

O Mini Guindaste Modular, é um dispositivo de carga constituído por diferentes unidades ou módulos que juntos ou individualmente configuram um equipamento de carga para pequenos caminhões ou camionetes.

Cada módulo mecânico é manufaturado em aço tubular e é constituído por três partes principais:

- 1- Cavalete fixo inferior
- 2- Arco Móvel Superior
- 3- Acessórios

Sua capacidade de elevação e movimentação de carga está definida no arranjo final de seu conjunto para uso, abrangendo cargas que variam de acordo com o comprimento final do arco móvel superior,



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS	
Momento de Carga Útil	500 Kgf/m
Capacidade máxima de carga (1290 mm)	300 kgf/m
Alcance máximo horizontal (mm)	1290
Alcance máximo vertical	1800
Sistema de Giro	Manual
Peso do Equipamento	65 Kg
Ângulo de Giro	360°
Ângulo de elevação da Lança	-15° a 60°
Pressão de Trabalho	100 Kgf/cm ²
Espaço Ocupado mm	540 x 1460
Acionamento	Eletro Hidráulico

