

COLUNA PARA ELEVADOR MODELO 952 OMCN



Preço: 15,840.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de carga: 3000 kg
- Motor elétrico: 2,6 kW
- Alimentação: 400V - 50Hz
- Sistema de elevação: Fusos trapezoidais de aço de alta resistência
- Patins de deslizamento autolubrificantes para melhor aderência e suavidade
- Sistema de bloqueio mecânico para maior segurança
- Painel de controle eletrônico com sincronismo automático
- Botão de emergência e interruptor de segurança em cada coluna
- Estrutura pré-montada de fábrica para fácil instalação
- Sistema de lubrificação automática para maior durabilidade

COLUNA PARA ELEVADOR MODELO 952 OMCN

A Coluna para Elevador Modelo 952 da OMCN é um equipamento profissional, ideal para elevação de veículos leves e médios, com capacidade de carga de 3000 kg. Seu sistema de elevação opera através de fusos trapezoidais de aço de alta resistência, garantindo segurança, precisão e durabilidade.

O modelo 952 possui patins de deslizamento autolubrificantes, permitindo um funcionamento suave e estável. Além disso, conta com um sistema de bloqueio mecânico, proporcionando proteção extra contra falhas e garantindo máxima segurança durante a operação.

Com um motor elétrico de 2,6 kW e alimentação 400V - 50Hz, esta coluna proporciona desempenho eficiente e confiável. Seu painel de controle eletrônico permite um funcionamento sincronizado, facilitando o uso e aumentando a produtividade na oficina.

Totalmente pré-montada de fábrica, a instalação é simples e rápida, reduzindo o tempo necessário para colocar o equipamento em funcionamento. O modelo também possui sistema de lubrificação automática, assegurando maior durabilidade dos componentes mecânicos.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS:

- Equipamento indicado para veículos leves e médios
- Segurança avançada com bloqueio automático
- Ideal para oficinas mecânicas e serviços de manutenção automotiva

SKU: OMCN952

Categorias: ELEVADORES DE COLUNAS INDEPENDENTES

Galeria de Imagens:

