

CANHÃO MONITOR PORTÁTIL MODELO SC-622-2



DESCRIÇÃO

Canhão Monitor Portátil Modelo SC-622-2 foi projetado para a utilização nos sistemas de combate a incêndios portáteis, podendo ser utilizado com esguicho para água, destinado ao resfriamento e com esguicho edutor de espuma, destinado ao combate a incêndios em líquidos inflamáveis.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Fabricado em liga leve de alumínio
- Possui duas entradas de 2 ½" engate rápido com válvula de retenção tipo portinhola
- Permite que a parte superior seja sacada e acoplada em um flange de topo fixa, como coluna de hidrante, viatura etc (flange opcional)
- Movimento horizontal 180º quando trabalhando na base portátil e 360º quando no flange fixo
- Movimento vertical 75º para cima e 30º para baixo, quando trabalhando na base portátil e 70º para cima e -15º, quando no flange fixa
- Dotado de volante em alumínio com manopla para facilitar o controle dos movimentos verticais
- Engrenagem blindada de aço inoxidável, para evitar danos ocorridos em ambientes agressivos
- Manômetro glicerinado com escala de 0 a 150 psi
- Possui 5 pés retráteis com extremidades pontiagudas, para melhor estabilidade
- Alça para facilitar o transporte
- Vazão: máxima de 800 gpm (3028 lpm) na base portátil e 1250 gpm (4371 lpm) na base fixa
- Passagem da água livre de 3", possibilitando uma menor perda de carga e um maior alcance do jato
- Fornecido com fita para ancoragem do equipamento
- Pintura na cor vermelho-segurança
- Peso do equipamento, sem esguicho: 12 kg

APLICAÇÃO

É adequado para uso em áreas de alto risco como:

- Instalações em galpões de armazenamento de açúcar
- Usinas
- Tanques de armazenamento de combustíveis
- Diques de contenção,
- Hangares
- Plataformas de carregamento
- Refinarias
- Plantas químicas e petroquímicas
- Heliportos
- Helípontos

ACESSÓRIOS



Laminador fabricado em liga leve de alumínio, cuja finalidade é estabilizar o fluxo d'água permitindo um maior alcance do jato.



Modelo SC-119 - Flange de topo fabricada em liga leve de alumínio, com conexão de entrada de 3 ou 4". Modelo SC-190.