

## Carrinho para Obras



### **Carrinho Girica 180 Litros – Carrinho de Mão Girica.**

Carro de mão girica com chassi reforçado, fabricado em aço carbono com caçamba em chapa grossa e pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Utilizado como carro girica para transportar concretos, massas, pedras, areias, insumos e entulhos na construção civil, indústrias, agropecuária e locais que exigem alta resistência mecânica e durabilidade; Preço de carrinho girica direto da fábrica.

Carrinho Girica 180 Litros.  
Dimensões: C 129 x L 70 x A 70 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.



### **Carrinho Girica para Elevação 150 Litros - Carrinho de Mão Girica**

Carrinho de mão girica com sistema para ser suspenso através de guinchos e mini guas, fabricado em aço carbono com pintura epóxi com caçamba em chapa grossa e suporte para elevação; Utilizado como carro girica para transportar e içar concretos, massas, pedras, areias, insumos e entulhos na construção civil, indústrias e locais que exigem alta resistência mecânica e durabilidade; Preço de carrinho girica direto da fábrica.

Carrinho Girica 150 Litros.  
Dimensões: C 90 x L 50 x A 70 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.



**Carrinho Girica para Elevação 130 Litros – Carrinho de Mão Girica**  
**Carrinho de mão girica com sistema para ser suspenso através de guinchos e mini guas, fabricado em aço carbono com pintura epóxi com caçamba em chapa grossa e suporte para elevação; Utilizado como carro girica para transportar e içar concretos, massas, pedras, areias, insumos e entulhos na construção civil, indústrias e locais que exigem alta resistência mecânica e durabilidade; Preço de carrinho girica direto da fábrica.**

**Carrinho Girica 130 Litros.**  
**Dimensões: C 121 x L 70 x A 74 cm.**  
**Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.**



### **Carrinho Girica para Elevação 75 Litros – Carrinho de Mão Girica**

Carrinho de mão girica com sistema para ser suspenso através de guinchos e mini guas, fabricado em aço carbono com pintura epóxi com caçamba em chapa grossa e suporte para elevação; Utilizado como carro girica para transportar e içar concretos, massas, pedras, areias, insumos e entulhos na construção civil, indústrias e locais que exigem alta resistência mecânica e durabilidade; Preço de carrinho girica direto da fábrica.

Carrinho Girica 75 Litros.  
Pneu com câmara para piso irregular.



### **Carrinho de Mão Reforçado - Carrinho de Mão Reforçado**

Carrinho de mão reforçado, fabricado em aço carbono com caçamba em chapa grossa bitola #16 (1,55 mm), chassi e pés reforçados e pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Maior resistência mecânica e vida útil do que os produtos fabricados com caçamba estampada ou de plástico; Utilizado na construção civil, indústrias, agronegócios e locais que exigem alta resistência mecânica e durabilidade; Preço de carrinho de mão direto da fábrica.

Carrinho de Mão 100 Litros.  
Dimensões: C 140 x L 50 x A 60 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.

## Carrinho para Obras



### Carrinho Fechado para Elevação 400 Kg – Carrinho para Elevação

Carrinho para transportar materiais de construção, com sistema para ser suspenso através de guinchos e mini gruas, fabricado em aço carbono com pintura epóxi, porta com trinco para não deixar os materiais caírem durante suspensão, caçamba em chapa lisa e suporte para engate de guinchos; Utilizado carrinho fechado com rodas para suspender blocos, tijolos, pisos, azulejos, caixas e sacos de cimento; Preço de carrinho para blocos de concreto direto da fábrica.

Carrinho para Elevação 400 Kg.  
Dimensões: C 90 x L 90 x A 80 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.  
Pneu maciço 300x4" para piso cortante.



### Balde Basculante 130 Litros – Balde de Concreto Basculante

Balde basculante de 130 Litros para guinchos e mini grua, fabricado em aço carbono SAE 1020 com alça reforçada para içamento e pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Utilizado em Mini Grua e Guincho de Coluna para içamento de materiais sólidos e líquidos como concretos, massas, pedras, tijolos, areias, água, madeiras, equipamentos e entulhos; Preço de balde basculante direto da fábrica.

TC120: Capacidade 130 Litros.  
Ideal para içar materiais sólidos e líquidos.  
Equipado com sistema de travamento.



### Balde Basculante 50 Litros – Balde Caçamba Basculante

Balde basculante de 50 Litros para guinchos e mini grua, fabricado em aço carbono SAE 1020 com fundo cônico, alça reforçada para içamento e pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Utilizado em Mini Grua e Guincho de Coluna para içamento de materiais sólidos e líquidos como concretos, massas, pedras, tijolos, areias, água, madeiras, equipamentos e entulhos; Preço de balde basculante direto da fábrica.

TC 50: Capacidade 50 Litros.  
Ideal para içar materiais sólidos e líquidos.  
Equipado com sistema de travamento.



### Cesto para Elevação de Materiais - Cesto para Içamento

Cesto de elevação e içamento de materiais sólidos diversos, blocos, tijolos, lajotas, pisos, ferramentas em obra civil e nas indústrias em guinchos e mini gruas; fabricado em aço carbono SAE 1020 com pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Preço de cesto para elevação de materiais diversos direto da fábrica.

TC200: Dimensões 100 x 100 x 60 cm.  
Cesto para elevação de blocos e tijolos.



### Cesto para Elevação de Materiais - Cesto para Içamento

Cesto de elevação e içamento de materiais sólidos diversos, blocos, tijolos, lajotas, pisos, ferramentas em obra civil e nas indústrias em guinchos e mini gruas; fabricado em aço carbono SAE 1020 com pintura epóxi com tratamento anticorrosivo; Preço de cesto para elevação de materiais diversos direto da fábrica.

TC20: Dimensões 65 x 55 x 45 cm.  
Cesto para elevação de materiais sólidos.



### Carrinho para Transporte e Elevação - Carrinho para Elevação

Carrinho para o transporte e elevação de materiais sólidos em guinchos e mini gruas em obra civil e nas indústrias; Estrutura em aço carbono SAE 1020; Pintura eletrostática com tratamento anticorrosivo; Cabos deslizantes para fácil a elevação; Dimensões que facilitam a circulação em locais estreitos; Alça de elevação basculante com trava para facilitar a carga e descarga de materiais; Preço de carrinho para transporte e elevação direto da fábrica.

TCT40: Dimensões: 65 x 55 x 45 cm.  
Estrutura leve e reforçada.

## Carrinho para Obras



### Carrinho para Blocos com Elevação – Gaiola para Blocos

Carrinho para transportar blocos de concreto com sistema para ser suspenso através de guinchos e mini gruas, fabricado em aço carbono com pintura epóxi, porta com trinco para não deixar os blocos caírem durante suspensão, çaçamba em chapa vazada e suporte para engate de guinchos; Utilizado gaiola para blocos com rodas para suspender blocos, tijolos, pisos, azulejos, caixas e sacos de cimento; Preço de carrinho para blocos de concreto direto da fábrica.

Capacidade: Carrinho para Blocos 350 Kg.  
Dimensões: C 40 x L 70 x A 100 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.



### Carrinho porta Blocos e Paletes - Carrinho para Blocos de Concreto

Carrinho para transportar blocos de concreto e paletes, fabricado em aço carbono tubular com pintura epóxi, 2 garfos para fácil encaixe, punhos reforçados e rodas com rolamentos de rolete; Utilizado como carro porta blocos de concreto pelos furos e como carro porta paletes para mover caixas com cerâmicas e sacos de cimento em indústrias e construção civil; Peso 40 Kg; Preço de carrinho porta blocos direto da fábrica.

Capacidade: 350 Kg.  
Dimensões: C 40 x L 68 x A 136 cm.  
Modelos:  
GML 160 P/C: Pneu com câmara 350x8".  
GML 160 P/M: Pneu maciço 300x8".



### Carrinho para Paletes com Blocos - Carrinho para Blocos de Concreto

Carrinho para transportar paletes com blocos de concreto, tijolos de alvenaria e materiais de construção, fabricado em aço carbono tubular reforçado com pintura epóxi, 2 garfos para fácil encaixe em paletes e punhos tubulares reforçados; Utilizado nas indústrias, lojas de material de construção e na construção civil, para transportar blocos de concreto, tijolos e materiais em geral em paletes; Preço de carrinho para blocos de concreto direto da fábrica.

Dimensões: C 50 x L 68 x A 100 cm.  
Pneu com câmara 350x8" para piso irregular.



### Carrinho para Biombos e Divisórias 200 Kg – Carrinho para Mármore

Carrinho para transportar divisória, biombo, granito, mármore e chapa de compensado e de MDF, fabricado em aço carbono com pintura epóxi e rodas com sobre eixo fixo de fácil movimentação; Utilizado em indústria, loja de material de construção, marcenaria, marmoraria, montagem de stands em eventos e na construção civil; Peso 7 Kg; Preço de carrinho para transportar divisória direto da fábrica.

Capacidade: 200 Kg.  
Dimensões: C 60 x L 15 x A 7,6 cm.  
Modelo:  
GML 101 RFB: Rodas de aço emborrachado.



### Carrinho para Sacarias 350 Kg - Carrinho Tubular Armazém

Carro para transporte de sacarias em geral em ruas, calçadas e áreas de armazenagens em indústrias, lojas, supermercados e no apoio para cargas e descargas em caminhão, furgão ou pick-up; Estrutura em aço carbono tubular com 2 punhos; Pintura epóxi; Rodas com rolamentos de rolete; Peso 30 Kg; Preço de carrinho para sacarias direto da fábrica.

Capacidade: 350 Kg.  
Dimensões: C 150 x L 60 cm / Aba 28 cm x 45°.  
Modelos:  
GML 01 P/C: Pneu com câmara 350x8".  
GML 01 P/M: Pneu maciço aro 300x8".



### Aqui você compra DIRETO DO FABRICANTE!

Economia, qualidade e segurança aliada à garantia direta do próprio fabricante. Entre em contato conosco.