

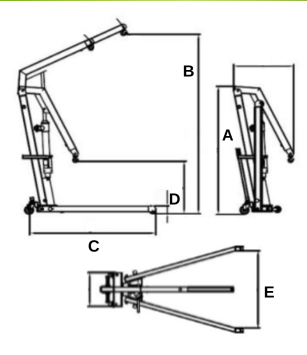


## **OFICINA**





GRUA	ECFSC600
Capacidade	600Kgs
A - Altura	1540mm
B - Altura de elevação	2100-2300mm
C - Comprimento da estrutura	1375mm
D - Altura da estrutura	92mm
E - Largura interna da estrutura	942mm
Comprimento do braço	955-1350mm



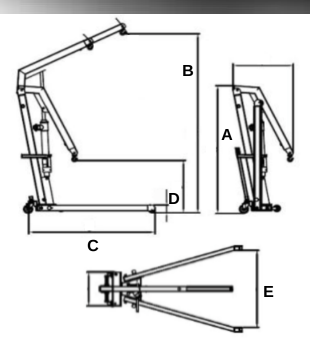
#### **OBSERVAÇÕES:**

- Desbloqueio manual com sistema de segurança para máxima segurança durante a fase de descida
- Válvula de sobrecarga de segurança incorporada

#### PVP:



GRUA	ECESCIOU
Capacidade	1T
A - Altura	1550mm
B - Altura de elevação	2090-2300mm
C - Comprimento da estrutura	1450mm
D - Altura da estrutura	105mm
E - Largura interna da estrutura	960mm
Comprimento do braço	960-1350mm



#### OBSERVAÇÕES:

- Desbloqueio manual com sistema de segurança para máxima segurança durante a descida
- Válvula de sobrecarga de segurança incorporada

#### MACACO PARA TRANSMISSÃO

#### ECFST600

Capacidade

600Kgs

- Bombas duplas
- Duas velocidades
- Válvula de sobrecarga de segurança
- Roda de nylon com alta resistência
- Ajuste preciso para o posicionamento da transmissão
- Bomba operada por pedal, deixando ambas as mãos livres para o trabalho



#### PVP:

BARRA DE MOTORES	ECFBM500
Capacidade	500Kgs
Altura mínima	150mm
Largura máx. de ajuste	1500mm



#### PVP:

SUPORTE DE MOTORES	ECF9002S
Capacidade	250Kgs
Medidas	1050x700x990mm

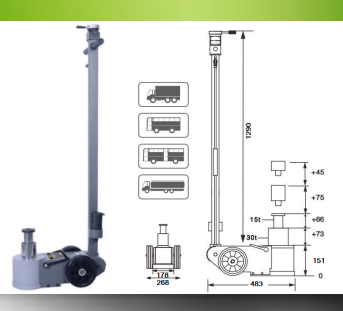






# MACACO HIDROPNEUMÁTICOECFS30-2ELCapacidade30T / 15TPressão de trabalho8Bar - 10BarAltura mínima151mmAltura de elevação73mm / 66mmExtensão75mm / 45mmComprimento do braço1290mm

- Válvula de desaceleração
- Válvula de sobrecarga de segurança
- Interruptor de retorno automático para trabalho seguro
- Sistema anti-retorno de óleo



#### PVP:

MACACO HIDROPNEUMÁTICO	ECFSP30-2				
Capacidade	30T / 15T	17 13 1	1 7	7	$\Box$
Pressão de trabalho	8Bar - 10Bar				
Altura mínima	150mm	0,	265		닢
Altura de elevação	74mm / 69mm	100	"		
Extensão	75mm / 45mm			151	-П
Comprimento do braço	1200mm			30T	1
- Válvula de desaceleração			<u>,                                     </u>	Te Ball	
- Válvula de sobrecarga de segurança		7			
- Interruptor de retorno automático para trabalho	o seguro				
- Sistema anti-retorno de óleo			口	503	-
					•
			178 280		

#### PVP:

#### MACACO HIDROPNEUMÁTICO ECFS60-3JL Capacidade 60T / 40T / 20T Pressão de trabalho 8Bar - 10Bar Altura mínima 150mm Altura de elevação 57mm / 59mm / 61mm Extensão 75mm / 45mm Comprimento do braço 1370mm - Válvula de desaceleração - Válvula de sobrecarga de segurança - Interruptor de retorno automático para trabalho seguro - Sistema anti-retorno de óleo 40t +59 150

#### MACACO HIDROPNEUMÁTICO

 Capacidade
 80T / 50T

 Pressão de trabalho
 8Bar - 10Bar

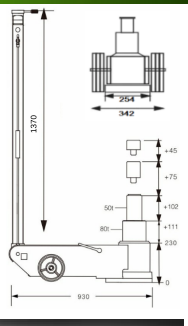
 Altura mínima
 230mm

Altura de elevação 230mm / 111mm / 102mm

Extensão **75mm / 45mm**Comprimento do braço **1370mm** 

- Válvula de desaceleração
- Válvula de sobrecarga de segurança
- Interruptor de retorno automático para trabalho seguro
- Sistema anti-retorno de óleo













ECFS80-2J







#### PVP:

### MACACO PNEUMÁTICO ECFS-2T2L

 Capacidade
 2T

 Pressão de trabalho
 7Bar - 10Bar

 Altura mínima
 115mm

 Altura de elevação
 430mm

 Extensão
 80mm

 Comprimento do braço
 1000mm

- Válvula de desaceleração
- Balão em tecido cordado de 4 camadas, com espessura de 7 a 7,5 mm  $\,$
- Interruptor de retorno automático com design ergonómico, segurança e operação fácil



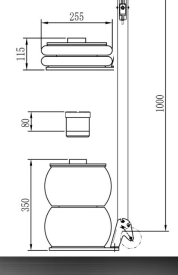






ECFS-2T2S





#### PVP:

#### MACACO PNEUMÁTICO

 Capacidade
 2T

 Pressão de trabalho
 7Bar - 10Bar

 Altura mínima
 115mm

 Altura de elevação
 430mm

 Extensão
 80mm

- Válvula de desaceleração
- Balão em tecido cordado de 4 camadas, com espessura de 7 a 7,5 mm  $\,$
- Interruptor de retorno automático com design ergonómico, segurança e operação fácil













MACACOECFS2TKCapacidade2TAltura mínima75mmAltura de elevação500mm

- Manter pressionado para funcionar (pega de retorno automático)
- Pega projetada
- Dupla bomba
- Sistema de controlo de descida
- Pedal de pé com almofada de borracha para elevação rápida
- Rodas fabricadas em fibra de vidro e nylon

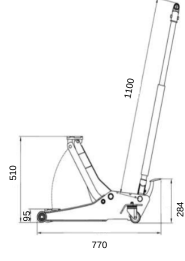


#### PVP:

MACACOECFS3TKCapacidade3TAltura mínima95mmAltura de elevação510mm

- Manter pressionado para funcionar (pega de retorno automático)
- Pega projetada
- Dupla bomba
- Sistema de controlo de descida
- Pedal de pé com almofada de borracha para elevação rápida
- Rodas fabricadas em fibra de vidro e nylon





MACACO	ECFS2TEL		<b>A</b>
Capacidade	2T		1 1
Altura mínima	75mm		
Altura de elevação	530mm	1	
- Manter pressionado para funcionar (pega de refautomático)	orno		1100
- Pega projetada		,	120
- Dupla bomba			
- Sistema de controlo de descida			
- Pedal de pé com almofada de borracha para ele	evação	230	
rápida (5 bombadas completas até à altura máxir	na)		
- Rodas fabricadas em fibra de vidro e nylon		.51.6	197
- Baixo perfil para diferentes tipos de veículos			970
		291	365

3Т
150mm
490mm



#### PVP:

- Duas rodas giratórias

CAVALETE DE MACACO	ECF43001
Capacidade	3T
Altura mínima	276mm
Altura máxima	420mm

- Utilizado para sustentar um veículo de forma segura quando o macaco hidráulico ou manual é removido
- O sistema de roquete permite um ajuste preciso e remoção rápida



#### PVP:

CAVALETE DE MACACO	ECF46001
Capacidade	6T
Altura mínima	388mm
Altura máxima	580mm

- Utilizado para sustentar um veículo de forma segura quando o macaco hidráulico ou manual é removido
- O sistema de roquete permite um ajuste preciso e remoção rápida



#### PVP:

CAVALETE DE MACACO	ECF410001
Capacidade	10T
Altura mínima	455mm
Altura máxima	705mm

- Utilizado para sustentar um veículo de forma segura quando o macaco hidráulico ou manual é removido
- O sistema de roquete permite um ajuste preciso e remoção rápida
- Base do pé grande para maior estabilidade





## COMPRESSOR DE MOLAS EM ESPIRAL ECF1500-6 Capacidade 1T

Diâmetro da mola comprimida 400mm

Comprimento de compressão 210-570mm

- Utilizado para operações de desmontagem/montagem de molas de amortecedores de carro
- Pode comprimir ou segurar
- Operado por manivela



#### PVP:

## CARRO PARA FERRAMENTASECFC807Carga total450KgDimensões da gaveta grande590x435x150mmDimensões da gaveta pequena590x435x72mmDimensões totais800x485x1020mmNúmero de gavetas7

- Gavetas com guias de esfera
- Rodas traváveis
- Fechadura total e travas separadas para cada compartimento



#### PVP:

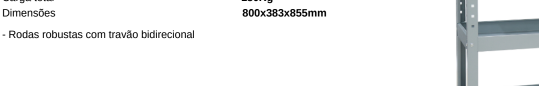
CARRO PARA FERRAMENTAS	ECF718XLH
Carga total	300Kg
Dimensões da gaveta grande	574x400x150mm
Dimensões da gaveta pequena	574x400x72mm
Dimensões totais	1100x550x1160mm
Número de gavetas	7

- Gavetas com guias de esfera
- Rodas com travão
- Cada gaveta é equipada com um sistema de travamento automático independente, anti-inclinação, para evitar que a gaveta abra automaticamente



#### PVP:

CARRO PARA FERRAMENTAS	ECFTC301
Carga total	180Kg
Dimensões	800x383x855mm







CARRO PARA FERRAMENTAS	ECFTC310
Carga total	200Kg
Dimensões	730x381x658mm
Número de gavetas	2

- Gavetas com guias de esfera
- 2 rodas fixas e 2 rodas giratórias com travão para uma mobilidade facilitada
- Fechadura de cilindro com chave para maior segurança



#### PVP:

CARRO PARA MÁQUINA DE DIAGNÓSTICO	ECF10012A
Dimensões	590x650x1250mm
Peso	35Kg

- Combina numa só unidade as funções de armazenamento para portátil, descodificador, fonte de alimentação para programação, acessórios e bateria



#### PVP:

BANCADA	ECFBT140
Carga total	1000Kg
Dimensões	1400x650x840mm
Número de gavetas	2

- Construída em chapa metálica reforçada



#### PVP:

BANCADA	ECFBT175
Carga total	1000Kg
Dimensões	1750x650x840mm
Número de gavetas	2
- Construída em chapa metálica reforçada	



500Kg

## eurocofema

BANCADA ECFB801A

Carga total

Dimensões 1570x700x800mm

Número de gavetas

- Gaveta com guias de esfera



#### PVP:

QUADRO PARA FERRAMENTAS ECFQ1350

Dimensões 1400x600mm

- Construído numa base sólida de chapa zincada de 1,5 mm
- A base perfurada permite uma disposição livre das ferramentas
- Dispõe de um reforço lateral de quinagem dupla de 15x15mm para garantir uma durabilidade superior



#### PVP:

QUADRO PARA FERRAMENTAS ECFQ1750

Dimensões 1750x600mm

- Construído numa base sólida de chapa zincada de 1,5 mm
- A base perfurada permite uma disposição livre das ferramentas
- Dispõe de um reforço lateral de quinagem dupla de 15x15mm para garantir uma durabilidade superior



#### PVP:

CAIXA DE FERRAMENTAS ECF250300

- Caixa de ferramentas com 139 peças



#### PVP:

TANQUE BOMBA ELÉTRICA A PINCELECFTFE780Área de trabalho720x550mm

Peso 40Kg Capacidade 25L

- Tanque em aço carbono pintado
- Equipado com soprador de ar para secagem rápida e uma tampa
- 2 filtros laváveis e amovíveis permitem a retenção de resíduos de um depósito para outro, chegando ao da bomba totalmente limpo para ser novamente utilizado





TANQUE BOMBA ELÉTRICA A PINCEL	ECFTBP780
Área de trabalho	720x550mm
Peso	40Kg
Capacidade	25L
Número de depósitos	3
Número de filtros	2

- Tanque em aço carbono pintado
- 2 filtros laváveis e amovíveis permitem a retenção de resíduos de um depósito para outro, chegando ao da bomba totalmente limpo para ser novamente utilizado



#### PVP:

TANQUE BOMBA ELÉTRICA A PINCEL	ECFTCG780
Área de trabalho	720x550mm
Peso	40Kg
Capacidade	25L

- Tanque em aço carbono pintado
- Equipado com soprador de ar para secagem rápida e uma lâmpada
- 2 filtros laváveis e amovíveis permitem a retenção de resíduos de um depósito para outro, chegando ao da bomba totalmente limpo para ser novamente utilizado



#### PVP:

TANQUE PNEUMÁTICO DUPLO (2 em 1) DE PISTOLAS PINTURA	ECFTPPI780
Área de trabalho	780x550mm
Peso	40Kg

- Tanque em aço inox
- Equipado com dois reservatórios e circuitos independentes para cada uma das lavagens base solvente/ base aquosa
- 2 bilhas independentes para líquido sujo/limpo, permitindo deste modo uma pré-lavagem e lavagem final
- Incorpora um sistema com pistola de ar que permite a limpeza do interior das pistolas de pintura e a posterior secagem das mesmas
- Dispõe de uma tampa que quando fechada impede a evaporação e contaminação da solução com resíduos externos



#### PVP:

BACIA DE RETENÇÃO	BR120MP
Capacidade	120L
Dimensões	1290x1290x180mm

- Grelha metálica





#### BACIA DE RETENÇÃO

ECFBR100GA

Capacidade

60L

Dimensões

1285x685x150mm

- Polietileno de alta densidade



#### PVP:

#### BACIA DE RETENÇÃO

#### ECFBR60MP

Capacidade

60L

Dimensões

1280x680x180mm

- Grelha metálica



#### PVP:

#### RESERVATÓRIO ÓLEOS USADOS

#### ECOIL300

Capacidade Dimensões 300L

800x1140mm

- Parede dupla
- Indicador de nível



#### PVP:

#### RESERVATÓRIO ÓLEOS USADOS

#### ECOIL600

Capacidade

600L

Dimensões

1030x685x1340mm

- Parede dupla
- Indicador de nível



#### **CAIXA DE BATERIAS**

Capacidade Dimensões +/- 18 Baterias 910x610x675mm

- Fabricada em polietileno de alta densidade
- Estanquicidade total
- Insensível à corrosão
- Inclui tampa



#### PVP:

#### **CAIXA DE BATERIAS**

Capacidade

Dimensões

- Fabricada em polietileno de alta densidade
- Estanquicidade total
- Insensível à corrosão
- Inclui tampa



+/- 35 Baterias 1020x820x860mm



#### PVP:

#### SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS

Caudal Volume

Dimensões Tampa

1.5L/seg 1045L

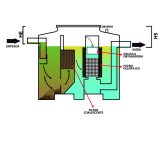
1100x1360x1000mm

1.SEP.NATUROIL1.5

Ρ







#### PVP:

#### SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS

Caudal Volume Dimensões

Dimenso Tampa

#### 1.SEP.NATUROIL3

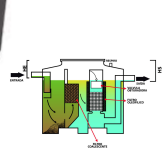
3L/seg 1440L

1500x1360x1000mm

Р







#### SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS

Caudal

Volume Dimensões

Tampa

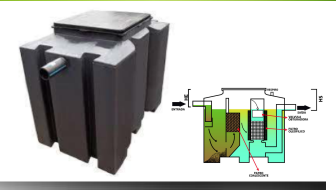
#### 1.7.NATUROIL1.5F

1.5L/seg 1045L

1100x1360x1000mm

FF

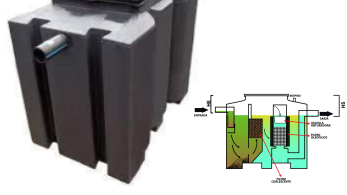




#### PVP:

SEPARADOR DE HIDROCARBONETOS	1.7.NATUROIL3F
Caudal	3L/seg
Volume	1440L
Dimensões	1500x1360x1000mm
Tampa	FF





#### PVP:

PASTA LAVA MÃOS BRANCA	L01105	
Balde	5Kg	

- Creme para lavagem das mãos de uso profissional com alto poder de limpeza
- Concentração ativa maior do que a da pasta tradicional para lavar as mãos, resultando em menor consumo
- Ausência total de areia e/ou cargas minerais
- Emolientes especiais garantem uma pele macia e hidratada



#### PVP:

PASTA LAVA MÃOS AMARELA	L03105	
Balde	5Kg	

- Creme para lavagem das mãos de uso profissional
- Limpa profundamente a pele, combinando a ação química do detergente com a ação mecânica dos microgranulados
- Possui um perfume a limão



#### PVP:

PAPEL DE LIMPEZA	J286104.2
Comrpimento	400m
Largura	230mm

