

**Cliente: PREFEITURA DE SANTA LUZIA**

A/C Rafael Marques

Tel.: (31) 98477 3745 – (31) 3641 5232

Endereço de instalação: Ginásio Poliesportivo Santa Luzia - MG

e-mail: [rafaelmarques@santaluzia.mg.gov.br](mailto:rafaelmarques@santaluzia.mg.gov.br)

Conforme solicitação, enviamos nossa proposta relativo a fabricação e instalação de Plataforma de Percurso Vertical Cabinada, modelo ZEN 275 para 02 paradas.

## PROPOSTA COMERCIAL

### CARACTERÍSTICAS DO EQUIPAMENTO

Capacidade: 275 Kg (1 cadeira de rodas + 1 acompanhante)

Paradas: 02

Percurso: 3000 mm (Pé-direito 2º: 3000 mm)

Portas de pavimento: pivotantes com intertravamento eletromecânico (2 peças)

Comando: Seletivo na subida e na descida. Pressão constante nos andares e na plataforma.

Botão de alarme. **Sistema VVVF**. Sinalização Braille.

Cabine: Área útil 900 (Largura) x 1400 (Profundidade) x 2000 (altura). Acesso LADOS OPOSTOS. Fechamentos laterais em chapa de aço carbono. Corrimão cromado. Intertravamento de segurança através de **barreira infravermelho**. **Freio de segurança acionado por limitador de velocidade**.

Motor: trifásico 1 CV (A MAIS ECONÔMICA E EFICIENTE DO MERCADO)

Redutor: 05

Acionamento positivo por meio de correntes, sistema de contrapeso.

Velocidade: 9 m/min

Sistema equipado com dispositivos de segurança e proteção de sobrecorrente

Sistema de guias da cabine em perfil T trefilado e cursores em nylon usinado. Máquina limpa, silenciosa e com baixo custo de manutenção.

### ESTRUTURA E ACABAMENTOS

- Estrutura da cabine em perfis metálicos e chapa dobrada;
- Estruturado em torre metálica de nosso fornecimento, revestida em chapa de aço carbono/telhas onduladas, inclusive topo da torre;
- Sinalização de acessibilidade;
- Piso da plataforma emborrachado antiderrapante;
- Portas e cabine em aço carbono com acabamento em pintura eletrostática híbrida.

## VALORES E PRAZOS

Produto	Valor Unitário
PLATAFORMA CABINADA ZEN 275 /2 paradas com enclausuramento em torre metálica revestida em chapa de aço carbono	R\$ 85.680,00

- **Condições de pagamento:** 5 X
  - Sinal na assinatura do contrato (cheque);
  - 30, 60 e 90 dias da assinatura do contrato (Boleto bancário);
  - Restante após a entrega do equipamento testado e funcionando.
- Prazo de entrega: 120 dias;
- Frete por conta do CONTRATADO;
- Validade da proposta: 7 dias;
- Valor expresso com impostos inclusos;
- Equipamento fabricado conforme NBR 9050 e NBR15655-1.

## GARANTIAS

- Garantia: 12 meses contra defeitos de fabricação.
- Contrato de manutenção preventiva: apresentado após o término da instalação, através de representante local.

## RESPONSABILIDADES DO CLIENTE

- Guarda do equipamento;
- Liberação do local de execução da obra (Retirada de peças, automóveis, etc.);
- Locação de ponto elétrico (3Ø + TERRA, cabo 2,5 mm2 ,chave tripolar 6 A) e serviços de alvenaria demandados (rebaixo no piso inferior, poço com 30 cm, recorte em lajes, etc.)

Belo Horizonte, 27 de junho de 2022.



Luiz Cláudio Carvalho (31) 99283 2205

**Diretor**

**ACESSO ELEVADORES INTELIGENTES**