



LINHA DE CARGA



REV-DEZ25

PLATAFORMA DE CARGA

HIDRÁULICA | ATÉ 5.000 KG

Desempenho e segurança na elevação de cargas



INDICAÇÃO

A Plataforma de Carga Daiken é a indicada para Pequenas e Médias Indústrias que buscam otimizar o fluxo de materiais, funcionando como uma alternativa simplificada aos elevadores de carga tradicionais.

Pode ser instalada em:

- Pequenas e médias indústrias
- Oficinas com mezaninos e áreas técnicas
- Centros de distribuição e galpões altos
- Hotéis pequenos
- Lavanderias e cozinhas industriais



SEGURANÇA

- Válvula antiqueda
- Chave de bloqueio para manutenção
- Cabos de segurança
- Segurança de porta de pavimento
- Tração via corrente
- Medidor de pressão
- Comando 24v
- Botão de emergência nos pavimentos



DADOS TÉCNICOS

Funcionamento Hidráulico

Tensão: 220V ou 380V trifásico

Potência: 2,2KW

Percorso: Até 10 metros (2 paradas)

Velocidade: 6m/min

Carga máxima: 5.000 kg

1 cilindro (até 1.000 kg) / 2 cilindros (até 5.000 kg)

Motor: 2CV



CARACTERÍSTICAS

Estrutura em Aço carbono com pintura personalizada

Movimentação por automática

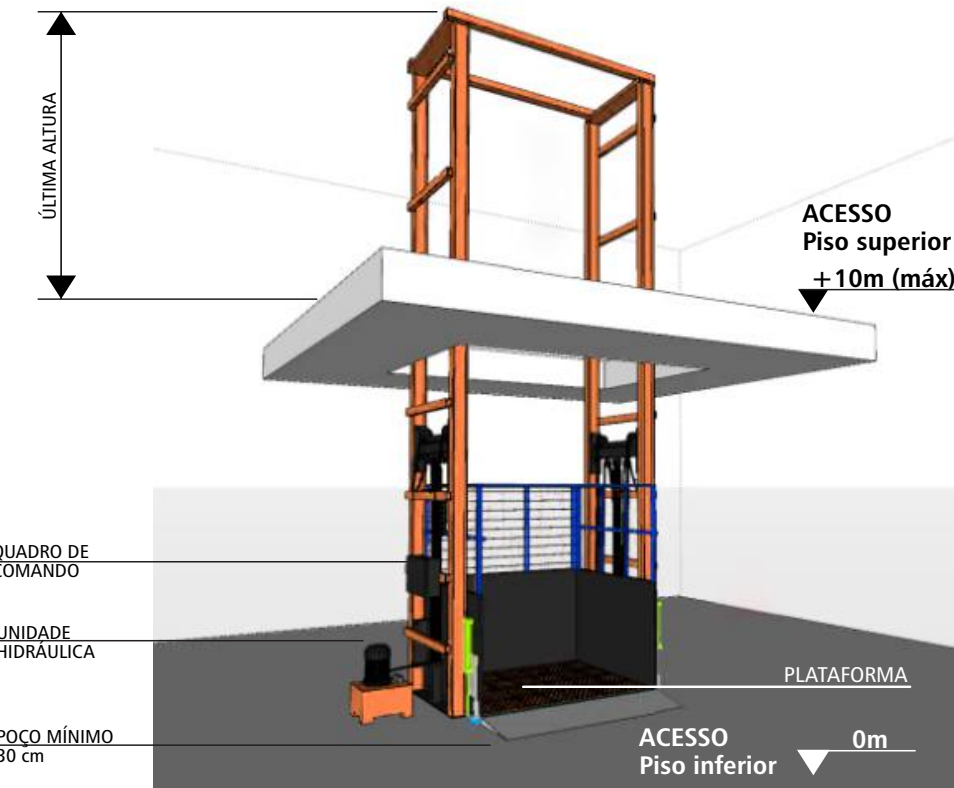
Configuração de entrada e saída: oposta ou unilateral

Portas de pavimento: Meia porta (1,10m) ou porta grande

IPDS de Pavimento

Estrutura de enclausuramento pelo cliente

PLATAFORMA DE CARGA



CONDIÇÕES COMERCIAIS

- Produto **personalizável** - execução sob medida
Medidas, cores e carga de acordo com o local
- Prazo de fabricação: 120 dias
- Orçamento customizado em 5 dias após a solicitação
- Garantia de 1 ano