

# Equipamentos para Elevação e Movimentação de Cargas

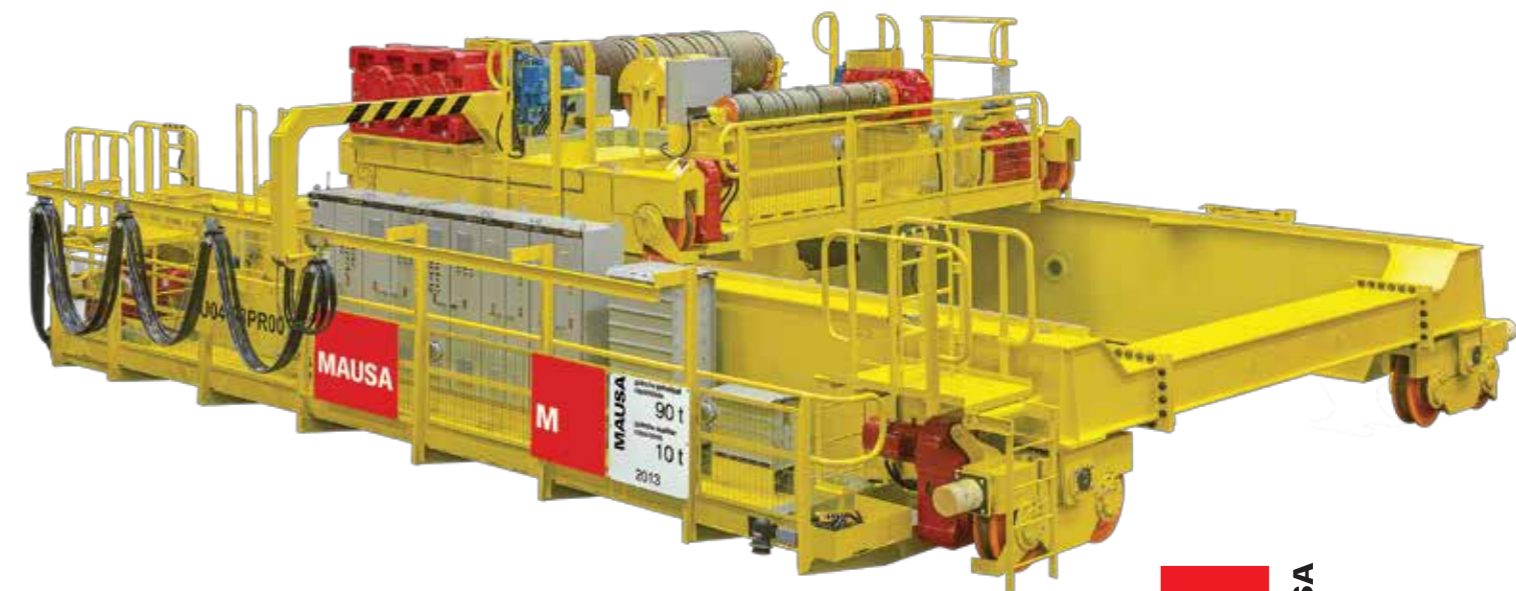


Localizada no maior centro industrial do Brasil, a **Mausa** está instalada em uma área de 170 mil m<sup>2</sup> e dispõe de uma infraestrutura completa para o desenvolver seus produtos.

Hoje, com o know-how adquirido ao longo de mais de 70 anos de experiência, oferece soluções inteligentes para desenvolver projetos e fabricar equipamentos para elevação e movimentação de cargas.

Atendendo os mais exigentes segmentos do mercado, tais como as áreas de usinas de açúcar e álcool, mineradoras, petrolíferas, hidroelétricas, papel e celulose, metalúrgicas, siderúrgicas, eólica, óleo e gás, portuária e logística entre outras.

## Pontes Rolantes – capacidades até 500 Ton



Pontes Rolantes Customizadas  
Pontes Rolantes Padronizadas



av Com Leopoldo Dedini 500  
BR 13422-902 Piracicaba SP  
tel +55 19 3124 3000  
mausa@mausa.com.br  
www.mausa.com.br





## Pontes rolantes

As Pontes Rolantes **Mausa** poderão ser do tipo Monoviga, Dupla Viga ou ainda com Quatro Vigas, comandadas por botoeira pendente, rádio controle, cabine de comando automatizadas e projetadas conforme a especificação dos clientes. Atendem às Normas NBR8400, FEM 1001, CMAA #70 e AISI N° 6.

## Carros talha

Os Carros Talha Mausa são formados pelo conjunto talha fixa, montada sobre o chassi monobloco. O carro tem 4 rodas, sendo 2 delas acionadas diretamente pelo moto freio redutor, eliminando a manutenção das engrenagens expostas. Capacidade até 40 toneladas de carga.



## Guindastes giratórios

Os Guindastes de Lança Giratória Mausa podem ter o giro da lança limitado ou contínuo, manual ou elétrico, com a capacidade de carga e dimensões definidas pelo cliente. O sistema de sustentação e giro da lança poderá ser através de coluna tubular de nosso fornecimento ou fixado em coluna existente.



## Carros guincho

Os Carros Guincho Mausa são projetados e fabricados de acordo com as necessidades dos trabalhos a serem realizados, atendendo as especificações do cliente e as orientações das normas específicas para esse fim.

O sistema de elevação do carro é aberto e tem construção robusta. Capacidade até 500 toneladas de carga.



## Pórticos e semi-pórticos

Os Pórticos Rolantes Mausa podem ser do tipo Monoviga, Dupla Viga, comandados por botoeira pendente, rádio controle, cabine de comando ou automatizados e projetados conforme a especificação do cliente. Capacidade de carga até 500 toneladas. Os pórticos podem ser providos de máquina limpa-grades.

## Talhas elétricas

As Talhas Elétricas **Mausa** "de cabo de aço" são projetadas atendendo normas nacionais e internacionais e são fabricadas com tecnologia de última geração. Têm estrutura robusta para operarem nos mais severos ambientes, com total segurança.



## Acessórios

Barra de Carga, Clamshell, Pinça hidráulica, Máquina Limpa Grade, Balança, Tenaz, Eletroímã.

## Assistência técnica e montagem

A **Mausa** conta com uma equipe técnica para atender todo o território nacional e também no exterior.

