

SECRETARIA DE ESTADO DOS NEGÓCIOS DA SEGURANÇA PÚBLICA
POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DE SÃO PAULO
CORPO DE BOMBEIROS
14º GRUPAMENTO DE BOMBEIROS
ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA N.º 14GB-001/120/2018
PORTÃO

1. OBJETIVO

1.1. Esta especificação para aquisição de portão foi elaborada com base na necessidade do Posto de Bombeiros Soldado PM Louvandini em Presidente Prudente.

1.2. MOTOR

1.2.1. Tipo basculante, com alimentação bi-volt não automático, trifásico com alimentação monofásica (central inversora), potência bruta de, no mínimo, 1/2 HP e 370 watts, e tempo aproximado de abertura de 07 segundos;

1.2.2. O motor deverá ter informações das especificações técnicas sobre: marca modelo, tipo, potência e capacidade total.

1.3. PORTÃO

1.3.1. Um portão basculante industrial com medidas de 6,30m X 4,40m e um portão basculante com medidas de 7,65m X 4,40m a serem confirmadas no local da instalação, com fechamento em lambril liso de alumínio com altura de 2,60m e tubo cg 021 de 25x12;

1.3.1. Os portões deverão possuir ventilação inferior e superior com tubos de 25x12, 10 cm de espaçamento e 90 cm na vertical;

1.3.2. Os cabos de aço deverão ser similares aos utilizados em elevadores, medindo no mínimo 1/4" de diâmetro;

1.3.3. Os portões deverão utilizar roldanas especiais fabricadas especificamente para portões e guias confeccionadas em nylon de qualidade certificada;

1.3.4. Os articuladores deverão possuir rolamentos nas extremidades.

1.4. GARANTIA, MANUTENÇÃO E ASSISTÊNCIA

1.4.1. A empresa vencedora será responsável pela garantia, reparos e reposição de todos os componentes do portão.

1.4.2. Deverá possuir garantia de no mínimo 01 (um) ano fornecido pela empresa vencedora.

1.4.3. A retirada dos portões antigos existentes no local ficará a cargo da empresa vencedora.

Marcos A. Machado Jr.

MARCOS ANTÔNIO MACHADO JUNIOR

1º Ten PM Cmt dos Postos de Bombeiros

de Presidente Prudente/SP