

## Canhão Monitor Portátil

## MODELO SPIDER I

### Descrição do Produto

O Canhão Monitor Portátil Modelo SPIDER I é um equipamento que possibilita uma operação rápida e segura, sendo que em comparação com sistemas manuais de combate a incêndio, o Canhão Spider I opera com maiores vazões, possibilita um alcance ampliado e reduz drasticamente o esforço dos operadores. Seu desenho possibilita uma grande estabilidade podendo ser utilizado no combate a incêndio ou no resfriamento de superfícies metálicas sem a assistência dos brigadistas.

O Canhão Monitor Portátil Modelo SPIDER I possui dimensões reduzidas e podendo ser utilizado para operações com vazão de até 500 gpm (1890 L/min). Para operações sem supervisão pode ser ajustado para trabalho com ângulos verticais entre 30° e 60° e com o auxílio de um operador pode ser utilizado com ângulo de até 20°. Este canhão realiza movimentos horizontais de 20° para ambos os lados.

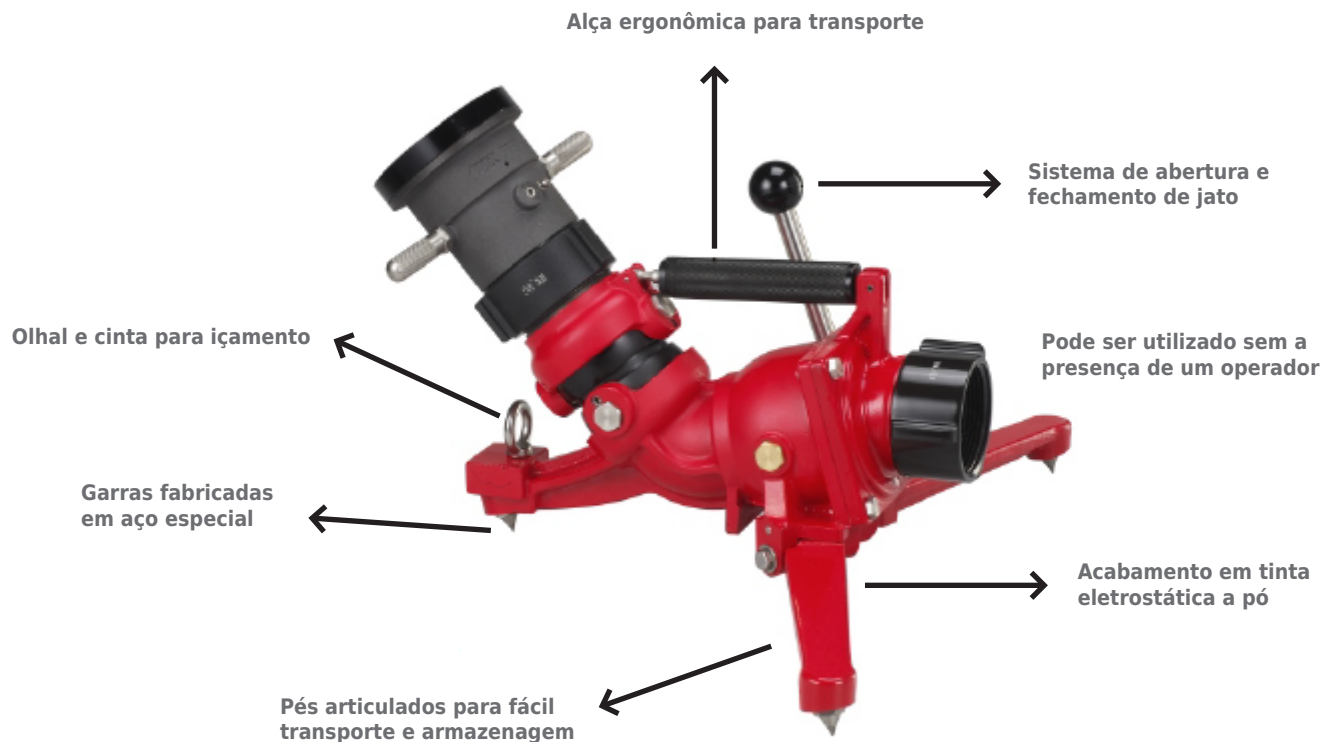
O Canhão Monitor Portátil Modelo SPIDER I é dotado de: uma entrada de mangueira de 2.1/2" tipo engate rápido; válvula esfera para controle do jato, com empunhadura sinalizada para as posições "aberto e fechado"; corpo fabricado em liga leve de alumínio com acabamento em tinta eletrostática na cor vermelho; pés com garras fabricadas em aço especial para grande aderência nos pisos e boa estabilidade; alça para transporte e olhal para içamento em pontos fixos.

### Principais aplicações

- Refinarias.
- Plataformas de carregamento.
- Usinas.
- Tanques de armazenagem.
- Diques de contenção.
- Helipontos.
- Áreas de estocagem de líquidos combustíveis e inflamáveis.
- Plantas químicas e petroquímicas.
- Viaturas de combate a incêndio.
- Combate a incêndios de classe A.
- Incêndios urbanos.



## Características



## Infomações técnicas

**Vazão gpm (L/min):** 500 (1890).

**Conexão de entrada:** 2 ½" engate rápido padrão STORZ.

**Conexão de saída:** 2 ½" rosca macho padrão N.H. 7,5 F.P.P.

**Material:** liga leve de alumínio.

**Acabamento:** pintura em poliéster na cor vermelho segurança.

**Movimento vertical:** movimento vertical a partir de 30° até 60° acima do eixo horizontal. Atenção: quando o canhão estiver em operação este range será reduzido para 20°.

**Movimento horizontal:** de 40°, sendo 20° para cada lado a partir da posição central.

**Largura:** 610 mm (com pés estendidos).

**Comprimento:** 200 mm.

**Altura:** 230 mm.

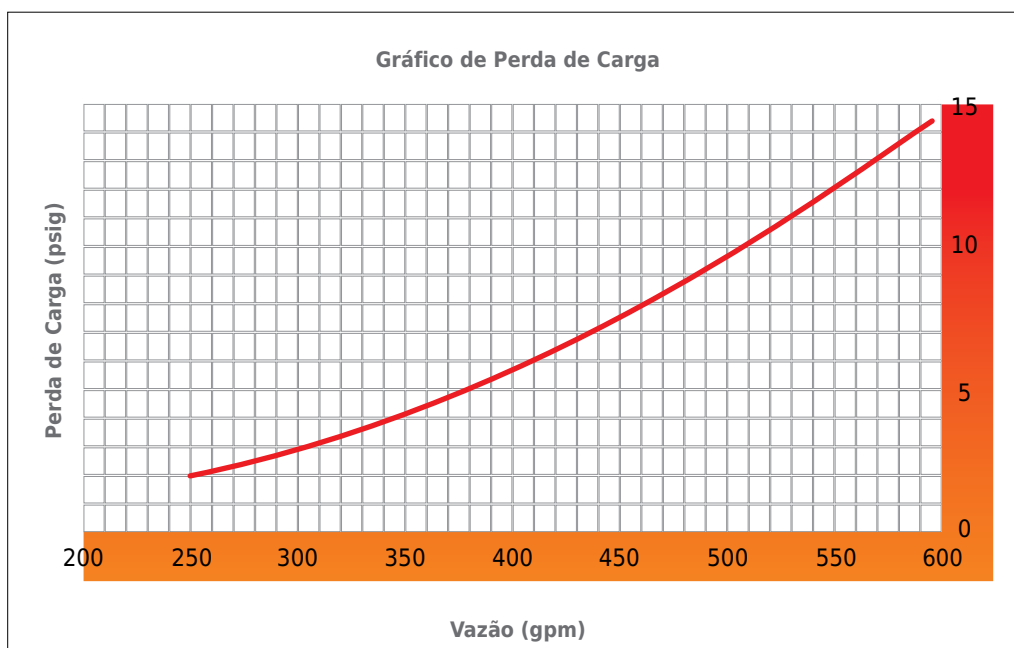
**Peso:** 7 kg.

**Aprovação:** CE.

## Esguicho

O Canhão Monitor Modelo SPIDER I deve ser utilizado com esguichos compatíveis com sua vazão máxima de trabalho. Recomendamos sua utilização com Esguicho Modelo SV-822A. Vide informações técnicas do mesmo.

## Gráfico de perda de carga



### Nota

Nos empenhamos em manter as informações sobre nossos produtos sempre atualizadas e corretas. No entanto, não podemos prever todos os usos e aplicações, nem antever todas as exigências ou situações específicas.

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Em caso de dúvida ou para informações adicionais, entre em contato com a ARGUS: [www.argus-engenharia.com.br](http://www.argus-engenharia.com.br) ou [argus@argus-engenharia.com.br](mailto:argus@argus-engenharia.com.br).

Matriz Vinhedo/SP (19) 3826-6670 - Filial Belo Horizonte (31) 2519-5555 - Filial Rio de Janeiro (21) 2440-1496.

Todos os direitos Reservados: Argus - Produtos e Sistemas Contra Incêndio Ltda.