

ELEVADOR DE TESOURA EMBUTIDO NO SOLO 5000KG RAVAGLIOLI



Preço: 28,050.00 € + IVA

Características Principais:

- Design em tesoura com plataformas.
- Modo de acionamento eletro-hidráulico.
- Instalação à superfície.
- Capacidade de carga nominal de 5000 kg.
- Altura máxima de elevação ao nível do chão: 1805 mm.
- Tempo de descida com carga: 40 segundos.
- Detetor de folgas não disponível.
- Revestimento da superfície com pintura em pó.
- Alinhamento de rodas opcional.
- Comprimento das plataformas: 5500 mm.
- Largura das plataformas: 650 mm.
- Distância entre plataformas: 900 mm.
- Elevador livre de rodas padrão.

- Capacidade de carga nominal do elevador livre de rodas: 4000 kg.
- Comprimento mínimo de elevação livre de rodas: 1390 mm.
- Comprimento máximo de elevação livre de rodas: 2100 mm.
- Potência do motor: 3,5 kW.
- Alimentação elétrica: 230/400 V | 60 Hz.
- Profundidade de instalação: 295 mm.

Série RAV600N – Uma Elevação para Soluções Duplas

A nova geometria do elevador simplifica a construção de fossas para montagem ao nível do chão. Elevadores com grandes plataformas, estruturadas e desenhadas para máxima estabilidade, mesmo quando carregadas com veículos pesados.

- Muito versátil: o mesmo elevador pode ser montado ao nível do chão ou à superfície.
- Instalação fácil: configuração simplificada da fossa.
- Aplicações diversas: adequado para diferentes operações em vários tipos de veículos.
- Grande batente de rodas para uma elevada segurança no trabalho.
- Plataforma pré-perfurada para alojamento dos suportes dos cabeçotes de medição de alinhamento de rodas 3D da Ravaglioli.
- A sincronização hidráulica dos movimentos da plataforma é independente da distribuição da carga e é garantida por um dispositivo de sincronização hidráulica patenteado.
- Todos os pontos de articulação estão equipados com buchas autolubrificantes, isentas de manutenção.
- Placas de base com sistema de nivelamento para uma instalação fácil.
- Dispositivo de bloqueio mecânico com engate automático e libertação pneumática, garantindo máxima segurança quando o elevador está em posição de estacionamento.
- A nova geometria do elevador simplifica a construção de fossas para montagem ao nível do chão.
- Maior altura de elevação.
- Todos os elevadores são fornecidos para instalação embutida – o kit de rampas de acesso (ver acessórios) permite converter o elevador de montagem ao nível do chão para a versão de superfície.
- Montagem embutida aberta para plataformas giratórias: Plataformas sem bordas que permitem posicionar as plataformas giratórias em toda a superfície da largura da plataforma – Ideal para trabalhar em veículos com vias estreitas.
- Deslizamento ótimo do feixe de elevação: Guia galvanizada pré-instalada no interior da plataforma, permitindo um deslizamento rápido e suave do feixe de elevação.

Características

Elevador de Tesoura RAV650N.2.55ISI

Design do elevador de tesoura
Tesouras com plataformas

Modo de acionamento
Eletro-hidráulico

Tipo de instalação
Montagem à superfície

Capacidade de carga nominal
5000 kg

Altura máx. de elevação ao nível do chão
1805 mm

Tempo de elevação
47 s

Tempo de descida com carga
40 s

Detetor de folgas
Não disponível

Revestimento da superfície
Pintura em pó

Alinhamento de rodas
Opcional

Comprimento das plataformas
5500 mm

Largura das plataformas
650 mm

Distância entre plataformas

900 mm

Elevador livre de rodas
Padrão

Capacidade de carga nominal do elevador livre
4000 kg

Comprimento mín. de elevação livre de rodas
1390 mm

Comprimento máx. de elevação livre de rodas
2100 mm

Potência do motor
3,5 kW

Alimentação elétrica
230/400 V

Pressão de ar
280 bar

Comprimento total
5500 mm

Largura total
2200 mm

Peso
1783 kg

Profundidade de instalação
295 mm

SKU: BOL76624730

Categorias: ELEVADORES DE TESOURA

Galeria de Imagens:



