

Transpaletes e Empilhadeiras



- Aumente sua produtividade com empilhadeiras de alta performance
- Garanta mais eficiência e segurança para sua empresa

TRANSPALETES MANUAIS

Precisa de um equipamento básico e essencial para movimentação horizontal de cargas paletizadas? O Transpalete Manual da Palettrans, linha TM, é perfeito para o seu negócio. Ele pode operar tanto em paletes abertos quanto em paletes dupla face.

MODELOS TM2500 RSN/RSP/RTN/RTP



Capacidade de carga de até 2500 kg, com rodas em nylon ou em poliuretano, rodas simples ou tandem (trucado) nas extremidades do garfo. O garfo possui largura de 525 e 680 mm e comprimento útil de 1150 mm.

Composição principal: aço carbono
Tipo da roda: simples/tandem
Material da roda: nylon/poliuretano
Posição do operador: em pé, andando
Largura do garfo: 525 e 680mm
Largura externa da Patola: 525 e 680mm
Capacidade de carga: 2500 kg
Elevação máxima: 200 mm
Corredor operacional: 1790 mm

MODELOS TM3020 RSN/RSP



Capacidade de carga de até 3000 kg, com rodas simples em nylon ou em poliuretano, sendo uma roda em cada extremidade do garfo. O garfo possui largura de 530 e 680 mm e comprimento útil de 1150 mm.

Composição principal: aço carbono
Tipo da roda: simples
Material da roda: nylon/poliuretano
Posição do operador: em pé, andando
Largura do garfo: De 530 e 680mm
Largura externa da patola: De 530 a 680mm
Capacidade de carga: 3000 kg

MODELOS TM COM BALANÇA DIGITAL



*Impressora Opcional

O TM Balança da Palettrans é perfeito para a sua necessidade. Tem capacidade de carga de duas toneladas e utiliza 4 células eletrônicas para aferir o peso da carga acondicionada sobre o seu garfo. Diferentemente das balanças fixas, onde o produto deve ser deslocado até a balança, o operador poderá levar o equipamento até onde a carga está, facilitando e agilizando o processo de pesagem.

O equipamento tem certificação do INMETRO e apresenta visor digital de 6 dígitos, com divisão de meio quilo. Funciona com bateria 12 volts interna garantindo autonomia de até 15 horas.

Composição principal: aço carbono
Tipo da roda: simples
Material da roda: poliuretano
Posição do operador: em pé, andando
Elevação máxima: 185 mm
Capacidade de carga: 2000 kg
Largura externa do garfo: 545 e 700 mm
Largura externa da patola: 545 e 700 mm
Corredor operacional: 1.790 mm

MODELOS TMIC - AÇO INOX



Os transpaletes da linha TMIC foram projetados utilizando aço inox em sua composição. Ou seja, são muito mais resistentes e podem ser utilizados em ambientes agressivos como indústrias alimentícias, químicas e farmacêuticas.

Composição principal: aço inoxidável
Tipo da roda: simples/tandem
Material da roda: nylon/poliuretano
Corredor operacional: 1790 mm
Largura externa do garfo: 530 e 680 mm
Largura externa da patola: 530 e 680mm
Capacidade de carga: 1200 kg
Elevação máxima: 1600 mm

EMPILHADEIRAS MANUAIS

As empilhadeiras manuais LM opera exclusivamente em paletes abertos. É ideal para descarga leve de pick-ups e caminhões.

A elevação do garfo é feita através do acionamento da alavanca de comando que bombeia o óleo hidráulico para dentro do conjunto e movimenta o pistão interno de elevação. O abaixamento do garfo é feito por acionamento manual do gatilho localizado no timão de comando.

MODELOS LM



MODELO LM516

Capacidade de carga: 500 kg
Largura externa do garfo: 535 mm
Largura externa da patola: 535 mm

MODELO LM1016

Capacidade de carga: 1000 kg
Largura externa do garfo: 560 mm
Largura externa da patola: 560 mm

MODELO LM1516

Capacidade de carga: 1500 kg
Largura externa do garfo: 560 mm
Largura externa da patola: 523 mm

Composição principal: aço carbono

Tipo da roda: simples

Material da roda: nylon

Posição do operador: em pé, andando

Elevação máxima: 1600 mm

Corredor operacional: 1.880 mm

MODELO GIRATAMBOR LM319T



Perfeita para manuseio de tambores de aço padrão de duzentos litros, a gira-tambor LM319T da Paletrans é manual e tem capacidade de carga para 300Kg.

A abraçadeira é ajustável ao tamanho do tambor e proporciona segurança na operação. O sistema de entornamento do tambor é preciso e simples de utilizar. Ao girar a manivela posicionada no garfo do equipamento, o tambor gira em torno do eixo de onde está posicionada a abraçadeira, fazendo-o entornar suavemente.

A elevação do garfo é feita através do acionamento da alavanca de comando que bombeia o óleo hidráulico para dentro do conjunto e movimenta o pistão interno de elevação. Para abaixar o garfo, basta acionar manualmente o gatilho localizado no timão de comando.

Composição principal: aço carbono

Tipo da roda: simples

Material da roda: nylon

Posição do operador: em pé, andando

Elevação máxima: 1900 mm

Capacidade de carga: 300kg

Largura externa da patola: 870 mm

Corredor operacional: 1530 mm

EMPILHADEIRAS SEMIELÉTRICAS



As empilhadeiras semi elétricas têm tração manual e elevação por acionamento elétrico. Por ser patolada, opera exclusivamente em paletes abertos e é ideal para descarga leve de caminhões e camionetes. A elevação do garfo é feita através do acionamento da alavanca de comando que bombeia o óleo hidráulico para dentro do conjunto e movimenta o pistão interno de elevação. Com isso, essa operação de elevação não necessita esforço do operador.

A empilhadeira LE1016C Paletrans possui manutenção extremamente simplificada e de baixo custo.

Composição principal: aço carbono

Tipo da roda: simples

Material da roda: nylon

Posição do operador: em pé, andando

Carga máxima: 1000 Kg

Largura externa do garfo: 560 mm

Largura externa da patola: 560 mm

Corredor operacional: 2500 mm

MODELO LE1016C

Elevação Máxima: 1600 mm

MODELO LE1026

Elevação Máxima: 2600 mm

MODELO LE1034

Elevação Máxima: 3400 mm

EMPILHADEIRAS PATOLADAS

As empilhadeiras elétricas têm tração e elevação por acionamento elétrico. Operam exclusivamente em paletes abertos ideais para almoxarifados e carga e descarga de caminhões e camionetes.

A elevação do garfo é feita através do acionamento da alavanca de acionamento elétrico que bombeia o óleo hidráulico para dentro do conjunto e movimenta o pistão interno de elevação. Com isso, essa operação de elevação não necessita esforço do operador.

As empilhadeiras Paletans possuem manutenção extremamente simplificada e de baixo custo. Precisam apenas de cuidados simples em seu dia a dia. Possuem ótima condição de manobra.

MODELOS PX - BATERIA AUTOMOTIVA



Suprimento de energia através de baterias automotivas internas, e o recarregamento é feito por um carregador de baterias embutido na própria empilhadeira.

MODELO PX1216
Elevação máxima: 1600 mm

MODELO PX1225
Elevação máxima: 2500 mm

MODELO PX1235
Elevação máxima: 3500 mm

Composição principal: aço carbono
Tipo da roda: simples
Material da roda: poliuretano
Posição do operador: em pé, andando
Corredor operacional: 2075 mm
Largura externa do garfo: 560 mm
Largura externa da patola: 560mm
Capacidade de carga: 1200 kg

MODELOS PT - BATERIA TRACIONÁRIA

Seu suprimento de energia é através de uma bateria tracionária*. Desta forma, a empilhadeira pode operar em três turnos, apenas trocando a bateria por uma recarregada. Para o recarregamento da bateria, é necessário um carregador para bateria tracionária que é vendida separadamente.

MODELO PT 1616
Elevação máxima: 1600 mm

MODELO PT1625
Elevação máxima: 2500 mm

MODELO PT1635
Elevação máxima: 3500 mm

MODELO PT1645
Elevação máxima: 4500 mm

MODELO PT 1654
Elevação máxima: 5400 mm

Composição principal: aço carbono
Tipo da roda: tandem
Material da roda: poliuretano
Posição do operador: em pé, andando
Corredor operacional: 2280mm
Largura externa do garfo: 680mm
Largura externa da patola: 680mm
Capacidade de carga: 1600 kg



MODELO PT FAST

A empilhadeira elétrica patolada PT1645 Fast tem velocidade de elevação 30% maior do que a linha PT tradicional.

MODELO PT 1645 FAST
Elevação máxima: 4500 mm

MODELO PT 1654 FAST
Elevação máxima: 5400 mm



CAP
Group

Para mais informações, entre em contato:
São Paulo: (11) 3351-5000 | Sorocaba: (15) 3141-2403
Curitiba: (41) 3276-3625 | Belo Horizonte: (31) 2127-4350
Caxias do Sul: (54) 3419-9478 | Camaçari: (71) 98114-0797
Macaé: (21) 99216-2077
E-mail: vendas@carlsons.com.br | www.carlsons.com.br

Carlsons 75
Produtos Industriais