

CATÁLOGO

2025/2026



PETER[®]

PROFESSIONAL EQUIPMENT





PETER[®]

PROFESSIONAL EQUIPMENT

ÍNDICE



ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

Pág. 3



MÁQUINAS PARA PNEUS

Pág. 20



MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS

Pág. 26



MÁQUINAS PARA ALINHAR DIREÇÕES

Pág. 31



FERRAMENTAS

Pág. 34



PRENSAS HIDRÁULICAS

Pág. 36



PORTA-PALETES

Pág. 38



DEPÓSITOS

Pág. 40



SOLDADURA

Pág. 43



MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

Pág. 53



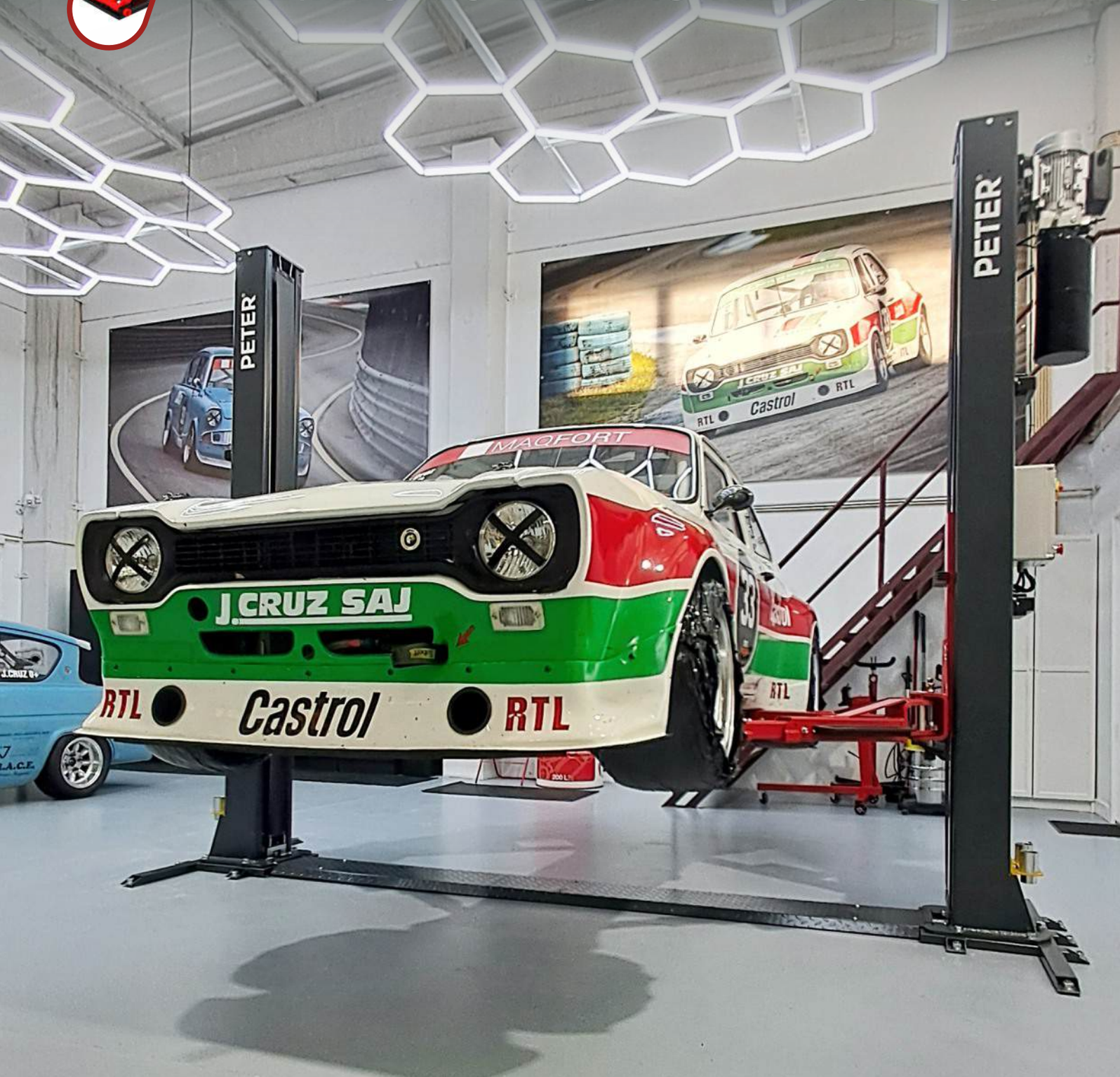
ASPIRADORES

Pág. 58



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS



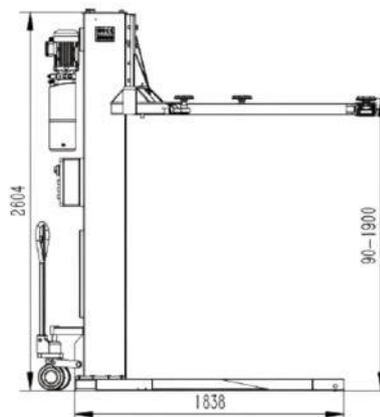
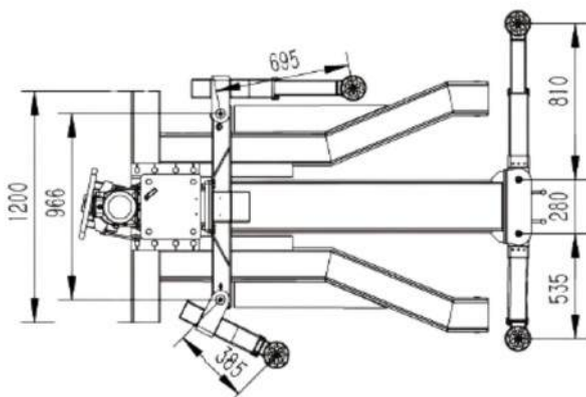
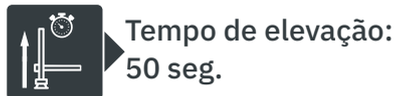


ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR I COLUNA ELECTRO-HIDRÁULICO - 3 TON

Ref: PS091

Elevador móvel de 1 coluna. Prático e seguro! Sistema de segurança com trancas electromagnéticas. Motor em alumínio resistente ao sobreaquecimento. Braços de elevação oscilantes de fácil operação e caixa de controlo em ABS.



4.280 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS ELECTRO-HIDRÁULICO - 4 TON

Ref: PS103

Robustez e segurança! Elevador com cilindros duplos acionados por corrente hidráulica, sistema de segurança de trancas manuais e travão externo para fácil manutenção. Proteção reforçada dos cabos nas colunas.



4 Toneladas



Tempo de elevação:
55 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 2000mm



Alt. Mín. de
elevação: 110mm



Espaço entre
colunas: 2880mm



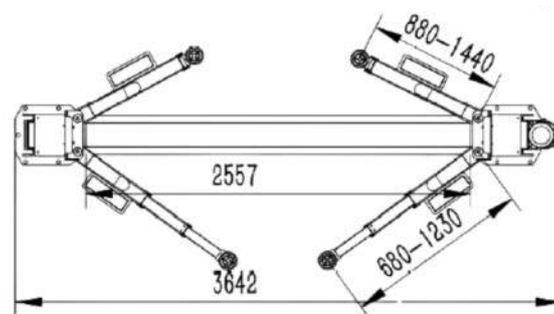
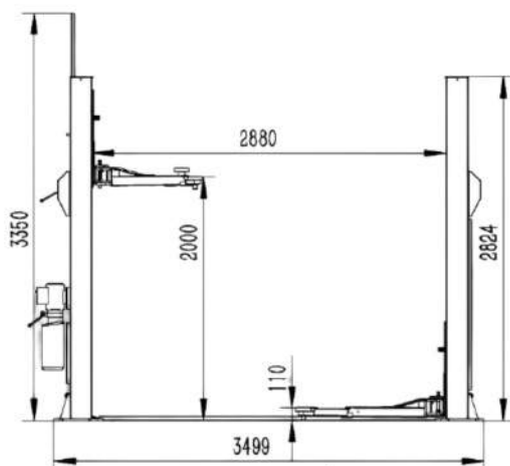
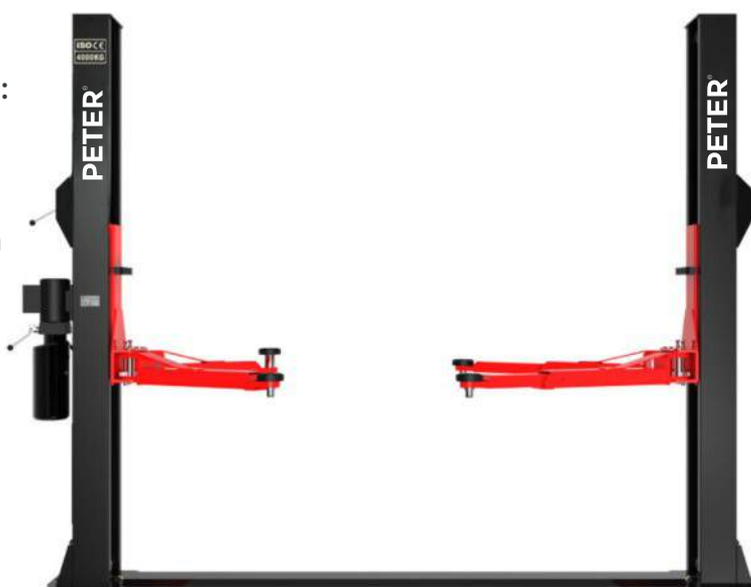
220V
(380V disponível)



578 kg



2,2 KW



2.095 €

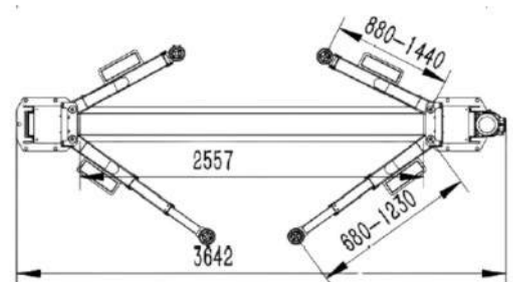
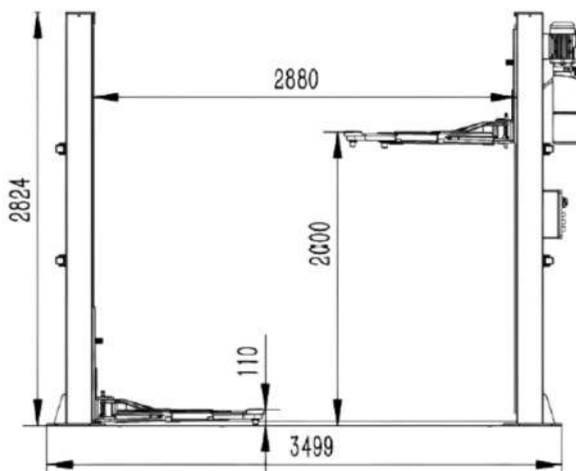
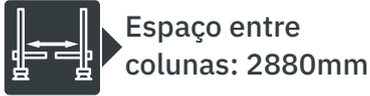
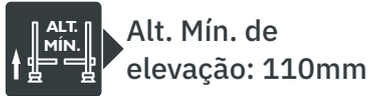
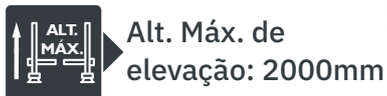
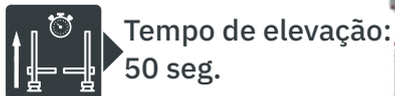


ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS ELECTRO-HIDRÁULICO - 4 TON

Ref: PS101/102

Elevador de 2 columnas electro-hidráulico con capacidad de 4 toneladas. Base reforçada em H. Sistema de segurança com tranças electromagnéticas. Braços assimétricos de 3 estágios. Braços de elevação oscilantes de fácil operação. Inclui 4 peças de 70mm para adaptação de altura. Caixa de controlo robusta.



PS101 Trifásico

2.650 €

PS102 Monofásico

2.690 €



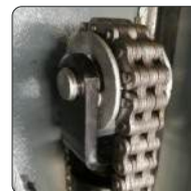
PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS ELECTRO-HIDRÁULICO - 4.5 TON

Ref: PS104

Elevador com base reforçada em H, sistema de segurança com travancas electromagnéticas. Braços assimétricos de 3 estágios. Braços de elevação oscilantes de fácil operação. Inclui 4 peças de 70mm para adaptação de altura.



4,5 Toneladas



Tempo de elevação:
55 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 2000mm



Alt. Mín. de
elevação: 110mm



Espaço entre
colunas: 2880mm



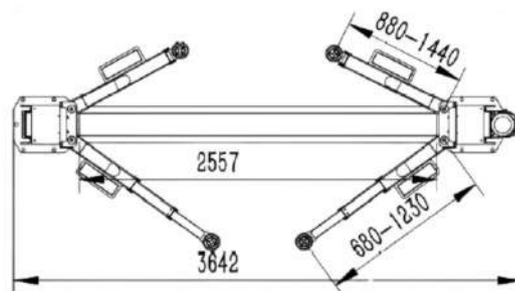
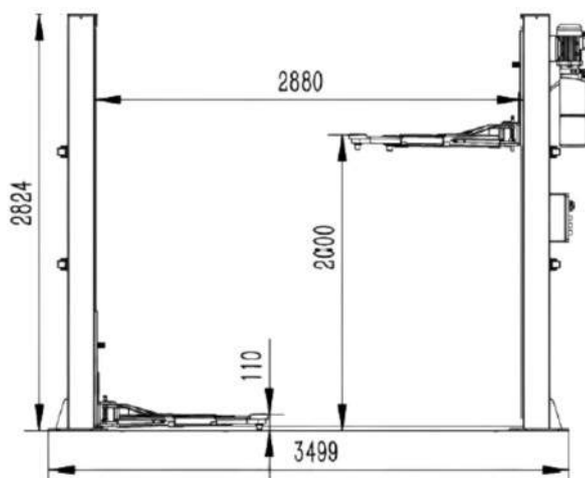
380V



610 kg



2,2 KW



3.490 €



ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS ELECTRO-HIDRÁULICO - 5 TON

Ref: PS105

Elevador de 2 columnas electro-hidráulico con capacidad de 5 toneladas. Base reforçada em H. Sistema de segurança com tranças electromagnéticas. Braços assimétricos de 3 estágios. Braços de elevação oscilantes de fácil operação. Motor em alumínio sem sobreaquecimento. Inclui 3 conjuntos para adaptação de altura a diferentes veículos.



5 Toneladas



Tempo de elevação:
60 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 1900mm



Alt. Mín. de
elevação: 119mm



Espaço entre
colunas: 3300mm



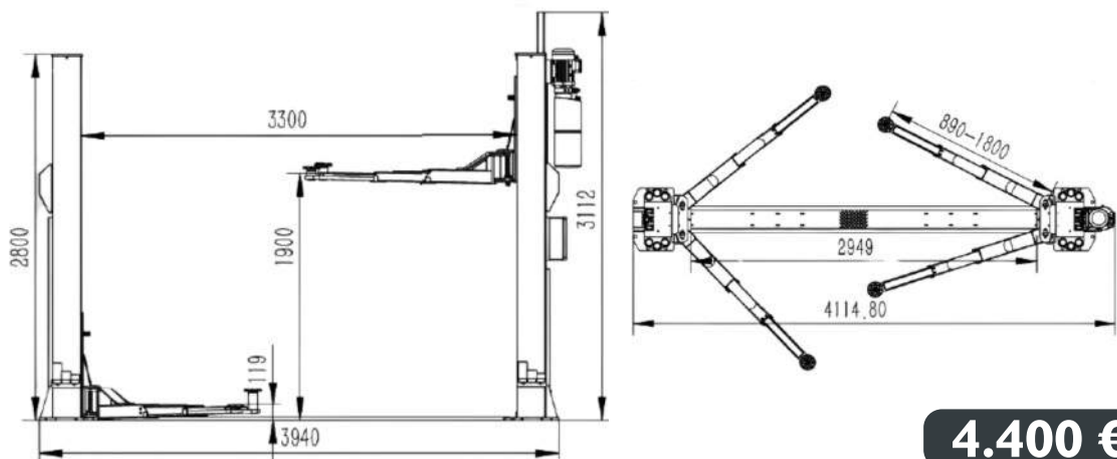
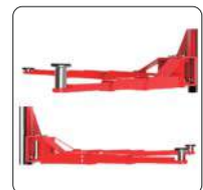
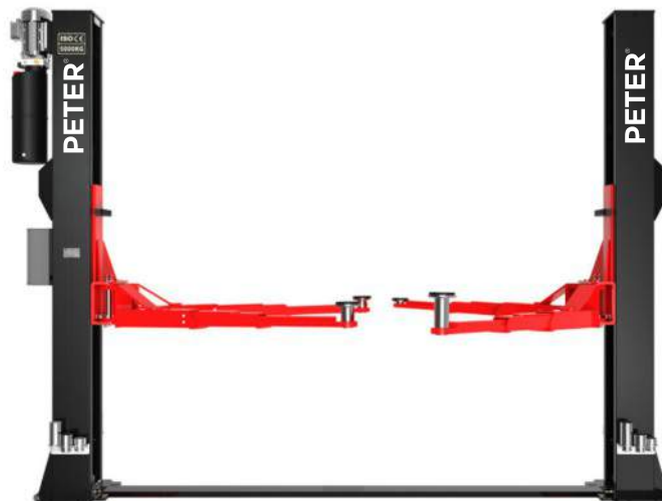
380V



900 kg



2,2 KW



4.400 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUNAS PARA LAVAGENS - 4 TON

Ref: PS108

Elevador de 2 colunas projetado especialmente para lavagens.
Completamente galvanizado, segurança máxima e motor independente.



4 Toneladas



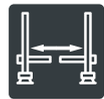
Tempo de elevação:
50 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 2000mm



Alt. MÍN. de
elevação: 90mm



Espaço entre
colunas: 2560mm



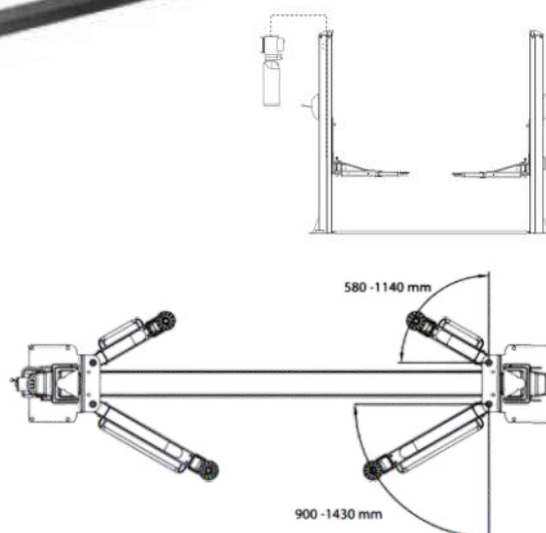
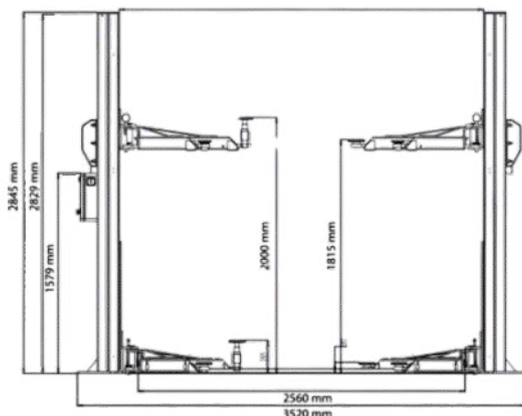
380V ou 220V



650 kg



2,2 KW



5.350 €



ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS SEM BASE - 4.5 TON

Ref: PS106

Elevador de 2 columnas sem base com sistema de segurança de trancas electromagnéticas. Barra de segurança. braços de elevação oscilantes de 3 estágios. Caixa de controlo ABS. Interruptor de 2 limites padrão.



4,5 Toneladas



Tempo de elevação:
55 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 2000mm



Alt. Mín. de
elevação: 90mm



Espaço entre
columnas: 2880mm



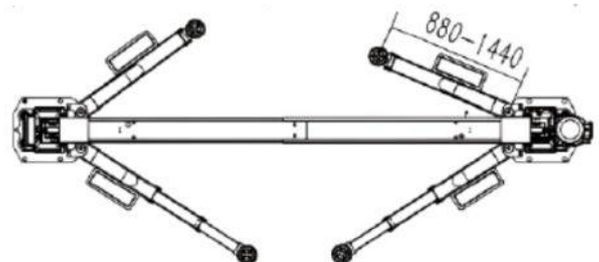
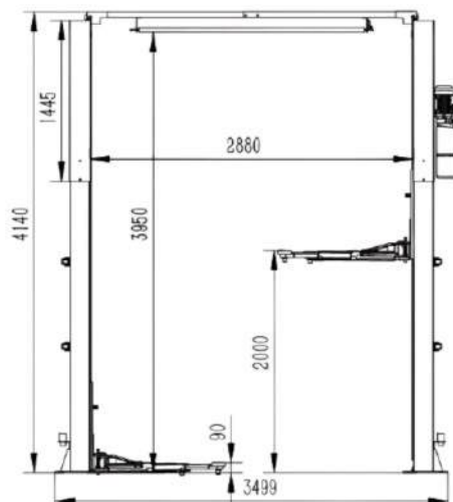
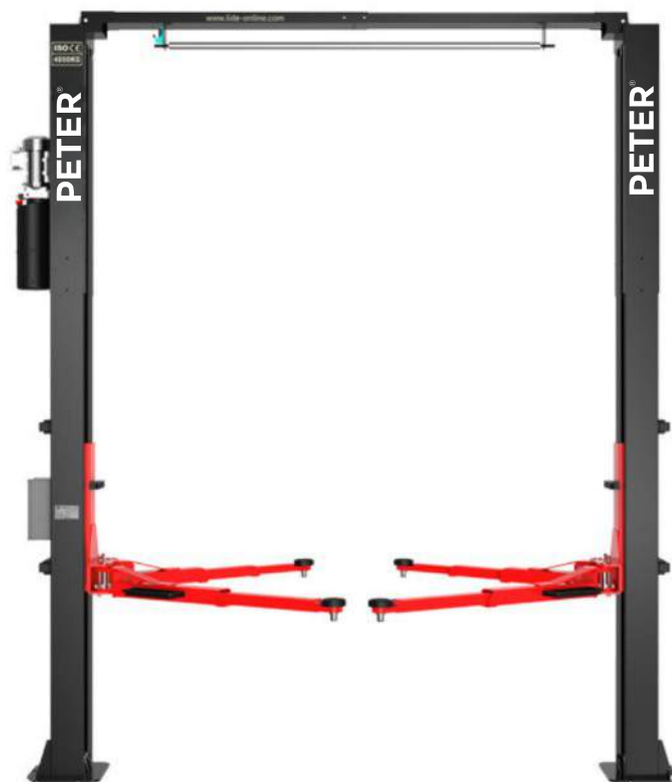
380V



650 kg



2,2 KW



3.540 €



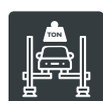
PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUNAS SEM BASE - 6.3 TON

Ref: PS107

Elevador de duas colunas sem base com sistema de segurança com trancas manuais. Braços assimétricos de 3 estágios. Braços de elevação oscilantes de fácil operação. Inclui 4 peças de 70mm para adaptação de altura.



6,3 Toneladas



Tempo de elevação:
60 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 1900mm



Alt. Mín. de
elevação: 116mm



Espaço entre
colunas: 3300mm



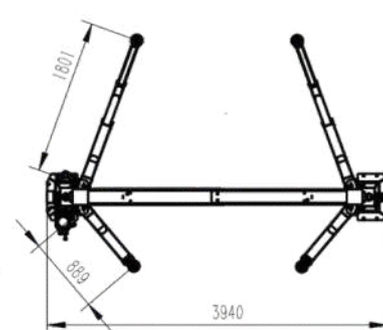
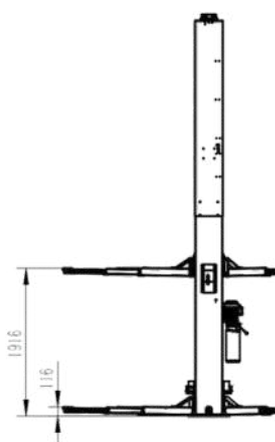
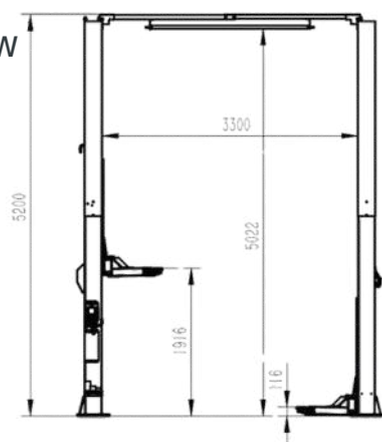
380V



1100 kg



3,0 KW



5.490 €



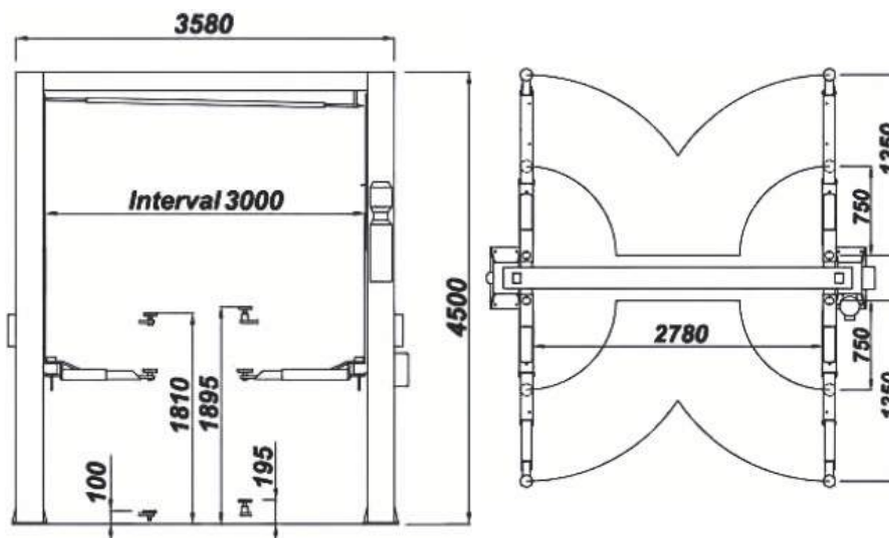
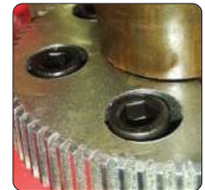
ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 2 COLUMNAS SEM BASE PARA V.E. - 4.5 TON

Ref: PS109

Elevador de 2 columnas electro-hidráulico com capacidade de 4,5 toneladas.
Projectado especialmente para veículos eléctricos.

-  4.5 Toneladas
-  Tempo de elevação:
50 seg.
-  Alt. Máx. de
elevação: 1895mm
-  Alt. Mín. de
elevação: 100mm
-  Espaço entre
columnas: 3000mm
-  380V OU 220V
-  700 kg
-  3 KW



5.450 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 4 COLUMNAS ALINHAMENTO DE DIREÇÃO - 4 TON

Ref: PS151

Elevador de 4 columnas especial para alinhamento de direcção.
Possuí 2 macacos hidráulicos de 2 Ton cada, sistema de 4 rodas livres. Sistema de segurança electromagnético e manual. Incluí controlador remoto com fio.
Macacos hidráulicos incluídos.



4 Toneladas



Tempo de elevação:
60 seg. + 8seg.



Alt. Máx. de elevação:
1830mm + 450mm



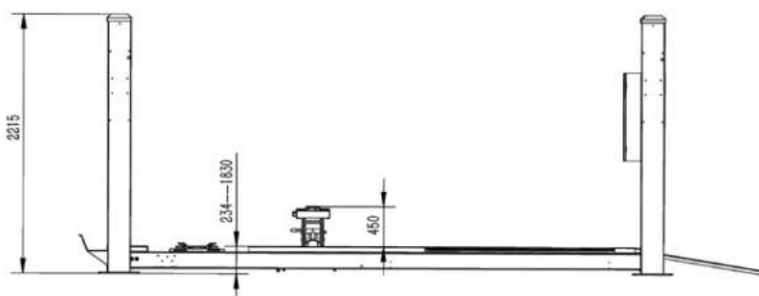
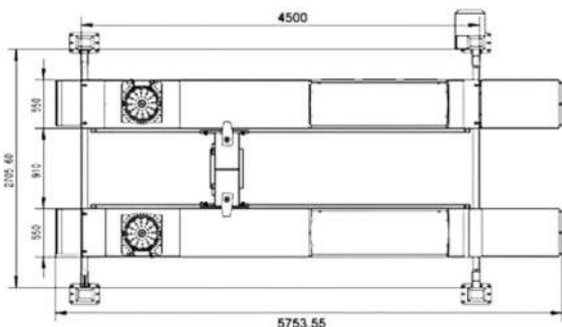
Espaço entre
columnas: 2705mm



380V



1745 kg



6.290 €



ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR 4 COLUMNAS ALINHAMENTO DE DIREÇÃO - 6 TON

Ref: PS152

Elevador de 4 columnas especial para alinhamento de direção. Possui 2 macacos pneumáticos de 2 Ton cada. Sistema de segurança electromagnético e manual. Inclui controlador remoto com fio. Macacos pneumáticos incluídos.



6 Toneladas



Tempo de elevação:
60 seg.



Alt. Máx. de elevação:
1800mm + 529mm



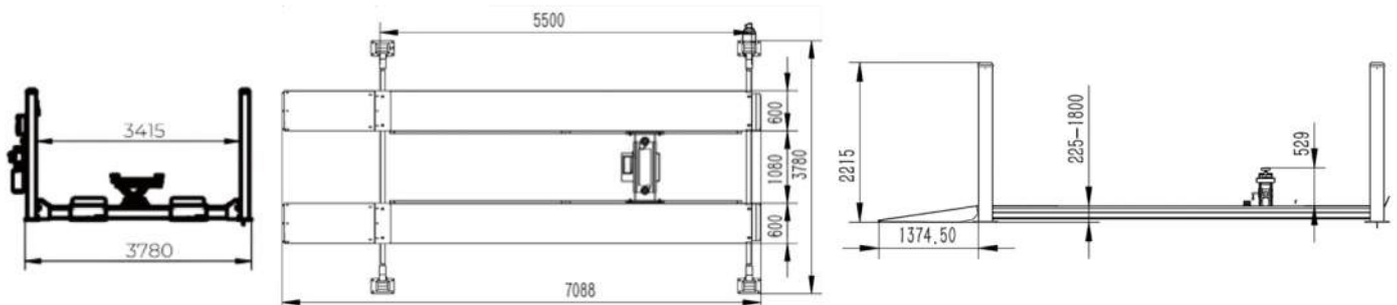
Espaço entre
columnas: 3415mm



380V



2636 kg



8.990 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR TESOURA DE BAIXO PERFIL - 3 TON

Ref: PS201-3/PS201

Elevador em tesoura de baixo perfil de meia altura para serviços rápidos. Instalação acima do solo. Elevador com mobilidade. Motor em alumínio sem sobreaquecimento. Sistema de segurança de trancas electromagnéticas. «Sistema lifting arm» (eixo de união das 2 tesouras que garantem a sincronização das plataformas.)



3 Toneladas



Tempo de elevação:
40 seg.



Alt. Máx. de elevação:
1000mm



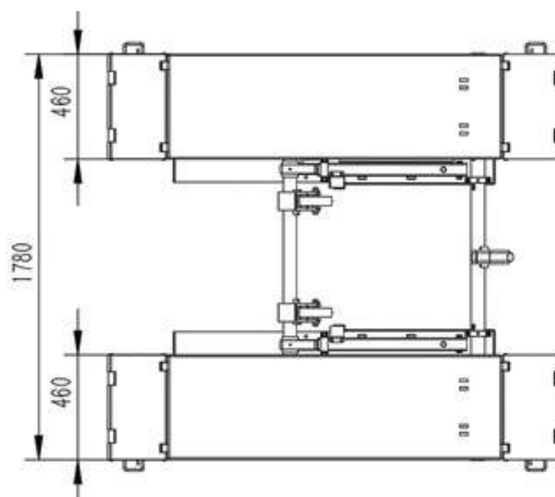
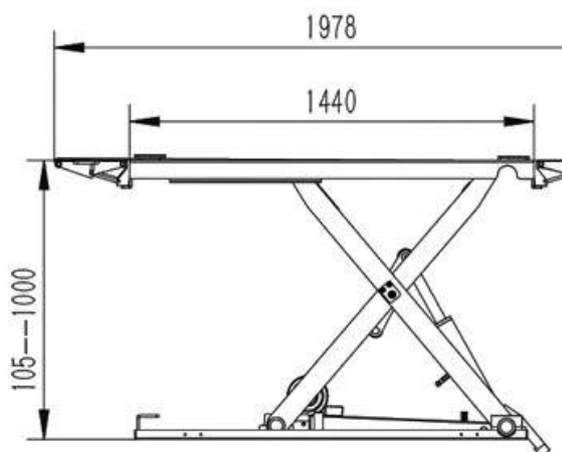
Alt. Mín. de elevação:
105mm



380V ou 220V



600 kg



Trifásico: PS201-3

Monofásico: PS201

2.490 €

2.610 €



ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR TESOURA BAIXO PERFIL - 3.5 TON

Ref: PS202/PS202-1

Elevador de tesoura de baixo perfil para encastrar com rampas ao pavimento. Motor em alumínio sem sobreaquecimento. Sistema de bloqueio pneumático. 4 cilindros hidráulicos duráveis de alto desempenho. 2 pistons hidráulicos duplos. Sistema de controlo de sincronização fácil. Válvulas hidráulicas especiais.



3,5 Toneladas



Tempo de elevação:
55 seg.



Alt. Máx. de elevação:
1900mm



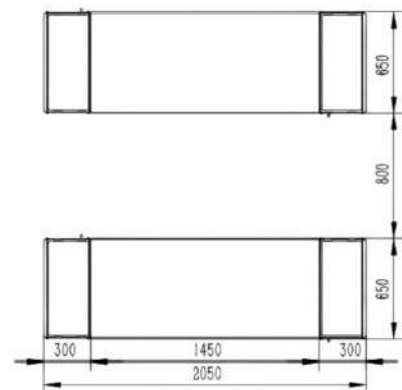
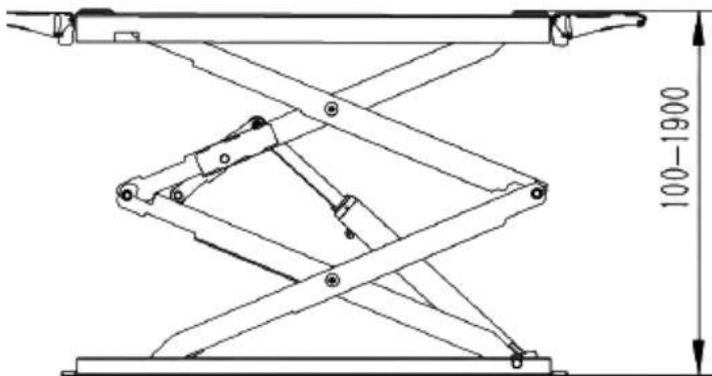
Alt. Mín. de elevação:
100mm



380V ou 220V



920 kg



Trifásico: PS202

Monofásico: PS202-1

4.550 €

4.670 €



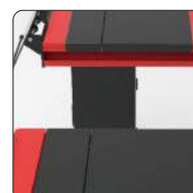
PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR TESOURA BAIXO PERFIL - 5.5 TON

Ref: PS203

Elevador de tesoura de baixo perfil com instalação acima do solo ou embutida. Tem incluído macaco central com duplo cilindro e motor em alumínio sem sobreaquecimento. Monitorização do equilíbrio das plataformas (paragem automática). Sistema de segurança pneumático. Plataforma de 750mm (também disponível em 580mm). Trás incluído a caixa de controlo.



5,5 Toneladas



Tempo de elevação:
70 seg.



Alt. Máx. de
elevação: 2100mm



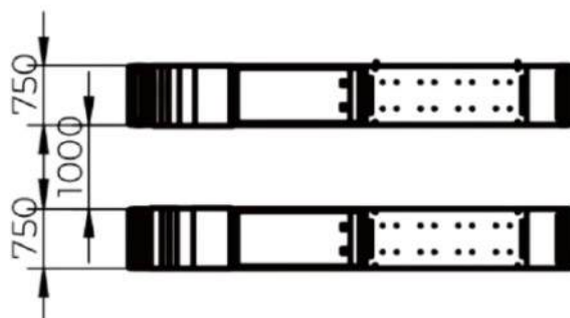
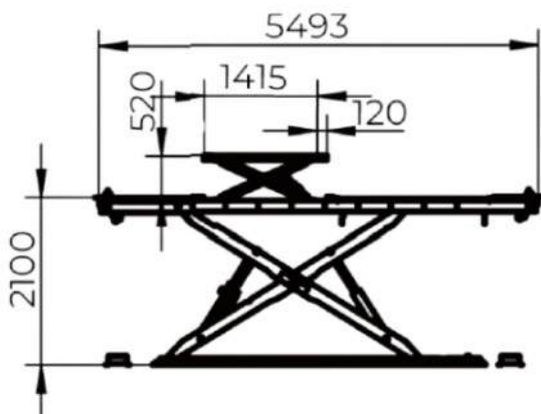
Alt. Mín. de
elevação: 300mm



380V



3250 kg



Opcional:
Rampa de 1,8m

860 €

12.500 €

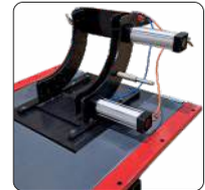
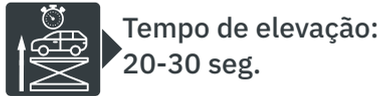


ELEVADORES ELECTRO-HIDRÁULICOS

ELEVADOR PARA MOTOS - 1 TON

Ref: PS221

Elevador eletro-pneumático para motos. Com bloqueio de roda pneumático e calço ajustável para diferentes posições. A placa traseira removível facilita a troca da roda traseira, enquanto o inovador sistema de tranca de segurança automática garante estabilidade. Equipado com rampa antiderrapante. Plataforma de 2227,5 mm de comprimento e 890 mm de largura, com um comprimento total de 2878 mm.



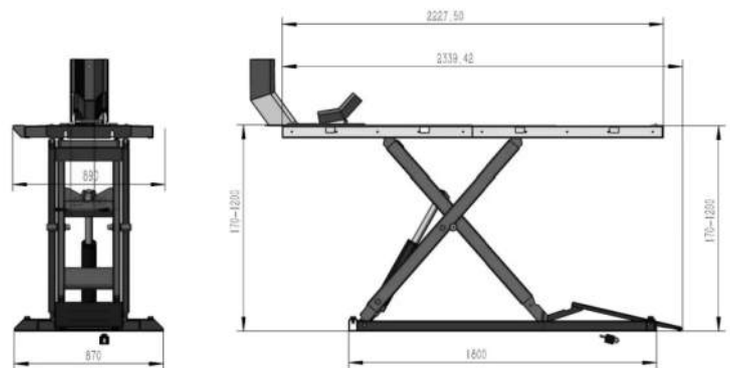
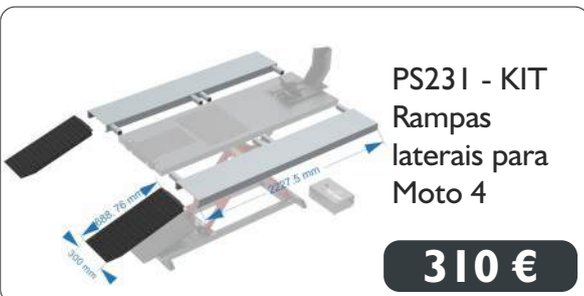
Calço de roda
dianteiro amovível
e ajustável



Placa posterior
amovível



Caixa de controle
independente



2.170 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA PNEUS





MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS AUTOMÁTICA

Ref: PS321



- Máquina com torre pneumática basculante.
- Eixo hexagonal robusto Ø41 mm.
- Bloqueio pneumático simultâneo dos braços horizontal e vertical, com posicionamento automático da cabeça.
- Cabeça com peças plásticas intercambiáveis para proteção da jante.
- Coluna de alta rigidez, estável em todas as posições de trabalho.
- Mesa giratória com rotação nos dois sentidos, acionada por motor elétrico.
- Pedaleira removível para facilitar a manutenção.
- Kit de proteção incluído para sapata, cabeça e mandíbulas.
- Sistema insuflador com canhão de ar / bazuca, para enchimento rápido de pneus.
- Inclui filtro de lubrificação e regulador de pressão.

Pinças autocentradas



Insuflador com canhão de ar



Detalonador



Cabeça em aço com peças de proteção em plástico para evitar danos nas jantes.



Braço auxiliar DP30 incluído



Facilita a montagem e remoção de pneus de baixo perfil/Runflat. Disco de elevação de pneus. Rolo de posição intermediária.



12-24" Bloqueio exterior



10-22" Bloqueio interior



Diâmetro máximo:
1040mm



Largura da jante:
3-15"



Força do detalonador:
2700kg



Pressão de Trabalho
8 - 10 BAR



380V - 50HZ - 3PH



1 KW



293 kg

Acessórios incluídos



2060 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS AUTOMÁTICA LEVERLESS Ref: PS324

- Eixo hexagonal Ø41 mm robusto.
- Bloqueio pneumático simultâneo dos braços horizontal e vertical com posicionamento automático da cabeça.
- Cabeça sem alavanca que levanta o talão sem esforço, minimizando o stress no pneu; opção de cabeça tradicional disponível.
- Coluna basculante pneumática com elevada rigidez torsional em todas as posições de trabalho.
- Mesa giratória com rotação nos dois sentidos, acionada por motor elétrico.
- Pedaleira removível para facilitar a manutenção.
- Kit de proteção incluído para sapata do detalonador, cabeça e mandíbulas de aperto.
- Unidade de leitura de pressão com botão de libertação.
- Inclui filtro de lubrificação e regulador de pressão.
- Sistema insuflador com canhão de ar / bazuca, para enchimento rápido de pneus.



12-28"
Bloqueio exterior



10-24" Bloqueio interior



Diâmetro máximo:
1150mm



Largura da jante:
3-15"



Força do detalonador:
2700kg



Pressão de Trabalho
8 - 10 BAR



380V - 50HZ - 3PH



1 KW



336 kg



Acessórios incluídos



Braço de apoio auxiliar
esquerdo DP30 incluído:



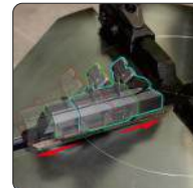
Facilita a montagem e remoção de pneus de baixo perfil e Runflat. Disco de elevação de pneus.

Braço de apoio auxiliar
direito PX30 incluído



Facilita a montagem e remoção de pneus de baixo perfil e Runflat. Disco de elevação de pneus. Rolo de posição intermediária.

Pinças autocentradas
10" a 28"



Insuflador com
canhão de ar



Detalonador



3.180 €



MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS SEMI-AUTOMÁTICA ESPECIAL MOTOS/CARROS Ref: PS323



- Braço horizontal oscilante com eixo hexagonal Ø36 mm.
- Bloqueio mecânico e ajuste vertical do braço de montagem.
- Cabeça com inserções plásticas substituíveis para proteção da jante.
- Mandril autocentrante com quatro garras e dois cilindros pneumáticos para fixação segura em todo o tipo de jantes.
- Cilindros de fixação potentes para uma pressão uniforme.
- Mesa giratória com rotação nos dois sentidos, acionada por motor elétrico.
- Pedaleira removível para facilitar a manutenção.
- Pistola de enchimento com manómetro e botão de libertação de pressão.
- Inclui kit de proteção para sapata do detalonador, cabeça e mandíbulas.
- Completa com filtro de lubrificação e regulador de pressão.

Braço horizontal com veio hexagonal de 36mm



Punho de bloqueio do veio hexagonal



Detalonador



Acessórios incluídos:



12-24" Bloqueio exterior



10-22" Bloqueio interior



Diâmetro máximo: 960mm



Largura da jante: 3-15"



Força do detalonador: 2700kg



Pressão de Trabalho 8 - 10 BAR



380V - 50HZ - 3PH



0.75 KW



160 kg



Opcional: **PS312**
Adaptador para motociclos com parafuso de fixação

100 €

980 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS SEMI-AUTOMÁTICA ESPECIAL CARROS Ref: PS322



- Braço horizontal oscilante com eixo hexagonal Ø41 mm.
- Torre vertical cilíndrica com elevada rigidez à torção.
- Bloqueio mecânico e ajuste vertical do braço de montagem.
- Cabeça com inserções plásticas substituíveis para proteger a jante.
- Mandril autocentrante de quatro garras com duplo cilindro pneumático para fixação segura.
- Cilindros potentes para uma pressão de fixação uniforme.
- Mesa giratória com rotação em ambos os sentidos, acionada por motor elétrico.
- Pedaleira removível para facilitar a manutenção.
- Unidade de enchimento montada na coluna, com tubo, manómetro e botão de libertação de pressão.
- Kit de proteção incluído para a sapata do detalonador, cabeça de desmontagem e mandíbulas.
- Inclui filtro de lubrificação e regulador de pressão.

Pinças autocentradas



Pedaleira Removível



Detalonador



12-24" Bloqueio exterior



10-22" Bloqueio interior



Diâmetro máximo: 1040mm



Largura da jante: 3-15"



Força do detalonador: 2700kg



Pressão de Trabalho 8 - 10 BAR



380V - 50HZ - 3PH



0.75 KW



190 kg

PX10 - Braço ajudante incluído



O braço PX10 auxilia na desmontagem de pneus de flanco rígido. Esta funcionalidade reduz significativamente o esforço da alavanca e minimiza o risco de danos no talão.

Acessórios incluídos



Cabeça em aço com peças de proteção em plástico para evitar danos nas jantes.



1.390 €



MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS VEÍCULOS PESADOS SEMI-AUTOMÁTICA ELECTRO-HIDRÁULICA Ref: PS328



- Máquina de desmontar pneus automática, para jantes de furgões, camiões e autocarros com pneu tubeless, drop-centre ou aro cilíndrico com anel.
- Funcionamento eletro-hidráulico para maior binário e força de fixação.
- Consola móvel e comandos simples permitem operação segura e com boa visibilidade.
- Deslizante hidráulico para posicionamento, desmontagem, montagem e detalonagem.
- Grupo hidráulico integrado na máquina para poupar espaço.
- Função stand by reduz o ruído e o consumo de energia.
- Disco de detalonagem móvel montado em casquilhos autolubrificantes.
- Mandril de fixação com rotação em ambos os sentidos.
- Inclui manómetro para controlo da pressão hidráulica.
- Pinças em nylon para proteger as jantes.

Pinças
autocentradas



Caixa de controlo
24V + Unidade de
controlo móvel



12-26" Bloqueio Exterior



Diâmetro máximo:
1600mm



Peso Máx. da Roda
500kg



Largura máxima
da jante: 780mm



Força do detalonador:
2700kg



Pressão de Trabalho
130 BAR



380V - 50HZ - 3PH



1.5 KW



500 kg



Acessórios incluídos



4.600 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA PNEUS

MÁQUINA DE DESMONTAR PNEUS VEÍCULOS PESADOS SEMI-AUTOMÁTICA ELECTRO-HIDRÁULICA Ref: PS329



- Motor elétrico robusto e acionamento hidráulico com elevador binário e excelente força de fixação.
- Consola móvel com comandos simples, permitindo ao operador acompanhar o processo com segurança.
- Mandril hidráulico autocentrante universal, com fixação interior ou pelo furo central, para jantes de 14" a 56".
- Carro hidráulico deslizante para posicionamento, desmontagem, montagem e destacagem do pneu.
- Movimento simultâneo do mandril e do braço de ferramentas reduz o tempo de operação.
- Rotação da ferramenta controlada manualmente.
- Mandril com rotação bidirecional e duas velocidades.
- Manómetro integrado para controlo da pressão hidráulica.
- Pinças em nylon para proteger as jantes.

Mandril de extensão



Mandíbulas das pinças



Mandril de fixação autocentrante com controlo hidráulico



Caixa de controlo de 24V



14-46" Bloqueio exterior
56" com adaptador incluído



Diâmetro máximo:
2300mm



Peso Máx. da Roda
1500kg



Largura da jante:
1065mm



Força do detalonador:
2700kg



Pressão de Trabalho
130 BAR



380V - 50HZ - 3PH



1.5 KW



770 kg

Acessórios incluídos



7.600 €

PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS





PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS

MÁQUINA DE CALIBRAR RODAS AUTOMÁTICA PARA MOTAS/CARROS Ref: PS301



- Máquina de calibrar rodas automática eletrônica.
- Painel de controlo táctil integrado, de alta visibilidade.
- Introdução automática da distância e diâmetro da roda.
- Arranque automático ao baixar a proteção.
- Travagem automática após a medição.
- Travão de pé para manter a roda parada na colocação dos pesos.
- Fixação rápida da roda com porca de aperto rápido.
- Programas de autocalibração e autodiagnóstico.
- Medição em polegadas ou milímetros.
- Indicação do desequilíbrio em gramas ou onças.
- Programas Alu e programas específicos para motos.
- Modo de otimização para combinar pneu e jante.



Projetor LED



Eixo de equilíbrio



Proteção da roda



Medidor



Ponteiro Laser



Diâmetro máximo:
1000mm



Diâmetro máx. jante:
10"-28"



Peso máx. da Roda:
70kg



Largura máxima da roda:
1.5"-20"



Vel. de rotação:
200 R.P.M.



Precisão de equilíbrio:
+/- 1 grama



220V
50HZ - 1 Fase



0.25 KW



88 kg

Acessórios incluídos:



O equilibrador inclui modo de equilíbrio dinâmico, equilíbrio estático, 3 equilíbrios ALU e função opt personalizada.



Opcional **PS311**:
Falange universal
5 pernos

410 €

1.080 €



MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS

MÁQUINA DE CALIBRAR RODAS AUTOMÁTICA PARA MOTAS/CARROS Ref: PS302



- Máquina de calibrar rodas automática eletrónica.
- Painel de controlo com ecrã gráfico LCD retroiluminado e teclas resistentes.
- Introdução automática da distância e diâmetro da roda.
- Arranque automático ao baixar a proteção.
- Travagem automática após a medição.
- Fixação rápida com porca de aperto rápido.
- Programas de autocalibração e autodiagnóstico.
- Medição em polegadas ou milímetros.
- Indicação do desequilíbrio em gramas ou onças.
- Programas Alu e programas específicos para motos.
- Modo de otimização jante/pneu.
- Programa de pesos ocultos.
- Medição automática da largura da jante por sonar.



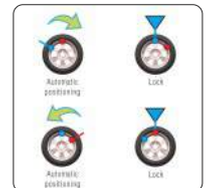
Medidor



Botões Intuitivos



Ponteiro Laser



Rastreamento Automático



Motor Digital



Eixo de equilíbrio



Opcional **PS311:**
410 €

MÁX Diâmetro máximo: 1000mm

MÁX Diâmetro máx. jante: 10"-24"

KG Peso máx. da Roda: 70kg

MÁX Largura máxima da roda: 1.5"-16"

Vel. de rotação: 200 R.P.M.

Precisão de equilíbrio: +/- 1 grama

V 220V
50HZ - 1 Fase

0.25 KW

KG 90 kg



Medição da jante por Sonar



Motor Digital



Eixo de equilíbrio

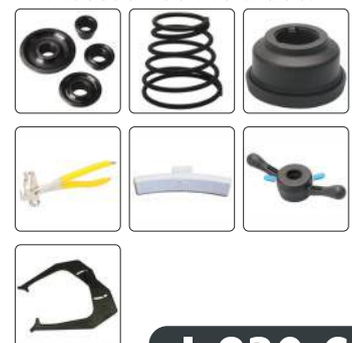


Ecrã LCD



Proteção da roda

Acessórios incluídos:



O equilibrador inclui modo de equilíbrio dinâmico, equilíbrio estático, 7 equilíbrios ALU e função opt personalizada.

1.930 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS

MÁQUINA DE CALIBRAR RODAS SUPER AUTOMÁTICA PARA MOTAS/CARROS Ref: PS303



- Máquina de calibrar rodas super automática com funções avançadas de medição e marcação
- Localização, bloqueio e travagem do ponto de fixação bidirecional automáticos, para uma utilização simples e eficiente.
- Medição automática da largura da jante por sonar.
- Régua digital de alta precisão para medição automática da largura e distância da jante, sem necessidade de calibração de fábrica.
- Localização precisa do ângulo de desequilíbrio com margem de erro inferior a ± 1 gr, com marcador laser de alta exatidão.
- Possibilidade de alternar o ponto de aplicação dos pesos e o indicador laser entre as posições das 12h e 6h, facilitando a limpeza e aplicação no interior da jante.
- Iluminação LED circular para melhor visibilidade durante a medição e colocação dos pesos.
- Menu de definições para ajuste de configurações conforme necessário.



Projektor LED



Eixo de equilíbrio



Medição da jante por Sonar



Medidor



Ponteiro Laser



Opcional **PS311**:
Falange universal
5 pernos

410 €



Diâmetro máximo:
1000mm



115 kg



Diâmetro máx.
jante: 10"-32"



Peso máx. da
Roda: 70kg



Largura máxima
da roda: 1.5"-25"



Vel. de rotação:
150 R.P.M.



Precisão de equilíbrio:
+/- 1 grama



220V - 50HZ - 1PH



0.25 KW

Acessórios incluídos:



O equilibrador inclui todos os modos de medição, incluindo equilíbrio dinâmico, 3 equilíbrios estáticos, 7 equilíbrios ALU e 2 funções ocultas de divisão de contrapesos.

2.900 €



MÁQUINAS PARA CALIBRAR RODAS

MÁQUINA DE CALIBRAR RODAS AUTOMÁTICA PARA PESADOS Ref: PS309



- Máquina de calibrar rodas automática para camiões, autocarros e tractores.
- Introdução manual da distância e diâmetro da roda.
- 3 funções ALU e programa de balanceamento estático.
- Travão de pedal para posicionamento preciso dos pesos.
- Seleção de unidades: polegadas/milímetros, gramas/onças.
- Escolha do valor mínimo de desequilíbrio: 5g ou 50g.
- Programas de autocalibração e diagnóstico.
- Plataforma elevatória pneumática para montagem fácil de pneus de grandes dimensões.
- Estrutura reforçada com suporte metálico para maior estabilidade.



Painel de controlo



Veio de equilíbrio



Plataforma elevatória



- Diâmetro máximo: 1200mm
- Diâmetro máx. jante: 10"-26"
- Peso máx. da Roda 150kg
- Largura máxima da roda: 1.5"-20"
- Vel. de rotação: 200 R.P.M.
- Precisão de equilíbrio: +/- 10 gramas
- 220V - 50HZ - 1PH
- 0.55 KW
- 210 kg

Acessórios incluídos:



O equilibrador inclui todos os modos de medição, incluindo equilíbrio dinâmico, equilíbrio estático, 3 equilíbrios ALU e função opt personalizada.

2.800 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MÁQUINAS PARA ALINHAR DIREÇÕES





MÁQUINAS PARA ALINHAR DIREÇÕES

MÁQUINA DE ALINHAR DIREÇÕES 3D AUTOMÁTICA

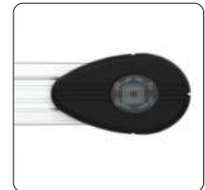
Ref: PS341



- Convergência (Toe)**
Precisão: $\pm 1'$
Alcance: $\pm 24^\circ$
- Câmbor**
Precisão: $\pm 1'$
Alcance: $\pm 10^\circ$
- Cáster**
Precisão: $\pm 2'$
Alcance: $\pm 20^\circ$
- Inclinação do eixo de direção**
Precisão: $\pm 2'$
Alcance: $\pm 20^\circ$
- Desfasamento do eixo**
Precisão: $\pm 1'$
Alcance: $\pm 10^\circ$
- Alinhamento do eixo traseiro**
Precisão: $\pm 1'$
Alcance: $\pm 10^\circ$
- 245 kg**



Grampos



Câmara



Cobertura



Ecrã LCD 32"

- Câmara HD industrial**
- CPU poderoso**
- Mini placa de alvo**
- Base de dados com mais de 20.000 modelos de automóveis Com atualizações constantes**
- Função de adaptabilidade ambiental específica e flash de luz para câmaras**
- Aplicável a veículos com grande distância entre eixos**
- Câmara substituível**
- Múltiplas formas de compensação ou compensação livre**
- Não necessita de calibração durante a instalação**
- Função de autodiagnóstico e correção**
- Função de gestão da eficiência de trabalho**
- Sistema operativo Windows**
- Registro do estado de operação**
- Função dupla de exibição de dados**
- Medição completa dos dados do chassis incluindo a distância entre eixos, largura, desalinhamento do eixo, etc**
- 220V - 50HZ - 1PH**

Rastreo automático de alvos com ecrã único
Poste e feixe de seguimento automático
Mini PC e ecrã de 32"
4 braçadeiras de roda 10"~22"
4 placas de tarja e 2 placas de viragem
1 suporte do volante e 1 depressor de travões
2 blocos de cunha de borracha

10.900 €

PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

FERRAMENTAS





CARRO DE FERRAMENTAS 172 PEÇAS E 7 GAVETAS

Ref: PS701

Composto por **172 peças - 7 gavetas**

Módulos de espuma

Fechadura de segurança

Armário em plástico antiderrapante

Medidas: 459x676x1010mm

Módulo de chaves de caixa com 108 peças

Módulo de chaves combinadas de 6 a 22mm

Jogo de chaves anel 6x7mm a 20x22mm, 27x27mm e 30x32mm

Martelo, maço, alicate extensível, fita métrica, alicate de pressão, alicate de corte, alicate de pontas e 2 alicates de freios.

Jogo de chaves de fenda 3.0x75mm, 3.5x75mm, 4.0x100, 5.5x100, 6.5x150, 8.0x175mm

Jogo de chaves Philips 0x75mm, 1x100mm, 2x38mm, 2x100mm, 2x125mm, 3x150mm, 4x200mm

Jogo de chaves Torx 10x75mm, 15x75mm, 20x100mm, 25x100mm, 27x100mm, 30x125mm, 40x150mm



380 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

PRENSAS HIDRÁULICAS

PETER
PROFESSIONAL EQUIPMENT





PRENSAS HIDRÁULICAS

PRENSA HIDRÁULICA COM PISTÃO MÓVEL

Ref: PS702/PS703

Prensa hidráulica com Pistão Móvel
 Válvula de segurança de sobrecarga
 Retorno automático do cilindro
 Manómetro de pressão
 Pistão de aço tratado
 Válvula limitadora



Referência	Capacidade	Velocidades	Preço
PS702	25 TON	1	€1.090
PS703	35 TON		€1.210

PRENSA HIDRÁULICA COM PISTÃO MÓVEL

Ref: PS704/PS705

Prensa hidráulica com Pistão Móvel
 Válvula de segurança de sobrecarga
 Retorno automático do cilindro
 Manómetro de pressão
 Pistão de aço tratado
 Válvula limitadora



Referência	Capacidade	Elevador de Mesa	Velocidades	Preço
PS704	35 TON	Sim	2	€1.499
PS705	50 TON			€2.460



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

PORTA-PALETES





PORTA-PALETES 2.5 TON

Ref: PS711



Carga máxima:
2500kg



Altura máx. de elevação:
200mm



Altura da forquilha rebaixada:
85mm



Medidas da forquilha:
1150x540mm



Nível de ruído:
<70 dB



Peso:
57kg



4 rodas poliuretano à frente
1 roda poliuretano dupla atrás

2006/42/CE Diretiva
relativa à segurança
Normas:
ISO 12100:2010
ISO 3691-5:2015/A1:2020



355 €

PORTA-PALETES 2.5 TON

Ref: PS712



Carga máxima:
2500kg



Altura máx. de elevação:
200mm



Altura da forquilha rebaixada:
85mm



Medidas da forquilha:
1150x540mm



Nível de ruído:
<70 dB



Peso:
52kg



Conforms to EN ISO3691-5
Based on Directive 2006/42/EC

ISO 9001
ISO 14001
ISO 45001



2 rodas poliuretano 80x70mm
Roda central em poliuretano

370 €



PETER[®]

PROFESSIONAL EQUIPMENT

DEPÓSITOS





DEPÓSITO ADBLUE 200 LITROS

Ref: PS501



Bomba: 12V



Caudal: 17l/min



Depósito:
200 litros

Incluí contalítro e pistola
Bocal automático
Ideal para veículos ligeiros
Fabricado em Polietileno
Resistente a Raios UV
Dispositivo de ventilação integrado
Adequado para transporte fácil



790 €

DEPÓSITO ADBLUE 400 LITROS

Ref: PS502



Bomba: 12V



Caudal: 26l/min



Depósito:
400 litros

Incluí contalítro e pistola
Bocal automático
Ideal para veículos ligeiros
Fabricado em Polietileno
Resistente a Raios UV
Dispositivo de ventilação integrado
Adequado para transporte fácil



1140 €

DEPÓSITO ADBLUE 75 LITROS

Ref: PS503



Bomba: 12V



Caudal: 17l/min



Depósito:
75 litros

Incluí contalítro e pistola
Bocal automático
Ideal para veículos ligeiros
Fabricado em Polietileno
Resistente a Raios UV
Dispositivo de ventilação integrado
Adequado para transporte fácil



640 €



PETER[®]

PROFESSIONAL EQUIPMENT

DEPÓSITOS

DEPÓSITO DIESEL 200L

Ref: PS504



Bomba: 12V



Caudal: 17l/min



Depósito:
200 litros

Incluí contalítro e pistola
Bocal automático
Ideal para veículos ligeiros
Fabricado em Polietileno
Resistente a Raios UV
Dispositivo de ventilação integrado
Adequado para transporte fácil



729 €

DEPÓSITO DIESEL 400L

Ref: PS505



Bomba: 12V



Caudal: 40l/min



Depósito:
400 litros

Incluí contalítro e pistola
Bocal automático
Ideal para veículos ligeiros
Fabricado em Polietileno
Resistente a Raios UV
Dispositivo de ventilação integrado
Adequado para transporte fácil



1050 €

PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA





PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA

INVERTER MMA ARC250

Ref: PS601

Inverter de soldadura para eléctrodos revestidos

- LED display
- Térmico de proteção
- Faixa de ajuste: 20-200A
- Compatível com eléctrodos: 6013 e 7018 de 1.6 a 5mm
- Incluí cabo de massa de 3m e alicate de 1.8 m



220V - 1 fase



200A



535x210x380mm



Ciclo de trabalho:

180A - 30%
99A - 100%



7,9 kg



Acessórios
incluídos:



IGBT

HOT
START

INVERTER

ENERGY

225 €

INVERTER TIG PULSADO 315P COM COLD & CLEAN TIG

Ref: PS621

TIG inverter com sistema IGBT

- TIG com Alta Frequência - HF
- MMA
- LED Display
- Faixa de ajuste: 20-250A
- Incluí cabo de massa de 3m e tocha TIG de 4m



220V - 1 fase



Ciclo de trabalho TIG:

250A - 40%
158A - 100%



496x212x
380mm



Ciclo de trabalho MMA:

180A - 40%
114A - 100%



250A



18,6 kg



Acessórios
incluídos:



IGBT

INVERTER

ENERGY

725 €



INVERTER TIG PULSADO 315P COM COLD & CLEAN TIG

Ref: PS622

- TIG inverter com sistema IGBT
- TIG com Alta Frequência - HF
 - MMA
 - LED Display
 - Faixa de ajuste: 20-280A
 - Incluí cabo de massa de 3m e tocha TIG de 4m

 380V - 3 fases	 Ciclo de trabalho TIG: 280A - 40% 177A - 100%
 496x212x 380mm	 Ciclo de trabalho MMA: 220A - 40% 139A - 100%
 280A	 18,6 kg



Acessórios
incluídos:



725 €

INVERTER TIG PULSADO 400P COM COLD & CLEAN TIG

Ref: PS623

- TIG inverter com sistema IGBT
- TIG com Alta Frequência - HF
 - MMA
 - LED Display
 - Faixa de ajuste: 20-400A
 - Incluí cabo de massa de 3m e tocha TIG de 4m

 380V - 3 fases	 Ciclo de trabalho TIG: 400A - 40% 253A - 100%
 690x335x 575mm	 Ciclo de trabalho MMA: 320A - 40% 202A - 100%
 400A	 25,4 kg



Acessórios
incluídos:



1050 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA

INVERTER TIG PULSADO 200P - AC/DC

Ref: PS624

TIG inverter com sistema IGBT

- Pulsado AC/DC
- MMA
- LCD Display
- Faixa de ajuste: 10-200A
- Proteção de tensão e térmica



220V - 1 fase



469x212x
380mm



200A



Ciclo de trabalho TIG:

200A - 30%
110A - 100%



Ciclo de trabalho MMA:

160A - 30%
88A - 100%



15 kg



Acessórios
incluídos:



IGBT



914 €

INVERTER TIG PULSADO 315P - AC/DC

Ref: PS625

TIG inverter com sistema IGBT

- Pulsado AC/DC
- MMA
- LCD Display
- Faixa de ajuste: 10-315A
- Proteção de tensão e térmica
- Grupo arrefecedor e tocha arrefecida incluídos



380V - 3 fases



690x335x
550mm



315A



Ciclo de trabalho TIG:

315A - 40%
199A - 100%



Ciclo de trabalho MMA:

315A - 40%
199A - 100%



43,7 kg



Acessórios
incluídos:



IGBT



2110 €

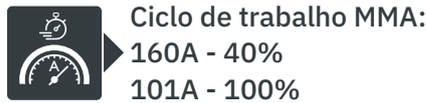
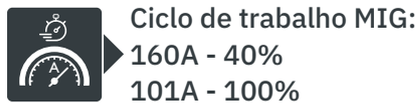


MULTIPROCESSOS SYNERGIC MIG I 60

Ref: PS641

Inverter multiprocessos com tecnologia IGBT

- MIG/MMA/TIG Lift
- Pulsado e duplo pulsado
- Para bobines de 5kg de 0.8 ou 1 mm
- LED Display
- Faixa de ajuste: 20-60A
- Incluí cabo de massa de 3m e tocha MIG de 3m



Acessórios incluídos:



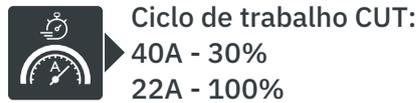
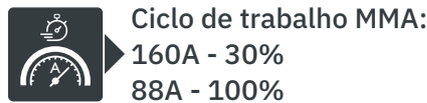
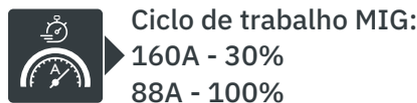
369 €

MULTIPROCESSOS SYNERGIC CMIG 200 COM CORTE PLASMA

Ref: Ps642

Inverter multiprocessos com tecnologia IGBT

- MIG/MMA/TIG Lift/CUT
- Pulsado e duplo pulsado
- Para bobines de 5kg de 0.8 ou 1 mm
- LED Display
- Faixa de ajuste: 20-200A
- Sinérgica



Acessórios incluídos:



572 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA

MULTIPROCESSOS SYNERGIC MIG-350P DUPLO PULSADO

Ref: PS643

Inverter multiprocessos com tecnologia IGBT

MIG/MMA/TIG Lift

- Proteção térmica
- Controlo totalmente digital
- LCD Display
- Faixa de ajuste da corrente de soldagem: 10-315A

 380V - 3 fases

 Ciclo de trabalho MIG:
350A - 40%
221A - 100%

 946x470x
755mm

 Ciclo de trabalho MMA:
320A - 40%
202A - 100%

 350A

 39 kg



Acessórios
incluídos:



1460 €

MULTIPROCESSOS SYNERGIC MIG 500P PARA ALUMÍNIO

Ref: PS644

Inverter multiprocessos com tecnologia IGBT

4 roletes com sistema de arrefecimento a água

- MIG pulsado e duplo pulsado
- Sistema de controlo DSP - 100 posições de memória
- Input - 25 KVA
- Faixa de ajuste: 25-500A
- Fio - 0.8 / 1.0 / 1.2 / 1.6 para bobines de 15 kg
- Inclui carro, cabo de massa de 3m e tocha MIG de 3m

 380V - 3 fases

 Ciclo de trabalho MIG:
500A - 60%
387A - 100%

 1000x410x
725mm

 Ciclo de trabalho MMA:
500A - 60%
387A - 100%

 500A

 131,5 kg



Acessórios
incluídos:



5890 €

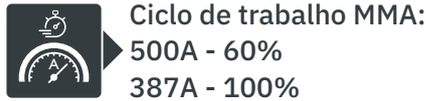
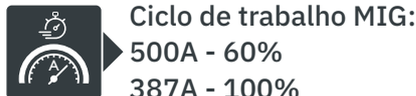


MULTIPROCESSOS SYNERGIC MIG 500H - DSP COMPLETE

Ref: PS645

Inverter multiprocessos com tecnologia IGBT

- Carro de 4 roletas arrefecido a água
- MIG (GMAW)/MMA(SMAW)/TIG Lift
- Pulsado e duplo pulsado
- Sistema de controlo DSP - 100 posições de memória
- Input - 25 KVA
- Faixa de ajuste: 25-500A
- Fio - 0,8 / 1.0 / 1.2 / 1.6
- Incluí cabo de massa de 3m e tocha MIG de 3m



Acessórios incluídos:



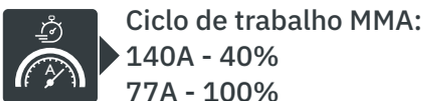
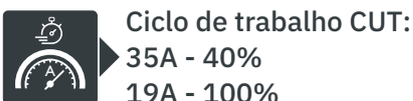
5890 €

PLASMA DE CORTE CUT 45 COMPRESSOR

Ref: PS661

Inverter Plasma com compressor incluído

- MMA e Corte até 15mm
- Ecrã LED
- Sem arco piloto, início com contacto
- Incluí tocha 4 mts
- Faixa de ajuste MMA: 20-140A
- Faixa de ajuste CUT: 20-35A



Acessórios incluídos:



490 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA

PLASMA DE CORTE CUT 50

Ref: PS662

Cortador de plasma

- Ecrã LED e tocha de 4 mts
- 2T/4T - Arranque sem contacto
- Ignição LF/HF arco e arco piloto
- Faixa de ajuste: 20-40A
- Capacidade de corte: de 0.3mm até 15mm

V 220V - 1 fase

Ciclo de trabalho CUT:
40A - 30%
22A - 100%

**410x162x
305mm**

8,9 kg



Acessórios
incluídos:



490 €

PLASMA DE CORTE CUT 80 - INVERTER

Ref: PS663

Cortador de plasma

- Inverter MMA e Corte
- Ecrã LED e tocha de 5 mts
- 2T/4T - Arranque sem contacto
- Ignição LF/HF arc e arco piloto
- Capacidade de corte: até 30mm

22,8 kg

V 380V - 3 fases

Ciclo de trabalho MMA:
220A - 40%
139A - 100%

**530x270x
410mm**

Ciclo de trabalho CUT:
80A - 60%
51A - 100%



Acessórios
incluídos:



780 €



PLASMA DE CORTE CUT 100

Ref: PS664

Cortador de plasma industrial para trabalhos pesados

- Adequado para corte manual e automático
- Ecrã LED e tocha de 5 mts
- Ignição de arco HF sem contacto
- Arco de arranque elevado
- Capacidade de corte: até 40mm



380V - 3 fases



Ciclo de trabalho CUT:
100A - 60%
77A - 100%



530x270x
410mm



32,8 kg

IGBT



Acessórios
incluídos:



1100 €

PLASMA DE CORTE CUT 120

Ref: PS665

Cortador de plasma industrial para trabalhos pesados

- Adequado para corte manual e automático
- Ecrã LED e tocha 5 mts
- Ignição de arco HF sem contacto
- Arco de arranque elevado
- Sem arco piloto
- Capacidade de corte: 4mm



380V - 3 fases



Ciclo de trabalho CUT:
120A - 60%
93A - 100%



690x335x
575mm



44.5 kg

IGBT



Acessórios
incluídos:



1490 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

SOLDADURA

PLASMA DE CORTE CUT 200

Ref: PS666

Cortador de plasma industrial para trabalhos pesados

- Adequado para corte manual e automático
- Ecrã LED e tocha 5 mts
- Ignição de arco HF sem contacto
- Arco de arranque elevado
- Sem arco piloto
- Capacidade de corte: 55mm

V 380V - 3 fases

**700x355x
635mm**

Ciclo de trabalho CUT:
200A - 60%
155A - 100%

75,7 kg



Acessórios
incluídos:



IGBT



ENERGY

2900 €

TOCHAS DE SOLDAR MIG



Referência	Cabo conector	Comprimento	Preço
PS6901	12mm ²	3 m	€37
PS6902	12mm ²	4 m	€45



Referência	Cabo conector	Comprimento	Preço
PS6903	35mm ²	3 m	€86
PS6904	35mm ²	4 m	€98
PS6905	35mm ²	5m	€116



Referência	Cabo conector	Comprimento	Preço
PS6906	18mm ²	3 m	€60
PS6907	18mm ²	4 m	€67
PS6908	18mm ²	5m	€76

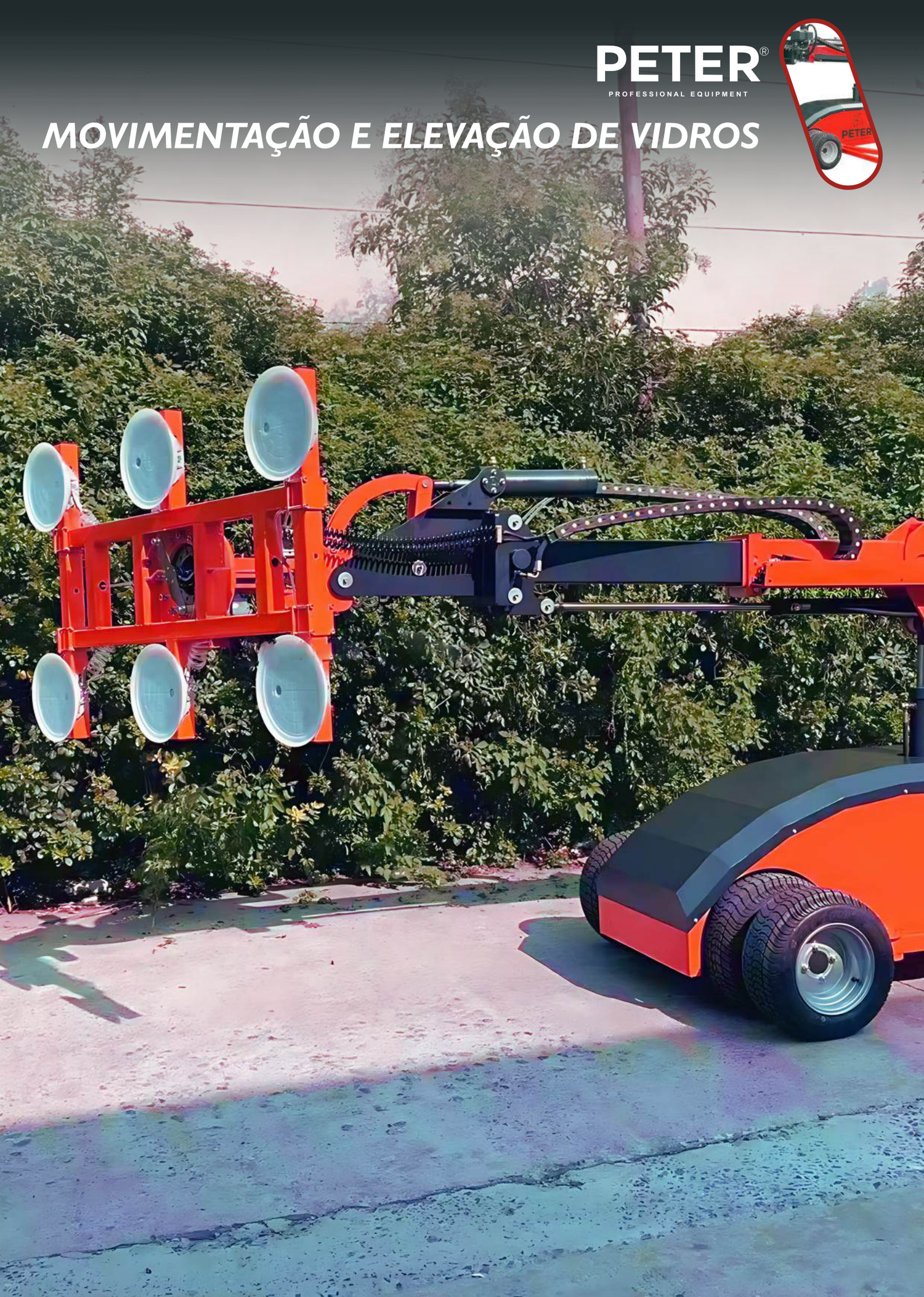


Referência	Arrefecida a água	Comprimento	Preço
PS6909	Sim	4 m	€149

PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT



MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS





PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

CARRO DE MANUSEAMENTO DE VIDROS

Ref: PS900800



Carga Máxima:
800kg



Altura de trabalho:
5000mm



Ajuste de velocidade:
Contínuo



Bateria:
2x12V / 120ah



Tipo de travão:
Electromagnético



Peso da máquina:
2080kg



Nº Rodas / Tamanho:
Dianteiras: 2 (Opção: 2+2) / Ø466x195mm
Traseiras: 2 / Ø400x100mm



Tração:
Dianteira



Nº de ventosas / Tamanho:
8 / Ø300mm



FULL AUTO
Faixa de rotação 360°
Alcance Giratório 90°



Motor de tração:
24V / 2500W

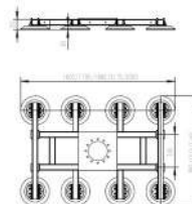
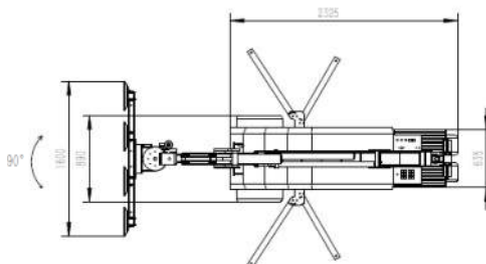
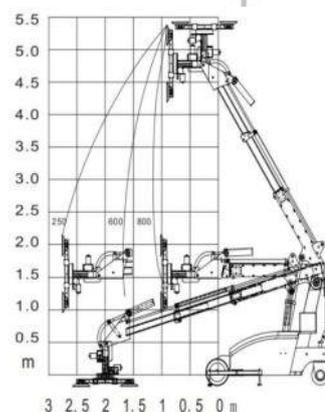
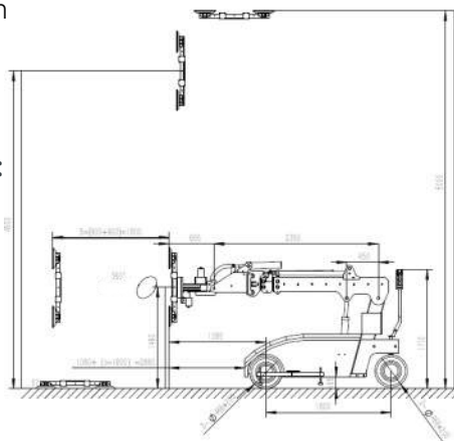


Corrente de carga:
24V / 18A



Tamanho:
3180x1100x1780mm

O carro de manuseamento de vidros PS900 da marca PETER foi desenvolvido para responder às exigências crescentes da indústria de caixilharias e janelas. Este equipamento foi concebido para oferecer fiabilidade, eficiência e precisão para a montagem de janelas de grande dimensão e elevado peso.



38800 €



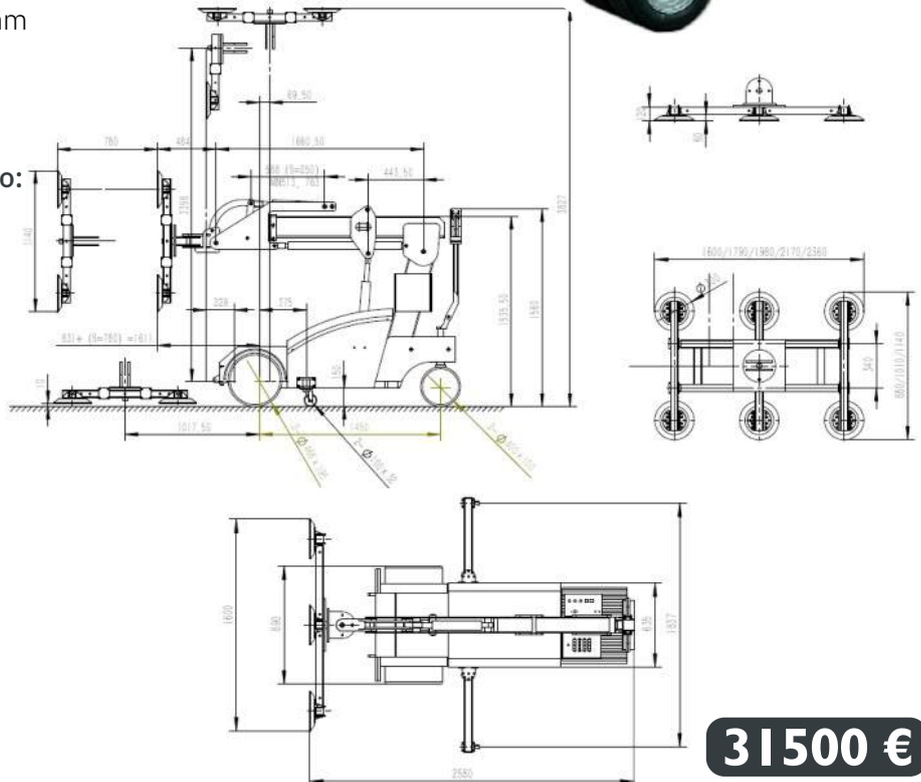
MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

CARRO DE MANUSEAMENTO DE VIDROS

Ref: PS900600

-  **Carga Máxima:**
600kg
-  **Altura de trabalho:**
3800mm
-  **Ajuste de velocidade:**
Contínuo
-  **Bateria:**
2x12V / 120ah
-  **Tipo de travão:**
Electromagnético
-  **Peso da máquina:**
1850kg
-  **Nº Rodas / Tamanho:**
Dianteiras: 2 (Opção: 2+2) / Ø466x195mm
Traseiras: 2 / Ø400x100mm
-  **Tração:**
Dianteira
-  **Nº de ventosas / Tamanho:**
6 / Ø300mm
-  **Faixa de rotação 360°**
Alcance Giratório 90°
-  **Motor de tração:**
24V / 2200W
-  **Corrente de carga:**
24V / 18A
-  **Tamanho:**
2780x990x1750mm

O carro de manuseamento de vidros PS900 da marca PETER foi desenvolvido para responder às exigências crescentes da indústria de caixilharias e janelas. Este equipamento foi concebido para oferecer fiabilidade, eficiência e precisão para a montagem de janelas de grande dimensão e elevado peso.



31500 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

ELEVADOR A VÁCUO COM 8 VENTOSAS

Ref: PS500800

O PS500 é uma solução avançada e eficiente concebida para o manuseio, carga e descarga de vidros, vidraças e chapas. Este equipamento versátil é ideal para trabalhar com todo o tipo de superfícies lisas, garantindo segurança, precisão e praticidade em cada operação. desenvolvido para responder às exigências crescentes da indústria de caixilharias e janelas.

 N.º de ventosas / Tamanho:
8 / Ø300mm

 Peso da máquina:
100kg

 Rotação:
Manual de 360°

 Tamanho:
1900x1580x200mm

 Inclinação:
Manual de 90°

 Barra de extensão:
500mm

 Corrente de carga:
AC 220V/110V

 Sistema de controlo:
Painel de controlo integrado
Controlo remoto com fios

 Tipo:
DC 12 elétrico

 Carga Máxima:
800kg

4550 €



ELEVADOR A VÁCUO COM 6 VENTOSAS

Ref: PS500600

 Carga Máxima:
600kg

 Tipo:
DC 12 elétrico

 N.º de ventosas / Tamanho:
6 / Ø300mm

 Peso da máquina:
90kg

 Rotação:
Manual de 360°

 Tamanho:
2370x1030x200mm

 Inclinação:
Manual de 90°

 Barra de extensão:
500mm

 Corrente de carga:
AC 220V/110V

 Sistema de controlo:
Painel de controlo integrado
Controlo remoto com fios

4100 €





MOVIMENTAÇÃO E ELEVAÇÃO DE VIDROS

ELEVADOR A VÁCUO COM 4 VENTOSAS

Ref: PS500400



Carga Máxima:

400kg



Nº de ventosas / Tamanho:

4 / Ø300mm



Rotação:

Manual de 360°



Sistema de controlo:

Painel de controlo integrado
Controlo remoto com fios



Tipo:

DC 12 elétrico



Tamanho:

870x770x200mm



Peso da máquina:

70kg



Inclinação:

Manual de 90°



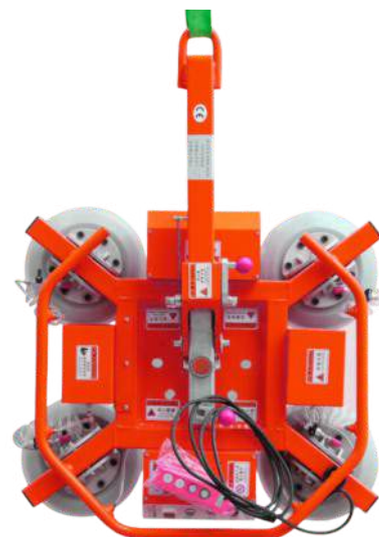
Barra de extensão:

500mm



Corrente de carga:

AC 220V/110V



3700 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ASPIRADORES





ASPIRADORES

ASPIRADOR WET & DRY - 30 LITROS

Ref: PS401

Função Wet & Dry
Função soprador
Diâmetro do depósito 320mm
Motor arrefecido a ar
Mangueira Flexível: Comprimento 1,5m / Ø Interno 40mm



Potência: 220V-1800W
1 Motor



Depósito de aspiração: 30L



Taxa de fluxo de ar: 53L/S

Acessórios incluídos:



150 €

ASPIRADOR WET & DRY - 70 LITROS

Ref: PS402

Função Wet & Dry
Diâmetro do depósito 420mm
Depósito inclinável para escoar água
Motor arrefecido a ar
Mangueira Flexível: Comprimento 1,5m / Ø Interno 40mm



Potência: 220V-2000W
2 Motores



Depósito de aspiração: 70L



Taxa de fluxo de ar: 50L/S

Acessórios incluídos:



399 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

ASPIRADORES

ASPIRADOR WET & DRY - 80 LITROS

Ref: PS403

Função Wet & Dry

Diâmetro do depósito 420mm

Depósito inclinável para escoar água

Motor arrefecido a ar

Mangueira Flexível: Comprimento 1,5m / Ø Interno 40mm



Potência: 220V-3000W
3 Motores



Depósito de aspiração: 80L



Taxa de fluxo de ar: 108L/S

Acessórios incluídos:



499 €

MÁQUINA DE LAVAR ESTOFOS - 80 LITROS

Ref: PS404

Função Wet & Dry

Diâmetro do depósito 420mm

Motor arrefecido a ar

Mangueira Flexível: Comprimento 1,5m / Ø Interno 40mm



Potência: 220V-2400W
2 Motores



Depósito de aspiração: 80L



Taxa de fluxo de ar: 50L/S

Acessórios incluídos:



675 €



ASPIRADORES

ESCOVA REDONDA + BOCAL PARA FRESTAS

Ref: PS4270804



- Ø45mm Interno
- Ø50mm Interno
- 240mm comp. Bocal Frestas
- 120mm comp. Escova Redonda

7 €

ESCOVA SÓLIDOS

Ref: PS4270805



- Escova Sólidos
- Ø38mm Interno
 - Ø43mm Externo
 - 400 mm comprimento

13 €

ESCOVA LÍQUIDOS

Ref: PS4270806



- Escova Líquidos
- Ø38mm Interno
 - Ø43mm Externo
 - 420 mm comprimento

13 €

JOGO TUBOS METÁLICOS Ref: PS4270802



- Comprimento: 600mm cada tubo
- Ø37mm Interno
- Ø38mm Externo

17 €

MANGUEIRA FLEXÍVEL

Ref: PS42303



- Para aspiradores PS401
- Comprimento: 1500mm
- Ø40mm Interno
- Ø43mm Externo

13 €

FILTRO COM ARO EM PLÁSTICO Ref: PS4270803



- Para aspiradores PS402 e PS403

19 €

SACO DE RECOLHA

Ref: PS42302



- 550mm comprimento
- 240mm largura
- Polyester

9,90 €

FILTRO DE ASPIRADOR

Ref: PS401



- Ø160mm
- 160mm de comprimento

11,90 €



PETER[®]
PROFESSIONAL EQUIPMENT

NOTAS

A large rectangular area with a red border, containing 20 horizontal dashed lines for writing notes.

PETER[®]

PROFESSIONAL EQUIPMENT

NOTAS



A large rectangular area with a red border, containing 20 horizontal dashed lines for writing notes.



PETER®

PROFESSIONAL EQUIPMENT

Preços apresentados sem IVA.
Os preços e as características técnicas especificadas neste
folheto podem ser alteradas sem aviso prévio.
Ressalvam-se eventuais erros tipográficos ou de impressão.

