção em Polietileno

Capacete em polietileno de alta densidade.  
Tratamento anti-UV.  
6 orifícios de ventilação.  
Arnês injetado a polietileno com 6 pontos de fixação.  
Banda de suor.  
Tiras em nylon na zona da nuca.

COB 7106

 Preços sob consulta.

# PROTEÇÃO OCULAR E FACIAL

## Óculos de Proteção

Com hastes e lentes em policarbonato:  
preta, amarela ou incolor.  
Lente antiriscos.  
De acordo com a norma EN166.

COB 7026



## Óculos de Visitante

Com hastes e lente em policarbonato incolor  
De acordo com a norma EN166.

COB 7023

## Óculos com Lente Incolor

Com hastes e lente em policarbonato incolor  
De acordo com a norma EN166.

COB 7024



## Óculos com Lente Incolor

Com hastes e lente em policarbonato incolor  
Com lente anti-riscos.

De acordo com a norma EN166.

COB 7025

## Óculos Panorâmicos de Soldador

Com armação em PVC e ecrã rebatível.  
Lente superior dupla em vidro mineral verde.  
Tonalidade 5.  
De acordo com a norma EN175.

COB 7029



 Preços sob consulta.



# PROTEÇÃO OCULAR E FACIAL



## Máscara de Mão para Soldador

Máscara em Poliamida e Fibra de Vidro.  
Com ecrã incolor.  
Com filtro DIN 12 (filtros disponíveis: 8-14)  
Dimensões dos filtros: 110x55mm

De acordo com as normas:  
EN166, EN169, EN175

COB 7031



## Máscara de Soldadura

Máscara em fibra vulcanizada.  
Ecrã incolor e filtro DIN 12 (disponíveis: 8-14)  
Dimensões dos filtros: 110x55mm

De acordo com as normas:  
EN166, EN169, EN175

COB 7032



## Máscara de Soldadura

Máscara em Polipropileno.  
Com ecrã rebatível e incolor.  
Com filtro DIN12 (filtros disponíveis: 8-14)  
Dimensões dos filtros: 110x55  
De acordo com as normas:  
EN166, EN169, EN175

COB 7033

## Viseira em Rede Metálica

Viseira com 195x390mm

De acordo com a norma: EN 1731

COB 7034



## Máscara de Soldadura Electrónica

Máscara em Poliamida.  
Tonalidade: claro 3 e ativo fixo 11.  
Alimentação por células solares.

De acordo com as normas:  
EN166, EN169, EN175

COB 7030

 Preços sob consulta.

# PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA

## Máscara Descartável FFP1

Proteção contra pó não tóxico e/ou aerossóis à base de água.  
De acordo com a norma EN149.

COB 7036



## Máscara Descartável FFP1

Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior.  
De acordo com a norma EN149

COB 7037



## Máscara Descartável FFP1

Proteção contra pó não tóxico e/ou aerossóis à base de água. Dobrável.  
De acordo com a norma EN149.

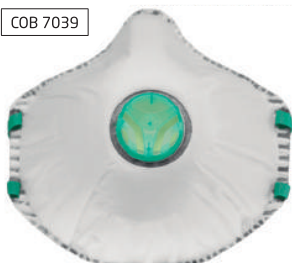
COB 7038



## Máscara Descartável FFP3

Com carvão ativo. Repelente de líquidos. Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior. Superfície interna almofadada, muito suave e maleável. De acordo com a norma EN149.

COB 7039



## Máscara Descartável FFP3

Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior. Superfície interna almofadada, muito suave e maleável. De acordo com a norma EN149

COB 7040



## Máscara Descartável FFP3

Em fibra sintética não tecido. Ajuste nasal regulável. Reforço da orla em mousse sobre o ajuste nasal. Válvula de expiração alta performance. Dobrável.  
De acordo com a norma EN149.

COB 7107



## Máscara Descartável FFP2

Protege de aerossóis e/ou líquidos sólidos ligeiramente tóxicos ou irritantes. Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior.  
De acordo com a norma EN149.

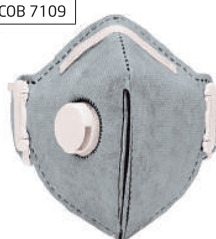
COB 7108



## Máscara Descartável FFP2

Protege de aerossóis e/ou líquidos sólidos ligeiramente tóxicos ou irritantes. Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior.  
De acordo com a norma EN149.

COB 7109



## Máscara Descartável FFP2

Protege de aerossóis e/ou líquidos sólidos ligeiramente tóxicos ou irritantes. Válvula que reduz incómodos, permitindo que o ar exalado seja expelido evitando a acumulação de calor no seu interior.  
De acordo com a norma EN149.

COB 7110



 Preços sob consulta.

# PROTEÇÃO RESPIRATÓRIA



## Meia Máscara Facial

Em borracha natural. Anti-Alérgica.  
Com 1 filtro facial e 2 válvulas de exalação.  
Com correias elásticas.

De acordo com as normas:  
EN140, EN141

COB 7042

## Meia Máscara Facial

Em borracha natural. Anti-Alérgica.  
Com 2 filtros faciais e válvula de exalação.  
Com correias elásticas.

De acordo com as normas:  
EN140, EN141

COB 7041



## Máscara Facial Completa

2 filtros laterais (não incluídos). Em borracha termoplástica.  
Visor panorâmico em policarbonato.  
Semi-máscara interior em borracha termoplástica com 2  
válvulas de circulação de ar para evitar o embaciamento.  
Arnês com 6 pontos de regulação.  
De acordo com a norma EN136.

COB 7111

## Máscara Facial Completa

Em borracha Natural, com 1 filtro central.  
Visor panorâmico em policarbonato e semi-máscara interior  
em borracha termoplástica.  
2 válvulas de circulação de ar para evitar embaciamento.  
Possui arnês com 5 pontos de regulação.

De acordo com a norma: EN 136

COB 7043



 Preços sob consulta.

**Filtros**  
(todas as categorias)  
sob consulta

# PROTEÇÃO DE MÃOS



## Luva em Nitrilo

Com suporte Interlock, dorso arejado e punho elástico.  
Excelente conforto e boa destreza.  
Adequadas a trabalhos muito exigentes.  
Ótima resistência à abrasão.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7047

## Luva em Nitrilo

Com suporte Jersey dorso arejado e punho elástico.  
Excelente conforto e boa destreza.  
Adequadas a trabalhos muito exigentes.  
Ótima resistência à abrasão.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7048



## Luva em Nitrilo

Com suporte Jersey e punho elástico.  
Excelente conforto e boa destreza.  
Ideal para utilização em ambientes oleosos e gordurosos.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7049

## Luva em Nitrilo

Com suporte Jersey e punho em lona.  
Costa Arejada. Resistente à abrasão.  
Ideal para utilização em ambientes oleosos e gordurosos.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7050



## Luva Soldador em Crute

Luva inteiramente em crute de bovino.  
Com proteção arterial e manga de 15cm.  
Reforço no dedo indicador.

De acordo com as normas:  
EN420, EN388, EN407

COB 7051

 Preços sob consulta.

## Luva Malha Poliamida

Luva sem costuras, revestida a nitrilo cinzento na palma e na ponta dos dedos. Dorso arejado.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7052



## Luva em Poliamida

Luva sem costuras, com revestimento de PU branco na palma e na ponta dos dedos. Dorso arejado.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7053

## Luva em Poliamida

Luva sem costuras, revestida a nitrilo preto na palma e na ponta dos dedos. Dorso arejado.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7054



## Luva em Poliamida

Luva sem costuras, com revestimento de PU cinzento na palma e na ponta dos dedos. Dorso arejado.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7055

## Luva Algodão/Poliamida

Luva de malha sem costuras. Revestimento em latex natural anti-deslizante. Aperto elástico e dorso arejado.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7056



 Preços sob consulta.



# PROTEÇÃO DE MÃOS



## Luva em Nylon

Luva com punho elástico.  
Palma e dedos em latex.  
Com dorso arejado.

De acordo com as normas:  
EN 420; EN 388

COB 7057



COB 7059

## Luva em Dynema

Revestimento em poliuretano.  
Luva flexível e leve para uma proteção eficaz contra cortes.  
Muito resistente à abrasão.  
Mantém-se elástica e respirável quando em contacto com óleos e abrasão.  
Riscos de alergia muito reduzidos.  
Concebida para garantir movimentos mais fáceis e desgastes contínuos.

De acordo com as normas:  
EN 420; EN 388

## Luva 100% Poliamida

Com picotes azuis em PVC.  
Excelente leveza e destreza.  
Anti-deslizante para um maior conforto na sua utilização.  
Elástica e sem costuras.

De acordo com as normas:  
EN 420; EN 388



COB 7058

## Luva em Látex Natural

Com interior flocado de algodão.  
Palma e dedos com estrutura rugosa.  
30cm de Comprimento.

De acordo com as normas: EN 420; EN 388

COB 7060



## Luva Imbuída em PVC

Suporte de Algodão.  
36cm de comprimento.

De acordo com as normas: EN 420; EN 388

COB 7061

 Preços sob consulta.



## Luva Em Látex

Descartável. Com pó ambidestras.  
Caixa de 100 unidades.

De acordo com as normas: EN420, EN374-2

COB 7065



## Luva Em Vinil

Descartável. Com pó ambidestras.  
Caixa de 100 unidades.

De acordo com as normas: EN420

COB 7066



## Luva Tipo Chefe Mista

Em pele de vaca branca, natural.  
Palma em pele de vaca e dorso em crute  
com elástico de aperto.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7044

## Luva Tipo Chefe

Em pele de vaca branca, natural.  
Com elástico de aperto no dorso.

De acordo com as normas: EN420, EN388

COB 7045



## Luva Tipo Chefe

Em crute natural.  
Com elástico de aperto no dorso.

De acordo com as normas:  
EN420, EN388

COB 7046



 Preços sob consulta.

# VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO

## Colete de Alta Visibilidade

100% Poliéster. Com 2 bandas refletoras.  
Fecho de velcro.

De acordo com as normas: EN 340; EN 471

COB 7067



## Parka de Alta Visibilidade

100% Poliéster. Revestido a PU.  
Forro acolchoado.  
2 bolsos inferiores e 1 bolso superior.

De acordo com as normas:  
EN 340; EN 471; EN 343

COB 7068



## Fato Impermeável de Alta Visibilidade

100% Poliéster. Revestido a PU.  
Capuz com laterais em PVC. Inclui saco com fecho.

De acordo com as normas: EN 340; EN 471; EN 343

COB 7069



## Parka de Alta Visibilidade

100% Poliéster. Revestido a PU.  
Casaco interior com mangas descartáveis.  
2 bolsos inferiores e fecho reversível.

De acordo com as normas:  
EN 340; EN 471; EN 343

COB 7070



## Colete Poliéster e Algodão

Colete multibolsos em Poliéster/Algodão.

COB 7071



## Blusão Standard

Blusão 100% Algodão: 270grs.

COB 7072



 Preços sob consulta.

# VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO



## Bata Standard

Bata 100% Algodão  
270grs

COB 7073



## Fato-Macaco Standard

Fato-Macaco 100% Algodão  
Algodão 270grs

COB 7075



## Colete Acolchoado

Em Poliéster / Algodão.  
Com sistema de aperto com fecho de  
molas de pressão.  
MultiBolsos.

De acordo com as normas: EN340

COB 7076



## Jardineira Standard

Jardineira 100% Algodão  
270grs

COB 7074

## Capa Impermeável

Em Nylon/PVC  
Capuz fixo, fecho ZIP.  
2 bolsos baixos.

De acordo com as normas:  
EN340; EN343

COB 7077



## Fato de Chuva

Com Suporte PVC, Revestido a PU  
Conjunto casaco e calça

De acordo com as normas:  
EN340; EN343

COB 7078

 Preços sob consulta.



## Calça Standard

Calça 100% Algodão  
270grs

COB 7079



## Capa de Chuva

Com suporte PVC, revestido a PU

De acordo com as normas:  
EN340  
EN343

COB 7080



## Fato-Macaco

Fato em polipropileno.  
Com capuz elástico e Fecho Zip.  
Elástico na cintura, tornozelos e punhos.

COB 7081



## Fato Impermeável

Fato em Nylon/PVC  
Conjunto casaco e calça.  
Casaco com capuz fixo e fecho ZIP.  
Calça com cintura elástica.

De acordo com as normas: EN340; EN343

COB 7082



## Blusão Softshell

93% Poliéster / 7% Spandex  
Cordão na cintura e 2 bolsos internos.  
Aperto central com ZIP.

De acordo com as normas: EN340

COB 7083

 Preços sob consulta.



# VESTUÁRIO DE PROTEÇÃO

## Parka em Nylon

Revestido a PVC.  
Com capuz integrado na Gola.  
Interior em 100% Poliéster.  
Sistema de aperto com fecho de molas de pressão.

De acordo com as normas: EN340

COB 7084



## Colete Poliéster

Revestido a PVC de 280gr.  
Com fecho Zip e 2 bolsos baixos e 1 superior.  
Cintura ajustável com elástico.  
Reversível.

De acordo com as normas: EN340

COB 7085



## Casaco para Soldador

Casaco totalmente em crute.  
De acordo com as normas: EN340

COB 7086



## Polainitas para Soldador

Polainitas totalmente em crute.  
De acordo com as normas: EN340

COB 7087



## Avental para Soldador

Avental totalmente em crute.  
De acordo com as normas: EN340


COB 7088



## Manguitos para Soldador

Manguitos totalmente em crute.  
De acordo com as normas: EN340

COB 7089

 Preços sob consulta.

# PROTEÇÃO ANTI-QUEDA



COB 7093

## Mosquetão Aço Galvanizado

Mosquetão em aço galvanizado com fecho rosa.  
Diâmetro: 16mm.  
De acordo com a norma EN362

COB 7091

## Kit Arnês Anti-Queda

Correias em poliéster de 45mm.  
1 ponto de amarração dorsal.  
Fivelas metálicas de regulação na zona das coxas e peito.  
Linga de 1,5 mts com 12mm.  
Absorvedor de energia com 45mm.  
2 Mosquetões com abertura de 16mm.  
Bolsa de transporte incluída.  
De acordo com as normas EN354, EN355, EN361 e EN362



COB 7092

## Kit Arnês Anti-Queda c/ Cinturão de Posicionamento

Correias em poliéster de 45mm.  
1 ponto de amarração dorsal.  
Fivelas metálicas de regulação na zona das coxas, peito e cinturão.  
Cinturão com 2 anilhas de posicionamento.  
Bolsa de transporte incluída.  
De acordo com as normas EN358 e EN361



COB 7090

## Arnês Anti-Queda

Correias em poliéster de 45mm.  
1 ponto de amarração dorsal.  
Fivelas metálicas de regulação na zona das coxas e peito.  
Bolsa de transporte incluída.  
De acordo com a norma EN361



COB 7113

## Arnês Anti-Queda c/ Cinturão de Posicionamento

Correias em poliéster de 45mm.  
1 ponto de amarração dorsal e 1 frontal.  
Fivelas metálicas de regulação na zona das coxas, peito e cintura.  
Cinturão com 2 anilhas de posicionamento.  
2 anilhas de transporte de ferramentas.  
Zona das costas, coxas e cintura almofadadas.  
De acordo com a norma EN358 e EN361



COB 7112

## Cinturão de Posicionamento

Correia em poliéster de 45mm.  
Fivela metálica de regulação.  
2 Anilhas de posicionamento.  
Acolchoado.  
De acordo com as normas EN358



Preços sob consulta.

## EQUIPAMENTO DE ELEVAÇÃO



**Cinta de Elevação 3T**

Cinta 100% Poliéster com costuras com fios de poliéster de alta resistência. Extremidade em couro reforçado.

90mm de largura.

COB 7094



**Cinta de Elevação 1T**

Cinta 100% Poliéster com costuras com fios de poliéster de alta resistência. Extremidade em couro reforçado.

30mm de largura.

COB 7095



**Cinta de Elevação 2T**

Cinta 100% Poliéster com costuras com fios de poliéster de alta resistência. Extremidade em couro reforçado.

60mm de largura.

COB 7096



## PROTEÇÃO DE JOELHOS

### Joelheira com Concha

Concha em polietileno.  
Interior em tecido Oxford EVA.  
Almofadas desenhadas de forma ergonómica para evitar lesões.  
Sistema de aperto em velcro.

COB 7097



### Joelheira com Borracha e Gel

Núcleo de espuma para proporcionar um amortecimento máximo.  
Cápsula exterior com espuma de alta densidade para um excelente conforto.  
Com cinta elástica de aperto.

COB 7098



Preços sob consulta.

# SINALIZAÇÃO



## Cone 30cm

Cone de Sinalização em Polietileno.  
Base Plana e Bandas Pintadas.

COB 7099



## Cone 50cm

Cone de Sinalização em Polietileno.  
Base Plana e Bandas Pintadas.

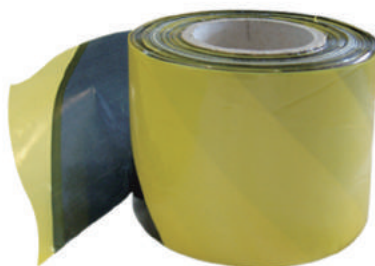
COB 7100



## Fita de Sinalização Branca / Vermelha

Fita em Polietileno com efeito Zebreado.  
Rolo com 200mts de comprimento.

COB 7101



## Fita de Sinalização Preto / Amarelo

Fita em Polietileno com efeito Zebreado.  
Rolo com 200mts de comprimento.

COB 7102



## Poste de Sinalização

Poste de Sinalização em  
plástico branco / vermelho.  
90cm de altura.  
4 cm de diâmetro

COB 7114

## Elo de Ligação em PVC

Modelo espiral.  
Diâmetro 5mm.

COB 7115



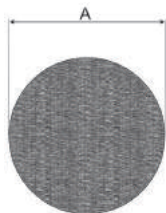
 Preços sob consulta.

# TUBOS E PERFIS

## Barras e Varões em Alumínio

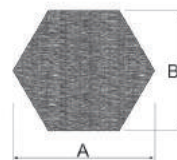
Disponibilizamos uma vasta gama de tubos, varões, barras e perfis em alumínio para todo o tipo de aplicações. O fornecimento é efetuado em medidas standard de 1,5, 2 e 3m.

Também é possível o fornecimento por medida até comprimento máximo de 6m por consulta. Não existe qualquer limite mínimo de fornecimento. Podemos efetuar a entrega de apenas um metro, ou várias centenas de metros de perfil em qualquer ponto do país.



### Varão Redondo em Alumínio

| Referência | A     | Preço / metro |         |             |
|------------|-------|---------------|---------|-------------|
|            |       | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30094  | 36    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30095  | 50    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30096  | 60    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30097  | 45    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30098  | 40    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30099  | 30    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30101  | 5     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30102  | 6     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30103  | 7     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30104  | 8     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30105  | 9     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30106  | 12    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30107  | 16    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30108  | 19    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30109  | 25    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30110  | 14    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30111  | 75    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30112  | 10    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30113  | 18    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30114  | 20    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30115  | 57,15 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30116  | 32    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30117  | 35    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30118  | 37    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30119  | 15    | 👤             | 👤       | 👤           |



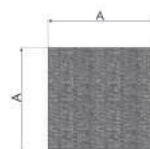
### Varão Sextavado em Alumínio

| Referência | A    | B  | Preço / metro |         |             |
|------------|------|----|---------------|---------|-------------|
|            |      |    | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30131  | 19,6 | 17 | 👤             | 👤       | 👤           |



### Barra Retangular em Alumínio com Raio

| Referência | A  | B  | Raio R | Preço / metro |         |             |
|------------|----|----|--------|---------------|---------|-------------|
|            |    |    |        | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30167  | 18 | 10 | 1      | 👤             | 👤       | 👤           |



### Varão Quadrado em Alumínio

| Referência | A  | Preço / metro |         |             |
|------------|----|---------------|---------|-------------|
|            |    | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30121  | 9  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30122  | 15 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30124  | 40 | 👤             | 👤       | 👤           |

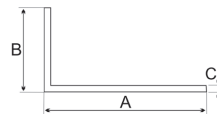
👤 Preços sob consulta.



# TUBOS E PERFIS

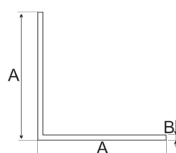
## Barra Retangular em Alumínio

| Referência | A     | B    | Preço / metro |         |             |
|------------|-------|------|---------------|---------|-------------|
|            |       |      | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30141  | 20    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30142  | 20    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30143  | 20    | 5    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30144  | 20    | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30145  | 30    | 15   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30146  | 32    | 5    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30147  | 40    | 8    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30148  | 150   | 15   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30149  | 30    | 20   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30150  | 30    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30151  | 50    | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30152  | 80    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30153  | 30    | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30154  | 70    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30155  | 101,6 | 25,4 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30156  | 101,6 | 12,7 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30159  | 87    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30160  | 19,05 | 3,18 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30161  | 40    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30162  | 40    | 6    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30163  | 140   | 6    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30164  | 49    | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30165  | 20    | 18   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30166  | 50    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30168  | 170   | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30169  | 180   | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30170  | 190   | 10   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30171  | 75,8  | 6    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30172  | 60    | 8    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30173  | 80    | 15   | 👤             | 👤       | 👤           |



## Cantoneira de Alumínio (Abas Diferentes)

| Referência | A   | B  | C   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30216  | 100 | 40 | 2,7 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30217  | 140 | 40 | 3,2 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30218  | 160 | 40 | 3,2 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30219  | 100 | 50 | 6   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30220  | 80  | 40 | 2,7 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30221  | 32  | 15 | 1,5 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30222  | 52  | 17 | 1,8 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30223  | 115 | 50 | 4   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30224  | 20  | 15 | 1,4 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30225  | 20  | 40 | 1,5 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30226  | 70  | 40 | 2   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30227  | 40  | 20 | 2   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30228  | 70  | 20 | 2   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30229  | 120 | 40 | 3,2 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30230  | 60  | 40 | 2,7 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30601  | 60  | 20 | 2   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30602  | 100 | 80 | 5   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30603  | 40  | 25 | 2   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30604  | 100 | 50 | 5   | 👤             | 👤       | 👤           |



## Cantoneira de Alumínio (Abas Iguais)



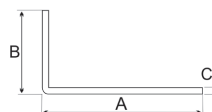
| Referência | A     | B     | Preço / metro |         |             |
|------------|-------|-------|---------------|---------|-------------|
|            |       |       | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30201  | 12    | 1,5   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30202  | 15    | 1,5   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30203  | 20    | 1,5   | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30204  | 30    | 2     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30205  | 40    | 3     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30206  | 60    | 6     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30207  | 30    | 3     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30208  | 40    | 4     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30209  | 50    | 6     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30210  | 20    | 2     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30211  | 25    | 2     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30212  | 40    | 2     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30213  | 20    | 3     | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30214  | 25    | 1,63  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30215  | 31,75 | 3,175 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30631  | 50    | 5     | 👤             | 👤       | 👤           |

👤 Preços sob consulta.

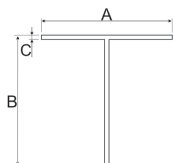
# TUBOS E PERFIS

## Cantoneira de Alumínio com Raio (Abas Diferentes)

| Referência | A   | B  | C | Raios R | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|---|---------|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |   |         | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30602  | 100 | 80 | 5 | 5       |               |         |             |

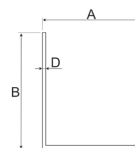


## Perfil T em Alumínio



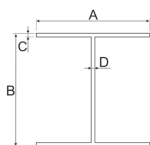
| Referência | A   | B  | C   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30231  | 20  | 20 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30232  | 50  | 50 | 4   |               |         |             |
| COB 30233  | 79  | 50 | 1,8 |               |         |             |
| COB 30261  | 100 | 60 | 2   |               |         |             |
| COB 30262  | 100 | 60 | 2,7 |               |         |             |

## Perfil U em Alumínio



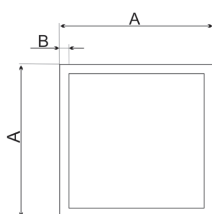
| Referência | A    | B    | D   | Preço / metro |         |             |
|------------|------|------|-----|---------------|---------|-------------|
|            |      |      |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30241  | 13,5 | 20   | 1   |               |         |             |
| COB 30242  | 18   | 20   | 1   |               |         |             |
| COB 30243  | 30   | 30   | 3   |               |         |             |
| COB 30244  | 18,7 | 16,4 | 1,2 |               |         |             |
| COB 30245  | 13,4 | 11   | 1,2 |               |         |             |
| COB 30246  | 18   | 15   | 2   |               |         |             |
| COB 30247  | 18   | 30   | 2   |               |         |             |

## Perfil I em Alumínio



| Referência | A   | B   | C   | D   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|-----|-----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |     |     |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30251  | 35  | 35  | 1,5 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30252  | 140 | 200 | 8   | 6   |               |         |             |

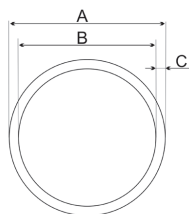
## Tubo Quadrado em Alumínio



| Referência | A   | B   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30401  | 20  | 1,5 |               |         |             |
| COB 30402  | 20  | 2   |               |         |             |
| COB 30403  | 30  | 2   |               |         |             |
| COB 30404  | 40  | 1,6 |               |         |             |
| COB 30405  | 50  | 1,8 |               |         |             |
| COB 30406  | 60  | 2   |               |         |             |
| COB 30407  | 65  | 1,8 |               |         |             |
| COB 30408  | 70  | 1,8 |               |         |             |
| COB 30409  | 75  | 1,8 |               |         |             |
| COB 30410  | 80  | 2   |               |         |             |
| COB 30411  | 100 | 2   |               |         |             |
| COB 30412  | 50  | 3   |               |         |             |
| COB 30413  | 40  | 3   |               |         |             |
| COB 30414  | 40  | 2   |               |         |             |
| COB 30415  | 25  | 1,5 |               |         |             |
| COB 30416  | 25  | 2   |               |         |             |
| COB 30417  | 35  | 2   |               |         |             |
| COB 30418  | 50  | 2   |               |         |             |

Preços sob consulta.

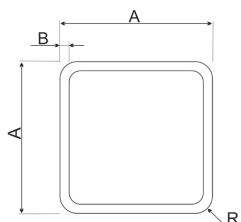
# TUBOS E PERFIS



## Tubos Redondos em Alumínio

| Referência | A  | B    | C    | Preço / metro |         |             |
|------------|----|------|------|---------------|---------|-------------|
|            |    |      |      | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30301  | 12 | 10   | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30303  | 16 | 14   | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30304  | 16 | 13   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30305  | 18 | 15,6 | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30306  | 19 | 16,6 | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30307  | 25 | 21   | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30309  | 40 | 36   | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30310  | 45 | 42   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30311  | 50 | 47   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30312  | 60 | 57   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30313  | 65 | 62   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30314  | 80 | 77   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30318  | 22 | 19   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30319  | 14 | 8    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30320  | 40 | 37   | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30321  | 90 | 86   | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30322  | 25 | 22,6 | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30323  | 45 | 20,5 | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30324  | 25 | 22,8 | 1,1  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30325  | 22 | 19,8 | 1,1  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30328  | 48 | 42,3 | 2,85 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30329  | 32 | 26   | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30330  | 35 | 29   | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30331  | 25 | 19   | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30332  | 27 | 21   | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30333  | 35 | 30   | 2,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30334  | 60 | 58   | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |

| Referência | A    | B     | C    | Preço / metro |         |             |
|------------|------|-------|------|---------------|---------|-------------|
|            |      |       |      | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30335  | 80   | 78    | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30337  | 110  | 107,4 | 1,3  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30338  | 125  | 122,4 | 1,3  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30341  | 12   | 10,4  | 0,8  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30342  | 20   | 18    | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30343  | 32   | 29    | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30345  | 46   | 38    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30346  | 46   | 36    | 5    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30347  | 36   | 33    | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30348  | 48   | 40    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30349  | 51   | 47    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30351  | 25,4 | 22,14 | 1,63 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30352  | 48   | 42    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30353  | 35   | 32,6  | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30354  | 32   | 30,8  | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30355  | 19   | 15,8  | 1,6  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30357  | 30   | 26    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30358  | 30   | 24    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30359  | 50   | 46    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30360  | 40   | 34    | 3    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30361  | 19   | 16    | 1,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30362  | 22   | 18    | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30363  | 127  | 124,6 | 1,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30364  | 60   | 50    | 5    | 👤             | 👤       | 👤           |



## Tubo Quadrado em Alumínio (com Raio)

| Referência | A    | B    | C    | Preço / metro |         |             |
|------------|------|------|------|---------------|---------|-------------|
|            |      |      |      | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30420  | 64,6 | 1,6  | 2    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30421  | 16   | 1,2  | 2,6  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30422  | 20   | 1,2  | 2,2  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30423  | 40   | 3    | 2,5  | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30424  | 50,8 | 2,64 | 0,75 | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30427  | 34   | 1,5  | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30428  | 40   | 2    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30429  | 40   | 4    | 4    | 👤             | 👤       | 👤           |
| COB 30436  | 54   | 6    | 1    | 👤             | 👤       | 👤           |

👤 Preços sob consulta.

# TUBOS E PERFIS

## Tubo Retangular em Alumínio

| Referência | A   | B  | C   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30502  | 30  | 15 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30503  | 40  | 20 | 1,4 |               |         |             |
| COB 30504  | 40  | 20 | 1,7 |               |         |             |
| COB 30505  | 50  | 25 | 2   |               |         |             |
| COB 30506  | 65  | 30 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30507  | 70  | 20 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30508  | 75  | 40 | 1,3 |               |         |             |
| COB 30509  | 80  | 40 | 1,8 |               |         |             |
| COB 30510  | 100 | 20 | 1,4 |               |         |             |
| COB 30511  | 100 | 40 | 1,5 |               |         |             |
| COB 30512  | 100 | 45 | 1,7 |               |         |             |
| COB 30513  | 120 | 40 | 2   |               |         |             |
| COB 30514  | 150 | 25 | 2,4 |               |         |             |
| COB 30515  | 100 | 50 | 1,8 |               |         |             |
| COB 30516  | 40  | 20 | 3   |               |         |             |
| COB 30517  | 60  | 40 | 3   |               |         |             |
| COB 30518  | 80  | 40 | 3   |               |         |             |
| COB 30519  | 100 | 50 | 3   |               |         |             |
| COB 30522  | 150 | 40 | 2   |               |         |             |



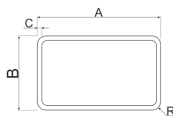
| Referência | A   | B  | C   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30523  | 40  | 30 | 2   |               |         |             |
| COB 30524  | 50  | 30 | 2   |               |         |             |
| COB 30525  | 60  | 20 | 1,1 |               |         |             |
| COB 30527  | 100 | 40 | 3   |               |         |             |
| COB 30528  | 60  | 30 | 1,2 |               |         |             |
| COB 30529  | 80  | 30 | 1,4 |               |         |             |
| COB 30530  | 40  | 30 | 1,2 |               |         |             |
| COB 30531  | 100 | 45 | 2,5 |               |         |             |
| COB 30537  | 30  | 20 | 1,3 |               |         |             |
| COB 30540  | 60  | 40 | 2   |               |         |             |
| COB 30542  | 30  | 10 | 1,1 |               |         |             |
| COB 30543  | 40  | 10 | 1,1 |               |         |             |
| COB 30544  | 50  | 10 | 1,1 |               |         |             |
| COB 30545  | 80  | 20 | 1,3 |               |         |             |
| COB 30546  | 25  | 20 | 2   |               |         |             |
| COB 30550  | 80  | 40 | 1,4 |               |         |             |
| COB 30551  | 40  | 20 | 2   |               |         |             |
| COB 30553  | 200 | 50 | 3   |               |         |             |
| COB 30556  | 40  | 30 | 4   |               |         |             |

## Tubo Retangular em Alumínio com Reforço



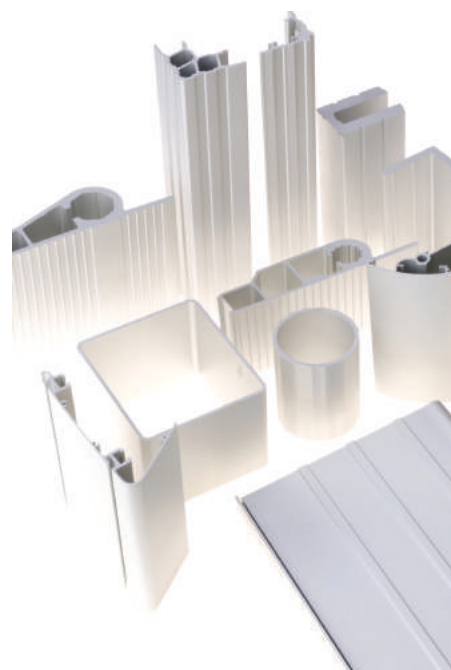
| Referência | A   | B  | C   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30500  | 100 | 20 | 1,2 |               |         |             |
| COB 30501  | 100 | 20 | 1,4 |               |         |             |
| COB 30552  | 125 | 15 | 2   |               |         |             |
| COB 30554  | 80  | 20 | 1,2 |               |         |             |

## Tubo Retangular de Alumínio (com Raio)



| Referência | A   | B  | C   | D   | Preço / metro |         |             |
|------------|-----|----|-----|-----|---------------|---------|-------------|
|            |     |    |     |     | Até 6m        | 7 a 18m | mais de 18m |
| COB 30521  | 50  | 15 | 2   | 2   |               |         |             |
| COB 30526  | 70  | 40 | 3   | 3   |               |         |             |
| COB 30533  | 50  | 24 | 1,1 | 5,3 |               |         |             |
| COB 30534  | 65  | 24 | 1,6 | 5,3 |               |         |             |
| COB 30538  | 40  | 20 | 2   | 2   |               |         |             |
| COB 30548  | 80  | 50 | 4   | 3   |               |         |             |
| COB 30555  | 120 | 60 | 3,5 | 0,5 |               |         |             |

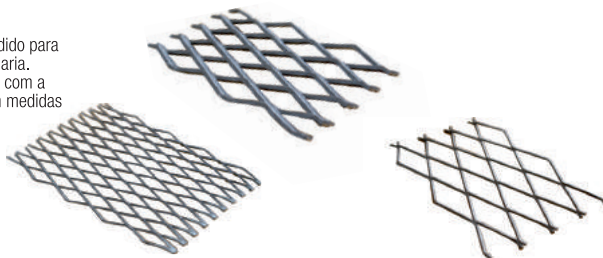
Preços sob consulta.



# PAINÉIS

## Panel de Metal Distendido

Disponibilizamos um leque variado de tipos de metal distendido para aplicações em construções metálicas e trabalhos de serralharia. O fornecimento é efetuado em medidas standard de acordo com a tabela que se segue. Também é possível o fornecimento em medidas especiais. Por consulta. Não existe qualquer limite mínimo de fornecimento.



| Referência | Metal Distendido em Aço Carbono (em Bruto) |                      |                                   |            | Preço / m <sup>2</sup> |                        |                           |
|------------|--|----------------------|-----------------------------------|------------|------------------------|------------------------|---------------------------|
|            | Malha - L X C (mm)                         | Espessura A X B (mm) | Peso Teórico (kg/m <sup>2</sup> ) | Medidas    | 1 a 10 m <sup>2</sup>  | 11 a 50 m <sup>2</sup> | mais de 50 m <sup>2</sup> |
| COB 001    | 21 x 58                                    | 3 x 7                | 16                                | 1000x1000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 21 x 58                                    | 3 x 7                | 16                                | 1000x1500  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 21 x 58                                    | 3 x 7                | 16                                | 1000x3000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
| COB 003    | 26 x 58                                    | 3 x 5                | 10,5                              | 1000x1500  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 26 x 58                                    | 3 x 5                | 10,5                              | 1000x3000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 26 x 58                                    | 3 x 5                | 10,5                              | 1000x4500  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
| COB 006    | 28 x 62                                    | 3 x 4                | 8,5                               | 1000x1000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 28 x 62                                    | 3 x 4                | 8,5                               | 1000x2000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 28 x 62                                    | 3 x 4                | 8,5                               | 1000x3000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 28 x 62                                    | 3 x 4                | 8,5                               | 1000x6000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
| COB 022    | 17 x 40                                    | 1 x 1                | 1                                 | 1000x1000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 17 x 40                                    | 1 x 1                | 1                                 | 1000x3000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 17 x 40                                    | 1 x 1                | 1                                 | 1000x6000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 17 x 40                                    | 1 x 1                | 1                                 | 1000x9000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 17 x 40                                    | 1 x 1                | 1                                 | 1000x17000 | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
| COB 331    | 12 x 20                                    | 1 x 2                | 3,4                               | 1000x1500  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 12 x 20                                    | 1 x 2                | 3,4                               | 1000x3000  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |
|            | 12 x 20                                    | 1 x 2                | 3,4                               | 1000x4500  | 👤                      | 👤                      | 👤                         |

## Panel em Chapa Xadrez

Disponibilizamos um leque variado de painéis em chapa xadrez para aplicações em construções metálicas e trabalhos de serralharia. O fornecimento é efetuado em medidas standard de acordo com a tabela que se segue. Também é possível o fornecimento em medidas especiais. Por consulta. Não existe qualquer limite mínimo de fornecimento.



| Referência | Metal Distendido em Aço Carbono (em Bruto) |        |                 |                           | Preço / unid. |              |                  |
|------------|--|--------|-----------------|---------------------------|---------------|--------------|------------------|
|            | Dimensões                                  | Altura | Espessura Chapa | Peso (kg/m <sup>2</sup> ) | 1 a 5 unid.   | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
| XDR200     | 200x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 7,57                      | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR250     | 250x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 10,77                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR300     | 300x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 11,98                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR400     | 400x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 13,39                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR500     | 500x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 16,31                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR600     | 600x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 19,22                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR700     | 700x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 22,14                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR800     | 800x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 25,04                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR900     | 900x1000mm                                 | 30mm   | 3,0mm           | 27,95                     | 👤             | 👤            | 👤                |
| XDR1000    | 1000x1000mm                                | 30mm   | 3,0mm           | 30,87                     | 👤             | 👤            | 👤                |

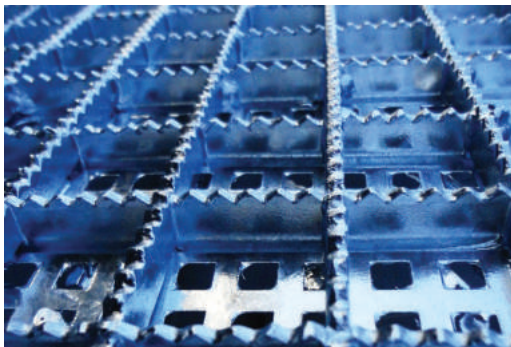
👤 Preços sob consulta.



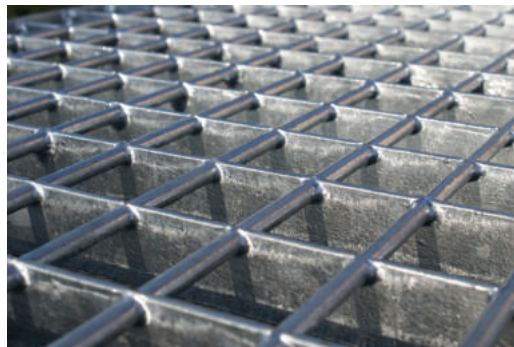
# GRADIL

## Tipos de Gradil

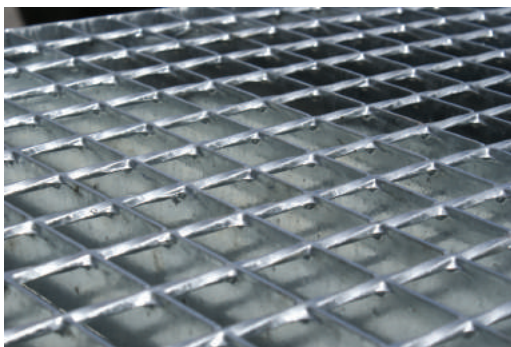
Estamos preparados para fabricar praticamente qualquer tipo de gradil: Barra x Barra ou Barra x Varão, com espessuras desde 1,5 a 12mm e malhas a partir de 18x18mm



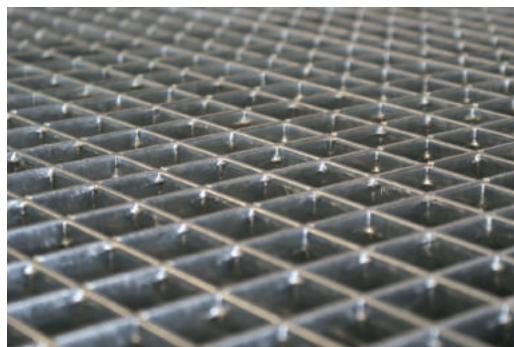
Gradil barra x barra, serrilhado com malha de filtragem 8x8mm. As barras serrilhadas permitem uma forte aderência ao calçado de trabalho mesmo na presença de óleos ou gorduras. A malha de filtragem evita a passagem de objetos com diâmetro superior a 8,0mm, evitando desta forma acidentes de trabalho por queda de objetos.



Gradil barra x varão (liso). Gradil econômico, ideal para projetos de arquitetura devido à utilização de varão liso em substituição do habitual varão torcido. Pode ser utilizado para pisos, fachadas e vedações.



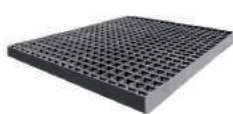
Gradil barra x varão (torcido). Gradil standard, muito utilizado para aplicação em pisos e escadarias de acesso. Ideal para zonas de passagem de peões sem necessidade de suporte de grandes cargas.



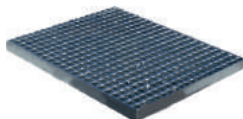
Gradil Barra x Barra. Dependendo do tipo de malha e barras utilizadas poderá ser aplicado em todo o tipo de situações, desde pisos para pequenas cargas até pisos para passagem de caminhões. Também é muito utilizado para fachadas e painéis de vedação.

## Materiais e Acabamentos

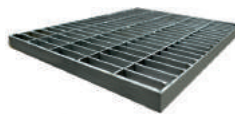
O gradil poderá ser fabricado e fornecido sem acabamento em aço carbono, em aço corten e aço inox. Com acabamento em aço galvanizado e em aço galvanizado + lacado.



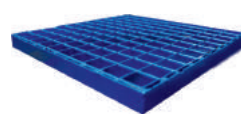
Gradil em aço carbono sem acabamento



Gradil em aço galvanizado



Gradil em aço inox 304 ou 316



Gradil em aço lacado

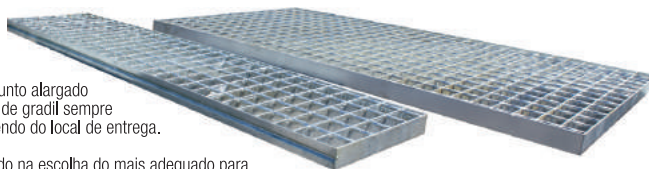
 Preços sob consulta.

# GRADIL

## Gradil Galvanizado Standard

O gradil standard permite uma resposta rápida dentro de um conjunto alargado de medidas pré-definidas. Para resposta imediata temos este tipo de gradil sempre em stock podendo efetuar fornecimentos em 3 ou 4 dias dependendo do local de entrega.

Disponibilizamos apoio técnico a todos os nossos clientes, ajudando na escolha do mais adequado para cada aplicação. Sempre que solicitado fornecemos certificado de qualidade e de admissibilidade de cargas.

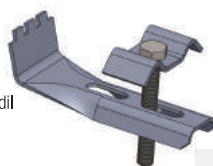


| Referência | Dimensões   | Malha | Portante | Separador       | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) | 1 a 10 m | 11 a 50 m | mais de 15 unid. |
|------------|-------------|-------|----------|-----------------|----------|-----------------------------------|----------|-----------|------------------|
| GRD200     | 200x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 3,94                              |          |           |                  |
| GRD250     | 250x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 4,92                              |          |           |                  |
| GRD300     | 300x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 5,90                              |          |           |                  |
| GRD400     | 400x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 7,87                              |          |           |                  |
| GRD500     | 500x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 9,84                              |          |           |                  |
| GRD600     | 600x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 11,81                             |          |           |                  |
| GRD700     | 700x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 13,78                             |          |           |                  |
| GRD800     | 800x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 15,74                             |          |           |                  |
| GRD900     | 900x1000mm  | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 17,70                             |          |           |                  |
| GRD1000    | 1000x1000mm | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 19,68                             |          |           |                  |
| GRD1200    | 1200x1000mm | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 23,62                             |          |           |                  |
| GRD1500    | 1500x1000mm | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 29,50                             |          |           |                  |
| GRD2000    | 2000x1000mm | 34x38 | 30x2     | Varão Torc. 5,0 | 30x2     | 39,36                             |          |           |                  |

Preços sob consulta.

## Grampos de Fixação para Gradil

Os grampos de fixação permitem uma rápida e eficaz fixação dos painéis de gradil à estrutura principal. Pode ser fornecido o conjunto completo ou peça a peça de acordo com as necessidades de cada cliente.



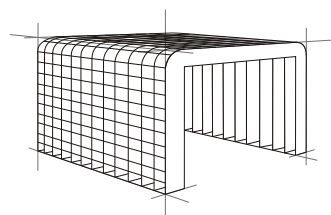
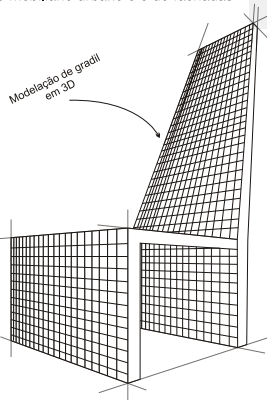
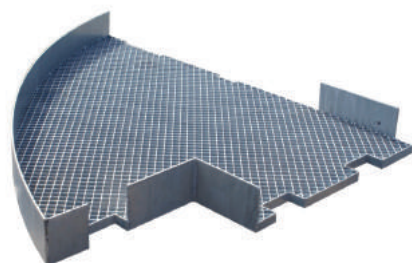
COB 1000

## Gradil por Medida e Projetos Especiais

Estamos preparados para fabrico de gradil com todo o tipo de configurações, bem como com aplicação de rodapés ou outros complementos. Produzimos a partir de desenhos técnicos fornecidos pelo cliente.

Temos um departamento de investigação e desenvolvimento de novos produtos e estamos atentos às necessidades dos nossos clientes. Desenvolvemos soluções em gradil para projetos especiais de engenharia, arquitetura e construção.

Através do nosso departamento de I&D desenvolvemos um processo de fabrico que nos permite a produção de gradil tridimensional, abrindo portas para outros mercados como o do mobiliário urbano e o de fachadas tridimensionais.



Preços sob consulta.



## Gradil Barra x Varão Liso

Medidas Diversas - Malha 33x33mm

| Referência       | Malha | Portante | Separador | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) | Preço |
|------------------|-------|----------|-----------|----------|-----------------------------------|-------|
| BV33,33-B20,2-V5 | 33x33 | 20x2     | 5         | 20x2     | 15,35                             |       |
| BV33,33-B20,3-V5 | 33x33 | 20x3     | 5         | 20x3     | 20,07                             |       |
| BV33,33-B25,2-V5 | 33x33 | 25x2     | 5         | 25x2     | 18,03                             |       |
| BV33,33-B25,3-V5 | 33x33 | 25x3     | 5         | 25x3     | 24,67                             |       |
| BV33,33-B25,4-V5 | 33x33 | 25x4     | 5         | 25x4     | 31,30                             |       |
| BV33,33-B25,5-V5 | 33x33 | 25x5     | 5         | 25x5     | 37,89                             |       |
| BV33,33-B30,2-V5 | 33x33 | 30x2     | 5         | 30x2     | 20,71                             |       |
| BV33,33-B30,3-V5 | 33x33 | 30x3     | 5         | 30x3     | 28,68                             |       |
| BV33,33-B30,4-V5 | 33x33 | 30x4     | 5         | 30x4     | 36,63                             |       |
| BV33,33-B30,5-V5 | 33x33 | 30x5     | 5         | 30x5     | 44,55                             |       |
| BV33,33-B35,2-V5 | 33x33 | 35x2     | 5         | 35x2     | 23,38                             |       |
| BV33,33-B35,3-V5 | 33x33 | 35x3     | 5         | 35x3     | 32,69                             |       |
| BV33,33-B35,4-V5 | 33x33 | 35x4     | 5         | 35x4     | 41,97                             |       |
| BV33,33-B35,5-V5 | 33x33 | 35x5     | 5         | 35x5     | 51,20                             |       |
| BV33,33-B40,2-V5 | 33x33 | 40x2     | 5         | 40x2     | 26,06                             |       |
| BV33,33-B40,3-V5 | 33x33 | 40x3     | 5         | 40x3     | 36,70                             |       |
| BV33,33-B40,4-V5 | 33x33 | 40x4     | 5         | 40x4     | 47,30                             |       |
| BV33,33-B40,5-V5 | 33x33 | 40x5     | 5         | 40x5     | 57,86                             |       |
| BV33,33-B50,3-V5 | 33x33 | 50x3     | 5         | 50x3     | 44,72                             |       |
| BV33,33-B50,4-V5 | 33x33 | 50x4     | 5         | 50x4     | 57,97                             |       |
| BV33,33-B50,5-V5 | 33x33 | 50x5     | 5         | 50x5     | 71,17                             |       |
| BV33,33-B60,5-V5 | 33x33 | 60x5     | 5         | 60x5     | 84,48                             |       |
| BV33,33-B70,5-V5 | 33x33 | 70x5     | 5         | 70x5     | 97,79                             |       |
| BV33,33-B80,5-V5 | 33x33 | 80x5     | 5         | 80x5     | 111,11                            |       |

Possibilidade de fabrico com barra portante serrilhada e malha de filtragem 8x8mm.

Preços sob consulta.

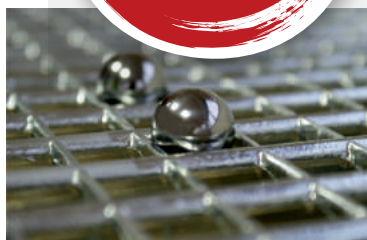
## Gradil Barra x Varão Liso

Medidas Diversas - Malha 19x18mm

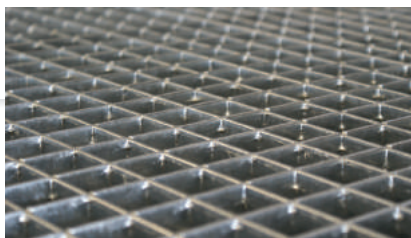
| Referência       | Malha | Portante | Separador | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) |
|------------------|-------|----------|-----------|----------|-----------------------------------|
| BV19,18-B20,2-V5 | 19x18 | 20x2     | 5         | 20x2     | 26,19                             |
| BV19,18-B20,3-V5 | 19x18 | 20x3     | 5         | 20x3     | 34,96                             |
| BV19,18-B25,2-V5 | 19x18 | 25x2     | 5         | 25x2     | 30,61                             |
| BV19,18-B25,3-V5 | 19x18 | 25x3     | 5         | 25x3     | 41,47                             |
| BV19,18-B30,2-V5 | 19x18 | 30x2     | 5         | 30x2     | 35,03                             |
| BV19,18-B30,3-V5 | 19x18 | 30x3     | 5         | 30x3     | 48,19                             |
| BV19,18-B40,2-V5 | 19x18 | 40x2     | 5         | 40x2     | 43,87                             |
| BV19,18-B40,3-V5 | 19x18 | 40x3     | 5         | 40x3     | 61,43                             |

Preços sob consulta de acordo com o projeto de cada cliente.

Preços sob consulta.



# GRADIL



## Gradil Barra x Barra

Medidas Diversas - Malha 33x33mm

| Referência                 | Malha | Portante | Separador | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) | Preço |
|----------------------------|-------|----------|-----------|----------|-----------------------------------|-------|
| <b>BB33,33-B60,2-B20,2</b> | 33x33 | 60x2     | 20x2      | 60x2     | 41,59                             |       |
| <b>BB33,33-B50,3-B12,3</b> | 33x33 | 50x3     | 12x3      | 50x3     | 48,53                             |       |
| <b>BB33,33-B50,2-B20,2</b> | 33x33 | 50x2     | 20x2      | 50x2     | 36,23                             |       |
| <b>BB33,33-B45,2-B20,2</b> | 33x33 | 45x2     | 20x2      | 45x2     | 33,56                             |       |
| <b>BB33,33-B40,3-B12,3</b> | 33x33 | 40x3     | 12x3      | 40x3     | 40,57                             |       |
| <b>BB33,33-B40,2-B20,2</b> | 33x33 | 40x2     | 20x2      | 40x2     | 30,88                             |       |
| <b>BB33,33-B35,2-B12,3</b> | 33x33 | 35x3     | 12x3      | 35x3     | 36,56                             |       |
| <b>BB33,33-B35,2-B12,3</b> | 33x33 | 35x2     | 12x3      | 35x2     | 27,26                             |       |
| <b>BB33,33-B30,4-B12,3</b> | 33x33 | 30x4     | 12x3      | 30x4     | 40,48                             |       |
| <b>BB33,33-B30,3-B12,3</b> | 33x33 | 30x3     | 12x3      | 30x3     | 32,55                             |       |
| <b>BB33,33-B30,2-B12,3</b> | 33x33 | 30x2     | 12x3      | 30x2     | 24,58                             |       |
| <b>BB33,33-B25,3-B12,3</b> | 33x33 | 25x3     | 12x3      | 25x3     | 28,54                             |       |
| <b>BB33,33-B25,2-B12,3</b> | 33x33 | 25x2     | 12x3      | 25x2     | 21,90                             |       |
| <b>BB33,33-B20,3-B12,3</b> | 33x33 | 20x3     | 12x3      | 20x3     | 24,53                             |       |
| <b>BB33,33-B20,2-B12,3</b> | 33x33 | 20x2     | 12x3      | 20x2     | 19,22                             |       |

Possibilidade de fabrico com barra portante e separador serrilhados e malha de filtragem 8x8mm

## Gradil Barra x Barra

Medidas Diversas

| Referência                 | Malha | Portante | Separador | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) | Preço |
|----------------------------|-------|----------|-----------|----------|-----------------------------------|-------|
| <b>BB42,75-B80,6-B20,5</b> | 42x75 | 80x6     | 20x5      | 80x6     | 113,74                            |       |
| <b>BB42,65-B80,4-B20,4</b> | 42x65 | 80x4     | 20x4      | 80x4     | 77,50                             |       |
| <b>BB42,65-B70,4-B20,4</b> | 42x65 | 70x4     | 20x4      | 70x4     | 68,85                             |       |
| <b>BB42,65-B60,4-B20,4</b> | 42x65 | 60x4     | 20x4      | 60x4     | 60,20                             |       |
| <b>BB42,68-B30,5-B12,3</b> | 42x68 | 30x5     | 12x3      | 30x5     | 36,49                             |       |
| <b>BB42,68-B25,5-B12,3</b> | 42x68 | 25x5     | 12x3      | 25x5     | 31,09                             |       |
| <b>BB42,44-B25,5-B12,3</b> | 42x44 | 25x5     | 12x3      | 25x5     | 33,33                             |       |
| <b>BB42,44-B30,3-B12,3</b> | 42x44 | 30x3     | 12x3      | 30x3     | 25,87                             |       |
| <b>BB42,44-B25,3-B12,3</b> | 42x44 | 25x3     | 12x3      | 25x3     | 22,62                             |       |

\* Possibilidade de fabrico com barra portante serrilhada.

## Gradil Malhas Diversas

| Referência                  | Malha | Portante | Separador | Laterais | Peso Próprio (kg/m <sup>2</sup> ) | Preço |
|-----------------------------|-------|----------|-----------|----------|-----------------------------------|-------|
| <b>BB22,68-B50,5-B12,3</b>  | 22x68 | 50x5     | 12x3      | 50x5     | 100,04                            |       |
| <b>BB22,95-B30,5-B12,3</b>  | 22x95 | 30x5     | 12x3      | 30x5     | 60,50                             |       |
| <b>BB22,95-B30,4-B12,3</b>  | 22x95 | 30x4     | 12x3      | 30x4     | 49,08                             |       |
| <b>BB22,95-B25,5-B12,3</b>  | 22x95 | 25x5     | 12x3      | 25x5     | 50,91                             |       |
| <b>BB20,32-B30,3-B12,3*</b> | 20x32 | 30x3     | 12x3      | 30x3     | 46,62                             |       |
| <b>BB19,32-B30,2-B12,3*</b> | 19x32 | 30x2     | 12x3      | 30x2     | 35,30                             |       |
| <b>BB20,32-B25,3-B12,3*</b> | 20x32 | 25x3     | 12x3      | 25x3     | 40,31                             |       |
| <b>BB19,32-B25,2-B12,3*</b> | 19x32 | 25x2     | 12x3      | 25x2     | 30,88                             |       |

\* Possibilidade de fabrico com barra portante serrilhada.

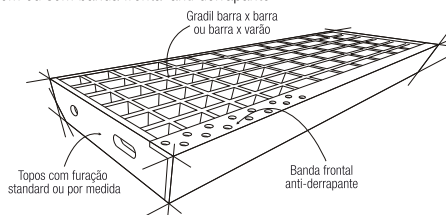
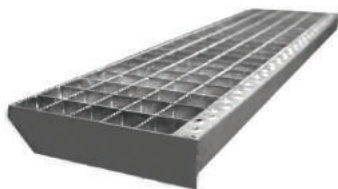
Preços sob consulta.



# GRADIL

## Degraus Galvanizados em Gradil

Fabricamos praticamente qualquer tipo de degrau em gradil. Poderemos fornecer com topos furados para fácil aplicação à estrutura através de porca-parafuso, ou com topos lisos para soldar. Poderemos também fornecer com ou sem banda frontal anti-derrapante.



## Degraus Galvanizados para Fixação com Parafuso

| Referência | CxL (mm) | AxB (mm) | Portante (mm) | Separador (mm) | Banda Frontal | Topos (mm) | Peso (kg/unid.) | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------|----------|----------|---------------|----------------|---------------|------------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| DG500240   | 500x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x240     | 3,90            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG600240   | 600x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x240     | 4,88            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG700240   | 700x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x240     | 5,66            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG800240   | 800x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x240     | 6,34            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG900240   | 900x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x240     | 7,06            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG500260   | 500x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 4,60            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG600260   | 600x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 5,27            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG700260   | 700x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 5,97            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG800260   | 800x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 6,66            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG900260   | 900x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 7,36            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG1000260  | 1000x260 | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x260     | 9,65            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG700300   | 700x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x300     | 6,72            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG800300   | 800x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x300     | 7,50            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG900300   | 900x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x300     | 8,30            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG1000300  | 1000x300 | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 60x300     | 11,23           | 👤           | 👤            | 👤                |
| DG1200300  | 1200x300 | 33x33    | 40x2,0        | 12x3,0         | sim           | 60x300     | 18,65           | 👤           | 👤            | 👤                |

## Degraus Galvanizados para Fixação Soldada

| Referência | CxL (mm) | AxB (mm) | Portante (mm) | Separador (mm) | Banda Frontal | Topos (mm) | Peso (kg/unid.) | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------|----------|----------|---------------|----------------|---------------|------------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| DGS500240  | 500x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x240     | 3,34            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS600240  | 600x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x240     | 4,32            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS700240  | 700x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x240     | 5,10            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS800240  | 800x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x240     | 5,71            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS900240  | 900x240  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x240     | 6,50            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS500260  | 500x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 4,04            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS600260  | 600x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 4,71            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS700260  | 700x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 5,41            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS800260  | 800x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 6,10            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS900260  | 900x260  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 6,80            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS1000260 | 1000x260 | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x260     | 9,09            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS700300  | 700x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x300     | 6,16            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS800300  | 800x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x300     | 6,94            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS900300  | 900x300  | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x300     | 7,74            | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS1000300 | 1000x300 | 34x38    | 30x2,0        | torc. 5,0      | sim           | 30x300     | 10,67           | 👤           | 👤            | 👤                |
| DGS1200300 | 1200x300 | 33x33    | 40x2,0        | 12x3,0         | sim           | 40x300     | 18,09           | 👤           | 👤            | 👤                |

👤 Preços sob consulta.

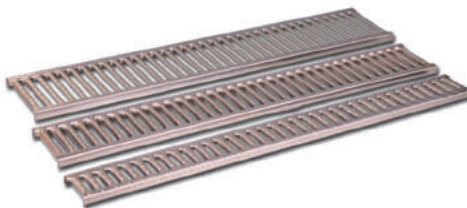


# GRELHAS ESTAMPADAS

## Grelha Estampada

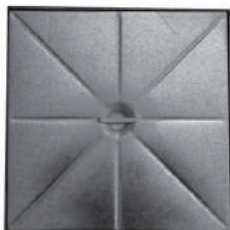
Fabricadas em aço galvanizado destinadas à drenagem de águas superficiais. São utilizadas para ocultar os rebordos do canal. Indicadas para zonas pedonais, jardins e parques desportivos.

Galvanizadas a quente, com 2,5mm de espessura. Podem ser combinadas com aros e canais galvanizados.



| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB501153</b> | 1000        | 100     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB501151</b> | 1000        | 150     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB501180</b> | 1000        | 200     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB501182</b> | 1000        | 250     | 25     | A15             |             |              |                  |

# TAMPAS LIGEIRAS



## Tampas Ligeiras Rasas

Fabricada em Aço Galvanizado, com vedação hidráulica para evitar a passagem de odores. Com pega central para içamento da tampa.

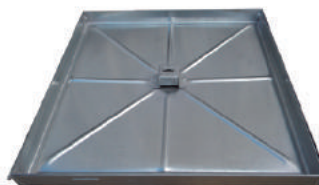
| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB504332</b> | 300      | 200           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504333</b> | 400      | 300           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504334</b> | 500      | 400           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504335</b> | 600      | 500           | 25     | A15             |             |              |                  |

## Tampa Ligeira Rebaixada 25mm

Fabricadas em aço galvanizado, com vedação hidráulica e rebaixo de 25mm para acabamento em betão ou ladrilho cerâmico.

Indicada para zonas interiores e exteriores, possuem abas finas o que permite uma quase invisibilidade da tampa.

Com aro hidráulico para estancar a passagem de odores ou gases.



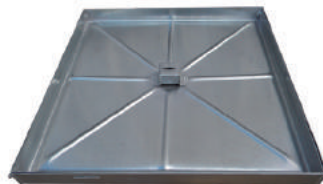
| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB505340</b> | 300      | 205           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505341</b> | 400      | 305           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505342</b> | 500      | 405           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505343</b> | 600      | 505           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505380</b> | 700      | 605           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505381</b> | 800      | 705           | 40     | A15             |             |              |                  |

Preços sob consulta.

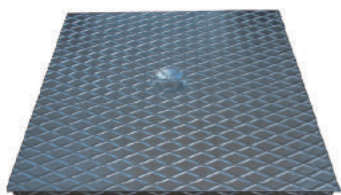
# TAMPAS LIGEIRAS

## Tampa Ligeira Rebaixada 65mm

Fabricadas em aço galvanizado, com vedação hidráulica e rebaixo de 65mm para acabamento em betão ou ladrilho cerâmico. Indicada para zonas interiores e exteriores, possui abas finas o que permite uma quase invisibilidade da tampa. Com aro hidráulico para estancar a passagem de odores ou gases e design cónico para uma abertura fácil.



| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB505345</b> | 300      | 210           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505346</b> | 400      | 310           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505347</b> | 500      | 410           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505348</b> | 600      | 510           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505385</b> | 700      | 610           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505386</b> | 800      | 710           | 73     | A15             |             |              |                  |



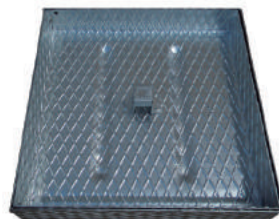
## Tampa Xadrez Rasa

Fabricadas em aço xadrez galvanizado a quente, são utilizadas como dispositivos de fecho em caixas de visita de zonas pedonais. Fabricada em uma única peça estampada de aço galvanizado para maior rigidez e segurança. Com aro hidráulico para estancar a passagem de odores e gases e design cónico para uma abertura fácil.

| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB504300</b> | 300      | 200           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504301</b> | 400      | 300           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504302</b> | 500      | 400           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504303</b> | 600      | 500           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504364</b> | 700      | 600           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504365</b> | 800      | 700           | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB504366</b> | 900      | 800           | 25     | A15             |             |              |                  |

## Tampa Xadrez Rebaixada 25mm

Fabricadas em aço xadrez galvanizado, com vedação hidráulica e com duas pegas laterais. Indicadas para enchimento com pavimento de modo a dissimular a presença do dispositivo de fecho da tampa no espaço envolvente. Fabricada em uma peça única estampada de aço galvanizado para maior rigidez e segurança. Design cónico para abertura facilitada.



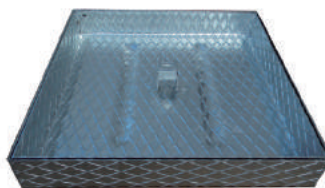
| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB505310</b> | 300      | 205           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505311</b> | 400      | 305           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505312</b> | 500      | 405           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505313</b> | 600      | 505           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505319</b> | 700      | 605           | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505320</b> | 800      | 705           | 40     | A15             |             |              |                  |

Preços sob consulta.

## TAMPAS LIGEIRAS

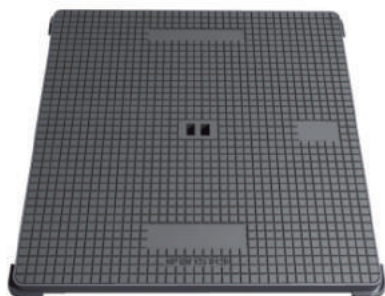
### Tampa Xadrez Rebaixada 65mm

Fabricadas em aço xadrez galvanizado, com vedação hidráulica. Indicadas para enchimento com pavimento tipo calçada portuguesa ou micro-cubo, de modo a dissimular a sua presença. Com Design Cônico para uma abertura facilitada e aro hidráulico para estancar a passagem de odores e gases.



| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB505315</b> | 300      | 210           | 73     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB505316</b> | 400      | 310           | 73     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB505317</b> | 500      | 410           | 73     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB505318</b> | 600      | 510           | 73     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB505369</b> | 700      | 610           | 73     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB505370</b> | 800      | 710           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505371</b> | 900      | 810           | 73     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB505372</b> | 1000     | 910           | 73     | A15             |             |              |                  |

## TAMPAS FERRO FUNDIDO



### Tampa Rasa em Ferro Fundido

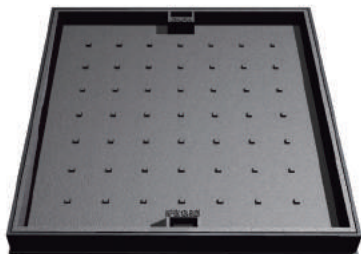
Tampa quadrada em fundição de grafite esferoidal, segundo a norma EN 1563 (EN-GJS-500-7). Indicado para aplicação em passeios, zonas para peões, zonas comparáveis, e parques de estacionamento para viaturas ligeiras. Aro munido de vedação hidráulica para evitar a passagem de odores. Com relevo superficial anti-derrapante e pintura negra de proteção contra corrosão. Classe de carga B125, conforme a norma EN125-1995 Sistema de encaixe para maior segurança.

| Referência       | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB920112</b> | 400      | 300           | 30     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB920113</b> | 500      | 400           | 35     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB920114</b> | 600      | 500           | 35     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB920115</b> | 700      | 600           | 45     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB920116</b> | 800      | 700           | 45     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB920117</b> | 900      | 800           | 45     | B125            |             |              |                  |

Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial: [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com)

## TAMPAS FERRO FUNDIDO



### Tampa Rebaixada em Ferro Fundido

Tampa em Ferro Fundido, rebaixada, com classe de carga B125. Com rebaixo de 30mm para enchimento com betão ou pedra, e com duas pegas laterais para facilitar a manipulação. Em Ferro Fundido de fraite esferoidal, EN-GJS-500-7, segundo a norma EN1563. Ideal para aplicação em passeios, zonas para peões, jardins, e parques de estacionamento de viaturas ligeiras. Com vedação hidráulica para evitar a passagem de odores.

| Referência        | Dimensão | Abertura Útil | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|-------------------|----------|---------------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB9921012</b> | 400      | 300           | 55     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB9921013</b> | 500      | 400           | 50     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB9921014</b> | 600      | 500           | 51     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB0021015</b> | 700      | 600           | 51     | B125            |             |              |                  |

## GRELHAS QUADRICULADAS

### Grelha Embutida Malha 30x30

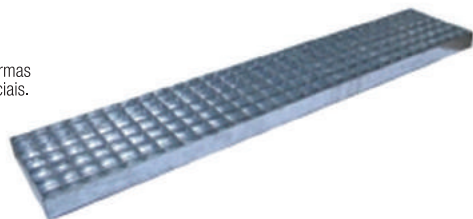
Grelha embutida, em aço galvanizado, fabricada em Barra x Barra, galvanizada a quente por imersão. Utilizada em zonas pedonais, acessos a garagens, plataformas e cabines de pintura. Grande capacidade de evacuação rápida de águas superficiais. Em aço STW22. Barra de aço 25x2mm interligada por barra 10x2mm.



| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB502111</b> | 1000        | 100     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502116</b> | 1000        | 150     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502110</b> | 1000        | 200     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502105</b> | 1000        | 250     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502109</b> | 1000        | 500     | 25     | A15             |             |              |                  |

### Grelha Embutida Malha 30x30 - Reforçada

Grelha embutida, em aço galvanizado, fabricada em Barra x Barra, galvanizada a quente por imersão. Utilizada em zonas pedonais, acessos a garagens, plataformas e cabines de pintura. Grande capacidade de evacuação rápida de águas superficiais. Em aço STW22. Barra de aço 25x2mm interligada por barra 10x2mm.



| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB502112</b> | 1000        | 100     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502104</b> | 1000        | 150     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502103</b> | 1000        | 200     | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502102</b> | 1000        | 250     | 40     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502101</b> | 1000        | 500     | 40     | A15             |             |              |                  |

Preços sob consulta.

# GRELHAS QUADRICULADAS

## Grelha Embutida Malha 40x20

Grelha quadriculada embutida, reforçada, em barra x barra de aço. Galvanizada a quente e por imersão. Utilizada em acessos a garagens, parques de estacionamento e zonas de trânsito ligeiro.

Com barra de aço de 40x3mm interligadas por barras 10x2mm.  
Galvanização de acordo com a norma NP EN ISO 1461.



| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB502130</b> | 1000        | 100     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502131</b> | 1000        | 150     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502132</b> | 1000        | 200     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502133</b> | 1000        | 250     | 40     | B125            |             |              |                  |
| <b>COB502134</b> | 1000        | 500     | 40     | A15             |             |              |                  |



## Grelha com Aro, Malha 30x30

Grelha com aro, fabricada em barra x barra em aço, galvanizada a quente por imersão. Destinada a drenagem pontual de águas. Utilizadas como semidouros em zonas pedonais e não transitáveis.

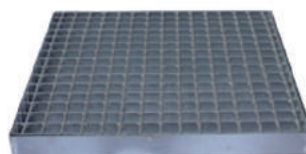
Em aço STW22, com barra de aço de 25x2mm interligadas por barras 10x2mm.

| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB502120</b> | 200         | 200     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502121</b> | 250         | 250     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502122</b> | 300         | 300     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502117</b> | 350         | 350     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502123</b> | 400         | 400     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502118</b> | 450         | 450     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502124</b> | 500         | 500     | 25     | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502119</b> | 550         | 550     | 25     | A15             |             |              |                  |

## Grelha com Aro, Malha 30x30 Reforçada

Grelha com aro, fabricada em barra x barra em aço, galvanizada a quente por imersão. Destinada a drenagem pontual de águas. Utilizadas como semidouros em zonas pedonais e não transitáveis.

Em aço STW22, com barra de aço de 25x2mm interligadas por barras 10x2mm.



| Referência       | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| <b>COB502140</b> | 350         | 350     | 100    | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502141</b> | 450         | 450     | 100    | A15             |             |              |                  |
| <b>COB502142</b> | 550         | 550     | 100    | A15             |             |              |                  |

Preços sob consulta.



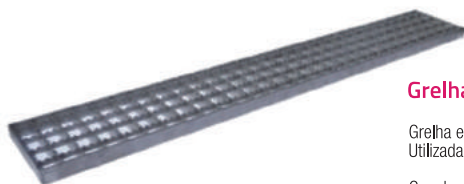
# GRELHAS QUADRICULADAS

## Grelha Quadriculada em Aço Inox

Grelha em Aço INOX AISI 304, destinada à drenagem de águas superficiais. Utilizada em zonas pedonais, cozinhas, banheiros e indústria química e alimentar.



| Referência | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| COB502400  | 1000        | 98      | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502401  | 1000        | 148     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502402  | 1000        | 198     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502403  | 1000        | 248     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502404  | 500         | 98      | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502405  | 500         | 148     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502406  | 500         | 198     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502407  | 500         | 248     | 25     | B125            |             |              |                  |



## Grelha Quadriculada Anti-Derrapante em Aço Inox

Grelha em Aço INOX AISI 304, destinada à drenagem de águas superficiais. Utilizada em cozinhas e na indústria química e alimentar.

Com barra serrilhada anti-derrapante.

| Referência | Comprimento | Largura | Altura | Classe de Carga | 1 a 5 unid. | 6 a 15 unid. | mais de 15 unid. |
|------------|-------------|---------|--------|-----------------|-------------|--------------|------------------|
| COB502500  | 1000        | 98      | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502501  | 1000        | 148     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502502  | 1000        | 198     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502503  | 1000        | 248     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502504  | 500         | 98      | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502505  | 500         | 148     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502506  | 500         | 198     | 25     | B125            |             |              |                  |
| COB502507  | 500         | 248     | 25     | B125            |             |              |                  |

Preços sob consulta.

# RODAS E RODÍZIOS

## Rodízios com Suporte Zincado, Roda em Borracha Preta com Jante em Alumínio



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
|              | mm             | mm              | mm               | mm  | mm | mm                    | mm  | mm | mm      | mm         | kg  | kg    |
| COB 26 14 02 |                |                 |                  | 100 | 35 | Rolamento de Precisão | 127 | 37 | 100x80  | 80x60xø9   | 150 | 0,930 |
| COB 26 14 03 |                |                 |                  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 154 | 41 | 100x80  | 80x60xø9   | 200 | 1,220 |
| COB 26 14 04 |                |                 |                  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 156 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 200 | 1,580 |
| COB 26 14 05 |                |                 |                  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 200 | 45 | 135x109 | 105x80xø11 | 250 | 2,630 |
| COB 26 14 06 |                |                 |                  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 243 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 300 | 3,100 |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
|              | mm             | mm              | mm               | mm  | mm | mm                    | mm  | mm | mm      | mm         | kg  | kg    |
| COB 26 15 02 |                |                 |                  | 100 | 35 | Rolamento de Precisão | 127 |    | 105x85  | 80x60xø9   | 150 | 0,710 |
| COB 26 15 03 |                |                 |                  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 154 |    | 105x85  | 80x60xø9   | 200 | 1,000 |
| COB 26 15 04 |                |                 |                  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 156 |    | 138x109 | 105x80xø11 | 200 | 1,280 |
| COB 26 15 05 |                |                 |                  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 200 |    | 138x109 | 105x80xø11 | 250 | 2,370 |
| COB 26 15 06 |                |                 |                  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 243 |    | 139x109 | 105x80xø11 | 300 | 2,720 |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |    |        |          |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|----|--------|----------|-----|-------|
|              | mm             | mm              | mm               | mm  | mm | mm                    | mm  | mm | mm     | mm       | kg  | kg    |
| COB 26 16 92 |                |                 |                  | 100 | 35 | Rolamento de Precisão | 127 | 37 | 100x80 | 80x60xø9 | 150 | 0,970 |
| COB 26 16 93 |                |                 |                  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 154 | 45 | 100x80 | 80x60xø9 | 200 | 1,420 |



|              |  |  |  |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|--------------|--|--|--|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
| COB 26 16 95 |  |  |  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 200 | 45 | 135x109 | 105x80xø11 | 250 | 2,970 |
| COB 26 16 96 |  |  |  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 243 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 300 | 3,300 |



|              |  |  |  |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|--------------|--|--|--|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
| COB 25 32 06 |  |  |  | 100 | 35 | Rolamento de Precisão | 128 | 43 | 100x80  | 80x60xø9   | 180 | 0,980 |
| COB 25 32 07 |  |  |  | 125 | 40 | Rolamento de Precisão | 155 | 43 | 100x80  | 80x60xø9   | 200 | 1,290 |
| COB 25 32 08 |  |  |  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 198 | 46 | 138x110 | 105x80xø11 | 350 | 3,100 |
| COB 25 32 09 |  |  |  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 237 | 60 | 138x110 | 105x80xø11 | 500 | 3,540 |

Preços sob consulta.

# RODAS E RODÍZIOS

## Rodízios com Suporte Zincado, Roda em Poliuretano Vazado Amarelo e Jante em Alumínio



| Código              | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |         |            |     |       |
|---------------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|---------|------------|-----|-------|
|                     |                |                 |                  | mm  | mm |                       | mm  | mm      | mm         | kg  | kg    |
| <b>COB 24 13 33</b> |                |                 |                  | 80  | 35 | Rolamento de Precisão | 107 | 105x85  | 80x60xø9   | 150 | 0,490 |
| <b>COB 24 13 34</b> |                |                 |                  | 100 | 30 | Rolamento de Precisão | 127 | 105x85  | 80x60xø9   | 180 | 0,680 |
| <b>COB 24 13 35</b> |                |                 |                  | 125 | 35 | Rolamento de Precisão | 154 | 105x85  | 80x60xø9   | 200 | 0,950 |
| <b>COB 24 13 37</b> |                |                 |                  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 200 | 138x109 | 105x80xø11 | 250 | 2,230 |
| <b>COB 24 13 39</b> |                |                 |                  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 243 | 138x109 | 105x80xø11 | 300 | 2,340 |



| Código              | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |    |         |          |     |       |
|---------------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|----------|-----|-------|
|                     |                |                 |                  | mm  | mm |                       | mm  | mm | mm      | kg       | kg  |       |
| <b>COB 26 14 61</b> |                |                 |                  | 80  | 35 | Rolamento de Precisão | 107 | 31 | 100x80  | 80x60xø9 | 150 | 0,810 |
| <b>COB 26 14 62</b> |                |                 |                  | 100 | 30 | Rolamento de Precisão | 127 | 37 | 100x80  | 80x60xø9 | 180 | 0,940 |
| <b>COB 26 14 63</b> |                |                 |                  | 125 | 35 | Rolamento de Precisão | 154 | 45 | 135x109 | 80x60xø9 | 200 | 1,370 |



|                     |  |  |  |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|---------------------|--|--|--|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
| <b>COB 26 14 65</b> |  |  |  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 200 | 45 | 135x109 | 105x80xø11 | 250 | 2,830 |
| <b>COB 26 14 67</b> |  |  |  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 243 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 300 | 2,920 |



|                     |  |  |  |     |    |                       |     |    |         |            |     |       |
|---------------------|--|--|--|-----|----|-----------------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
| <b>COB 25 32 44</b> |  |  |  | 100 | 30 | Rolamento de Precisão | 128 | 43 | 100x80  | 80x60xø9   | 250 | 0,950 |
| <b>COB 25 32 45</b> |  |  |  | 125 | 35 | Rolamento de Precisão | 155 | 43 | 100x80  | 80x60xø9   | 350 | 1,240 |
| <b>COB 25 32 47</b> |  |  |  | 160 | 50 | Rolamento de Precisão | 198 | 46 | 138x110 | 105x80xø11 | 600 | 2,960 |
| <b>COB 25 32 49</b> |  |  |  | 200 | 50 | Rolamento de Precisão | 237 | 60 | 138x110 | 105x80xø11 | 750 | 3,160 |



| Código              | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |                       |     |         |            |     |       |
|---------------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-----------------------|-----|---------|------------|-----|-------|
|                     |                |                 |                  | mm  | mm |                       | mm  | mm      | mm         | kg  | kg    |
| <b>COB 25 33 14</b> |                |                 |                  | 100 | 30 | Rolamento de Precisão | 128 | 105x85  | 80x60xø9   | 250 | 0,740 |
| <b>COB 25 33 15</b> |                |                 |                  | 125 | 35 | Rolamento de Precisão | 155 | 105x85  | 80x60xø9   | 350 | 1,010 |
| <b>COB 25 33 19</b> |                |                 |                  | 300 | 50 | Rolamento de Precisão | 237 | 138x118 | 105x80xø11 | 750 | 2,520 |

Preços sob consulta.

# RODAS E RODÍZIOS

## Rodízios com Suporte Zincado, Roda em Poliamida (Nylon)



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |             |     |         |            |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-------------|-----|---------|------------|-----|-------|
|              |                |                 |                  | mm  | mm |             | mm  | mm      | mm         | kg  | kg    |
| COB 25 13 61 |                |                 |                  | 80  | 25 | s/rolamento | 107 | 105x85  | 80x60xø9   | 150 | 0,320 |
| COB 25 13 62 |                |                 |                  | 100 | 32 | s/rolamento | 127 | 105x85  | 80x60xø9   | 180 | 0,480 |
| COB 25 13 63 |                |                 |                  | 125 | 35 | s/rolamento | 154 | 105x85  | 80x60xø9   | 200 | 0,600 |
| COB 25 13 64 |                |                 |                  | 125 | 35 | s/rolamento | 156 | 135x109 | 105x80xø11 | 200 | 0,860 |
| COB 25 13 65 |                |                 |                  | 150 | 40 | s/rolamento | 195 | 135x109 | 105x80xø11 | 250 | 1,360 |
| COB 25 13 66 |                |                 |                  | 200 | 40 | s/rolamento | 243 | 135x109 | 105x80xø11 | 300 | 1,640 |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |             |     |    |        |          |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-------------|-----|----|--------|----------|-----|-------|
|              |                |                 |                  | mm  | mm |             | mm  | mm | mm     | kg       | kg  |       |
| COB 26 16 20 |                |                 |                  | 80  | 25 | s/rolamento | 107 | 31 | 100x80 | 80x60xø9 | 150 | 0,640 |
| COB 26 16 21 |                |                 |                  | 100 | 32 | s/rolamento | 127 | 37 | 100x80 | 80x60xø9 | 180 | 0,720 |
| COB 26 16 22 |                |                 |                  | 125 | 35 | s/rolamento | 154 | 41 | 100x80 | 80x60xø9 | 200 | 1,040 |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |             |     |    |    |     |       |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-------------|-----|----|----|-----|-------|
|              |                |                 |                  | mm  | mm |             | mm  | mm | mm | kg  | kg    |
| COB 25 16 16 |                |                 |                  | 80  | 25 | s/rolamento | 107 | 31 | 12 | 150 | 0,460 |
| COB 25 16 17 |                |                 |                  | 100 | 32 | s/rolamento | 127 | 37 | 12 | 180 | 0,540 |
| COB 25 16 18 |                |                 |                  | 125 | 35 | s/rolamento | 152 | 41 | 12 | 200 | 0,740 |



|              |  |  |  |     |    |             |     |    |    |     |       |
|--------------|--|--|--|-----|----|-------------|-----|----|----|-----|-------|
| COB 26 16 25 |  |  |  | 80  | 25 | s/rolamento | 107 | 31 | 12 | 150 | 0,560 |
| COB 26 16 26 |  |  |  | 100 | 32 | s/rolamento | 127 | 37 | 12 | 180 | 0,620 |
| COB 26 16 27 |  |  |  | 125 | 35 | s/rolamento | 152 | 41 | 12 | 200 | 1,080 |



| Código        | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades |     |    |             |     |    |         |            |     |       |
|---------------|----------------|-----------------|------------------|-----|----|-------------|-----|----|---------|------------|-----|-------|
|               |                |                 |                  | mm  | mm |             | mm  | mm | mm      | kg         | kg  |       |
| COB 25 12 71* |                |                 |                  | 80  | 25 | c/rolamento | 107 | 31 | 100x80  | 80x60xø9   | 150 | 0,620 |
| COB 25 12 72* |                |                 |                  | 100 | 35 | c/rolamento | 127 | 37 | 100x80  | 80x60xø9   | 180 | 0,700 |
| COB 25 12 73* |                |                 |                  | 125 | 40 | c/rolamento | 154 | 41 | 100x80  | 80x60xø9   | 200 | 0,980 |
| COB 25 12 74* |                |                 |                  | 125 | 40 | c/rolamento | 156 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 200 | 1,320 |
| COB 25 12 75  |                |                 |                  | 150 | 40 | c/rolamento | 195 | 45 | 135x109 | 105x80xø11 | 250 | 1,700 |
| COB 25 12 76  |                |                 |                  | 200 | 40 | c/rolamento | 243 | 50 | 135x109 | 105x80xø11 | 300 | 2,100 |

\*Fornecidos com blindagens anti-fio

Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial: [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com)

# ROLOS E TRANSPORTADORES

## Roletes



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades | mm | mm | mm           | mm | mm | mm     | kg | kg    |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|----|----|--------------|----|----|--------|----|-------|
| COB 15 87 53 |                |                 |                  | 50 | 60 | s/ rolamento | 72 | 13 | ø15x36 | 60 | 0,228 |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades | mm | mm | mm           | mm | mm | kg    | kg |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|----|----|--------------|----|----|-------|----|
| COB 15 35 02 |                |                 |                  | 20 | 40 | s/ rolamento | 22 | 75 | 0,060 |    |



| Código       | 1 a 4 unidades | 5 a 12 unidades | + de 12 unidades | mm | mm | mm | mm | mm                    | kg  | kg    |
|--------------|----------------|-----------------|------------------|----|----|----|----|-----------------------|-----|-------|
| COB 11 07 32 |                |                 |                  | 83 | 60 | 60 | 20 | Rolamento de Precisão | 600 | 0,460 |
| COB 11 07 34 |                |                 |                  | 83 | 73 | 73 | 17 | Rolamento de Precisão | 800 | 0,460 |
| COB 11 07 35 |                |                 |                  | 83 | 73 | 73 | 20 | Rolamento de Precisão | 800 | 0,520 |
| COB 11 07 36 |                |                 |                  | 83 | 98 | 98 | 17 | Rolamento de Precisão | 900 | 0,580 |
| COB 11 07 37 |                |                 |                  | 83 | 98 | 98 | 20 | Rolamento de Precisão | 900 | 0,640 |



|              |  |  |  |    |     |     |    |                       |     |       |
|--------------|--|--|--|----|-----|-----|----|-----------------------|-----|-------|
| COB 13 77 01 |  |  |  | 82 | 70  | 70  | 20 | Rolamento de Precisão | 450 | 0,500 |
| COB 13 77 05 |  |  |  | 82 | 100 | 100 | 20 | Rolamento de Precisão | 600 | 0,620 |

## Rolos Transportadores

Estamos preparados para fabricar rolos para transportadores à medida das necessidades de cada cliente. Consulte-nos!

COB 5010



Por medida

Preços sob consulta.



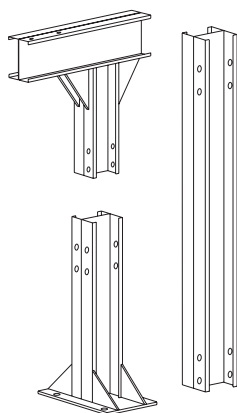
# COBERTURAS

## Coberturas Amovíveis em Kit

Estrutura em perfis galvanizados. Cobertura em chapa perfilada lacada. A sua fixação é feita através de porcas e parafusos, sendo a chapa aplicada com parafusos auto-roscantes com cabeça de nylon resistente à temperatura e com capacidade de isolamento da água da chuva.

Medidas Totais: Comprimento - Sem limite (depende do nº de peças a aplicar). Altura - Até 6,5m. Largura - até 7,5m.

COB 8001



**CONSULTE-NOS**

Coberturas amovíveis em Kit,  
desde 390,00€



\*Kit completo de cobertura amovível,  
CxLxA: 5000x5000x3000 mm



# CONTENTORES REBATÍVEIS

## Contentor Rebatível Simples 2300x2200x2150mm

Estrutura tubular, soldada, em aço galvanizado.  
Rodas de apoio ao rebatimento, ficando automaticamente suspensas quando o contentor está armado. Portas de duas folhas em chapa galvanizada com isolamento interior. Suporte de elevação por grua/empilhador.  
Cobertura em chapa perfilada lacada. Janela frontal de abrir. Piso com estrutura tubular galvanizada com revestimento em painel marítimo de 21mm.

COB 8002



## SISTEMAS DE REBATIMENTO


O sistema de rebatimento desenvolvido e patenteado pela Cobermaster permite o rebatimento em simultâneo das paredes, teto e chão de um contentor sem recurso a quaisquer ferramentas de aperto. A armação e o rebatimento são efetuados de forma fácil e intuitiva em cerca de 5 minutos.

## Contentor Rebatível Simples 4600x2200x2150mm

Estrutura tubular, soldada, em aço galvanizado.  
Rodas de apoio ao rebatimento, ficando automaticamente suspensas quando o contentor está armado.  
Portas de duas folhas em chapa galvanizada com isolamento interior. Suporte de elevação por grua/empilhador.  
Cobertura em chapa perfilada lacada. Janela frontal de abrir.  
Piso com estrutura tubular galvanizada com revestimento em painel marítimo de 21mm

COB 8003



 Preços sob consulta.

# CONTENTORES REBATÍVEIS

## Resguardo multissusos em rede (Sistema Rebatível)

Resguardo rebatível para aplicações diversas na indústria, construção, agricultura e bricolage. Estrutura totalmente rebatível permitindo uma grande poupança de custos de transporte. Montagem rápida e fácil. Possui rodas que auxiliam a abertura e armação do resguardo. Concluída a montagem, o resguardo é fixado ao solo ou a uma parede. Fornecido com dimensões standard de 2300x2200x2150mm (CxLxA), ou medidas especiais de acordo com as necessidades de cada cliente.



### INDÚSTRIA:

Armazenagem de garrafas de gás, ferramentas, bidões latas entre outros.

### CONSTRUÇÃO:

Ferramentas e Materiais diversos

### AGRICULTURA:


Ferramentas e produtos agrícolas

### BRICOLAGE:

Acessórios de jardim, lenha entre outros.

Sistema de armação e rebatimento muito fácil, rápido e intuitivo



 Preços sob consulta.



# RESGUARDOS REBATÍVEIS

## Resguardo para Garrafas de Gás (Estrutura Rebatível)

Resguardo rebatível para armazenagem de garrafas de gás. Fornecido com ou sem teto para aplicação no interior ou exterior das empresas. Estrutura em aço galvanizado. Porta com fecho de aloquete. Dimensões totais: 1200x1300x2150mm (CxLxA). Possui rodas de apoio à montagem e rebatimento, ficando inativas após concluída a montagem. Não necessita de fixação ao solo.




COB 8005



### PROJETOS POR MEDIDA

Projetos por medida: Estamos preparados para o desenvolvimento e fabrico de resguardos por medida de acordo com as necessidades de cada cliente. Poderemos fabricar resguardos com rede, totalmente fechados com chapa lacada ou mistos. Com ou sem piso e teto. Se necessitar de cotação por medida contacte-nos por telefone ou email. Apresentamos proposta sem qualquer compromisso.

 Preços sob consulta.

# BETONEIRAS

## Betoneira Profissional Rebocável BP400R

Capacidade Total do Balde - 360L. Peso sem motor - 236Kg. Capacidade máxima mistura - 290L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 35Kg + 35Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1850x1230x1650mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9002



## Betoneira Profissional BP280

Capacidade Total do Balde - 260L. Peso sem motor - 126Kg. Capacidade máxima mistura - 200L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 25Kg + 25Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1665x910x1465mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9005



## Betoneira Profissional BP330N

Capacidade Total do Balde - 320L. Peso sem motor - 149Kg. Capacidade máxima mistura - 255L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 35Kg + 25Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1765x910x1510mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9004



## Betoneira Semi Profissional PR0190

Capacidade Total do Balde - 180L. Peso sem motor - 61Kg. Capacidade máxima mistura - 150L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 35Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1270x750x1370mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9008



 Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial - [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com)



## BETONEIRAS

### Betoneira Bricolage BR160

Capacidade Total do Balde - 150L. Peso sem motor - 51Kg. Capacidade máxima mistura - 128L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 25Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1190x665x1350mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9009



### Betoneira Bricolage em Kit B135

Capacidade Total do Balde - 125L. Peso sem motor - 46Kg. Capacidade máxima mistura - 100L. Motorização - Elétrico (potência conforme o fabricante). Acabamento - Pintura Epóxica. Dosagem - 17,5Kg (dosagem aconselhada podendo variar em função do tipo de betão). CxLxA - 1260x850x1400mm. Proteção de cremalheira opcional.

COB 9010



## MÁQUINAS PARA PISOS

### Compactador SP80

Motor - Gasolina. Potência: 2,9 (4,0) kw (hp). Peso: 76,5 Kg. Duplo sistema de limpeza. Alta densidade de polietileno no tanque de combustível elimina a corrosão. O sistema mecânico proporciona grande fiabilidade e baixa manutenção. Confortável, sempre sob o controle do operador.

COB 9011



### Placa Compactadora Reversível SPR160

Motor - Gasolina. Potência: 8,5 (4,0) kw (hp). Peso: 158 Kg. Placa: 730x450mm. Frente e trás, bem como reversível na compactação do local. Fácil de manobrar. Vibração ao punho reduzida. Placas de base resistentes que prolongam a vida da máquina. Barra central para levantamento permite o transporte dentro e fora das trincheiras.

COB 9012



 Peças sob consulta.

# MÁQUINAS PARA PISOS



## Placa Vibratória SPV60

Motor - Gasolina. Potência - 5,5 HP. Peso - 60Kg.  
Placa - 500x360mm. Placa de fácil abertura proporciona auto limpeza.  
Rodas para facilitar transporte. Placa de base para o acesso fácil aos cantos.  
Correia protegida para evitar entrada de areia e sujidade.

COB 9014

## Placa Vibratória SPV97

Motor - Gasolina. Potência - 5,5 HP. Peso - 97Kg. Placa - 530x500mm.  
Placa de fácil abertura proporciona auto limpeza. Rodas para facilitar transporte.  
Placa de base para o acesso fácil aos cantos. Correia protegida para evitar entrada de areia e sujidade.

COB 9013



## Cortador de Asfalto SCA35

Motor - Gasolina. Potência - 8,5 HP. Peso - 82Kg. Disco - 300/350mm.  
A caixa rígida assegura cortes direitos prolongando assim a vida útil da lâmina.  
Alta qualidade de rolamento do eixo. Pega do punho confortável. Manivela para elevar a profundidade de corte de rebaxamento. Frente articulada, levante do protetor da lâmina foi concebido para fornecer a substituição fácil da lâmina.

COB 9015

## Rêgua Vibratória SRV1500

Motor - Gasolina. Potência - 1,1 HP. Peso - 11Kg. Fácil de manobrar e de baixa manutenção. Lâmina de alumínio endurecido garante um melhor acabamento. Pega ajustável em altura, vertical e horizontal. Diferentes larguras de trabalho. Fácil manutenção para troca de rêgua. Rêguas: 1220, 1800, 2440 e 3000mm

COB 9016



👤 Preços sob consulta.

# MÁQUINAS PARA BETÃO

## Régua Vibratória SRV2500

Motor - Gasolina. Potência - 1,6 hp. Peso - 14,5 KG. Fácil de manobrar e de baixa manutenção. Lâmina de alumínio endurecido garante um melhor acabamento. Pega ajustável em altura, vertical e horizontal. Diferentes larguras de trabalho. Fácil manutenção para troca de régua.

COB 9017



## Vibrador de Betão SVHP60

Motor - Elétrico. Potência - 2,3 kw.  
Peso - 6 KG. Volt - 220v.  
Agulha - 48 (DIAM) 38 (DIAM), 28 (DIAM)  
Mangueira - 3000, 4000mm.

COB 9018



## Vibrador de Betão SVP55

Motor - Elétrico. Potência - 0,75 kw. Peso - 7,2 KG.  
Volt - 220v. Agulha - 45 (DIAM), 38 (DIAM), 28(DIAM).  
Mangueira - 4000mm.

COB 9019



## Vibrador de Betão SVP47

Motor - Elétrico. Potência - 0,58 (hp).  
Peso - 5,6 KG. Volt - 220v.  
Agulha - 25 (DIAM), Mangueira - 1200mm.

COB 9020



 Preços sob consulta.

# MÁQUINAS PARA BETÃO

## Helicóptero Alisador de Betão SH60

Motor - Gasolina. Potência - 4,2 (5,7) kw (hp). Peso - 60Kg.  
Diâmetro 600mm. Lâminas - 120x230mm. Caixa de engrenagem integrada garante uma longa vida útil da máquina. Altura regulável do punho, assegura o controlo do operador mais confortável e facilitado. Afiinação dos parafusos asseguram o ajuste preciso das lâminas.

COB 9021



## Helicóptero Alisador de Betão SH120

Motor - Gasolina. Potência - 6,6 (9,0) kw (hp). Peso - 110Kg.  
Diâmetro 1135mm. Lâminas - 150x450mm. Caixa de engrenagem integrada garante uma longa vida útil da máquina. Altura regulável do punho, assegura o controlo do operador mais confortável e facilitado. Levantamento do tubo como uma característica padrão permite que a máquina seja transportada no local de trabalho, por apenas duas pessoas. Afiinação dos parafusos asseguram o ajuste preciso das lâminas. Anel de guarda para sua segurança.

COB 9022



## Helicóptero Alisador de Betão SH90

Motor - Gasolina. Potência - 4,2 (5,7) kw (hp). Peso - 78Kg.  
Diâmetro 950mm. Lâminas - 150x350mm. Caixa de engrenagem integrada garante uma longa vida útil da máquina. Altura regulável do punho, assegura o controlo do operador mais confortável e facilitado. Levantamento do tubo como uma característica padrão permite que a máquina seja transportada no local de trabalho, por apenas duas pessoas. Afiinação dos parafusos asseguram o ajuste preciso das lâminas. Anel de guarda para sua segurança.

COB 9023



 Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial - [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com)

## EQUIPAMENTOS DE ELEVAÇÃO

Elevador Completo 300 Kg

COB 9029



Guincho 300 Kg

COB 9030



## MASSEIRAS

Carro para Guincho 110 L

COB 9031



Balde 100 L

COB 9032

**SUPER  
PREÇO**

Masseira 300 L

COB 9033



 Preços sob consulta.



# CABINES

## Cabine WC - Turca

Estrutura metálica - Soldada, em tubo de aço galvanizado. Cobertura - Chapa perfurada com acabamento galvanizado e posterior lacagem cinza prata. Porta em dupla folha de chapa galvanizada com isolamento interior e puxador com fechadura. Sanita turca, lavatório de canto com torneira embutida. Torneira de corte de alimentação de água. Acessórios de ligação exterior à água. CxLxA Totais - 1150x1150x2100mm.

COB 9034



## Cabine WC - Sanita

Estrutura metálica - Soldada, em tubo de aço galvanizado. Cobertura - Chapa perfurada com acabamento galvanizado e posterior lacagem cinza prata. Porta em dupla folha de chapa galvanizada com isolamento interior e puxador com fechadura. Sanita convencional, lavatório de canto com torneira embutida. Torneira de corte de alimentação de água. Acessórios de ligação exterior à água. CxLxA Totais - 1150x1150x2100mm.

COB 9035



## Cabine Duche

Estrutura metálica - Soldada, em tubo de aço galvanizado. Cobertura - Chapa perfurada com acabamento galvanizado e posterior lacagem cinza prata. Porta em dupla folha de chapa galvanizada com isolamento interior e puxador com fechadura. Chuveiro elétrico para água quente. Base de chuveiro 700x700mm. Acessórios de ligação exterior à água. CxLxA Totais - 1150x1150x2100mm.

COB 9036



 Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial - [info@cobermaster.com](mailto:info@cobermaster.com)

# CABINES

## MiniCabine

Cabine Sanitária autônoma, ideal para eventos, estaleiros de obras, festivais, etc. Fabricada em polietileno de alta densidade, através de rotomoldagem. Capacidade para águas residuais de 70L. Peso de 70 a 85 Kg.



COB 9100

### MiniCabine Simples

Medidas CxLxA: 970x775x1900mm  
Com cuba WC Inglês amovível de 70L, Rodas para fácil movimentação, pega de tração, anéis de elevação, Tampa de sanita, suporte de papel e porta com fecho e chave.

COB 9101

### MiniCabine Comfort

Medidas CxLxA: 970x775x1900mm  
Com cuba WC Inglês amovível de 70L, Rodas para fácil movimentação, pega de tração, anéis de elevação, lavatório, reservatório de água limpa, tampa de sanita, suporte de papel e porta com fecho e chave.

## MiniCabine Duche

Cabine Duche autônoma, ideal para eventos, estaleiros de obras, festivais, etc.  
Fabricada em Polietileno de Alta Densidade, através de Rotomoldagem

COB 9103



 Preços sob consulta.

# ANDAIMES

Andaime Bricolage  
(2 Módulos + Cruzeta + Tirante)

COB 9037



Escada de Serviço

COB 9040



Base de Andaime

COB 9044




Prancha Metálica 300mm

COB 9038

Prancha Metálica 400mm

COB 9039

 Preços sob consulta.

Tubo Guarda Costas

COB 9045

Prancha com Alçapão

COB 9041



Conjunto de Fixação

Conjunto composto por tubo pintado com gancho, olhal, abraçadeira e bucha.

COB 9047



Rodapé Lateral

COB 9042



Extensores 1000, 700, 500mm

COB 9048



Rodapé Frontal

COB 9043

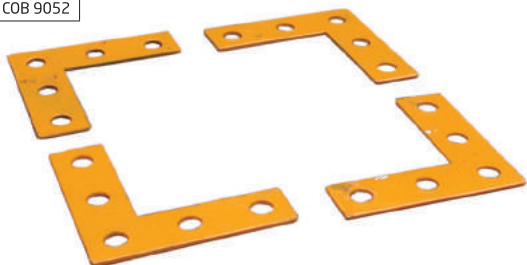


 Preços sob consulta.

# COFRAGEM

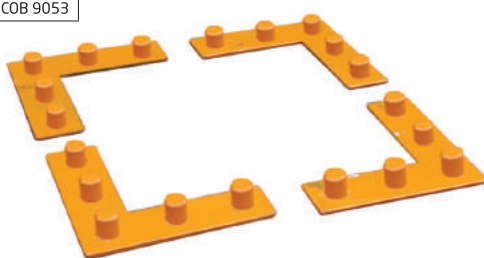
## Esquadros

COB 9052



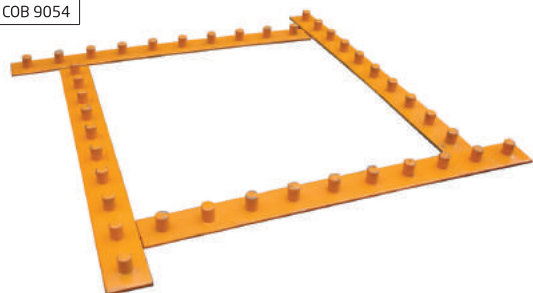
## Esquadros Cravados

COB 9053



## Réguas

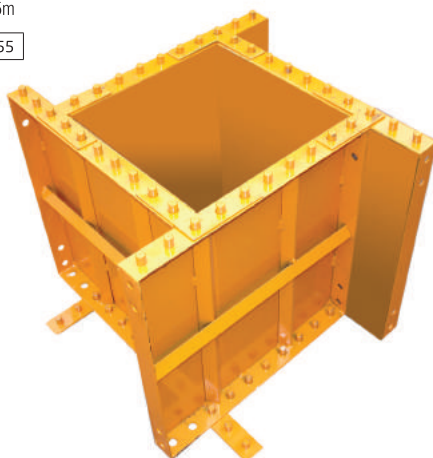
COB 9054



## Pilar de Cofragem Expansível completo

Altura 2,5m

COB 9055



## Pilar de Cofragem completo

Altura 2,5m

COB 9056

## Chaviete Quadrado

COB 9057



## Chaviete Redondo

COB 9058

 Preços sob consulta.



## COFRAGEM

Cerra Juntas 800

COB 9059

Cerra Juntas 1000

COB 9060



Tacos Plásticos

COB 9061

## APRUMADORES

Aprumador de Tijolo SP3200


COB 9062



Aprumador de Tijolo PT3200

COB 9063



 Preços sob consulta.

## ACESSÓRIOS DIVERSOS

Esticador (A)

COB 9064

Cunha (B) (caixa de 30 unid.)

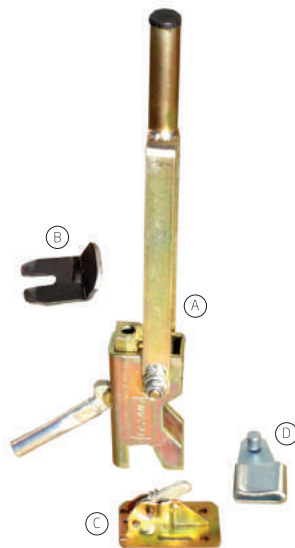
COB 9065

Castanha de Mola (C) (caixa de 30 unid.)

COB 9066

Fixador de Placa (D) (caixa de 30 unid.)

COB 9067



Balde Preto 10L

COB 9068



Gamela 515x350x100 mm


COB 9070

Gamela 535x400x110 mm

COB 9071

Gamela 660x465x150 mm

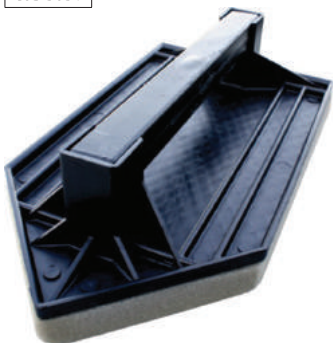
COB 9072

 Preços sob consulta.

## ACESSÓRIOS DIVERSOS

Talocha com Bico e Esponja 300x160mm

COB 9091



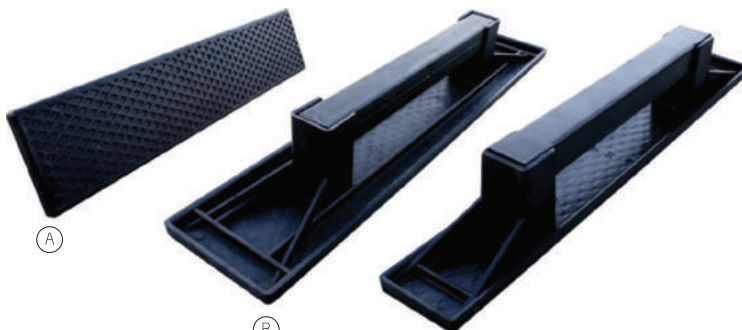
Talocha com Bico 300x160mm

COB 9092



Talocha 340x220 mm

COB 9093



Desempenadeira (A)

COB 9096

Desempenadeira (B)

COB 9097

Desempenadeira (C)

COB 9098

Talocha 415x255 mm

COB 9094

Talocha 265x160 mm

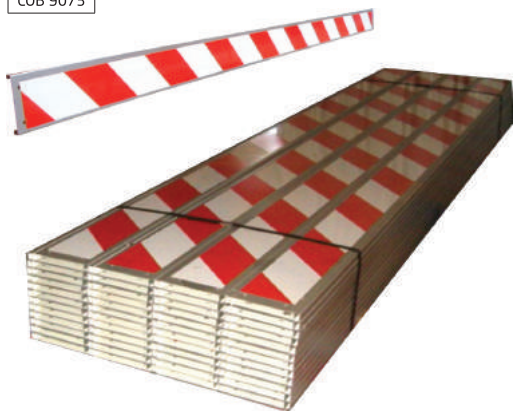
COB 9095

 Preços sob consulta.

# GUARDA CORPOS

Barreira Listada 2500mm

COB 9073



Guarda Corpos Rosca Milimétrica com Abertura a 500mm

COB 9074

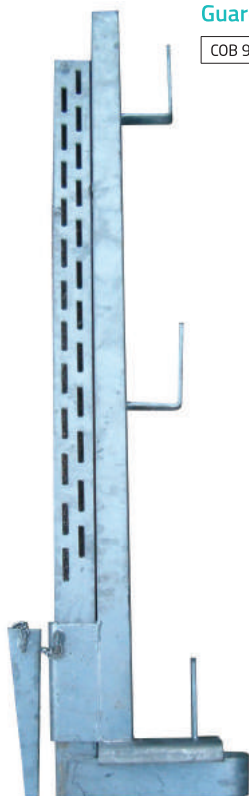


Guarda Corpos Rosca Rápida com Abertura a 500mm

COB 9075

Guarda Corpos de Cunha

COB 9076



Guarda Corpos de Rosca Rápida com Base Móvel

COB 9078



Guarda Corpos de Aperto Exterior

COB 9077

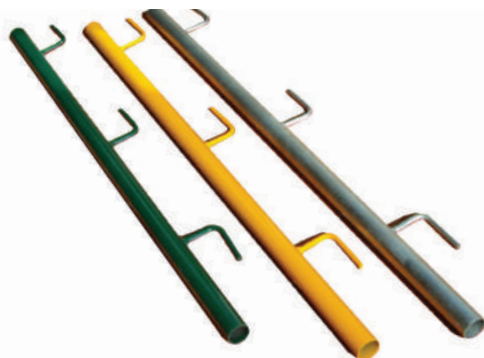


👤 Preços sob consulta.

# GUARDA CORPOS

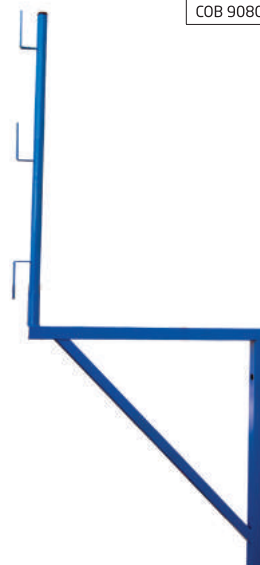
Guarda Corpos Fixo

COB 9079



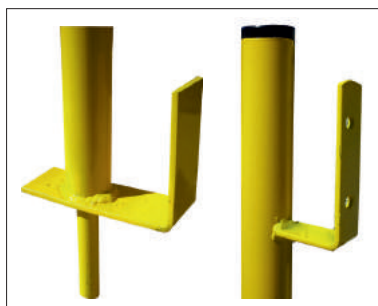
Guarda Corpos Fixo para Consola de Fachada

COB 9080



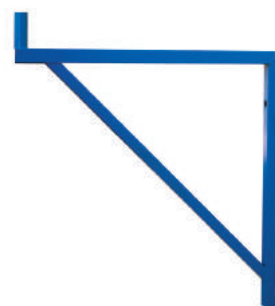
Guarda Corpos Fixo com Espigão de 150mm

COB 9081



Consola de Fachada

COB 9082



Preços sob consulta.

**CONSULTE-NOS  
PARA GRANDES  
QUANTIDADES!**



## CAVALETES



Cavalete Extensível 800/1400mm

COB 9083



Cavalete Extensível  
Tripê 800/1400mm

COB 9084



Cavalete Extensível de Pernas Fixas

COB 9085



Cavalete Extensível de Pernas Articuladas

COB 9086



 Preços sob consulta.

# CAVALETES

Cavelete Rebatível 800mm (altura)

COB 9087



Cavelete Rebatível 1000mm (altura)

COB 9088



Cavelete Rebatível 1200mm (altura)

COB 9089



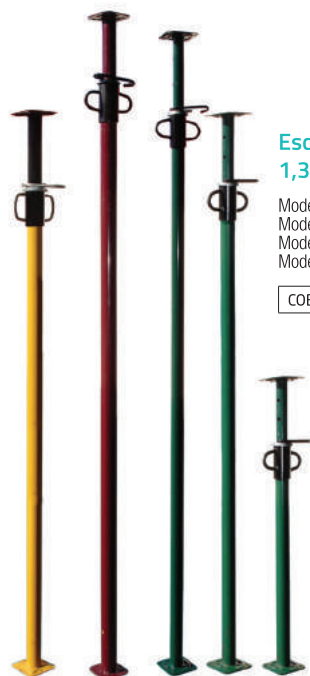
Cavelete Rebatível 1500mm (altura)

COB 9090



 Preços sob consulta.

# ESCORAS



## Escoras Metálicas Extensíveis 1,3/3,0/3,6/4,0/5,0

Modelo 1,3 - Tubo - 48, Espessura 1,5  
Modelo 3,0 - Tubo - 48, Espessura 1,5  
Modelo 4,0 - Tubo - 48, Espessura 2,0  
Modelo 5,0 - Tubo - 57, Espessura 2,0

COB 9049

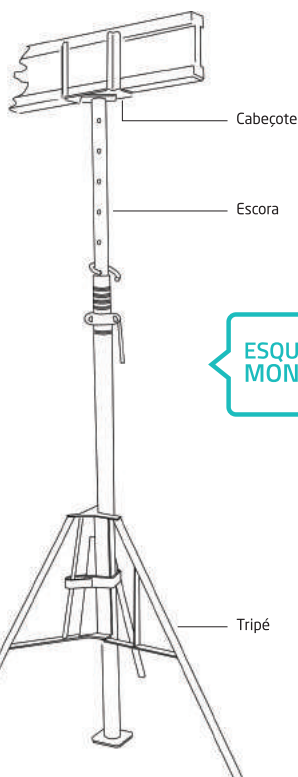


Cabeçote para Escoras (galvanizado)

COB 9050

## Tripé para Escoras (galvanizado)

COB 9051



 Preços sob consulta.

# CONDIÇÕES DE VENDA

## GENERALIDADE

Qualquer encomenda efetuada implica a aceitação sem reservas das nossas condições gerais de venda, por parte do cliente. Condições essas constantes no catálogo em vigor na data da respetiva encomenda, cujo conteúdo, pela mesma, declara ter prévio conhecimento.

Nenhuma cláusula que contrarie as referidas condições pode ser oposta à Cobermaster, salvo se a Cobermaster a tiver formalmente aceite por escrito.

As presentes condições gerais de venda são aplicáveis apenas a entidades sediadas em território português. Os contratos de compra e venda considerar-se-ão celebrados na data da receção pelo comprador, da confirmação da encomenda por parte da Cobermaster.

Sempre que os produtos sejam encomendados em nome de outrem, a pessoa singular que efetue a respetiva encomenda responsabiliza-se solidariamente com o beneficiário dos mesmos, até ao seu efetivo e integral pagamento à Cobermaster. Não são aceites encomendas para entrega em apartados, nem à consignação.

A Cobermaster reserva-se o direito de modificar as presentes condições gerais de venda dos produtos a qualquer momento.

Produtos: Os produtos propostos para venda são os constantes no catálogo digital, catálogo impresso e na loja online da Cobermaster, que reserva desde já o direito de alterar, a qualquer momento, a gama dos seus produtos, os quais estão limitados ao stock existente. As especificações técnicas dos produtos são as mencionadas no catálogo, salvo erro de impressão de texto ou fotografia. Todos os produtos constantes no catálogo impresso e digital bem como na loja online da Cobermaster estão sujeitos a alterações e melhorias podendo também ser descontinuados caso assim a Cobermaster o decida.

A Cobermaster não pode ser responsabilizada no caso de se verificarem erros nos valores e/ou características dos produtos, quando estes decorrem de problemas técnicos alheios à sua vontade.

## SERVIÇOS DE TRANSPORTE, ENTREGA E MONTAGEM

A Cobermaster compromete-se a entregar os produtos na morada indicada pelo cliente, desde que as suas instalações se situem, ao nível do solo e em Portugal Continental.

Se o local indicado pelo cliente, não respeitar estas condições, a Cobermaster poderá efetuar, a pedido do mesmo, e a título de serviço acessório, a entrega da encomenda no respetivo local, sendo os custos desse serviço, suportados pelo cliente.

No caso de omissão por parte do cliente, de que o local de descarga não cumpre as condições supra indicadas ou ocorra a não-aceitação da proposta do serviço acessório de entrega, o risco das mercadorias corre por conta do cliente, desde que as mesmas sejam transportadas até junto da morada por ele indicada.

A Cobermaster não efetua a montagem, nem a instalação dos produtos por si fornecidos, salvo solicitação expressa por parte do cliente nesse sentido. A Cobermaster dispõe de uma equipa de montagem e instalação que poderá prestar esses serviços ao cliente mediante a apresentação de um orçamento que terá que ser aceite por parte do cliente antes do arranque dos referidos trabalhos.

No momento da receção da mercadoria, o cliente, na presença do transportador, deve verificar o bom estado dos produtos entregues e conferir o número de volumes rececionados com o constante na guia de transporte. Caso as embalagens apresentem sinais de dano ou violação, o cliente, na presença do transportador, deverá proceder à abertura das mesmas, conferindo o estado dos produtos e registando tais factos na guia de transporte. Se possível aconselhamos a que sejam tiradas fotografias que possam ajudar a comprovar o sucedido. Este tipo de situações terão que ser comunicadas à Cobermaster por escrito no prazo máximo de 24 horas, sob pena de não serem aceites quaisquer reclamações, com esse fundamento.

O procedimento anteriormente referido é igualmente aplicável a qualquer desconformidades relativas à prestação de serviços acessórios à venda que, eventualmente tenham sido acordados.

## PRAZOS DE ENTREGA

Na confirmação da ordem de encomenda, o cliente será informado do prazo de entrega previsto para os produtos solicitados, sendo a expedição dos produtos em armazém, efetuada no prazo de 5 (cinco) dias úteis, a contar da confirmação da nota de encomenda, ou, se for caso disso, do respetivo pagamento, salvo rutura de stock, mudanças de especificações técnicas, caso de força maior, ou quaisquer outras circunstâncias excecionais.

Sempre que a Cobermaster não possa enviar os produtos encomendados, em virtude dos fatos supra referidos, compromete-se a informar o autor da encomenda de tal impossibilidade, podendo apresentar produtos alternativos, com as mesmas características. A Cobermaster não assegura o prazo de entrega efetiva dos produtos encomendados, pelo que os atrasos que se verifiquem entre a expedição e a receção, não conferem ao cliente, o direito à anulação da encomenda ou a exigir qualquer indemnização, seja a que título for, devendo nestas situações, a Cobermaster informar o cliente das razões motivadoras do atraso. Os prazos comunicados pela Cobermaster, são meramente indicativos, pelo que o seu incumprimento, em caso algum poderá constituir um encargo ou responsabilidade para a Cobermaster.

Verificando-se um período superior a 30 dias úteis entre a confirmação da encomenda e o prazo previsto ou efetivo da entrega, o cliente poderá cancelar, total, ou parcialmente, a encomenda, desde que o efetue por escrito, e a Cobermaster confirme a receção de tal comunicação. Nos produtos fornecidos por medida, que impliquem fabricação ou transporte, não é permitido o cancelamento da encomenda efetuada, a não ser que a Cobermaster confirme que o fabrico dessa encomenda ainda não foi iniciado. É permitido, à Cobermaster, efetuar a entrega parcial das encomendas, designadamente, quando não disponha de produtos em stock.

## PREÇOS

Os preços constantes nos catálogos da Cobermaster, são unitários, fixados em Euros, sem IVA, com transporte para o continente e embalagem incluídos. As embalagens não têm qualquer valor de retoma. Os produtos não constantes neste catálogo serão orçamentados por escrito, caso a caso. Os preços de compra, são os preços em vigor no momento do pedido, a confirmar na aceitação da respetiva encomenda dos produtos, deduzidos, se for o caso disso das bonificações ou campanhas aplicáveis, e acrescidos do respetivo valor do IVA à taxa legal em vigor nesse momento, salvo erro de impressão de texto ou fotografia.

Se, por razões de ordem económica, nomeadamente, no caso de aumento do preço das matérias-primas, alguns preços vierem a ser alterados antes do final do período de validade do catálogo, o cliente será informado dessa alteração, no momento da encomenda e da respetiva confirmação.

## CONDIÇÕES DE PAGAMENTO

O pagamento das encomendas celebradas com a Cobermaster, de valor idêntico ou inferior a 100.00€ (cem euros), sem IVA, terá que ser efetuado no prazo máximo de 5 (cinco) dias, após a confirmação da encomenda, por transferência bancária para a conta da Cobermaster no BPI com o NIB 0010 0000 3568 0550 0011 1.

Nos restantes casos, o pagamento das faturas deverá ser feito nos 30 (trinta) dias posteriores ao último dia do mês de emissão das mesmas, salvo não aceitação da concessão de crédito. Poderão ser negociados outros prazos de pagamento que terão de ser acordados e aceites por escrito entre a Cobermaster e o cliente. O pagamento poderá ser realizado mediante cheque bancário, enviado para a sede da Cobermaster constante nestes catálogos, ou por transferência bancária, para a conta bancária acima mencionada. O não cumprimento dos prazos de pagamento de uma fatura implica o vencimento imediato de todas as restantes faturas e suspende toda e qualquer concessão de crédito. A Cobermaster fica, igualmente, autorizada, nessas circunstâncias, a anular as demais encomendas já efetuadas. O cliente deverá ainda, em caso de incumprimento, suportar as despesas e encargos da cobrança judicial de dívida. O cliente que se encontre em mora relativamente ao pagamento de qualquer fatura, fica sujeito ao pagamento de juros moratórios calculados à taxa legal em vigor para as operações comerciais.

Ocorrendo pagamentos parciais de quantias em mora, serão as quantias entregues imputadas em primeiro lugar, a despesa de cobrança, depois a juros de mora e por último, ao capital em dívida.

Em caso algum, o cliente poderá recusar à Cobermaster, o pagamento dos bens e serviços fornecidos, ou efetuar qualquer redução ou compensação, sem prévia autorização por escrito desta.

## DEVOLUÇÃO

Após a entrega dos produtos encomendados, o cliente dispõe do prazo de 30 (trinta) dias, para efetuar a reclamação de qualquer não conformidade nos mesmos e/ou dirigir um pedido da sua devolução, por escrito, junto da Cobermaster.

Só serão aceites devoluções ou trocas de produtos, desde que os produtos a devolver, se encontrem nas exatas condições em que foram rececionados, isto é, em perfeito

estado de conservação, juntamente com todos os seus acessórios e documentação relacionada e em embalagem original e inalterada. O desrespeito das condições acima indicadas, implica a recusa da aceitação da devolução.

Nos produtos fornecidos por medida, que impliquem fabricação ou transformação, não é permitida a devolução ou troca dos mesmos, salvo não conformidade comprovada entre o produto fornecido e o produto encomendado.

O transporte das mercadorias a devolver ou a trocar será solicitado pela Cobermaster. O custo do transporte é suportado pela Cobermaster caso a troca ou devolução se deva a uma não conformidade comprovada entre o produto encomendado e o recebido. Nos restantes casos o custo do transporte terá que ser assumido pelo próprio cliente.

## RESERVA DE PROPRIEDADE

A Cobermaster conserva a propriedade de todas as mercadorias fornecidas até ao pagamento integral do preço das mesmas e dos correspondentes serviços acessórios. Por conseguinte, a transferência da propriedade das mercadorias vendidas pela Cobermaster, só se verifica na data em que o comprador tiver efetuado o pagamento da totalidade dos respetivos preços. Até esse momento, o cliente encontra-se impedido de revender os referidos bens, correndo todo e qualquer risco sobre a sua pessoa.

## GARANTIA

Os produtos objeto do catálogo da Cobermaster, beneficiam de uma garantia contra defeitos de funcionamento de 12 (doze) meses, a contar da data de emissão da respetiva fatura.

A garantia abrange a reparação do produto (peças e serviços incluídos), podendo a Cobermaster, se assim o entender, proceder à substituição do produto por um produto igual, ou de funcionalidade equivalente.

Decorridos mais de 30 (trinta) dias sobre a data da entrega do produto, o custo de embalagem e transporte do produto defeituoso, entre o cliente e a Cobermaster e vice-versa, é da responsabilidade do cliente.

Para que a garantia possa ser válida, o cliente deve proceder à notificação do defeito à Cobermaster, através de carta registada com aviso de receção. Seguidamente deverá efetuar a devolução do produto,

acompanhado de cópia da respetiva fatura. Por fim e já nas instalações da Cobermaster será efetuada uma análise por forma a constatar o defeito denunciado e a causa do mesmo.

A garantia será excluída nos seguintes casos

- Utilização anormal, inadequada, ou desconforme às especificidades técnicas do produto, negligência do cliente na instalação, armazenamento ou manutenção do produto;
- Desgaste normal, designadamente, no que toca a peças consumíveis;
- Transformação ou incorporação do produto ou incompatibilidade com outros materiais.

## DOMICILIAÇÃO

Para efeitos de citação ou de notificação judicial ou extra - judicial do cliente, o mesmo aceita desde já que o domicílio por si indicado na encomenda, constitui domicílio convencionado.

## LEI APLICÁVEL E JURISDIÇÃO COMPETENTE

Os contratos de compra e venda celebrados entre a Cobermaster e o cliente regem-se pela Lei Portuguesa. Para a resolução de qualquer litígio emergente da interpretação e execução dos contratos e compra e venda celebradas, a Cobermaster poderá optar pelo tribunal da sua sede social ou do domicílio do cliente.

## DADOS PESSOAIS

Em cumprimento do disposto na Lei (UE) 2016/679 do Parlamento Europeu e do Conselho de 27 de Abril de 2016 relativo à proteção das pessoas singulares no que diz respeito ao tratamento de dados pessoais e à livre circulação desses dados, e de acordo com o novo RGPD em vigor desde 25 de maio de 2018, o titular dos dados poderá em qualquer momento exercer o seu direito de acesso, retificação e/ou cancelamento dos seus dados. Para tal esta informação deverá ser enviada para [epd@cobermaster.com](mailto:epd@cobermaster.com)





Cobermaster - Ind. Transformadora Metálica Unipessoal, Lda

Rua António Gomes Correia Júnior - Fração E  
3700 - 606 Cesar - Oliveira de Azeméis - Portugal  
T. +351 256 858 025  
geral@cobermaster.com



www.cobermaster.com