



EQUIPAMENTOS OFICINA AUTOMÓVEL



ECF

EQUIPAMENTOS AUTO

CAMPANHA 2025



ELEVADORES




3200 KG
ELETROMECANICO

- Altura máx. de elevação 1975mm
- Altura mín. de elevação 100mm
- Altura do elevador 2600mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 3.3Kw
- Peso 775Kg

ELEVADOR DE 2 COLUNAS - 3.2 T

REF: 199U



3200 KG
ELETROMECANICO

- Altura máx. de elevação 1975mm
- Altura mín. de elevação 100mm
- Altura do elevador 2615mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 3,3Kw
- Peso 755Kg

ELEVADOR DE 2 COLUNAS - 3.2 T

REF: 199UE



3500 KG
ELETROMECANICO

- Altura máx. de elevação 1975mm
- Altura mín. de elevação 100mm
- Altura do elevador 2600mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 4,0Kw
- Peso 850Kg

ELEVADOR DE 2 COLUNAS - 3.5 T

REF: 199DELTA



ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370




ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370/A



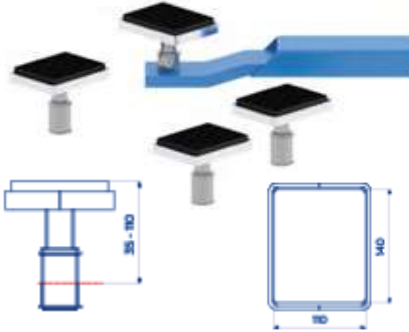
ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370/B



ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370/C



ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370/D



ADAPTADOR (4 unid.)

REF: 370/E

**A SUA VIATURA
MERECE O
MELHOR**

EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO
www.eurocofema.pt

REF: 370F (4 unid.) **232,00€**

ADAPTADOR ESPECIAL (4 unid.)
REF: A370

ADAPTADOR ESPECIAL (4 unid.)
REF: B370

ADAPTADOR ESPECIAL (4 unid.)
REF: C370

6500 KG
ELETROMECHANICO

- Altura máx. de elevação 1770mm
- Altura mín. de elevação 110mm
- Altura do elevador 2760mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 2,6Kw
- Peso de cada coluna 475Kg

ELEVADOR 4 COLUNAS INDEPENDENTES - 6.5 T
REF: 959

3000 KG
ELETROMECHANICO

- Altura máx. de elevação 1860mm
- Altura mín. de elevação 110mm
- Altura do elevador 2620mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 2,6Kw
- Peso de cada coluna 420Kg

ELEVADOR 4 COLUNAS INDEPENDENTES - 3 T
REF: 952

4000 KG
ELETROMECHANICO

- Altura máx. de elevação 1860mm
- Altura mín. de elevação 110mm
- Altura do elevador 2620mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 2,6Kw
- Peso de cada coluna 450Kg

ELEVADOR 4 COLUNAS INDEPENDENTES - 4 T
REF: 953

3200 KG

- Altura máx. de elevação 2060mm
- Altura mín. de elevação 90mm
- Altura do elevador 4370mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 2,2Kw
- Peso 770Kg

ELEVADOR 2 COLUNAS - 3.2 T
REF: 199/YL

3500 KG

- Altura máx. de elevação 2060mm
- Altura mín. de elevação 90mm
- Altura do elevador 4370mm
- Alimentação 400V/50Hz
- Potência 2,2Kw
- Peso 820Kg

ELEVADOR 2 COLUNAS - 3.5 T
REF: 199/YP

- Garfos especiais para levantar o veículo por baixo das rodas e permitir o acesso livre ao fundo
- Fácil de instalar: basta retirar as almofadas e colocar os garfos no lugar
- Use-o quando necessário: não é preciso comprar um novo elevador só para esse fim
- Os garfos têm rolos com rolamentos internos, de forma a permitir que a roda gire livremente

ADAPTADOR P/ VEÍCULOS ELÉTRICOS (4 unid.)
REF: N199/RX



MACACOS E PRENSA




- Capacidade 250Kg
- Altura máx. 2090mm
- Altura min. 1240mm
- Peso 22Kg

MACACO DE FOSSA - 250 KG

REF: SIF1/73



- Capacidade 400Kg
- Altura máx. 2090mm
- Altura min. 1300mm
- Peso 27Kg

MACACO DE FOSSA - 400 KG

REF: SIF1/A/73



- Capacidade 600Kg
- Altura máx. 1960mm
- Altura min. 1180mm
- Peso 37Kg

MACACO DE FOSSA - 600 KG

REF: SIF2/A/73



- Capacidade 1000Kg
- Altura máx. 1990mm
- Altura min. 1190mm
- Peso 40Kg

MACACO DE FOSSA - 1000 KG

REF: SIF2/73



| Ref. | 243 | 243A |
|---------------|-------------|--------|
| - Capacidade | 1000kg | 1500kg |
| - Altura máx. | 960mm | 960mm |
| - Altura min. | 260mm | 260mm |
| - Comprimento | 1080mm | 1080mm |
| - Largura | 650mm | 650mm |
| - Rodas | Poliuretano | Aço |

MACACO CAIXA DE VELOCIDADES

REF: 243 **1000kg**

REF: 243/A **1500kg**



- Capacidade 800Kg
- Comprimento 1300mm
- Largura 600mm
- Rodas com travão

CARRO DE TRANSPORTE VIATURA

REF: 250/A



12 TON



360mm
520mm

PRENSA CHAPEIRO TITANIK - 12T

REF: 353



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 525mm
- Elevação min. 135mm
- Comprimento 650mm
- Peso 36Kg

MACACO DE RODAS - 2T

REF: 112/S



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 520mm
- Elevação min. 130mm
- Comprimento 1260mm
- Peso 52Kg

MACACO DE RODAS - 2T

REF: 114



- Capacidade 3000Kg
- Elevação máx. 520mm
- Elevação min. 140mm
- Comprimento 1280mm
- Peso 56Kg

MACACO DE RODAS - 3T

REF: 116



- Capacidade 5000Kg
- Elevação máx. 550mm
- Elevação min. 155mm
- Comprimento 1530mm
- Peso 80Kg

MACACO DE RODAS - 5T

REF: 118



- Capacidade 10000Kg
- Elevação máx. 630mm
- Elevação min. 185mm
- Comprimento 1880mm
- Peso 150Kg

MACACO DE RODAS - 10T

REF: 122



- Capacidade 15000Kg
- Elevação máx. 655mm
- Elevação min. 210mm
- Comprimento 2030mm
- Peso 176Kg

MACACO DE RODAS - 15T

REF: 123



- Capacidade 20000Kg
- Elevação máx. 655mm
- Elevação min. 210mm
- Comprimento 2030mm
- Peso 203Kg

MACACO DE RODAS - 20T

REF: 123/A



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 480mm
- Elevação min. 95mm
- Comprimento 660mm
- Peso 39Kg

MACACO DE RODAS NYLON "TOP LINE" - 2T

REF: 3000



- Capacidade 3000Kg
- Elevação máx. 505mm
- Elevação min. 90mm
- Comprimento 1260mm
- Peso 52Kg

**MACACO DE RODAS NYLON
"TOP LINE" - 3T**

REF: 3020



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 760mm
- Elevação min. 130mm
- Comprimento 1080mm
- Peso 65Kg

**MACACO DE RODAS P/ PISOS
IRREGULARES - 2T**

REF: 1120E



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 520mm
- Elevação min. 140mm
- Comprimento 740mm
- Peso 45Kg

**MACACO DE RODAS P/ PISOS
IRREGULARES - 2T**

REF: 1120F



- Capacidade 2000Kg
- Elevação máx. 710mm
- Elevação min. 95mm
- Comprimento 1000mm
- Peso 67Kg

**MACACO DE RODAS P/ PISOS
IRREGULARES - 2T**

REF: 3010



MÁQUINAS PNEUS / ALINHADOR / TESTE TRAVÃO



- Tamanho compacto, tecnologia de ponta e facilidade de utilização: o equilibrador de rodas SL 44 é a escolha perfeita para uma oficina de pneus com objetivo de orçamento.

- Programas para selecionar os melhores planos de correção para qualquer tipo e formato de aro de liga.
- Estimativa da largura, com a largura do aro sugerida automaticamente com base no diâmetro e distância medidos.
- Software avançado para futuras atualizações.
- Painel de controlo intuitivo e fácil de usar.
- Reconhecimento automático do programa de trabalho.
- Um prático elevador de rodas reduz o esforço e aumenta a produtividade (opcional).



MÁQUINA DE EQUILIBRAR PNEUS SL44

REF: 1902714



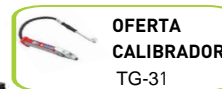
- Faixa de aperto externa 10"-22"
- Faixa de aperto interna 12"-24"
- Diâmetro máx do pneu 1010mm
- Largura máx. do pneu 390mm
- Alimentação 400V-3ph
- Potência 0.55KW
- Peso líquido 220Kg
- Dimensões Máxs. 1350x1150x1440



**OFERTA
CALIBRADOR
TG-31**

MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS SL22

REF:0652534



**OFERTA
CALIBRADOR
TG-31**

- Faixa de aperto externa 10"-22"
- Faixa de aperto interna 12"-24"
- Diâmetro máx do pneu 1010mm
- Largura máx. do pneu 390mm
- Alimentação 400V-3ph - 2 vel.
- Potência 0.75KW/1.125KW (3ph)
- Peso líquido 300Kg
- Dimensões Máxs. 1420x1740x2010

**MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS
SL22PRO**

REF: 0652537

- Equilibrador de pneus digital eletrónico 3D com monitor TFT HD, sonar sem contacto, linha laser e luz LED.
- Entrada de dados superautomática em 3D através de medidor de distância e diâmetro e sonar sem contacto para a largura do aro (sem calibrador manual de largura do aro). Software preciso, fiável e fácil de usar.
- Todos os dados são introduzidos automaticamente, e a colocação do peso guiada a laser elimina qualquer possibilidade de erro humano.
- Completo com todos os programas de trabalho para aros de aço e alumínio, incluindo programas especiais para um ciclo de balanceamento mais fácil e rápido.
- Todos os componentes eletrónicos são fabricados em Itália. A melhor escolha para oficinas de pneus de alto volume, que utilizam produtos de alto desempenho e eficientes.
- Gráficos atraentes, display TFT brilhante e colorido, software atualizado para uma excelente experiência de utilizador.
- Um levantador de rodas muito prático reduz o esforço e aumenta a produtividade (opcional)



MÁQUINA DE EQUILIBRAR PNEUS -S835

REF:1902937

- O equilibrador de rodas S800 representa a solução de entrada da Giuliano, que combina tecnologias normalmente incluídas em modelos de gama mais alta com uma excelente relação preço/qualidade.
- O S 800 é um equilibrador de rodas eletrónico digital 2D com display LED ajustável.
- Equipado com medidor automático de diâmetro e distância da roda, programas de equilíbrio para rodas com aros de alumínio, programas de equilíbrio estático e dinâmico e otimização de equilíbrio.
- Corpo compacto, tecnologias de gama alta a um preço muito acessível.



MÁQUINA DE EQUILIBRAR PNEUS - S800

REF:1902935

- O equilibrador de pneus S830 está equipado com um monitor TFT HD ajustável de 19" que, através de instruções simples, orienta o utilizador durante as operações de balanceamento.
- Gráficos impressionantes, software preciso, fiável e fácil de usar.
- Equipado com medidor automático de diâmetro e distância da roda (medição automática da largura do pneu opcional). Todos os componentes eletrónicos são fabricados em Itália, garantindo fiabilidade e precisão incomparáveis.
- O S830 é fornecido completo com cones e anel de fixação rápido, protetor de roda de novo conceito, grande bandeja para pesos e pedal para travão de roda. A melhor escolha para oficinas de pneus de médio volume que utilizam produtos eficientes.
- Um levantador de rodas muito prático reduz o esforço e aumenta a produtividade (opcional)



MÁQUINA DE EQUILIBRAR RODAS - S830

REF: 1902939



- Faixa de aperto externa 10"-22"
- Faixa de aperto interna 12"-24"
- Diâmetro máx do pneu 1010mm
- Largura máx. do pneu 390mm
- Alimentação 400V-3ph/220V-1ph
- Potência 0.55KW
- Peso líquido 310Kg
- Dimensões Máxs. 1420x1740x2010

OFERTA
CALIBRADOR
TG-31

MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS - S225EVO

REF:0203022



OFERTA
CALIBRADOR
TG-31

- Faixa de aperto externa 10"-27"
- Faixa de aperto interna 12"-29"
- Diâmetro máx do pneu 1100mm
- Largura máx. do pneu 415mm
- Alimentação 400V-3ph (2 VELO.)/220V-1ph/220-1PH(2 VELO)
- Potência 0.55KW
- Peso líquido 220Kg
- Dimensões Máxs. 1350x1150x1440



MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS SX 119 PRO DUO LNL

REF:0203010I



- Intervalo de fixação do aro 14"-34"
- Diâmetro máx do pneu 1200mm
- Largura máx. do pneu 406mm
- Alimentação 220V-1ph
- Potência 0.75KW / 2 velo.
- Peso líquido 395Kg
- Dimensões Máxs. 1980x1880x2300

OFERTA
CALIBRADOR
TG-31

MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS - CROSSAGE EVO PLUS

REF:020516I

- Faixa de aperto externa 10"-22"
- Faixa de aperto interna 12"-24"
- Diâmetro máx do pneu 1100mm
- Largura máx. do pneu 390mm
- Alimentação 400V-3ph (2 VELO.)/400V-3ph
- Potência 0.55KW
- Peso líquido 225Kg
- Dimensões Máxs. 1170x1820x1910

OFERTA
CALIBRADOR
TG-31



MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS - S226

REF:0202383



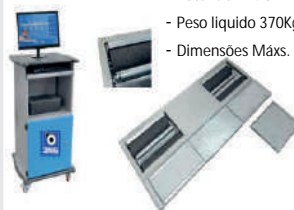
OFERTA
CALIBRADOR
TG-31

- Faixa de aperto externa 10"-24"
- Faixa de aperto interna 12"-26"
- Diâmetro máx do pneu 1100mm
- Largura máx. do pneu 415mm
- Alimentação 400V-3ph (2 VELO.)
- Potência 0.8/1.1 KW (3ph)
- Peso líquido 350Kg
- Dimensões Máxs. 1590x1890x2040

OPCIONAL- GUN1
REF:9236658 .. 446,00€

MÁQUINA DESMONTAR/ MONTAR PNEUS S228 PRO

REF: 0203033



- Peso máx. eixo testado 4T
- Peso máx. eixo em passagem 5T
- Largura 780-2200mm
- Diâmetro dos rolos 680mm
- Distância entre rolos 390mm
- Potência 2x4.5KW
- Peso líquido 370Kg
- Dimensões Máxs. 2350x670x250

TESTE DE TRAVÃO E SUSPENSÃO / ALINHAMENTO RBT / 100WL

REF: RBT/100WL

- Alinhamento de rodas para automóveis de passageiros e veículos comerciais ligeiros (VCL), com imagem em 3D através de câmara e altura variável automática através de feixe de câmara motorizado.
- Feixe de câmara motorizado controlado pelo teclado do PC. Rápido e simples.
- Adequado para a Indústria 4.0. O Kit da Indústria 4.0 permite partilhar dados e informações recolhidas durante a operação de alinhamento de rodas com o PC da oficina, ajudando a organizar melhor as atividades diárias.
- Os dados do veículo, bem como a agenda diária, podem ser armazenados e geridos de forma mais eficiente.



ALINHADOR DE DIREÇÕES 3D

REF: 1250017

- Máquina de pneus adequada para frotas de camiões e autocarros com aro de 13" a 27" (diâmetro máximo de 1600 mm / 63", largura máxima da roda de 780 mm / 30").
- Equipado com mandril hidráulico de fixação de duas velocidades e unidade de controlo móvel, para uma operação segura e conveniente.
- Sugerido para serviços profissionais de pneus de camiões e oficinas de alto volume. Desmontadora de pneus compacta para uso intensivo.



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS S557 PESADOS

REF: 0702181

- Máquina desmontadora de pneus para uso pesado, adequada para camiões e rodas de grande porte com aro de 14" a 46"/58" (diâmetro máximo da roda de 2300 mm / 90,5", largura máxima da roda de 1100 mm / 43").

- Equipado com mandril hidráulico de fixação de duas velocidades e unidade de controlo móvel, para uma operação segura e conveniente.
- Adequado tanto para pneus com câmara como sem câmara.
- Essencial para trabalhar com rodas agrícolas.
- Robusta e fiável.



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS S560 XL PESADOS

REF: 0702105

- Desmontadora adequada para pneus de camiões pesados, autocarro, agrícola e de movimentação de terras, com aros de 14" a 58" (diâmetro máximo da roda de 2400 mm / 94,5", largura máxima da roda de 1300 mm / 51").

- Equipado com mandril hidráulico de fixação de duas velocidades, braço de suporte de ferramentas com movimento automático
- Adequado tanto para pneus com câmara como sem câmara.

- Com o maior número de funções automáticas no braço de operação, alto desempenho e os motores mais potentes, esta desmontadora de pneus é a escolha ideal para quem procura algo mais do que o modelo S 551 XL.

- Máquina superautomática de excelente qualidade, capaz de manusear rodas de movimentação de terras.
- Recomendado para serviços profissionais de pneus de camiões e oficinas de alto volume.



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS S560 PESADOS

REF: 0702236

EQUIPAMENTOS PARA OFICINA

EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO

- Diâmetro da jante 13"-27"
- Permite trabalhar com rodas com ou sem furo central
- Permite trabalhar com pneus tubulares ou tubeless com diâmetro máx. de 1600mm e largura máx. de 780mm
- O potente fuso hidráulico permite bloquear, com segurança, vários aros em qualquer posição, exceto quando em deslocamento
- Coluna de controlo portátil



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS PESADOS

REF: ECF302

- Diâmetro da jante 14"-46" | 56" com extensões
- Permite trabalhar com rodas com ou sem furo central
- Permite trabalhar com pneus tubulares ou tubeless
- O potente fuso hidráulico permite bloquear, com segurança, vários aros em qualquer posição
- Coluna de controlo portátil



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS PESADOS

REF: ECF303



- Diâmetro da jante 14"-56"
- Duas velocidades de rotação
- Várias configurações de fixação
- A estrutura de travamento totalmente automático possui uma grande força e pressão
- A estrutura de assistência hidráulica incorporada faz com que a unidade de remoção de pneus funcione de forma estável



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS PESADOS

REF: ECF356

- Máquina automática
- Prato giratório de 28"
- Braço vertical basculante com comando de pedal
- Bloqueio pneumático do braço
- Deslocador do pneu com cilindro pneumático de duplo efeito
- Prato giratório com dupla velocidade para 3PH
- Unidade de pedais extraível
- Sistema de tubeless incluído
- Punho calibrador de ar para pneus

MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS

REF: ECF204BGT

REF: ECF204BGT+HP1

- Máquina automática
- Prato giratório de 24", fixação ext.
- Braço vertical basculante
- Bloqueio pneumático do braço
- Duas velocidades no pedal
- Unidade de pedais extraível
- Sistema de tubeless incluído
- Punho calibrador de ar para pneus



MÁQUINA DESMONTAR/MONTAR PNEUS

REF: ECF202

REF: ECF202+HP1

- Medição automática da largura e diâmetro das rodas
- Posicionamento automático nos lugares para colocação de pesos
- Paragem automática após rotação
- Arranque e paragem automáticos quando a capa baixa ou sobe
- Modo de calibração estático e dinâmico



- Largura do pneu: 1,5" a 20"
- Diâmetro da jante: 10" a 26"

MÁQUINA EQUILIBRAR PNEUS

REF: ECF402

- Voltagem 250V/50Hz
- Temperatura de vulcanização ajustável
- Peso 50Kg
- Dimensões Máx. 570x280x810



VULCANIZADOR

REF: ECFDB88



TANQUE PARA ENSAIO E TESTE DE PNEUS

REF: ECFTWSA



- Débito de N2 70L/min
- Natureza do N2 95-99.5%
- Reservatório de N2 50L
- Motor 75W
- Potência 250V/20Hz
- Peso 95Kg
- Dimensões Máx. 1145x670x445



MAQ. NITROGÉNIO

REF: ECF1370BDN



CARRO DE STAND C/ HIDRÁULICO (par)

REF: 071995



PRENSA DE BANCADA 15T

REF: ECFSP15HL



GRUA ARTICULADA 600KG/1T

REF: ECFSC600

REF: ECFSC1000

- Cilindro e haste do pistão cromados
- Liberação manual de segurança para um abaixamento seguro
- Válvula de sobrecarga de segurança incorporada
- 5 engranagens no braço da lança
- Pernas dobráveis em segundos

- Capacidade 600Kg
- Altura máx. 1986mm
- Altura min. 1300mm
- Peso 35Kg



MACACO DE FOSSA - 600Kgs

REF: ECFST600

- Capacidade 30T / 15T
- Elevação máx. 73mm / 66mm
- Altura min. 150mm
- Comprimento/Largura 483/268mm
- Peso 34Kg



**MACACO HIDROPNEUMÁTICO
30T/15T**

REF: ECFS30-2EL

- Capacidade 60T / 40T / 20T
- Elevação máx. 67mm/59mm/61mm
- Altura min. 150mm
- Comprimento/Largura 975/285mm
- Peso 60Kg



**MACACO HIDROPNEUMÁTICO
60T/40T/20T**

REF: ECFS60-3JL

- Capacidade 80T / 50T
- Elevação máx. 111mm/102mm
- Altura min. 230mm
- Comprimento/Largura 930/342mm
- Peso 105Kg



**MACACO HIDROPNEUMÁTICO
80T/50T**

REF: ECFS80-2J

- Capacidade 30T / 15T
- Elevação máx. 73mm / 69mm
- Altura min. 150mm
- Comprimento/Largura 503/280mm
- Peso 32Kg



**MACACO HIDROPNEUMÁTICO BRAÇO
AMOVÍVEL 30T /15T**

REF: ECFSP30-2

**OFERTA
GANBIARRA
ECFNL**

- Capacidade 2T
- Elevação máx. 500mm
- Altura min. 75mm
- Peso 32.9Kg



**MACACO DE RODAS 2.0 T
ELEVÇÃO 500MM**

REF: ECFS2TK

**OFERTA
GANBIARRA
ECFNL**

- Capacidade 2T
- Elevação máx. 530mm
- Altura min. 75mm
- Longo
- Peso 42Kg



**MACACO DE RODAS 2.0 T
ELEVÇÃO 530MM**

REF: ECFS2TEL

**OFERTA
GANBIARRA
ECFNL**

- Capacidade 3T
- Elevação máx. 515mm
- Altura min. 95mm
- Peso 39.5Kg



**MACACO DE RODAS - 3.0T
ELEVÇÃO 515MM**

REF: ECFS3TK

**OFERTA
GANBIARRA
ECFNL**

- Capacidade 3T
- Elevação máx. 4790mm
- Altura min. 150mm
- Dimensões 630x344x180
- Peso 38Kg



MACACO DE RODAS - 3.0T

REF: ECFET3000



FOCADOR DE FARÓIS 2019

REF: 2712019

- Alimentação 220V/60HZ
- Temperatura min. 40graus
- Temperatura máx. 100graus



**INFRAVERMELHOS
MULTIFUNÇÕES - 3 LAMPADAS
(AUTOMÁTICO)**

REF: ECFIRA3A

- Capacidade total 450Kg
- Dimensões 80x48.5x102cm
- Peso 83Kg



**CARRO PARA FERRAMENTAS
7 GAVETAS**

REF: ECFC807

- Capacidade total 450Kg
- Dimensões 1080x530x1010mm
- Peso 95Kg



**CARRO PARA FERRAMENTAS
7 GAVETAS**

REF: ECF718XLH



CAIXA DE FERRAMENTAS

REF: ECF601

- Dimensões 590x650x1250mm
- Peso 35Kg



CARRO PARA MAQ. DIAGNÓSTICO

REF: ECF10012A

- Capacidade máx. carga 180Kg
- Dimensões 850x383x855mm



CARRO DE APOIO 3 PRATELEIRAS

REF: ECFTC301

- Voltagem 220V - 50/60Hz
- Potência entrada 11kva
- Corrente entrada 32Amp.
- Potência máx. soldadura 2200Amp.



SPOTTER TIRA-MOSSAS AUTO - DIGITAL

REF: ECF9BX

- Voltagem 380V - 50/60Hz
- Potência entrada 27kva
- Corrente entrada 71Amp.
- Potência máx. soldadura 5400Amp.
- Voltagem da pistola de grampos 1-13V
- Modo de operação contínuo



SPOTTER TIRA-MOSSAS AUTO - DIGITAL

REF: ECF8000

- Voltagem 380V - 50/60Hz
- Potência entrada 27kva
- Corrente entrada 71Amp.
- Potência máx. soldadura 5400Amp.



SPOTTER TIRA-MOSSAS AUTO - DIGITAL

REF: ECF8L



- Voltagem 220/380V - 50/60Hz
- Corrente de entrada 16Amp.

SPOTTER TIRA-MOSSAS AUTO - DIGITAL

REF: ECF9013L

Acessórios

- | | | | |
|--|--------------------------------------|--|-------------------------------------|
| | Abas de plástico para puxar | | Martelo pequeno de extração |
| | Abas de metal para puxar | | Ferramenta para corrigir saliências |
| | Anel de cabeça de puxar | | Cabeça de moldagem de plástico |
| | Medidor auto-bloqueante | | Martelo de extração com gancho |
| | Medidor | | Caixa de ferramentas |
| | Barra de estanho 35cm | | Pistola de ar quente |
| | Cabo de ligação do cabo da arma | | Pistola de cola quente |
| | Extrator rápido com dois suportes | | Extrator portátil |
| | Fluido anti-oxidação para carroçaria | | Extrator rápido |
| | Removedor de cola | | Lixas |

- Voltagem 380V - 50/60Hz
- Corrente entrada 77Amp.
- Potência máx. soldadura 5900Amp.
- Voltagem da pistola de grampos 1-13V
- Modo de operação Temporizador eletrónico



SPOTTER TIRA-MOSSAS AUTO - DIGITAL

REF: ECF9000

- Voltagem 380V - 50
- Potência entrada 10.6Amp
- Ciclo de trabalho 200Amp. - 35%
- Fio utilizado 0.8 a 1.2mm
- Peso 70Kg



MÁQUINA SOLDADURA MIG - 380V

REF: ECF2270/2E380



- Voltagem 220V
- Potência entrada 4KVA
- Ciclo de trabalho 200Amp. - 35%
- Fio utilizado 0.8
- Peso 80Kg

MÁQUINA SOLDADURA MIG 220V

REF: ECF2270/2E



5 | KG

PASTA LAVA-MÃOS NEUTRA ECF333

REF: L03105



PASTA LAVA-MÃOS BRANCA ECF444

REF: L01105



- Bateria 3.7V-2200mAh Lithium
- Luminosidade 190/230 Lumens
- Tempo de recarga 3/4 horas
- Durabilidade 2.5/3.5 horas

GAMBIARRA 14+1 SMD LED RECARREGÁVEL

REF: ECFSW141



GAMBIARRA 20 SMD LED ANTI-CHOQUE

REF: ECFNL



CALIBRADOR/INSUFLADOR AR PNEUS - DIGITAL

REF: ECF110572300S



- Voltagem 220V/110V
- Débito máx. 400L/min (13Bar)
- Ecrã (mm) LED (86x39)
- Dimensões 290x192x695

BALANÇA DE AR DE PAREDE

REF:ECF931BD



- Voltagem 220V/110V
- Débito máx. 400L/min (13Bar)
- Ecrã (mm) LED (86x39)
- Dimensões 320x285x1170

BALANÇA DE AR PEDESTAL

REF: ECF931BD LX

- Material em PP
- Comprimento mangueira 15+1.5m
- Material da Mangueira Híbrido
- Pressão de Trabalho 10 Bar
- Ligação 1/4"



ENROLADOR DE AR COMPRIMIDO - 15+1.5 MTS

REF: ECFYA016-Q15

- Material em PP
- Comprimento cabo 10+1m
- Material do cabo H05VV-F3G1.5MM2
- Voltagem 220-230V



ENROLADOR DE CABO ELÉTRICO - 10+1MTS

REF: ECFYE011-D315

- Caudal 33 L/min
- Alimentação 230V
- Potência 400W
- Com contador digital



BOMBA ELÉCTRICA 230V COM CONTADOR PARA BIDÃO ADBLUE

REF: ECFUK3008



BOMBA MANUAL ALAVANCA PARA MASSA - 400GR

REF: ECFHY90003



PUNHO PARA MASSA 1/4"

REF: ECF1785701



BOMBA TRANSFEGA ALAVANCA PARA ÓLEO - 1026

REF: ECFP196600



BOMBA TRANSFEGA ROTATIVA NYLON PARA QUÍMICOS

REF: ECFPRP01



KIT PNEUMÁTICO ÓLEO COM CARRO P/ BIDÕES 200LT.

REF: ECF1700233



KIT DE MASSA COM CARRO PARA BALDES 30Kgs.

REF: ECF61501480



KIT DE MASSA COM CARRO PARA BALDES 200Kgs.

REF: ECF1700536-R



OFERTA
GAMBIARRA
ECFNL

DISPENSADOR DE ÓLEO 30Lts. (MANUAL)

REF: ECFHG32026



OFERTA
GAMBIARRA
ECFNL

DISPENSADOR DE ÓLEO 30Lts. (PNEUMÁTICO)

REF:ECFHG33026



OFERTA
GAMBIARRA
ECFNL

ASPIRADOR DE ÓLEO 30Lts.

REF: ECFHC3026



OFERTA
GAMBIARRA
ECFNL

ASPIRADOR ÓLEO 30Lts. COM VISOR ACRÍLICO

REF: ECF-3027



OFERTA GAMBARRA ECFNL

ASPIRADOR ÓLEO 80Lts. COM APARADEIRA E VISOR

REF: ECF-2197



OFERTA GAMBARRA ECFNL

ASPIRADOR ÓLEO 65Lts. COM APARADEIRA E VISOR

REF: ECF-2097



OFERTA GAMBARRA ECFNL

APARADEIRA DE ÓLEO 65Lts. COM TRANSFEÇA

REF: ECF-2081



OFERTA GAMBARRA ECFNL

RECUPERADOR ÓLEO 80Lts. COM APARADEIRA 40Lts.

REF: ECF3285A



OFERTA GAMBARRA ECFNL

DISPENSADOR DE MASSA 13Kgs. (MANUAL)

REF: ECF-68012



BOMBA PARA MASSA + **PUNHO PARA MASSA 1/4"** + **ENROLADOR DE MASSA 1/4" 15M**

KIT DE MASSA - BOMBA + ENROLADOR E PUNHO

REF: ECFKITLUB



BOMBA DE ÓLEO 5:1 + **PUNHO CONTADOR DIGITAL** + **PINGADEIRA PARA PUNHO CONTADOR** + **ENROLADOR DE ÓLEO 1/2" 15M**

KIT DE ÓLEO - BOMBA + ENROLADOR E PUNHO

OFERTA GAMBARRA ECFNL

REF: ECFKITLUB_1

COMPRESSORES E SECADORES

EUROCOFEMA

REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO



A SUA VIATURA MERECE O MELHOR

www.eurocofema.pt

EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO



COMPRESSOR PARAFUSO 5,5HP

REF: ECFC55



- Débito 720L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 66
- Dimensões 820x540x750
- Peso 143Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 7,5HP

REF: ECFC75



- Débito 860L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 67
- Dimensões 820x540x750
- Peso 148Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 10HP

REF: ECFC100



- Débito 1430L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 65
- Dimensões 820x540x750
- Peso 217Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 15HP

REF: ECFC150



- Débito 1900L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 67
- Dimensões 940x630x850
- Peso 254Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 20HP

REF: ECFC200



- Reservatório 270L
- Motor 7.5HP
- Débito 720L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 67
- Dimensões 1450x540x1180
- Peso 212Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 7,5 HP COM SECADOR E RESERVATÓRIO - 270L

REF: ECFC75R_S



- Reservatório 270L
- Motor 10HP
- Débito 860L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 67
- Dimensões 1450x540x1250
- Peso 217Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 10 HP COM SECADOR E RESERVATÓRIO - 270L

REF: ECFC100R270+S



- Reservatório 270L
- Motor 15HP
- Débito 1430L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 65
- Dimensões 1450x540x1250
- Peso 217Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 15 HP COM SECADOR E RESERVATÓRIO - 270L

REF: ECFC150R270+S



- Reservatório 270L
- Motor 20HP
- Débito 1900L/min
- Pressão 10bar
- dB(A) 67
- Dimensões 1450x630x1300
- Peso 325Kg

COMPRESSOR PARAFUSO 20 HP COM SECADOR E RESERVATÓRIO - 270L

REF: ECFC200R270+S



- Pressão 10bar
- dB(A) 65
- Dimensões 1450x540x1250
- Peso 217Kg

COMPRESSOR PISTÃO INSONORIZADO 5.5HP / 7.5HP

REF: ECFSCS598

REF: ECFSCS958_



RESERVATÓRIO VERTICAL 270L 10 BAR

REF: ECF270L



- Reservatório 100L
- Motor 1.5Kw
- Aspiração 250L/min
- Pressão 10bar
- Dimensões 1100x830x400
- Peso 62Kg

COMPRESSOR DE PISTÃO 2HP - 100L - 220V

REF: ECFAB100

OFERTA PISTOLA DE AR ECFB10B



COMPRESSOR DE PISTÃO 3HP - 150L - 380V

REF: ECFAB200T

OFERTA PISTOLA DE AR ECFB10B



- Reservatório 200L
- Motor 3HP/2.2Kw
- Aspiração 330L/min
- Pressão 10bar
- Dimensões 1460x1140x640
- Peso 64Kg

COMPRESSOR DE PISTÃO 3HP - 150L - 220V

REF: ECFAB200

OFERTA PISTOLA DE AR ECFB10B



- Reservatório 270L
- Motor 5.5HP/4Kw
- Aspiração 525L/min
- Pressão 10bar
- Dimensões 1600x1230x560
- Peso 145Kg

COMPRESSOR DE PISTÃO 5.5HP - 270L - 380V

REF: ECFABD300

OFERTA PISTOLA DE AR ECFB10B



SECADOR DE AR 600L/MIN

REF: ECFTDRY6



SECADOR DE AR 900L/MIN

REF: ECFTDRY9



SECADOR DE AR 1200L/MIN

REF: ECFTDRY12



SECADOR DE AR 1800L/MIN

REF: ECFTDRY18



SECADOR DE AR 2350L/MIN

REF: ECFTDRY24



ROQUETE

REF: ECF323015 1/4

REF: ECF333015 3/8



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA (MINI) 1/2" - 450N

REF: ECF434010



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA (MINI) 1/2" - 949N

REF: ECF434015P



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA (MINI) 1/2" - 624N

REF: ECF434019P



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA 1/2" - 1112NM

REF: ECF434039P



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA 3/4" - 2034NM

REF: ECF454059P



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA 1" - 2034NM

REF: ECF474059P



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA LONGA 1" - 2441NM

REF: ECF474073L



LIXADORA - ORBITA 2,5

REF: ECF665237C



LIXADORA - ORBITA 5

REF: ECF665137C



REBARBADORA PNEUMÁTICA DISCO - 115MM

REF: ECF5C6192PS



BERBEQUIM PNEUMÁTICO

REF: ECF757500



SUPORTE DE MOTORES ROTATIVO C/ APARADEIRA

REF: ECF9002S



ESTEIRA DE ELEVAÇÃO AUTO

REF: ECF7530

- Altura máx. de elevação 1000mm
- Altura min. 110mm
- Largura das plataformas 520mm
- Potência do motor 1.5Kw | 220V | 50Hz
- Peso 620Kg
- Acionamento eletro-hidráulico e sincronização mecânica
- Sistema de segurança mecânica com acionamento e libertação pneumática
- Válvulas para-queda de segurança
- Portátil e de baixo perfil
- Rodas amovíveis
- Caixa de comando com painel de control



EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO



KIT ALINHADOR CWA 23 + ELEVADOR ECF 8250

REF: KITCWA23/ECF8250

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 105mm
- Largura das plataformas 650mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 1060Kg
- Acionamento eletro-hidráulico e sincronização hidráulica
- Trancamento mecânico
- Alarme de descida durante a operação de fecho



3500 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR TESOURA BAIXO PERFIL 380V - 3.5T

REF: ECF7135

- Altura máx. de elevação 2030mm
- Altura min. 330mm
- Largura das plataformas 550mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 800Kg
- Acionamento eletro-hidráulico e sincronização hidráulica
- Sistema de segurança mecânica com libertação pneumática
- Micro-switch de descida e subida
- Caixa de comando com painel de control



3000 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR TESOURA 380V - 3.0T (EMBUTIR)

REF: ECF7330

- Altura máx. de elevação 1938mm
- Altura min. 88mm
- Altura do elevador 3552mm
- Largura do elevador 3501mm
- Largura entre colunas 2780mm
- Potência do motor 3.0Kw | 380V
- Peso 730Kg
- Sistema de segurança mecânica com libertação pneumática
- Braços longos
- Alavanca de descida
- Botão de emergência



4600 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR 2 COLUNAS CHÃO LIVRE 380V - 4.6T

REF: ECF6246

| | 8150 | 8250 |
|-----------------------------|--------|--------|
| - Capacidade de elevação | 5000Kg | 5000Kg |
| - Altura máx. de elevação | 2140mm | 2160mm |
| - Altura mínima | 220mm | 290mm |
| - Altura elevação do macaco | 450mm | 450mm |
| - Comp. das plataformas | 5200mm | 5000mm |
| - Tempo de elevação | 70s | 60s |

5000 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR TESOURA (2X ELEV.) P/ ALINHAMENTO - 5T

REF: ECFSTD8250

REF: ECF8150 BAIXO PERFIL

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 112mm
- Largura das plataformas 596mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 900Kg
- Válvula de segurança tipo paraquedas
- Micro-switch de descida e subida
- Alarme sonoro durante a descida



3000 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR TESOURA BAIXO PERFIL 380V - 3.0T

REF: ECF7230

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 98mm
- Altura do elevador 3750mm
- Largura do elevador 3420mm
- Largura entre colunas 2806mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 710Kg
- Sistema de segurança mecânica
- Segurança automática do braço
- Botão de emergência



4000 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR 2 COLUNAS CHÃO LIVRE 380V - 4.0T

REF: ECF6240

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 98mm
- Altura do elevador 5000mm
- Largura do elevador 3420mm
- Largura entre colunas 2780mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 770Kg
- Sistema de segurança mecânica com libertação pneumática
- Braços longos para veículos mais compridos
- Botão de emergência



4000 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR 2 COLUNAS CHÃO LIVRE - 4.0T

REF: ECF6340H 4T

- Altura máx. de elevação 2146mm
- Altura min. 175mm
- Altura máx. do elevador 5030mm
- Largura do elevador 3829mm
- Largura entre colunas 3137mm
- Potência do motor 4.0HP | 380V
- Peso 1173Kg
- Cabos de sincronização dos cilindros
- Mecanismo de libertação de travão manual de ponto único
- 4 braços robustos de dois níveis permitem carregar veículos de maior peso
- Dispositivo de segurança superior de desligamento impede danos ao veículo
- Cabo aereo 3 em 1 é utilizado para sincronização
- Deslizadores de polietileno UHMW auto-lubrificantes
- Cilindros hidráulicos de acionamento direto duplo



6800 | KG
ELETROHIDRÁULICO

ELEVADOR 2 COLUNAS CHÃO LIVRE - 6.8T

REF: ECFA268C

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 98mm
- Altura máx. do elevador 2850mm
- Distância entre colunas 2806mm
- Peso 670Kg
- Sistema pneumático de trancamento e destrancamento
- Botão de emergência



ELEVADOR 2 COLUNAS 380V - 4.0T

REF: ECF6140

- Altura máx. de elevação 1900mm
- Altura min. 120mm
- Altura do elevador 2850mm
- Largura do elevador 3650mm
- Largura entre colunas 2805mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 950Kg
- Válvulas de segurança, tipo paraquedas, em cada cilindro
- Sistema de segurança com trancamento e libertação pneumática
- Botão de emergência



ELEVADOR 2 COLUNAS 380V - 5.0T

REF: ECF6150

- Altura máx. de elevação 1090mm
- Altura min. 155mm
- Comprimento (incluindo rampas) 2700mm
- Comprimento da plataforma 2250mm
- Largura 750mm
- Potência do motor 1.5HP
- Peso 260Kg
- Potente capacidade de elevação
- Plataforma de chapa de aço reforçada com superfície antiderrapante
- Deslizadores integrados de polietileno UHMW auto-lubrificantes melhoram o funcionamento suave
- Bloqueio de segurança de libertação com ativação automática
- Morsa ergonómica para roda com almofada de borracha para proteção da roda, que pode ser instalada em duas posições e serve para motos com eixos longos ou curtos
- Capa traseira removível para troca da roda traseira
- Bandeja de ferramentas e peças de fácil acesso para o utilizador



OPCIONAL

- Kit de extensão de largura



REF: ECF001

ELEVADOR DE MOTAS - 600KG

REF: ECF600P



TRAVESSA

REF: ECFRJ8A-3.5T

REF: ECFRJ20A-9T

- Elevação 1850mm
- Dimensões plataforma 4808x524mm
- Distância min. entre plataformas 880mm
- Distância máx. entre plataformas 1060mm
- Potência do motor 2.6Kw | 380V
- Peso 1760Kg
- Travessa de elevação central incluída
- Capacidade de elevação travessa central 2500Kg



ELEVADOR 4 COLUNAS 380V

REF: ECF6745-SA S/ ALINHAMENTO

REF: ECF6745 C/ ALINHAMENTO

- Altura máx. de elevação 1915mm
- Altura min. 200mm
- Comprimento das plataformas 6408mm
- Distância entre plataformas 1302mm
- Potência do motor 380V
- Peso 2019Kg



8000 | **KG**

ELETOHIDRÁULICO

- Sistema eletro-hidráulico
- Plataforma ajustável
- Duas posições ajustáveis para acomodar diferentes distâncias entre eixos
- Sistema de segurança com trancamento e libertação pneumática
- Dispositivo de segurança duplo: caso os bloqueios de segurança primários deixem de funcionar, o elevador será automaticamente travado por um segundo dispositivo de segurança

OPCIONAL



TRAVESSA

ELEVADOR 4 COLUNAS 380V - 8T

REF: ECF480

- Altura máx. de elevação 1865mm
- Altura min. 200mm
- Comprimento das plataformas 6224mm
- Potência do motor 380V
- Peso 1345Kg



6500 | **KG**

ELETOHIDRÁULICO

- Sistema eletro-hidráulico
- Sistema trancamento de segurança acionado por ar
- Duas posições ajustáveis da plataforma
- Dispositivo de segurança duplo

OPCIONAL



TRAVESSA

EXTENSÃO DAS PLATAFORMAS 600 mm



ELEVADOR 4 COLUNAS 380V - 6.5T

REF: ECF465-E

- Colunas electro-hidráulicas, com ligação sem fios, concebidas para levantar veículos pesados
- Até 12 colunas podem ser ligadas em conjunto
- Disponível para a maioria dos veículos, incluindo empilhadores, se forem utilizados adaptadores opcionais
- Pode ser ligado por cabos, se necessário.
- Elevadores movidos por macacos hidráulicos incorporados.



- Várias informações, incluindo a altura levantada medida por sensores, exibidas no ecrã tátil
- Um sistema de sincronização perfeitamente projetado garante o nivelamento das colunas
- Braços de elevação ajustáveis, para se adaptar a veículos com diferentes tipos de rodas
- Trancas mecânicas garantem a segurança



ELEVADOR DE 4 COLUNAS INDEPENDENTES

REF: ECF9650YW 5.5T

REF: ECF9685YW 8.5T

- Altura 1370 - 1970mm
- Peso 85Kg
- Base móvel de 2 rodas
- Suporte de 1 eixo ajustável com mola integrada



CAVALETE P/PESADOS -8.5T

REF: ECF54Y_



www.eurocofema.pt

- Altura máx. de elevação 1870mm
- Altura min. 115mm
- Altura total 2602mm
- Peso 900Kg
- Versão móvel ou estacionária se ancorada no chão
- Mecânica com engate e desengate automático



2500 | **KG**

ELETOHIDRÁULICO

ELEVADOR MONOCOLUNA -2.5T

REF: ECF9625

- Altura máx. de elevação 1800mm
- Altura min. 800mm
- Comprimento da plataforma 1750mm
- Largura da plataforma 800mm
- Dupla segurança: travão de segurança hidráulico e mecânico
- Ajuste manual para um trabalho mais preciso
- Sistema que permite inclinar para qualquer direção, os utilizadores podem operar com melhor aproveitamento do tempo
- A plataforma extensível atende a necessidade de todos os tipos de modelos de veículos



1200 | **KG**

ELEVADOR ELETRO-HIDRÁULICO 220V - 1.2T.

REF: ECF7

Bancada projetada profissionalmente para reparação rápida de colisões de carroçarias. Está em conformidade com a tecnologia avançada europeia, sendo simples, prática, segura e precisa para reparações rápidas.

- Capacidade máx. de carga 3.500KG
- Comprimento da estrutura 3350 mm
- Altura mínima 120 mm
- Altura máxima de elevação 1700 mm
- Comprimento total da torre de tração 1240 mm
- Peso total 1500 kg
- Plataforma vertical de elevação hidráulica autotravante, com altura ajustável de 120-1700 mm, em conformidade com a manutenção e ajustes necessários para o uso
- O design único dos principais fixadores permite movimentos em espiral, mantendo o nível da mandíbula, com movimentos verticais dos polos superior e inferior, ajustando rapidamente o nível da altura de chassis de diferentes tipos de veículos
- Equipado com garras de fixação, régua métrica, calços e carro expostor



BANCA DE DESEMPENO (MESTRA CHASSIS) 3.4MT

REF: ECF800

ROLLING LIFT

EASY LIFT



- Largura máx. 1860mm
- Largura mín. 1010mm
- Altura máx. 1000mm
- Altura mín. 100mm
- Comprimento 1880mm
- Bomba 300Bar

ELEVADOR TESOURA MÓVEL COM RODÍZIOS - 3T

REF: BSR

- Altura máx. de elevação 955mm
- Largura 660mm
- Altura 1330mm
- Comprimento 1010mm
- Bomba 370Bar
- Peso 130Kg
- Elevador hidráulico móvel, com uma estrutura de coluna, construído e fabricado para permitir que o operador trabalhe na roda do carro ou sob a base do veículo na altura do operador



ELEVADOR LATERAL EASY LIFT C/ ACESSÓRIO ELEV

REF: BSELO



Sistema de puxar e empurrar para reparações rápidas, a bateria – com capacidade até 5 toneladas. Pode ser utilizado em espaços estreitos, pois não possui cabo elétrico nem mangueira hidráulica



PRENSA CHAPEIRO A BATERIAL 5T.

REF: KET.IC.2B

MÁQUINAS AR CONDICIONADO



ECK 1900 PREMIUM R134a

REF:ECK1900PR



ECK 1900 PREMIUM HF01234yf

REF:ECK1900PR



ECK CINQUECENTO R134a

REF:
ECKCINQUECENTO12



ECK CINQUECENTO HF01234yf

REF:
ECKCINQUECENTO12



- Limpeza da caixa de velocidades automática
- Substituição do óleo
- Lavagem e esvaziamento do permutado do óleo

ATF MOOVETECH + KIT

REF: ATFMOOVETECH

SAIBA MAIS SOBRE OS NOSSOS
SERVIÇOS DE VENDA



ACESSÓRIOS



KIT ADAPTADOR R134a

REF:
KIT.GAS R134



KIT DETEÇÃO FUGAS N2 / H2

REF:
AEK304N



TERMÓMETRO DIGITAL PARA A/C

REF:
AEK120-E



DETECTOR DE FUGAS ELETRÓNICO A/C

REF:
AEK178



FRASCO DE LÍQUIDO CONTRASTANTE

REF:
AEK203-C



GARRAFA DE ÓLEO P/ A/C PAG46 - 250ML

REF: AEK276



TORNEIRA RÁPIDA FÊMEA (MAQ.A/C) - LS

REF:
R134 AEK228B
HFO AEK229B



TORNEIRA RÁPIDA FÊMEA (MAQ.A/C) - HS

REF:
R134 AEK228A
HFO AEK229A



TUBO VERM. P/ A/C 3MT - F1/2"

REF:TUB1146



TUBO AZUL. P/ A/C 3MT - F1/2"

REF:TUB1147



ÓLEO P/BOMBA VACUO ISO 46 500 ML.

REF:PMP3335

ELETRÓNICA

FERVE
THE BATTERY LIFE



PONTA DE PROVA
ELECTRÓNICA - 6V - 12V - 24V

REF: F-916



PONTA DE PROVA
ELETRÓNICA AUTO - 12V

REF: F-91



PONTA DE PROVA - 12V

REF: F-416



JOGO DE PINÇAS - 600A

REF: F-600B



CARREGADOR BATERIAS
AUTOMÁTICO - 12/24V - 4/8A

REF: F-909



CARREGADOR BATERIAS
PRIMA - 12V/24V - 4/8A

REF: F-807



TESTER DE BATERIAS/
ALTERNADOR DIGITAL - 12V

REF: F-814



COMPROVADOR DE BATERIAS
DIGITAL - 12V/24V

REF: F-2400



MULTÍMETRO DIGITAL 3
DÍGITOS - 0-600V

REF: F-1830



MULTÍMETRO DIGITAL
1000V CAT III

REF: F-1880



MULTIMETRO+PINÇA
AMPERIMÉTRICA

REF: F-1707

SAIBA MAIS SOBRE
OS NOSSOS
SERVIÇOS DE
VENDA

EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO
www.eurocofema.pt

ILUMINAÇÃO / BOOSTERS / CARREGADORES

GYS



LÂMPADA TRABALHO LED
NUM TRIPÉ - 1800 LÚMENS

REF: ECF59146



GAMBIARRA PARA CAPOT
600 LÚMENS

REF: ECF059962



LÂMPADA TRABALHO LED NUM
TRIPÉ - 4000 LÚMENS

REF: ECF059986

- Durabilidade 6 horas



- Bateria 3.7V-4000mAh Lithium
- Luminosidade 250/800 Lumens
- Tempo de recarga 12 horas

GAMBIARRA 120 LEDS COM TRIPÉ

REF: EFC058002



BOOSTER GYSPACK 750 12V - 2500A

REF: 026179



BOOSTER STARTPACK TRUCK 12V - 24V

REF: 025448



CARREGADOR/BOOSTER NEOSTAR 620-12/24V - 220V

REF: 025288



BOOSTER GYSPACK PRO 12V - 900A

REF: 027084



CARREGADOR DE BATERIAS CA 150 12-24 V 500 W

REF: 024434



CARREGADOR DE BATERIAS BATIUM 6-12-24 V 210 W

REF: 024502



CARREGADOR DE BATERIAS BATIUM 6-12-24 V 450 W

REF: 024526



CARREGADOR DE BATERIAS BATIUM 6-12-24 V 1150 W

REF: 024830



TESTES DE BATERIA PBT700 START/STOP

REF: 024229



TESTES DE BATERIA START/STOP

REF: 076686



CARREG./ESTABILIZADOR GYSFLASH 100-12 HF

REF: 029071



CARREG./ESTABILIZADOR GYSFLASH 121.12

REF: 026971

A SUA VIATURA MERECE O MELHOR

EUROCOFEMA
REPRESENTAÇÕES DE FERRAMENTAS AUTO
www.eurocofema.pt



SALVA-MEMÓRIAS OBD

REF: 054998



CARRINHO ARMAZENAGEM ELEMENTOS DE CARROÇARIA

REF: 040243



UNIDADE DE SOLDADURA GYSPOT ALU FV

REF: 020689



MANULINER

REF: 050471



SMARTLINER COMBISPOT - 230V

REF: 021266

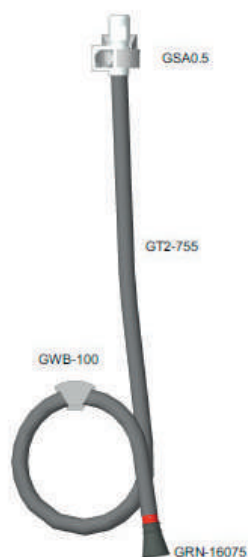


FAST PULLER

REF: 077379

WORKY

EXTRAÇÃO DE GASES / ASPIRADORES



KIT EXTRAÇÃO GASES FIXO PAREDE 5MT TUBO

REF: GMS1755



KIT EXTRAÇÃO GASES FIXO PAREDE 5+5MT TUBO

REF: GMS2755



BOCAL PARA TUBO Ø75/Ø160 COM FIXADOR

REF: GRNG-16075



BOCAL EXTRA COM TAMPA 160MM COM ORIFÍCIO

REF: GRNT16075



SISTEMA DE EXAUSTÃO DE GASES CANALINA 8M - 1 ENROLADOR

REF: GRK1R-75-8



SISTEMA DE EXAUSTÃO DE GASES CANALINA 12M - 2 ENROLADORES

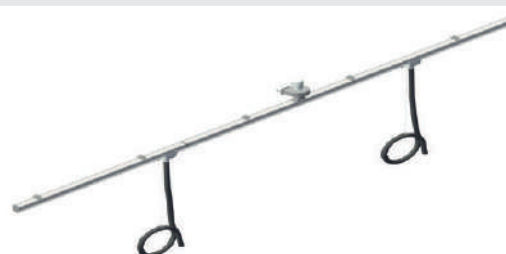
REF: GRK2R-75-12

MAIS COMPOSIÇÕES SOB CONSULTA



SISTEMA DE EXAUSTÃO DE GASES CANALINA 8M - 1 CARRO

REF: GRK1-75-8



SISTEMA DE EXAUSTÃO DE GASES CANALINA 12M - 2 CARROS

REF: GRK2-75-12



ADAPTADOR DE ESCAPE DUPLO Ø75

REF: GYNMA-757575



MANGUEIRA 200º Ø75

REF: GT2-755 - 5MTS

REF: GT2-757 - 7.5MTS

REF: GT2-7510 - 10MTS

Unidade móvel de filtragem e extração de fumos de soldagem com braço de 3 metros de comprimento e diâmetro de 150 mm. Aspiração máxima de ar de 1.500 m³/h, eficiência de filtragem 99% com filtros de cartucho e carvão ativado



UNIDADE FILTRAGEM MÓVEL PARA FUMOS SOLDADURA

REF: SMOBILEPLUS-N

Unidade móvel de filtragem e extração de fumos de soldagem e pó de lixagem com braço de 3 metros de comprimento e diâmetro de 200 mm. Aspiração máxima de ar de 2.000 m³/h, eficiência de filtragem de 99,9% com 3 filtros de cartucho



UNIDADE FILTRAGEM MÓVEL PARA FUMOS SOLDADURA

REF: SMOBIJET2003

Unidade móvel de filtragem e extração de fumos de soldagem e pó de lixagem com braço de 3 metros de comprimento e diâmetro de 150 mm. Aspiração máxima de ar de 1.500 m³/h, eficiência de filtragem de 99,9% com 2 filtros de cartucho



UNIDADE FILTRAGEM MÓVEL PARA FUMOS SOLDADURA

REF: SMOBIJET1503

PACK CAMPANHA 2025

ECF
EQUIPAMENTOS AUTO

REF: ECFPACK2025



ELEVADOR 2 COLUNAS 380V - 4T
REF: ECF6140



ASPIRADOR ÓLEO 65LTS. COM
APARADEIRA E VISOR
REF: ECF2097



CHAVE IMPACTO PNEUMÁTICA
(MINI) 1/2" 624N
REF: ECF434019P



BOMBA MASSA 9003
REF: ECFHY90003



MACACO DE RODAS - 3.0T
REF: ECFET3000



CARRO FERRAMENTAS
REF: ECFC807



GAMBIARRA 20SMD LED
REF: ECFNL



CALIBRADOR
REF: TG-31



ENROLADOR CABO ELÉTRICO
10+1MTS
REF: ECFC12611



ENROLADOR DE AR COMPRIMIDO - 15+1.5MTS
REF: ECF58.30670S



GRUA ARTICULADA 600KGS
REF: ECFSC600



MACACO DE FOSSA 600 KGS
REF: ECFST600



CARRO DE APOIO 3 PRATELEIRAS
REF: ECFCT301

CONDIÇÕES DE VENDA

1. Preços e condições de entrega

Os preços apresentados referem-se a mercadoria disponibilizada no nosso armazém. No entanto, fica acordado que será igualmente possível efetuar a entrega utilizando um dos veículos da nossa frota, sempre que o valor das transações seja compatível e, cumulativamente, seja viável agrupar as mercadorias de modo a assegurar uma carga completa para a respetiva área geográfica.

2. Responsabilidade pelo transporte

As mercadorias transitam por conta e risco do cliente. Quando a entrega for realizada por transportadoras, recomenda-se proceder a uma análise detalhada da carga aquando da chegada e registar qualquer anomalia no manifesto de carga, de forma a responsabilizar a transportadora pelas eventuais ocorrências.

3. Embalagens especiais

Os preços indicados não incluem embalagens consideradas especiais, tais como paletes, embalagens marítimas e outras com características específicas devidamente comprovadas. Nestes casos, as despesas de embalagem serão debitadas ao cliente.

4. Reclamações

Qualquer reclamação será aceite apenas se apresentada no prazo máximo de 5 dias após a data do fornecimento, desde que devidamente justificada e acompanhada do número e data da respetiva fatura.

5. Impostos e alterações de preços

Os preços indicados não incluem IVA. As tabelas de preços estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.

GARANTIAS

1. Período de garantia

O período de garantia é de 12 meses (dependendo do tipo de equipamento) a contar da data de venda ao utilizador. A garantia cobre apenas defeitos de fabrico, não sendo válida para avarias resultantes de utilização inadequada ou manutenção deficiente.

2. Envio de equipamentos para reparação em garantia

Ao enviar qualquer equipamento para reparação ao abrigo da garantia, deverá ser especificado na guia de envio:

a) Ao abrigo de garantia

b) Data da venda

c) Descrição da anomalia verificada, sempre que possível.

A ausência destas informações obrigará à solicitação por escrito das mesmas, o que poderá resultar em um atraso desnecessário na reparação.

3. Produtos não cobertos por garantia

Existem produtos que, pela sua natureza e modo de utilização, não são abrangidos pela garantia, conforme estipulado pelos respetivos fabricantes. Estas situações incluem:

a) Utilização inadequada do produto

b) Falta de cuidados na limpeza e manutenção

c) Desgaste natural do equipamento

OBSERVAÇÕES

Alterações de preços e imagens

Os preços apresentados estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Recomenda-se, portanto, a consulta para confirmação e atualização dos mesmos.

As imagens exibidas podem não corresponder exatamente ao produto, devido a alterações de design por parte do fabricante, embora as características técnicas do produto permaneçam as mesmas.



EQUIPAMENTOS OFICINA AUTOMÓVEL



ECF

EQUIPAMENTOS AUTO

Aos preços acresce IVA à taxa normal em vigor.
Salvo rutura de stock.
Válido até 31 de Dezembro de 2025.

Rua das Laranjeiras 80/82
4445-491 Ermesinde

+351229758579/581

www.eurocofema.pt

geral@eurocofema.pt

