

LIFTMAN™ FOLD



- Aprovação ATEX
- Direção manual
- Rodas duplas como opção
- Entregue pronto a usar
- Utilização interior e exterior
- Controlos e saída de ar comprimido dentro da caixa
- Totalmente pneumático
- Ocupa área útil mínima
- Círculo de viragem acentuado para facilitar acesso



A função de dobragem permite à Liftman Fold passar por portas e corredores com 2050 mm de altura



Níveis



Descida de emergência



Ligação de ar comprimido



Retranças de série

Construção	Aço soldado
Acabamento	RAL 1023
Carga útil	140 kg (1 pessoa mais equipamento)
Controlos	Na caixa: alavanca para cima/para baixo. Comando e direção manual com manípulo (puxar/empurrar). Ao nível do solo: descida de emergência
Alimentação de ar	6,0 - 8,0 bar. 350 litros por minuto e por tubo. Uma saída de ar comprimido para ferramentas de ar é fornecida na caixa juntamente com um regulador e válvula de pressão. Um contentor opcional de ar comprimido (300 bar) pode ser usado em locais onde não houver ar comprimido disponível (aprox. 15 operações de subida e descida)
Dimensões principais	<ul style="list-style-type: none"> • Altura de elevação: 2730 mm • Altura de elevação: 1670 mm (com mastro fechado) • Altura do mastro: 3140 mm • Altura do mastro: 2050 mm (fechado) • Largura X profundidade: 1575 x 1250 mm (mastro fechado & retrancas para fora) • Largura X profundidade: 1585 x 850 mm (mastro fechado & retrancas para dentro) • Tamanho da caixa : 800 mm x 600 mm
Instalação	A LIFTMAN™ apenas precisa de uma alimentação de ar adequada e de um solo razoavelmente plano para funcionar.
Peso líquido	470 kg

Desenhos