



KMC
R4000E



Comando Elétrico



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)

Características Técnicas:

Capacidade	4000 kg
Altura do elevador	2,82 m
Altura de elevação	1,91 m
Distância entre colunas	2,75 m
Largura do elevador	3,31 m
Tempo de elevação	55 segundos
Peso total	625 Kg
Potência do motor	2.2 Kw

CORES DISPONÍVEIS: VERMELHO OU AZUL



Entre em Contato

(11) 5666-5766