

CATÁLOGO

CONHEÇA NOSSOS PRODUTOS

PALETEIRAS - EMPILHADORES - EMPILHADEIRAS - RODAS - CONECTORES



CONHEÇA NOSSOS PRODUTOS

CONECTORES REMA



- Pinos de contato em cobre com revestimento em prata com alto grau de condutividade;
- Resistentes a altas temperaturas;
- Resistente a ácido:
- Capa construída com fibra de vidro e poliamida;
- Maior segurança e durabilidade.

RODAS RÄDER-VOGEL



- Garantia de melhor segurança para seus equipamentos;
- Rodas com excelente qualidade;
- Maior durabilidade:
- Presente em mais de 50 países;
- Rodas em Nylon e Poliuretano;
- Para diversos tipos de equipamentos.

PALETEIRAS



Possuímos uma variedade de paleteiras a pronta entrega, com diversas capacidades de carga. Conheça nossos modelos de paleteiras manuais, semi-elétricas e elétricas.

EMPILHADORES



Usados em operações que exigem uma pequena amplitude de movimento, como carga e descarga, os empilhadores são ótimos para movimentações em pequenos e grandes armazéns. Conheça nossos modelos de empilhadores manuais, semi-elétricos e elétricos.

EMPILHADEIRAS



Nossas empilhadeiras são equipamentos robustos e possuem capacidades de carga que variam entre 2.500 kg e 10.000 kg, a Diesel ou a gás GLP. Entregamos em todo o Brasil.

PEÇAS PARA REPOSIÇÃO



Na Empilhadeiras Catarinense você encontra mais de 4.000 tipos de peças para reposição de diferentes modelos e marcas de paleteiras, empilhadores e empilhadeiras.



SEDE DA EMPRESA

Av. Vereador Abrahão João Francisco, 4041 - Ressacada, Itajaí - SC

VISITE NOSSO SHOWROOM DE EQUIPAMENTOS!



PALETEIRA MANUAL 2.500 KG RODAS EM NYLON

DESCRIÇÃO

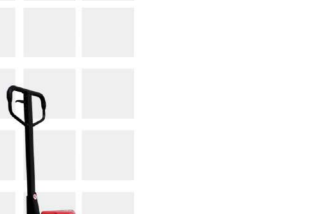
Equipamento de fácil manuseio, 100% manual e com ótimo custo-benefício. Rodado Duplo em Nylon, controle de descida que deixa o movimento mais suave.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.500 kg Largura dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm

Rodado duplo: **Nylon**Altura mínima: **80mm**Altura Máxima: **200 mm**Tração/Deslocamento: **Manual**

Elevação: Manual



PALETEIRA MANUAL 2.500 KG RODAS EM POLIURETANO

DESCRIÇÃO

A paleteira padrão PU 2.500kg é indicada para uma variedade de aplicações de manuseio de materiais, incluindo transporte horizontal, separação de pedidos e carga/descarga.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: **2.500 kg** Largura dos garfos: **685 mm** Comprimento dos garfos: **1.150 mm**

Rodado duplo: **Poliuretano** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm** Tração/Deslocamento: **Manual**

Elevação: Manual



PALETEIRA MANUAL 3.000 KG

DESCRIÇÃO

Essencial para qualquer empresa que precise movimentar materiais pesados. Com um design compacto, pode ser facilmente manobrada em espaços apertados.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: **3.000 kg** Largura dos garfos: **685 mm** Comprimento dos garfos: **1.150 mm**

Rodado duplo: **Nylon** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm** Tração/Deslocamento: **Manual**

Elevação: Manual





PALETEIRA MANUAL 2.500 KG - GALVANIZADA

DESCRIÇÃO

A Paleteira galvanizada é de um equipamento ideal para as indústrias de fabricação de carnes, frutos do mar, laticínios, produtos farmacêuticos, entre outros.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: **2.500 kg** Largura dos garfos: **685 mm** Comprimento dos garfos: **1.150 mm**

Rodado duplo: **Nylon** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm** Tração/Deslocamento: **Manual**

Elevação: Manual

PALETEIRA MANUAL 2,000 KG - GARFOS BAIXOS

DESCRIÇÃO

Paleteira garfos baixos ideal para movimentações em paletes com altura de 51mm no qual a paleteira padrão não consegue acessar.

ESPECIFICAÇÕES

Largura dos garfos: **685 mm** Comprimentos dos garfos: **1220 mm**

Rodado duplo: **Nylon** Altura mínima: **51 mm** Altura máxima: **165 mm**



PALETEIRA MANUAL 3.000 KG - GARFOS LONGOS

DESCRIÇÃO

Paleteira garfos longos ideais para movimentação de materiais maiores e pesados oferecendo facilidade na hora da movimentação.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: **3.000 kg** Largura dos garfos: **685 mm** Comprimento dos garfos: **1.800 mm**

Rodado duplo: **Nylon** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm**

Tração/Deslocamento: Manual

Elevação: Manual





PALETEIRA MANUAL 2.000 KG - 100% AÇO INOX

DESCRIÇÃO

Equipamento altamente resistente a alguns produtos químicos e com alta durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.000 kg Largura dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm

Rodado duplo: Nylon Altura mínima: 80mm Altura Máxima: 200 mm Tração/Deslocamento: Manual

Elevação: Manual

PALETEIRA MANUAL 2.500 KG - 100% ACO INOX

DESCRIÇÃO

Equipamento altamente resistente a alguns produtos químicos e com alta durabilidade.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.500 kg Largura dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm Rodado duplo: Nylon Altura mínima: 80mm

Altura Máxima: 200 mm Tração/Deslocamento: Manual

Elevação: Manual



EC-002945

PALETEIRA MANUAL 2.500 KG - GARFOS ESTREITOS

DESCRIÇÃO

A paleteira com garfos estreitos é o equipamento ideal para movimentação de paletes padrão europeu. Controle de descida, 04 pontos de lubrificação, válvula BLC: permite uma descida suave e controlada.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.500 kg Largura dos garfos: 520 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm

Rodado duplo: Nylon Altura mínima: 80mm Altura Máxima: 200 mm Tração/Deslocamento: Manual

Elevação: Manual





1257

DESCRIÇÃO

A paleteira Manual 5.000 kg é uma paleteira destinada a operações mais pesadas e por isso tem estrutura mais reforçada.

PALETEIRA MANUAL 5.000 KG

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 5.000 kg Largura dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm

Rodado duplo: **Nylon**Altura mínima: **85mm**Altura Máxima: **200 mm**Tração/Deslocamento: **Manual**

Elevação: Manual

EC-005038

PALETEIRA 2.000 KG - SEMI-ELÉTRICA

DESCRIÇÃO

Paleteira Semielétrica com boa capacidade de carga, compacta justamente para operar em corredores operacionais menores.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.000 kg Largura dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm

Rodado duplo: **Poliuretano** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm** Tração/Deslocamento: **Elétrica**

Elevação: Manual



PALETEIRA 2.000 KG - ELÉTRICA

DESCRIÇÃO

Paleteira elétrica modelo compacta, podendo operar em corredores operacionais menores e com ótimo custo-benefício.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: **2.000 kg** Largura dos garfos: **685 mm** Comprimento dos garfos: **1.150 mm** Rodado duplo: **Poliuretano**

Rodado duplo: **Poliuretano** Altura mínima: **80mm** Altura Máxima: **200 mm** Tração/Deslocamento: **Elétrica**

Elevação: Elétrica





DESCRIÇÃO

A Paleteira Pantográfica 1.500kg com Elevação tipo Tesoura possui design compacto, permitindo fácil manuseio em plataformas de trabalho.

PALETEIRA 1.500 KG - PANTOGRÁFICA

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.500 kg Altura mínima: 85 mm Altura máxima: 800 mm Rodado duplo: Poliuretano Largura dos garfos: 680 mm Comprimento total: 1.140 mm

EC-004166

PALETEIRA 2.500 KG - ELÉTRICA

DESCRIÇÃO

Equipamento robusto, de fácil manuseio e que proporciona maior agilidade para a sua operação.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.500 kg Tipo de operação: Caminhando ou Embarcado

Larguras dos garfos: 685 mm Comprimento dos garfos: 1.150 mm Rodado duplo: Poliuretano

Altura mínima: **85 mm**Altura máxima: **200 mm**Tração/Deslocamento: **Elétrica**

Elevação: Elétrica



EC-003790

MESA MANUAL 500 KG - PANTOGRÁFICA

DESCRIÇÃO

A mesa elevatória manual em tesoura pode ser usada em residências e escritórios, o que é conveniente e prático de usar. A mesa pantográfica tem alça ergonômica e uma pegada confortável e positiva que não aperta ou arranha.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 500 kg Tipo de operação: Manual

Dimensão da mesa: 815 X 500 X 50 mm

Altura mínima: 280 mm Altura máxima: 900 mm



EC-005073



EC-003089

EMPILHADOR 1.000 KG - MANUAL 1016

DESCRIÇÃO

Equipamento 100% manual, com baixo custo de aquisição e manutenção. Ideal para verticalização de estoques menores.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.000 kg
Elevação máxima dos garfos: 1.600 mm
Altura da torre abaixada: 1.990 mm
Largura externa dos garfos: 680 mm
Comprimento útil dos garfos: 1.150 mm
Comprimento total: 1.650 mm
Raio de giro: 1.600 mm
Centro de carga: 600 mm
Peso do equipamento: 190 kg
Tração/Deslocamento: Manual



EMPILHADOR 1.500 KG - SEMI-ELÉTRICO 1530

DESCRIÇÃO

Ótima opção para empresas que já fazem a otimização do armazém/estoque, verticalizando a mercadoria. Esse equipamento proporciona mais agilidade e produtividade durante a operação.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.500 kg
Elevação máxima dos garfos: 3.000 mm
Largura externa dos garfos: 685 mm
Comprimento útil dos garfos: 1.150 mm
Comprimento total: 1.650 mm
Raio de giro: 2.000 mm
Centro de carga: 500 mm
Peso do equipamento: 440 kg
Tração/Deslocamento: Manual
Elevação: Elétrica



EMPILHADOR 1.500 KG - ELÉTRICO 1530

DESCRIÇÃO

Por ser um equipamento elétrico diminui o esforço do operador, gerando assim mais agilidade nas movimentações.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.500 kg
Combustível: Eletricidade
Elevação máxima dos garfos : 3.000 mm
Altura da torre abaixada: 2.035 mm
Largura externa dos garfos: 560 mm
Comprimento útil dos garfos: 1.125 mm
Comprimento total: 1.718 mm
Raio de giro: 1.390 mm
Centro de carga: 600 mm
Tração/Deslocamento: Elétrica



EC-004165



EMPILHADOR 1.500 KG - ELÉTRICO 1535

DESCRIÇÃO

Ótima opção para empresas que já fazem a otimização do armazém/estoque, verticalizando a mercadoria. Esse equipamento proporciona mais agilidade e produtividade durante a operação.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.500 kg
Elevação máxima dos garfos: 3.500 mm
Largura externa dos garfos: 560 mm
Comprimento útil dos garfos: 1.115 mm
Comprimento total: 1.740 mm
Raio de giro: 1.490 mm
Centro de carga: 600 mm
Peso do equipamento: 560 kg
Tração/Deslocamento: Elétrica

Elevação: Elétrica



EC-004166

EMPILHADOR 1.500 KG - ELÉTRICO 1545

DESCRIÇÃO

Ideal para movimentação interna de materiais em geral.

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 1.500 kg
Tipo de operação: Embarcado
Combustível: Eletricidade
Elevação máxima dos garfos: 4.500 mm
Altura da torre abaixada: 2.065 mm
Largura externa dos garfos: 560 mm
Comprimento útil dos garfos: 1.125 mm
Comprimento total: 1.718 mm
Raio de giro: 1.650 mm
Centro de carga: 600 mm



EMPILHADEIRA A GÁS (GLP) 3.500 KG HANGCHA

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 3.500 kg Tipo de motorização: Combustão

Combustível: GLP (gás) Tipo de torre: Triplex

Altura de elevação máxima: **4.500 mm** Altura do mastro abaixado: **2.114 mm**

Garfos (comprimento x largura x espessura): 1070 x 122 x 40 mm

Raio de giro: 2.265 mm Elevação livre: 1.435 mm Centro de carga: 500 mm Marca do motor: Nissan K25 Rodagem: Pneumática



EC-005414

EMPILHADEIRA A DIESEL 2.500 KG HANGCHA

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 2.500 kg

Combustível: Diesel Tipo de torre: Triplex

Altura de elevação máxima: 4.500 mm Altura do mastro abaixado: 2.114 mm

Garfos (comprimento x largura x espessura): 1070 x 122 x 40 mm

Raio de giro: 2.330 mm Elevação livre: 1.435 mm Centro de carga: 600 mm Marca do motor: Yuchai Rodagem: Pneumática Transmissão: Automática Direção: Hidráulica

EMPILHADEIRA A DIESEL 3.500 KG HANGCHA

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de Carga: 3.500 Kg

Combustível: Diesel Tipo da Torre: Triplex

Altura de Elevação dos Garfos: 4.500 mm

Altura com Mastro Totalmente Abaixado: 2.169 mm

Garfos (Comprimento x Largura x Espessura): 1070 x 122 x 50 mm

Raio de Giro: 2.440 mm Centro de Carga: 500 mm Marca do Motor: Xinchai Pneus Tipo: Pneumático



EC-005061

EMPILHADEIRA A DIESEL 5.000 KG HANGCHA

ESPECIFICAÇÕES

Capacidade de carga: 5.000 kg Tipo de motorização: Combustão

Combustivel: Diesel Tipo de torre: Triplex

Altura de elevação máxima: 4.500 mm Altura do mastro abaixado: 2.500 mm

Garfos (comprimento x largura x espessura): 1220 x 150 x 60 mm

Raio de giro: 3.230 mm Elevação livre: 2.940 mm Centro de carga: 600 mm Altura livre do Solo: 100 mm Marca do motor: Isuzu Rodagem: Pneumática



EC-005190

CONECTORES REMA



A Empilhadeiras Catarinense é a distribuidora exclusiva de conerctores Rema no Brasil desde 2011.

CONHEÇA ALGUNS DOS NOSSOS MODELOS



CONECTOR REMA DIN FE

Código: 95309-10 Amperagem: 80 Ah Diâmetro: 35 mm² Tipo: Fêmea



ALÇA CONECTOR REMA

Código: 78297-00 Compatibilidade: 175/350 Ah



CONECTOR REMA DIN FE

Código: 95007-08 Amperagem: 160 Ah Diâmetro: 25 mm² Tipo: Fêmea



CONECTOR REMA DIN FE

Conector Rema DIN FE código: 95605-01 Compatibilidade: 320 Ah Diâmetro: 75 mm² Tipo: Fêmea



CONECTOR REMA DIN MA

Código: 95199-00 Amperagem: 80 Ah Diâmetro: 25 mm² Tipo: Macho



ALÇA CONECTOR REMA

Código: 95066-67 Compatibiliade: 160/320 Ah



CONECTOR REMA DIN MA

Código: 95044-01DT Amperagem: 160 Ah Diâmetro: 50 mm² Tipo: Macho



CONECTOR REMA DIN MA

Código: 95510-01 Compatibilidade: 320 Ah Diâmetro: 95 mm² Tipo: Macho



CONECTOR REMA BIPOLAR

Código: 78301-00 Amperagem: 350 Ah Diâmetro: 80 mm² Tipo: Bipolar



CONECTOR REMA BIPOLAR

Código: 78220-00 Compatibilidade: 175 Ah Diâmetro: 53,5 mm² Tipo: Bipolar

CARACTERÍSTICAS

- Pinos de contato em cobre com revestimento em prata com alto grau de condutividade;
- Resistentes a altas temperaturas;
- Resistente a ácido;
- Capa construída com fibra de vidro e poliamida.



RODAS RÄDER-VOGEL



Compre rodas originais da Räder-Vogel e garanta o melhor desempenho dos seus equipamentos. A Empilhadeiras Catarinense é distribuidora exclusiva das rodas Räder Vogel no Brasil desde 2011.

Produto	>Código	Diâmetro da roda	Largura (bandagem)	Diâmetro do ralamento	Material	Peso (KG)
RODA DE CARGA ECE	50307456DT	85 mm	85 mm	25 mm	Vulkollan	1.540
RODA DE CARGA EJE/EJC	57265650DT	85 mm	110 mm	25 mm	Vulkollan	1,460
RODA DE APOIO ECE20	57120630DT	180 mm	65 mm	25 mm	Poliuretano	5.100
RODA DE CARGA LWE/LPE/SPE	57253450DT	85 mm	74 mm	13 mm	Vulkollan	1.300
RODA DE APOIO LWE/LPE/SPE	57100253DT	125 mm	50 mm	20 mm	Vulkollan	1.300
RODA DE TRAÇÃO ECE220	57101325DT	230 mm	82 mm	45 mm	Vulkollan	5.640
RODA DE CARGA EGV	57204950DT	85 mm	95 mm	25 mm	Vulkollan	1.500
RODA DE TRAÇÃO EGV/EGU/EJE	571013110 DT	230 mm	75 mm	45 mm	Vulkollan	5.160
RODA DE CARGA EKX515	57100283DT	150 mm	40 mm	45 mm	Vulkollan	2.800
RODA DE CARGA ERE120	57251549DT	82 mm	70 mm	20 mm	Vulkollan	1.195

Desde 1946, a **RÄDER VOGEL** desenvolve rodas e rodízios que atendem às crescentes demandas do mercado. Desde uma peça individual específica do cliente até uma grande série padronizada. A **EMPILHADEIRAS CATARINENSE** dispõe de todo o catálogo de produtos Räder Vogel, entre em contato para saber mais sobre outros produtos.





Desde 2001 trazendo soluções avançadas para a sua logística.