



MAIS DE 5000
REFERÊNCIAS DE
PRODUTOS NACIONAIS

 **Cobermaster**[®]
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



COB 0012

Roll 1670x790x705mm (Base)

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

COB 0013

Roll Porta (Opcional)

COB 0014

Roll Prateleiras (Opcional)

COB 0015

Roll Esticadores (Opcional)



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

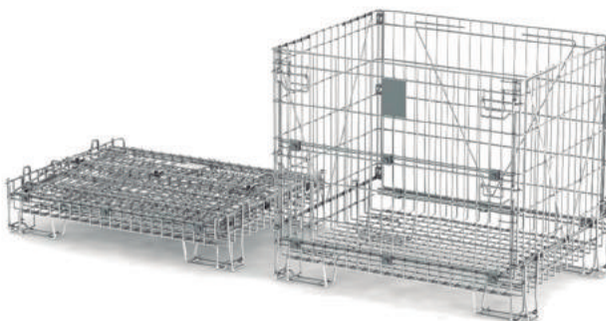
Peso - 11,20 kg
CxLxA totais - 715x516x632 mm.

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.

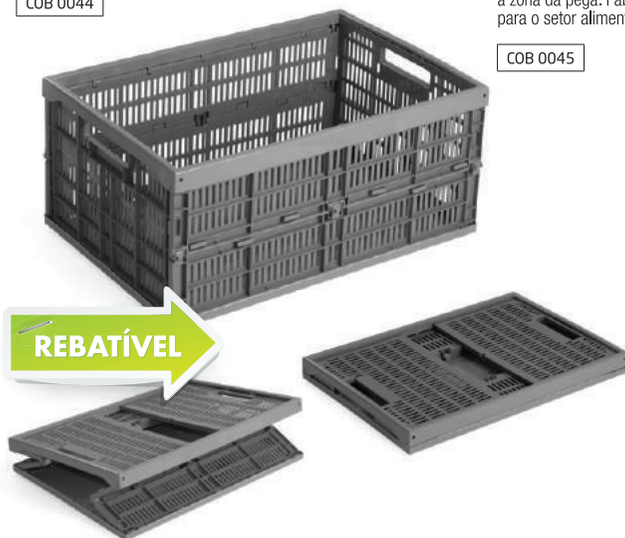
COB 0043



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. 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.

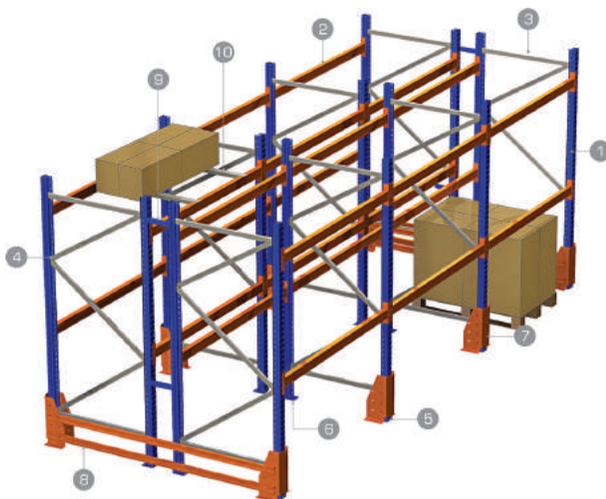
Para facilitar a escolha e o dimensionamento da solução ideal, dispomos de um serviço de aconselhamento e orçamentação totalmente gratuitos.

Basta que nos envie um pedido de contacto para info@cobermaster.com, 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



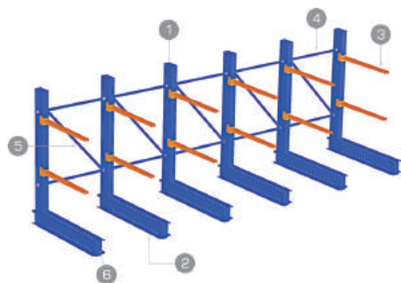
 Preços sob consulta.

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.

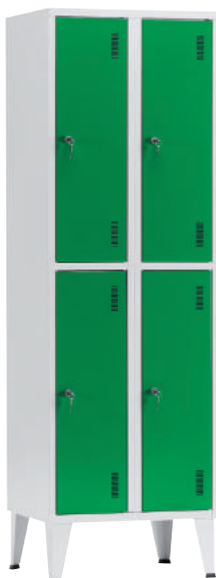


**SUPER
PREÇO**

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.



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

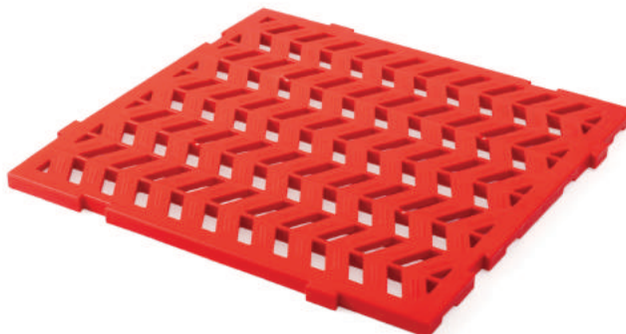
COB 1052

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.

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: 0,8m³

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: 1,0m³

COB 2037



Contentor de Alçapão

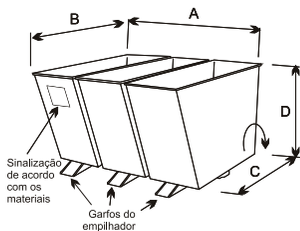
COB 2038

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: 1,0m³



 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: 1,5m³. 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



Sistema Volteador para Contentores de Lixo Adaptados

Fabricamos o volteador e os próprios contentores.

Preço sob consulta.

COB 2042



Contentor Basculante com Tabuleiro Repartido

Preço sob consulta

COB 2043

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. 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.

Precisa de Ajuda? Contacte-nos > 256 858 025

033

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.

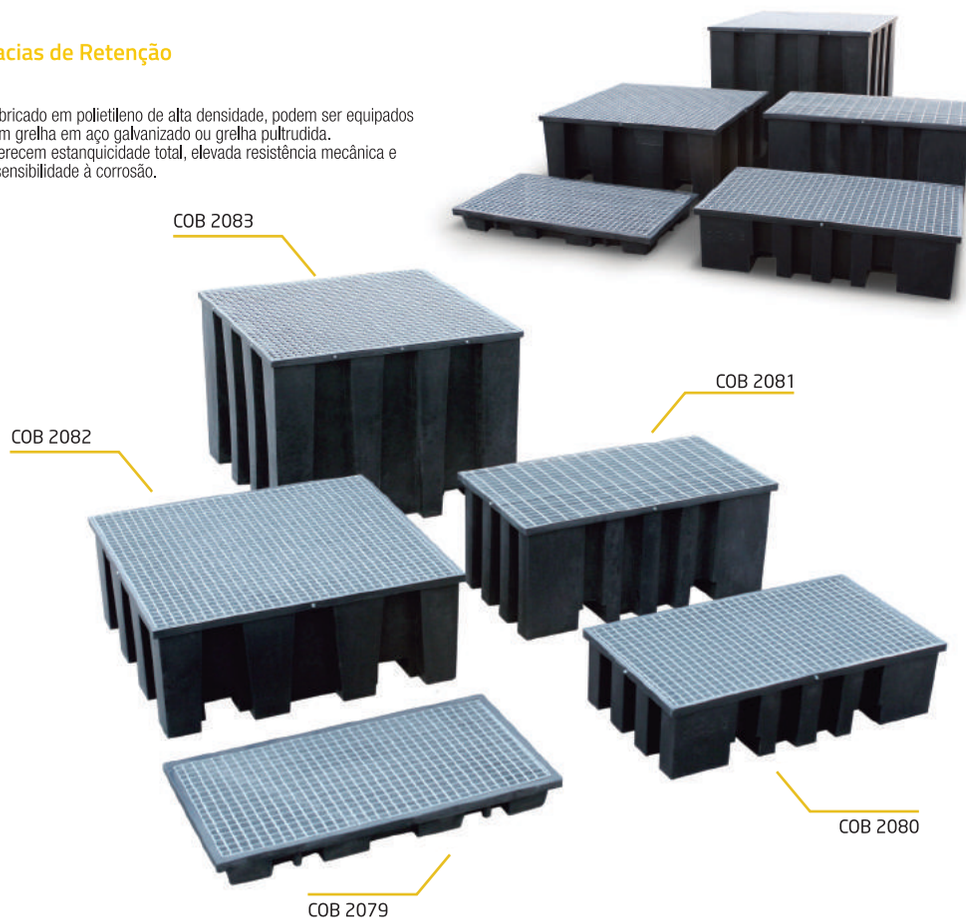
COB 2060

 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



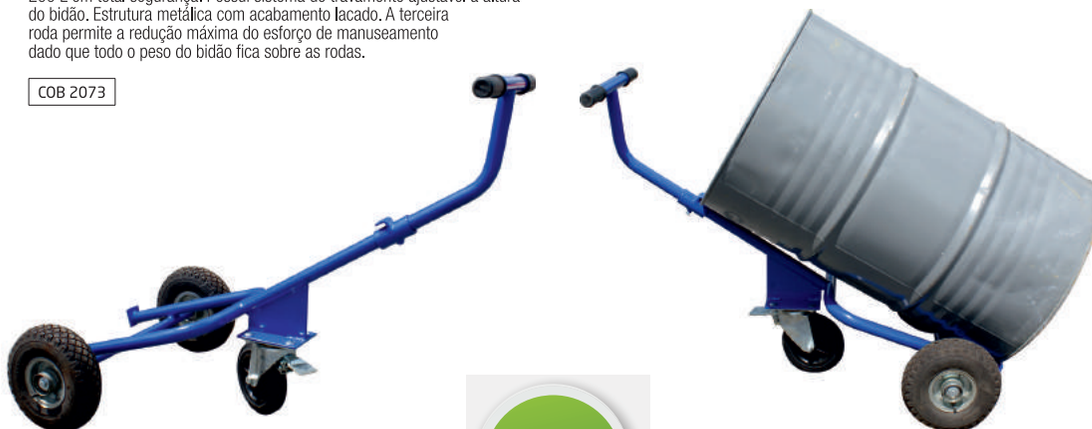
 Preços sob consulta.

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.

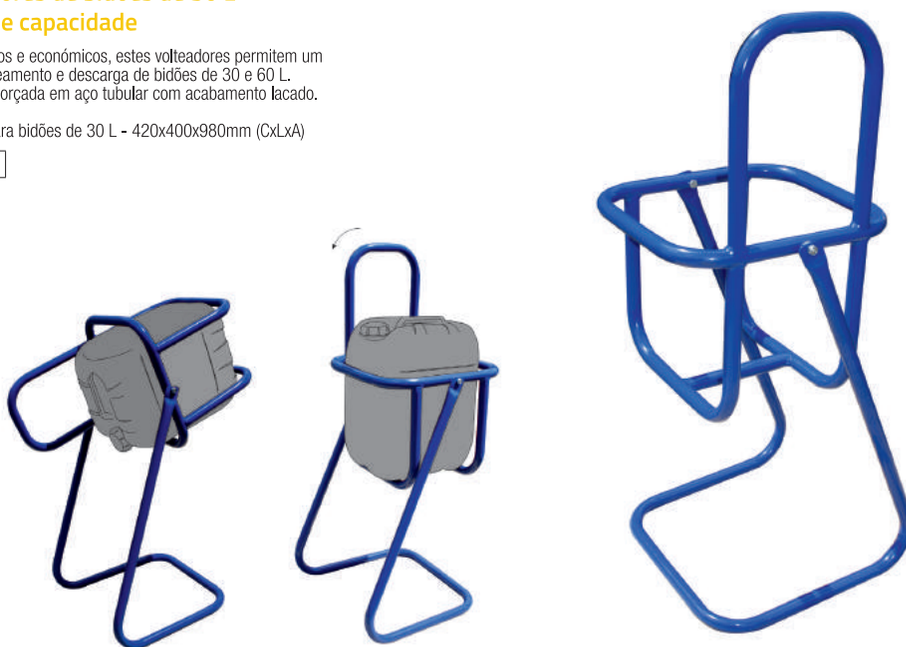
SISTEMAS DE RETENÇÃO E ARMAZENAGEM DE BIDÕES

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. ^a	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.

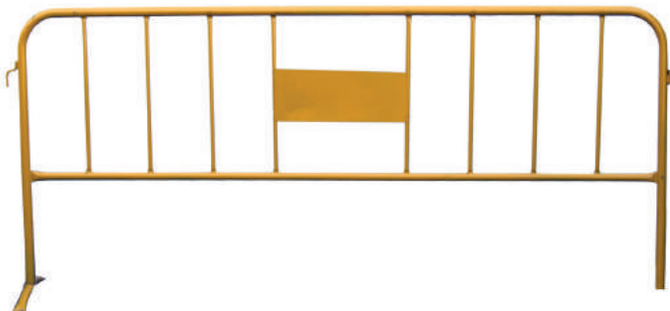
Ref. ^a	Descrição	Altura (mm)	Acabam.
COB 3036	Poste de segurança alto	1200	Galvanizado
COB 3037	Poste de segurança alto	1200	Galv. com listado vermelho/branco
COB 3038	Poste de segurança alto	1200	Amarelo
COB 3039	Poste de segurança alto	1200	Amarelo com listado preto
COB 3040	Poste de segurança baixo	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

Sinalização de Videovigilância



COB 4047



COB 4046



COB 4051



COB 4052

Medidas (cm)
15x6,5
25x10

👤 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

 COB 4411	 COB 4412	 COB 4413	 COB 4414	 COB 4415	 COB 4416
 COB 4417	 COB 4418	 COB 4419	 COB 4420	 COB 4421	 COB 4422
 COB 4423	 COB 4424	 COB 4425	 COB 4426	 COB 4427	 COB 4428
 COB 4429	 COB 4430				Medidas (cm) 20x10 30x15 40x20
 COB 4431	 COB 4432	 COB 4433	 COB 4434	 COB 4435	 COB 4436
 COB 4437	 COB 4438	 COB 4439	 COB 4440	 COB 4441	 COB 4436
 COB 4443	 COB 4444	 COB 4445	 COB 4446		
			Medidas (cm) 15x10 20x10 30x15 40x20		

Procedimentos de Segurança

 COB 4516	 COB 4517			
 COB 4518	 COB 4519	 COB 4520	 COB 4521	 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



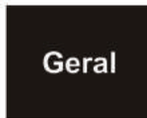
COB 4060



Placas de Identificação para Disjuntores



COB 4112



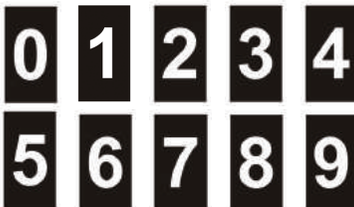
COB 4113



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
600 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

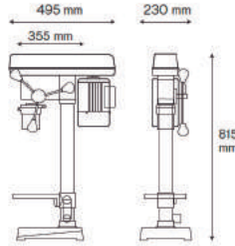
Preços sob consulta.

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

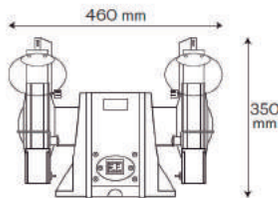
COB 5031



Garibaldi

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

COB 5028



Esmeriladora 250W 150mm

COB 5032



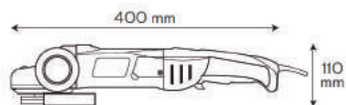
Preços sob consulta.



Rebarbadora 1010W

125mm. 3 posições.

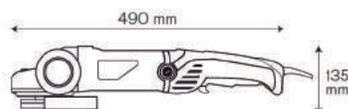
COB 5033



Rebarbadora 2200W

Arranque suave.
230mm. 5 posições

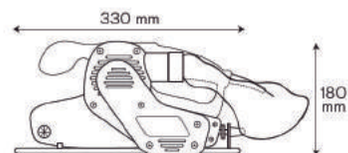
COB 5034



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

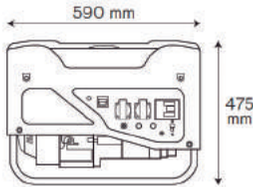
Acessórios Incluídos:



COB 5040

Gerador monofásico 6,5 kVA c/ rodas e pega

Acessórios Incluídos:



COB 5041

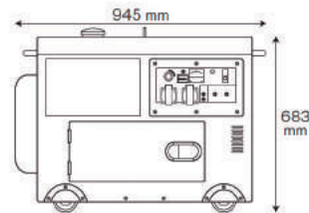


Gerador diesel 5 kVA monofásico insonorizado

Acessórios Incluídos:

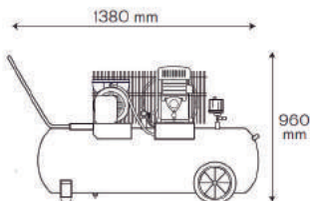


COB 5042



Compressor com correias 200 L

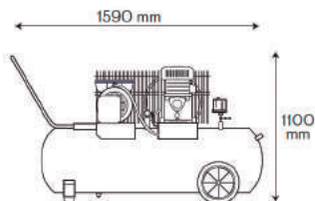
COB 5043



Preços sob consulta.

Compressor Trifásico com correias 300L

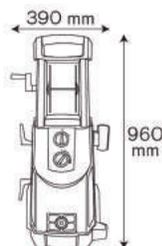
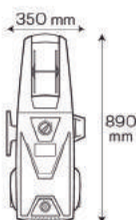
COB 5045



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.



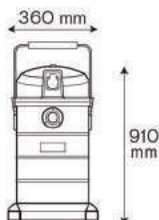
Acessórios Incluídos:

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

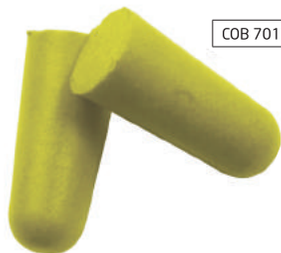


Sola em PVC

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.

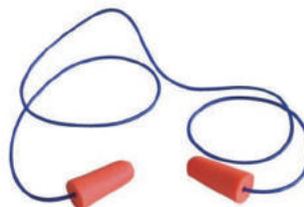
COB 7016



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.

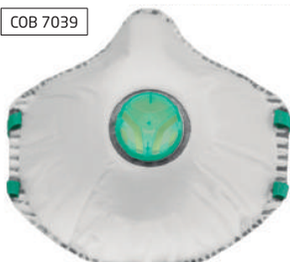
COB 7038



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.

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

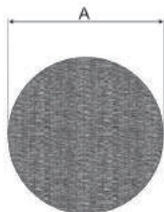
085

TUBOS E PERFIS

Barras e Varões em Alumínio

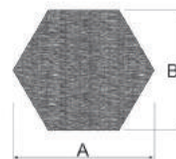
Disponibilizamos uma vasta gama de tubos, varões, barras e perfis em alumínio para todo o tipo de aplicações. O fornecimento é efetuado em medidas standard de 1,5, 2 e 3m.

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.



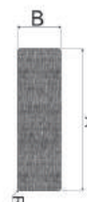
Varão Redondo em Alumínio

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	👤	👤	👤



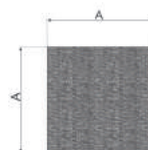
Varão Sextavado em Alumínio

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

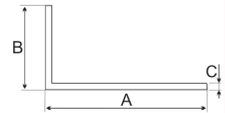
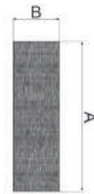
Referência	A	Preço / metro		
		Até 6m	7 a 18m	mais de 18m
COB 30121	9	👤	👤	👤
COB 30122	15	👤	👤	👤
COB 30124	40	👤	👤	👤

👤 Preços sob consulta.

TUBOS E PERFIS

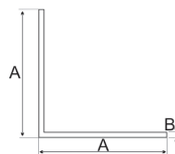
Barra Retangular em Alumínio

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	👤	👤	👤

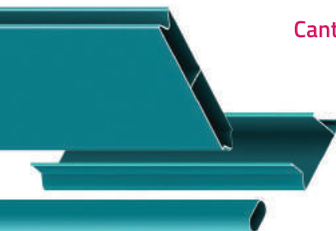


Cantoneira de Alumínio (Abas Diferentes)

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.

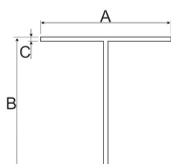
TUBOS E PERFIS

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			

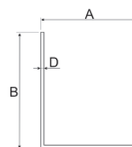


Perfil T em Alumínio



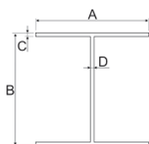
Referência	A	B	C	Preço / metro		
				Até 6m	7 a 18m	mais de 18m
COB 30231	20	20	1,5			
COB 30232	50	50	4			
COB 30233	79	50	1,8			
COB 30261	100	60	2			
COB 30262	100	60	2,7			

Perfil U em Alumínio



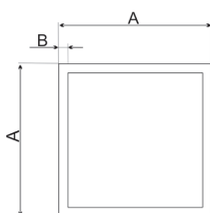
Referência	A	B	D	Preço / metro		
				Até 6m	7 a 18m	mais de 18m
COB 30241	13,5	20	1			
COB 30242	18	20	1			
COB 30243	30	30	3			
COB 30244	18,7	16,4	1,2			
COB 30245	13,4	11	1,2			
COB 30246	18	15	2			
COB 30247	18	30	2			

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			

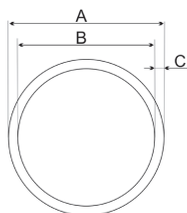
Tubo Quadrado em Alumínio



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.

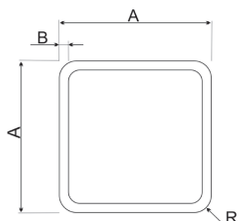
TUBOS E PERFIS



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	👤	👤	👤



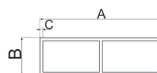
Tubo Quadrado em Alumínio (com Raio)

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

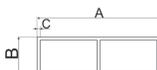
Tubo Retangular em Alumínio



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			

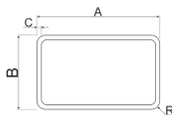
Referência	A	B	C	Preço / metro		
				Até 6m	7 a 18m	mais de 18m
COB 30523	40	30	2			
COB 30524	50	30	2			
COB 30525	60	20	1,1			
COB 30527	100	40	3			
COB 30528	60	30	1,2			
COB 30529	80	30	1,4			
COB 30530	40	30	1,2			
COB 30531	100	45	2,5			
COB 30537	30	20	1,3			
COB 30540	60	40	2			
COB 30542	30	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



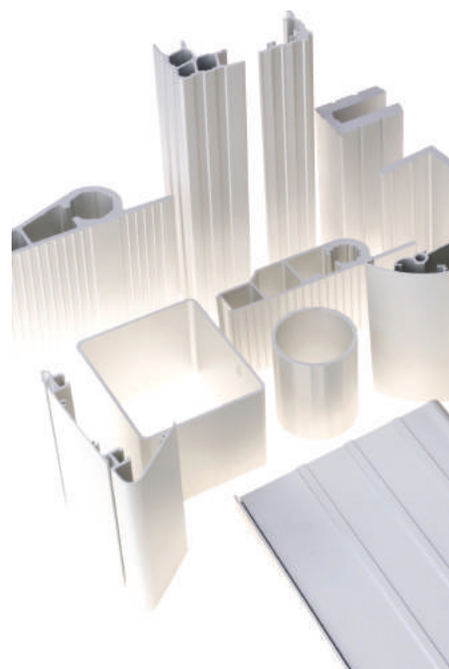
Referência	A	B	C	Preço / metro		
				Até 6m	7 a 18m	mais de 18m
COB 30500	100	20	1,2			
COB 30501	100	20	1,4			
COB 30552	125	15	2			
COB 30554	80	20	1,2			

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			

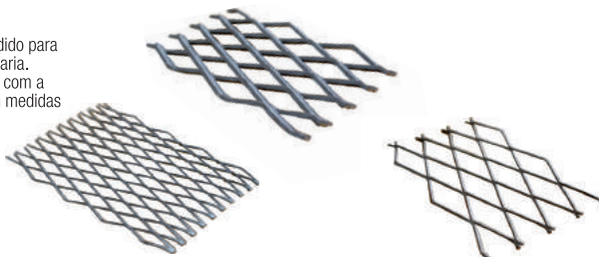
Preços sob consulta.



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 ²		
	Malha - L X C (mm)	Espessura A X B (mm)	Peso Teórico (kg/m ²)	Medidas	1 a 10 m ²	11 a 50 m ²	mais de 50 m ²
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 ²)	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

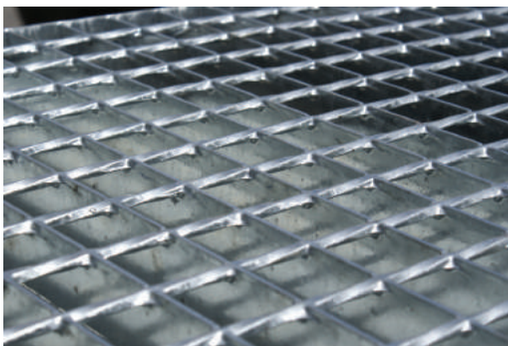
Estamos preparados para fabricar praticamente qualquer tipo de gradil: Barra x Barra ou Barra x Varão, com espessuras desde 1,5 a 12mm e malhas a partir de 18x18mm



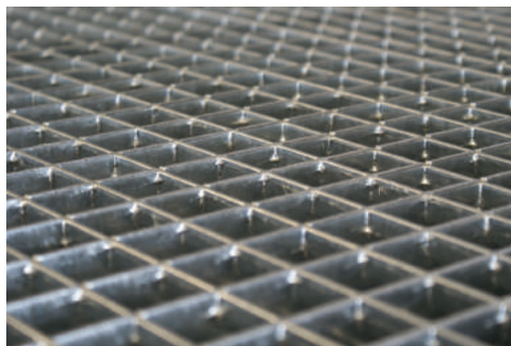
Gradil barra x barra, serrilhado com malha de filtragem 8x8mm. As barras serrilhadas permitem uma forte aderência ao calçado de trabalho mesmo na presença de óleos ou gorduras. A malha de filtragem evita a passagem de objetos com diâmetro superior a 8,0mm, evitando desta forma acidentes de trabalho por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



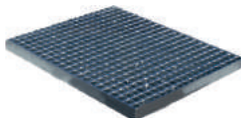
Gradil Barra x Barra. Dependendo do tipo de malha e barras utilizadas poderá ser aplicado em todo o tipo de situações, desde pisos para pequenas cargas até pisos para passagem de caminhões. Também é muito utilizado para fachadas e painéis de vedação.

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.



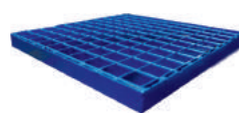
Gradil em aço carbono sem acabamento



Gradil em aço galvanizado



Gradil em aço inox 304 ou 316



Gradil em aço lacado

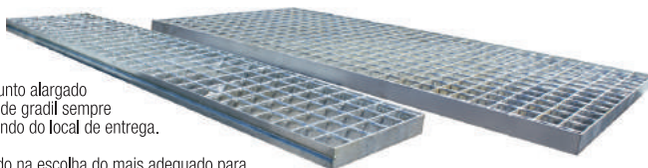
 Preços sob consulta.

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.

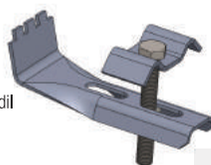


Referência	Dimensões	Malha	Portante	Separador	Laterais	Peso Próprio (kg/m ²)	1 a 10 m	11 a 50 m	mais de 15 unid.
GRD200	200x1000mm	34x38	30x2	Varão Torc. 5,0	30x2	3,94			
GRD250	250x1000mm	34x38	30x2	Varão Torc. 5,0	30x2	4,92			
GRD300	300x1000mm	34x38	30x2	Varão Torc. 5,0	30x2	5,90			
GRD400	400x1000mm	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.



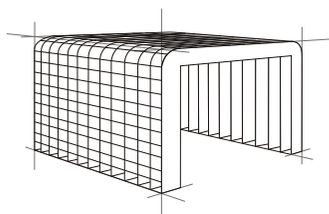
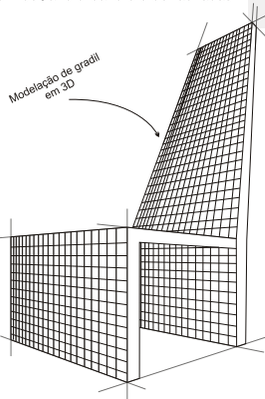
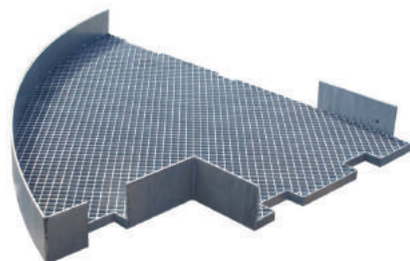
COB 1000

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 ²)	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

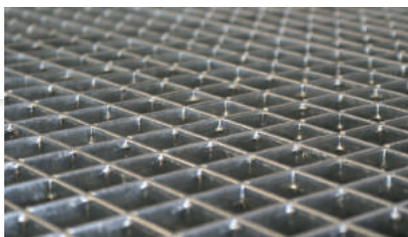
Referência	Malha	Portante	Separador	Laterais	Peso Próprio (kg/m ²)
BV19,18-B20,2-V5	19x18	20x2	5	20x2	26,19
BV19,18-B20,3-V5	19x18	20x3	5	20x3	34,96
BV19,18-B25,2-V5	19x18	25x2	5	25x2	30,61
BV19,18-B25,3-V5	19x18	25x3	5	25x3	41,47
BV19,18-B30,2-V5	19x18	30x2	5	30x2	35,03
BV19,18-B30,3-V5	19x18	30x3	5	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 ²)	Preço
BB33,33-B60,2-B20,2	33x33	60x2	20x2	60x2	41,59	
BB33,33-B50,3-B12,3	33x33	50x3	12x3	50x3	48,53	
BB33,33-B50,2-B20,2	33x33	50x2	20x2	50x2	36,23	
BB33,33-B45,2-B20,2	33x33	45x2	20x2	45x2	33,56	
BB33,33-B40,3-B12,3	33x33	40x3	12x3	40x3	40,57	
BB33,33-B40,2-B20,2	33x33	40x2	20x2	40x2	30,88	
BB33,33-B35,2-B12,3	33x33	35x3	12x3	35x3	36,56	
BB33,33-B35,2-B12,3	33x33	35x2	12x3	35x2	27,26	
BB33,33-B30,4-B12,3	33x33	30x4	12x3	30x4	40,48	
BB33,33-B30,3-B12,3	33x33	30x3	12x3	30x3	32,55	
BB33,33-B30,2-B12,3	33x33	30x2	12x3	30x2	24,58	
BB33,33-B25,3-B12,3	33x33	25x3	12x3	25x3	28,54	
BB33,33-B25,2-B12,3	33x33	25x2	12x3	25x2	21,90	
BB33,33-B20,3-B12,3	33x33	20x3	12x3	20x3	24,53	
BB33,33-B20,2-B12,3	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 ²)	Preço
BB42,75-B80,6-B20,5	42x75	80x6	20x5	80x6	113,74	
BB42,65-B80,4-B20,4	42x65	80x4	20x4	80x4	77,50	
BB42,65-B70,4-B20,4	42x65	70x4	20x4	70x4	68,85	
BB42,65-B60,4-B20,4	42x65	60x4	20x4	60x4	60,20	
BB42,68-B30,5-B12,3	42x68	30x5	12x3	30x5	36,49	
BB42,68-B25,5-B12,3	42x68	25x5	12x3	25x5	31,09	
BB42,44-B25,5-B12,3	42x44	25x5	12x3	25x5	33,33	
BB42,44-B30,3-B12,3	42x44	30x3	12x3	30x3	25,87	
BB42,44-B25,3-B12,3	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 ²)	Preço
BB22,68-B50,5-B12,3	22x68	50x5	12x3	50x5	100,04	
BB22,95-B30,5-B12,3	22x95	30x5	12x3	30x5	60,50	
BB22,95-B30,4-B12,3	22x95	30x4	12x3	30x4	49,08	
BB22,95-B25,5-B12,3	22x95	25x5	12x3	25x5	50,91	
BB20,32-B30,3-B12,3*	20x32	30x3	12x3	30x3	46,62	
BB19,32-B30,2-B12,3*	19x32	30x2	12x3	30x2	35,30	
BB20,32-B25,3-B12,3*	20x32	25x3	12x3	25x3	40,31	
BB19,32-B25,2-B12,3*	19x32	25x2	12x3	25x2	30,88	

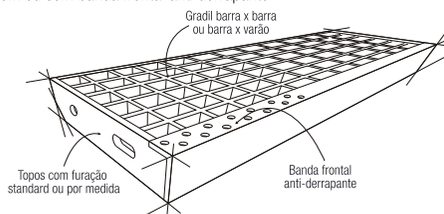
* Possibilidade de fabrico com barra portante serrilhada.

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.
COB501153	1000	100	25	A15			
COB501151	1000	150	25	A15			
COB501180	1000	200	25	A15			
COB501182	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.
COB504332	300	200	25	A15			
COB504333	400	300	25	A15			
COB504334	500	400	25	A15			
COB504335	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.



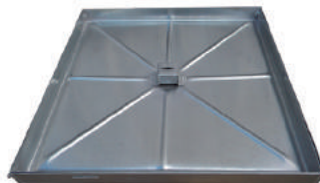
Referência	Dimensão	Abertura Útil	Altura	Classe de Carga	1 a 5 unid.	6 a 15 unid.	mais de 15 unid.
COB505340	300	205	40	A15			
COB505341	400	305	40	A15			
COB505342	500	405	40	A15			
COB505343	600	505	40	A15			
COB505380	700	605	40	A15			
COB505381	800	705	40	A15			

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.
COB505345	300	210	73	A15			
COB505346	400	310	73	A15			
COB505347	500	410	73	A15			
COB505348	600	510	73	A15			
COB505385	700	610	73	A15			
COB505386	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.
COB504300	300	200	25	A15			
COB504301	400	300	25	A15			
COB504302	500	400	25	A15			
COB504303	600	500	25	A15			
COB504364	700	600	25	A15			
COB504365	800	700	25	A15			
COB504366	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.
COB505310	300	205	40	A15			
COB505311	400	305	40	A15			
COB505312	500	405	40	A15			
COB505313	600	505	40	A15			
COB505319	700	605	40	A15			
COB505320	800	705	40	A15			

Preços sob consulta.

TAMPAS LIGEIRAS

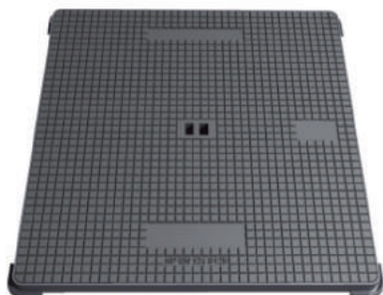
Tampa Xadrez Rebaixada 65mm

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.
COB505315	300	210	73	B125			
COB505316	400	310	73	B125			
COB505317	500	410	73	B125			
COB505318	600	510	73	B125			
COB505369	700	610	73	B125			
COB505370	800	710	73	A15			
COB505371	900	810	73	A15			
COB505372	1000	910	73	A15			

TAMPAS FERRO FUNDIDO



Tampa Rasa em Ferro Fundido

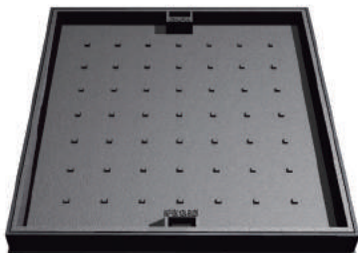
Tampa quadrada em fundição de grafite esferoidal, segundo a norma EN 1563 (EN-GJS-500-7). Indicado para aplicação em passeios, zonas para peões, zonas comparáveis, e parques de estacionamento para viaturas ligeiras. Aro munido de vedação hidráulica para evitar a passagem de odores. Com relevo superficial 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.
COB920112	400	300	30	B125			
COB920113	500	400	35	B125			
COB920114	600	500	35	B125			
COB920115	700	600	45	B125			
COB920116	800	700	45	B125			
COB920117	900	800	45	B125			

Preços sob consulta.

Solicite a visita de um comercial: 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.
COB9921012	400	300	55	B125			
COB9921013	500	400	50	B125			
COB9921014	600	500	51	B125			
COB0021015	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.
COB502111	1000	100	25	A15			
COB502116	1000	150	25	A15			
COB502110	1000	200	25	A15			
COB502105	1000	250	25	A15			
COB502109	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.
COB502112	1000	100	40	B125			
COB502104	1000	150	40	B125			
COB502103	1000	200	40	A15			
COB502102	1000	250	40	A15			
COB502101	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.
COB502130	1000	100	40	B125			
COB502131	1000	150	40	B125			
COB502132	1000	200	40	B125			
COB502133	1000	250	40	B125			
COB502134	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.

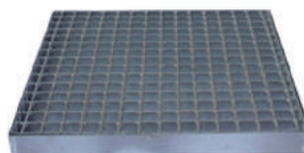
Em aço STW22, com barra de aço de 25x2mm interligadas por barras 10x2mm.

Referência	Comprimento	Largura	Altura	Classe de Carga	1 a 5 unid.	6 a 15 unid.	mais de 15 unid.
COB502120	200	200	25	A15			
COB502121	250	250	25	A15			
COB502122	300	300	25	A15			
COB502117	350	350	25	A15			
COB502123	400	400	25	A15			
COB502118	450	450	25	A15			
COB502124	500	500	25	A15			
COB502119	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.
COB502140	350	350	100	A15			
COB502141	450	450	100	A15			
COB502142	550	550	100	A15			

Preços sob consulta.

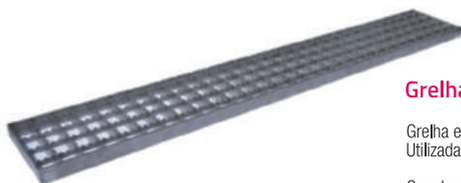
GRELHAS QUADRICULADAS

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	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	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	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
COB 24 13 33				80	35	Rolamento de Precisão	107	105x85	80x60xø9	150	0,490
COB 24 13 34				100	30	Rolamento de Precisão	127	105x85	80x60xø9	180	0,680
COB 24 13 35				125	35	Rolamento de Precisão	154	105x85	80x60xø9	200	0,950
COB 24 13 37				160	50	Rolamento de Precisão	200	138x109	105x80xø11	250	2,230
COB 24 13 39				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	
COB 26 14 61				80	35	Rolamento de Precisão	107	31	100x80	80x60xø9	150	0,810
COB 26 14 62				100	30	Rolamento de Precisão	127	37	100x80	80x60xø9	180	0,940
COB 26 14 63				125	35	Rolamento de Precisão	154	45	135x109	80x60xø9	200	1,370



COB 26 14 65				160	50	Rolamento de Precisão	200	45	135x109	105x80xø11	250	2,830
COB 26 14 67				200	50	Rolamento de Precisão	243	50	135x109	105x80xø11	300	2,920



COB 25 32 44				100	30	Rolamento de Precisão	128	43	100x80	80x60xø9	250	0,950
COB 25 32 45				125	35	Rolamento de Precisão	155	43	100x80	80x60xø9	350	1,240
COB 25 32 47				160	50	Rolamento de Precisão	198	46	138x110	105x80xø11	600	2,960
COB 25 32 49				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
COB 25 33 14				100	30	Rolamento de Precisão	128	105x85	80x60xø9	250	0,740
COB 25 33 15				125	35	Rolamento de Precisão	155	105x85	80x60xø9	350	1,010
COB 25 33 19				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	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	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	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	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.

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.

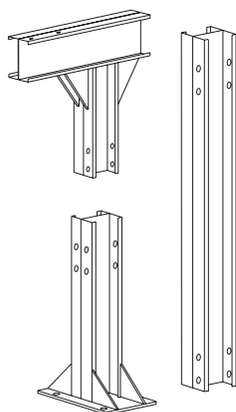
COBERTURAS

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

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.

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

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

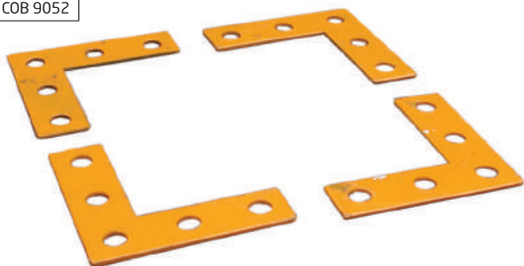


 Preços sob consulta.

COFRAGEM

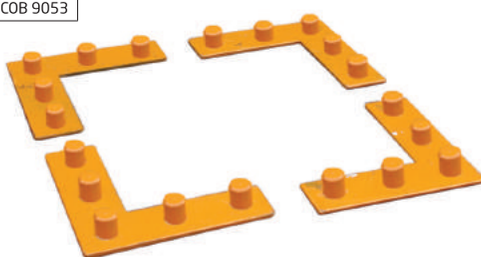
Esquadros

COB 9052



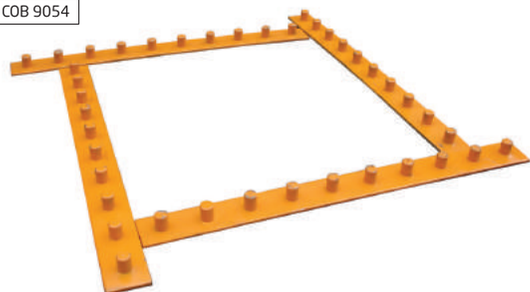
Esquadros Cravados

COB 9053



Réguas

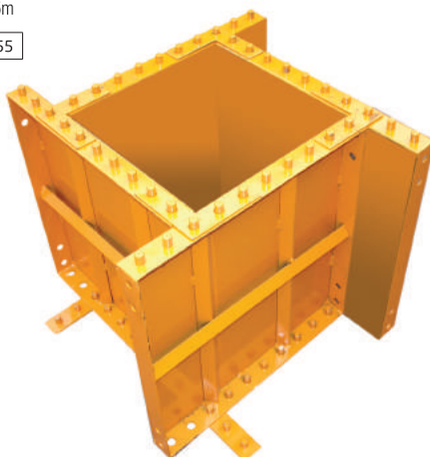
COB 9054



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.)

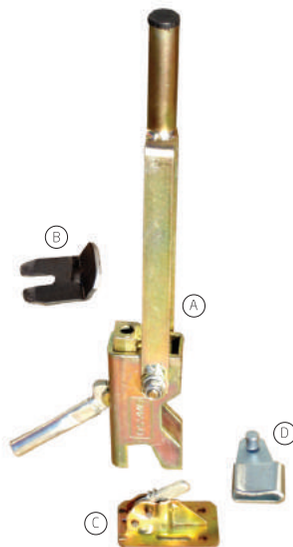
COB 9065

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

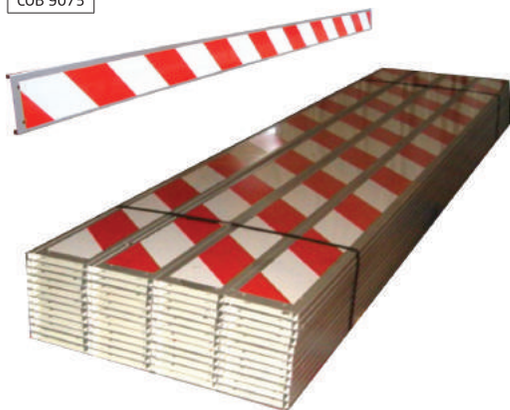
COB 9095

 Preços sob consulta.

GUARDA CORPOS

Barreira Listada 2500mm

COB 9073



Guarda Corpos Rosca Milimétrica com Abertura a 500mm

COB 9074

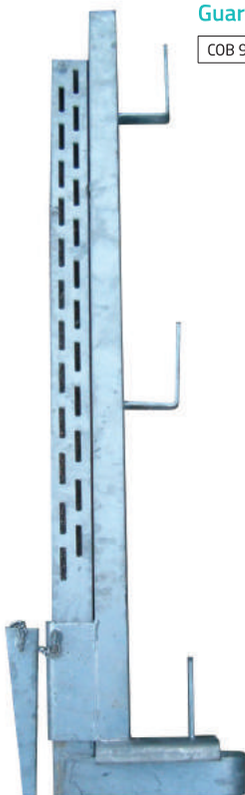


Guarda Corpos Rosca Rápida com Abertura a 500mm

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

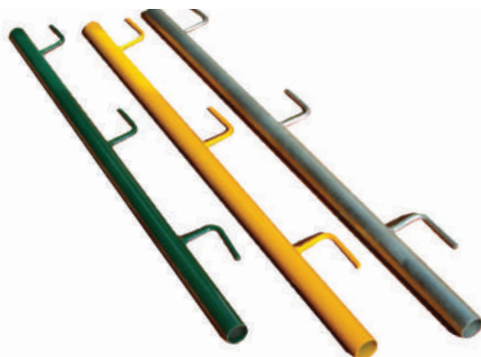


 Preços sob consulta.

GUARDA CORPOS

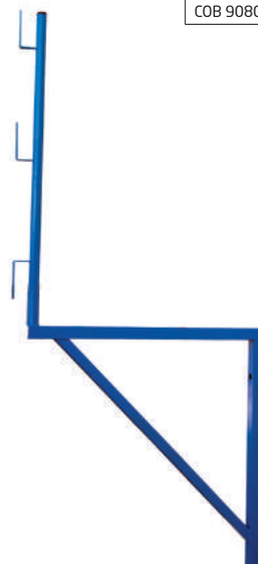
Guarda Corpos Fixo

COB 9079



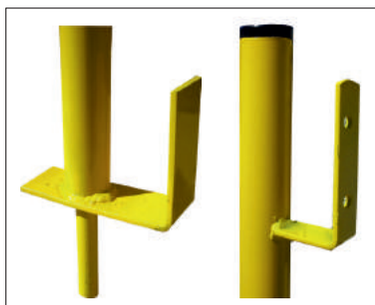
Guarda Corpos Fixo para Consola de Fachada

COB 9080



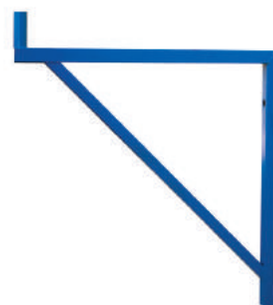
Guarda Corpos Fixo com Espigão de 150mm

COB 9081



Consola de Fachada

COB 9082



Preços sob consulta.

**CONSULTE-NOS
PARA GRANDES
QUANTIDADES!**

CAVALETES



Cavalete Extensível 800/1400mm

COB 9083



Cavalete Extensível
Tripé 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



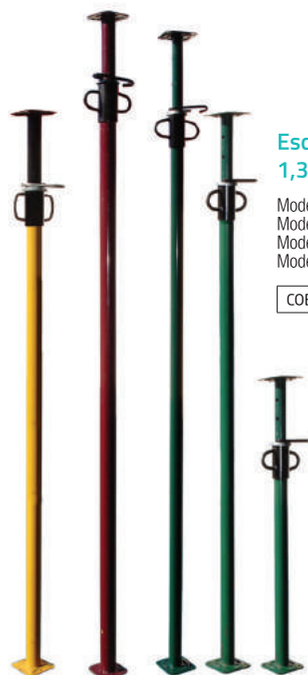
Cavelete Rebatível 1500mm (altura)

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

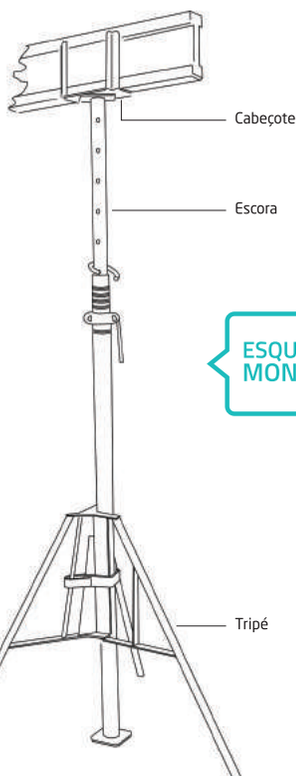


Cabeçote para Escoras (galvanizado)

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



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