



KMC
R2500^{ER}



Elevador de Coluna Eletromecânico

- Acionamento: Motor Elétrico
- Fim de curso: Mecânico
- Braço de apoio com regulagem de altura
- Apoio de borracha antiderrapante
- Trava e destrava de segurança mecânica

Características Técnicas:

Capacidade	2500 kg
Altura do elevador	2,60 m
Altura de elevação	1,85 m
Dimensão da base	1,42x3,20 m
Distância entre colunas	2,74 m
Largura total dos braços abertos	2,60 m
Tempo de elevação	55 segundos
Peso total	550 Kg
Potência do motor	4cv (220/380v)

Disponível para instalações em **Trifásico** ou **Monofásico**
(Versão Monofásica acompanha inversor de frequência)



Entre em Contato

(11) 5666-5766