

## **ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

**Equipamento:** Elevador Monta Carga

**Norma vigente:** Equipamento projetado e fabricado de acordo com a **ABNT NBR 14712**.

**Velocidade:** 15 m/min. **Capacidade:** 50kg

**Número de níveis atendidos (paradas):** 4. **Número de acessos:** 4 (sub, térreo+2)

## **CARACTERÍSTICAS GERAIS**

Cabina com dimensões ideais para o uso unifamiliar ou dimensões mínimas para acessibilidade conforme norma ABNT NBR 14712. Construída com painéis estruturais em aço INOX AISI 430 padrão escovado.

**Dimensões da Cabina:** 0,60 x 0,60 x 0,60 (L x P x A).

**Orientação de acesso da cabina:** Mesmo lado.

**Porta(s) de cabina:** Não há

**Portas de pavimento:** 4, manuais modelo guilhotina de abertura central com 2 folhas conforme normas vigentes.

**Acionamento:** Através de motor elétrico 220V trifásico

**Quadro de Comando:** Microprocessado automático coletivo seletivo na subida e na descida com memória para múltiplas chamadas compatível com modernização e inclusão de opcionais. Inclui dispositivo elétrico de controle de variação de voltagem e frequência VVVF que confere suavidade e precisão nas partidas e paradas, redução do consumo e exigências de corrente elétrica.

## **ESPECIFICAÇÕES PARA OBRA CIVIL**

**Percurso total:** 10m aproximadamente

**Largura da caixa de corrida:** 900 cm

**Profundidade da caixa de corrida:** 900 cm

**Poço:** de acordo ao projeto

**Energia elétrica disponível (informada):** 220v trifásico.

**Caixa de corrida:** Estrutura em alvenaria, concreto armado ou perfis metálicos, construída pelo CLIENTE, seguindo as orientações do projeto de instalação e cargas fornecido pela Montville (ORIENTAÇÃO CIVIL).