

# A Empresa



**“BAUMA” é uma empresa tradicional no desenvolvimento de projetos e fabricação de equipamentos para Movimentação de Cargas, desde 1977, Instalada no Km 99, na Rodovia Raimundo Antunes Soares - SP 79, no município de Votorantim (próximo à São Paulo).**

**A fábrica está instalada numa área construída com mais de 8.000 m2, em um terreno de 100.000 m2.**

**Consulte outros produtos fabricados pela BAUMA:**

*Monovias em percurso reto ou curvo - Transportadores de Rolete - Monta Carga  
Caçambas hidráulicas - Vagonetas de transferência - Máquina limpa-grades, etc.*

# BAUMA

**BAUMA EQUIPAMENTOS INDUSTRIAIS LTDA.**  
Rod. SP 79, Km 99 – CEP 18115-120 – Votorantim – SP  
Tel.: (15) 3242-8080 / 3242-8088 – Fax: (15) 3242-8087  
Site: [www.bauma.ind.br](http://www.bauma.ind.br) - E-mail: [vendas@bauma.ind.br](mailto:vendas@bauma.ind.br)

# BAUMA



## Equipamentos para movimentação de cargas e transportes a granel

# Linha Geral de Produtos

# BAUMA

## Pontes Rolantes



Transporte racional, com máxima economia e segurança.  
Univiga, dupla-viga, apoiadas ou suspensas, padronizadas para atender qualquer tipo de solicitação de serviço.  
Com capacidade de 100 t (ou mais, sob consulta).



## Talhas Elétricas

Solução garantida para movimentação de cargas.  
Produção em larga escala, com diversos tipos e modelos: fixas, com trolley livre, manual ou motorizado, altura construtiva normal ou baixa altura.  
Capacidade de 250 kg à 70 t, altura de elevação de 2,5 m a 70 m.

## Carro-Talha

A versatilidade da talha, montada sobre um chassi, originando um carro robusto de concepção simples.  
Fácil manutenção, ótimo desempenho.  
Capacidade de 1 t à 40 t.



## Pórticos Rolantes



Projetados de acordo com as necessidades dos clientes, para atender todos os requisitos de movimentação de carga.  
Ótima utilização em armazéns portuários, onde o volume a ser transportado requer grandes capacidades.  
Capacidade de altura de elevação e içamento de carga sob qualquer consulta.

## Guindastes Giratórios



Fácil instalação, com ótimo desempenho e máxima rigidez. Tipo coluna, parede ou lança dobrável.  
Inúmeras aplicações, em pavilhões e pátios, para abastecimentos de máquinas ou transferências de cargas.  
Capacidade de 500 kg à 6 t (ou mais, sob consulta).