



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