

T-LIFT

Plataforma elevatória manual com volante.

Plataforma aérea de elevação manual pelo volante. O volante é instalado no cesto de transporte de passageiros e permite que a plataforma seja elevada a 1,50 m de altura. Suas pequenas dimensões permitem que passe por espaços muito apertados e portas padrão. Máquina leve de transporte que substitui perfeitamente um andaime ou escada, superando-as em eficiência e rapidez de utilização.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Altura máxima de trabalho: 4,20 m;
- Altura máxima da plataforma: 2,20 m;
- Altura mínima da plataforma: 0,50 m;
- Dimensões da plataforma: 850 x 440 mm;
- Peso: 305 kg;
- Dimensões para transporte:
 - Comprimento: 128 cm
 - Largura: 70 cm
 - Altura: 194 cm
- Capacidade: 150 kg (incluindo uma pessoa);
- Força manual máxima: 200 N;
- Inclinação máxima: 0°;
- Ciclos de elevação ilimitados: (24 horas por dia, 7 dias por semana).

EQUIPAMENTO

- Homologação CE para uso interno ou em qualquer caso na ausência de vento;
- Transportável mesmo com veículos pequenos;
- Elevação pelo volante instalado na plataforma;
- Não tem circuito elétrico ou hidráulico;
- Não precisa de energia para funcionar;
- Coluna de levantamento robusta controlada;
- Rodas giratórias com travão;
- Equipado com entrada para usar com a empilhadora;
- Capacidade para 1 pessoa;
- Etiquetas e manual de uso e manutenção;
- Certificado de teste de acordo com os regulamentos europeus (CE);
- Porta de acesso à plataforma;
- Bandeja de ferramentas;
- Amortecedores traseiros e laterais de borracha à prova de choque;
- Travão automático ao elevar a plataforma;
- A plataforma é elevada apenas na presença de um operador;
- Mecanismo de elevação Auto protegido.

PREÇO SOB CONSULTA

REF: 300002



SIMPLES: É um sistema mecânico, sem componentes elétricos, chumbo ou baterias.

ECONOMIA: Custos operacionais mínimos, sem necessidade de manutenção.

SEMPRE PRONTO: Não é necessário carregar a bateria, o que a torna utilizável 24 horas por dia.

FÁCIL: Intuitivo de usar, basta girar o volante para elevar a plataforma em segundos (patenteado).

REGULADO: Homologação CE para uso interno com capacidade de 150 kg (1 pessoa + ferramentas).

GRANDE: Serve como um carrinho para transportar ferramentas até a área de trabalho. Possui uma grande plataforma antiderrapante, equipada com corrimãos de 100 cm de altura e um anel de segurança para enganchar o cabo de segurança.

PROFISSIONAL: Projetado para um ambiente de trabalho profissional.

COMPACTO: Passa por portas e elevadores padrões graças às suas dimensões compactas (1280x70x194 cm).

LEVE: Pode ser transportado em vans (pesa 305 kg).

PRECISO: Nas operações de empurrar, subir e descer é mais fácil de controlar graças ao seu volante.

SEGURO: Todos os componentes de segurança (guarda corpos e rodapés) estão integrados na estrutura e não podem ser perdidos ou esquecidos. Também é equipado com uma porta de entrada dobrável que fecha automaticamente e um freio automático que trava a máquina durante o uso.

MOBILIZAÇÃO: Leve graças às suas sólidas rodas anti impressão digital. (2 rodas traseiras Ø 150 mm de diâmetro e 2 rodas dianteiras Ø 125 mm com travão).

ELEVÁVEL: Por meio de 2 pontos de aperto para empalhadoras e garfos de guindaste.

COM FECHO: Por meio de ranhuras de fixação para transporte.

EQUIPADO: Com bandeja de ferramentas.

