

## Pórticos sobre Pneus

Os equipamentos fabricados pela empresa Cabezza possuem tecnologia de primeiro mundo. Desenvolvidos e projetados para movimentar e transportar qualquer tipo de carga.

Suas estruturas robustas fornecem aos equipamentos baixa manutenção, estabilidade, força e versatilidade para executarem as tarefas de içamento e transporte de materiais com total segurança.

Os equipamentos contam com pneus maciços, sinalização de segurança (visual e sonoro), guincho e carro acionados hidráulicamente para assegurar o bom desempenho na operação e facilita o manuseio da carga.

O guinchos que atuam possuem velocidades ajustáveis, célula de carga, freio de segurança e cabos de aço de alta resistência.

A utilização destes equipamentos poderá ser para uso interno ou externo, sem a necessidade da implantação de infra-estrutura civil, melhorando desta forma o custo x benefício.

### Características Técnicas Gerais

|                           |                                     |
|---------------------------|-------------------------------------|
| Capacidade                | De 10 ton até 100 ton               |
| Altura Útil               | de 5 a 15 metros                    |
| Largura Útil              | de 5 a 20 metros                    |
| Comprimento               | até 8 metros                        |
| Veloc. de Translado       | até 10 km/h                         |
| Veloc. de Içamento        | até 20 m/min                        |
| Veloc. do Carro Transver. | até 30 m/min                        |
| Tração                    | 2 ou 4 Rodas                        |
| Motorização               | Motor Diesel ou Elétrico            |
| Direção                   | 2 ou 4 Rodas                        |
| Balança                   | Digital                             |
| Rodagem Standard          | Pneus                               |
| Capacidade de Rampa       | 6%                                  |
| Potência do Motor         | 110 HP                              |
| Comando de Direção        | Volante /Joystick - Controle Remoto |
| Energia - Opcional        | Gerador Uso Noturno                 |

### APLICAÇÃO:

MOVIMENTAÇÃO DE CARGAS EM GERAL NOS TERMINAIS MARÍTIMOS, FERROVIÁRIOS, RODOVIÁRIOS, PÁTIOS, PRÉ-MOLDADOS DE CONCRETO, MATERIAIS SIDERÚRGICOS (BOBINAS, CHAPAS, VERGALHÕES), CONTAINERS.



www.cabezza.com

Cabezza Indústria de Máquinas  
+55 (11) 4596-4589  
+55 (11) 4595-7502  
contato@cabezza.com

## Pórticos sobre Pneus

55 ton

Válvulas Proporcionais  
Bombas Hidrostáticas  
Central Eletrônica micro controlada  
Reservatório de óleo hidr.  
Sistema de refrigeração  
Filtros hidráulicos  
Mostrador de nível e temp. óleo

Ar condicionado  
Mostrador de carga  
Controle eletrônico com Joystick  
Painel de comando do motor  
Banco giratório  
Visão panorâmica

Obs. Cabine acústica

Capacidade 9 mts altura  
Velocidade: até 8 m/min  
Dois ganchos de içamento  
Deslocamento lateral  
Capac. carga max. 70ton

Gerador para trabalho noturno e iluminação.

Obs. Equipamento opcional

Direcional nas quatro rodas  
Tração nas quatro rodas  
Sistema de freio  
Dupla velocidade  
Pneu Especial  
Redutores Planetários

Velocidade ajustável  
Célula de carga  
Freio de segurança  
Cabo de aço de alta resistência

O equipamento poderá ser fornecido em outras configurações dimensionais.

### Capacidade até 100 Toneladas.