

| ITEM | DESCRIÇÃO | UND | QUANT. | CONSISTE ELEVADORES | | D+C ELEVADORES | | CORDEIRO TRADING | |
|------|---|-----|--------|---------------------|------------|----------------|------------|------------------|------------|
| | | | | P. UNIT. | P. TOTAL | P. UNIT. | P. TOTAL | P. UNIT. | P. TOTAL |
| 1 | <p>PLATAFORMA HIDRAULICA DE TRANSPORTE VERTICAL PARA 4 PESSOAS OU 300KG COM INCLUSÃO DE ENTREGA, INSTALAÇÃO E MONTAGEM DO EQUIPAMENTO. (1) ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA DO EQUIPAMENTO - ACIONAMENTO: HIDRÁULICO INDIRETO LATERAL / CAPACIDADE: 300KG OU 4 PESSOAS / VELOCIDADE: 15 M/MIN / PARADAS/BOTOEIRAS: 2 COM IPD / PERCURSO: 3.00 M / ENTRADAS: 1 UNILATERAL / DIMENSÕES DA CAIXA: 1.50 X 1.40 M / DIMENSÕES DA CABINA: 0.98 X 1.20 X 2.10 M / PROFUNDIDADE DO POÇO: 0.60 M / ÚLTIMA PARADA: 3.00 M / PORTA DE CABINA: 0 / PORTA DE PAVIMENTO: 2 EIXO VERTICAL / VÃO LIVRE DA PORTA: 0.90 X 2.00 M / ACABAMENTO INTERNO: AÇO INOX ESCOVADO - HI. / ESPELHO: NÃO RESP. SOLICITADA / VIDRO: NÃO RESP. SOLICITADA / PISO: SIM RESP. SOLICITANTE. (2) DESCRIÇÃO COMPLEMENTAR - CAIXA DE CORRIDA: EM ESTRUTURA METÁLICA OU ALVENARIA, POR CONTA E A CARGO DO CONTRATANTE, RESPEITANDO RIGOROSAMENTE AS MEDIDAS MÍNIMAS OBSERVADAS E ORIENTADAS TÉCNICAS DA CONTRATADA. / ACABAMENTO INTERNO DA CABINA: CABINE FEITA EM AÇO INOX ESCOVADO. ILUMINAÇÃO ATRAVÉS DE LÂMPADAS LED MUNIDO DE SENSOR DE PRESENÇA. CORRIMÃO TUBULAR NAS LATERAIS DA CABINA. BOTOEIRA COM BOTÕES ILUMINADOS, INDICADOR DE DIREÇÃO (SUBIDA E DESCIDA), DISPOSITIVO DE ALARME, BOTÃO DE EMERGÊNCIA E CHAVE LIGA/DESLIGA. O PISO SERÁ PREPARADO PARA RECEBER ACABAMENTO FINAL POR CONTA E A CARGO DO CONTRATANTE RESPEITANDO RIGOROSAMENTE AS MEDIDAS MÍNIMAS OBSERVADAS E ORIENTADAS TÉCNICAS DA CONTRATADA. / PORTA DE CABINA: NÃO POSSUI PORTA DE CABINA, APENAS BARRERA ELETRÔNICA INFRAVERMELHA. / PORTA DE PAVIMENTO: ABERTURA EIXO VERTICAL EM VIDRO, ALUMÍNIO OU MADEIRA POR CONTA E A CARGO DO CONTRATANTE RESPEITANDO RIGOROSAMENTE AS MEDIDAS MÍNIMAS OBSERVADAS E ORIENTADAS TÉCNICAS DA CONTRATADA. / BOTOEIRA DE PAVIMENTO: EM CHAPA DE AÇO INOXIDÁVEL ESCOVADO E MUNIDA DE BOTÃO DE CHAMADA ILUMINADO E INDICADOR DE DIREÇÃO. / QUADRO DE COMANDO: QUADRO DE COMANDO ELETRÔNICO E MICRO PROCESSADO PARA ELEVADOR HIDRÁULICO COM CONTROLE DE DUAS VELOCIDADES. OPCIONAL: NOBREAK, DISPOSITIVO ELETRÔNICO, QUE NA FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA, PERMITIRÁ QUE A CABINE DESÇA EM VELOCIDADE REDUZIDA ATÉ O ANDAR INFERIOR LIBERANDO OS PASSAGEIROS. / CASA DE MÁQUINA: LOCAL SECO, AREIADO, ILUMINADO E DE FÁCIL ACESSO. PORTARÁ ENERGIA TRIFÁSICA DEFINITIVA E MUNIDA DE DISJUNTOR. LOCAL DEVERÁ FICAR NÃO MAIS LONGE DO QUE 6 (SEIS) METROS DA CAIXA</p> | UND | 1 | 145.000,00 | 145.000,00 | 139.000,00 | 139.000,00 | 145.000,00 | 145.000,00 |
| | | | | 145.000,00 | | 139.000,00 | | | 145.000,00 |