



KMC
R4000P



Elevador de Coluna Hidráulico

- Acionamento: Bomba hidráulica
- Painel eletrônico de comando
- Braços simétricos com sistema de trava dentada do ângulo de abertura
- Sapatas redondas com regulagem de altura em dois estágios
- Sincronização e nivelamento dos movimentos dos braços
- Dispositivo de segurança bilateral com sistema de destrava automática (desbloqueio da trava mecânica é feita através de um comando no painel eletrônico)
- Sensor para limite superior de altura

Características Técnicas:

| | |
|-------------------------|-------------|
| Capacidade | 4000 kg |
| Altura do elevador | 3,76 m |
| Altura de elevação | 1,91 m |
| Distância entre colunas | 2,86 m |
| Largura do elevador | 3,43 m |
| Tempo de elevação | 55 segundos |
| Peso total | 685 Kg |
| Potência do motor | 2.2 Kw |

CORES DISPONÍVEIS: VERMELHO OU AZUL

Entre em Contato

(11) 5666-5766