

## MÁQUINA DE FUMO STAIRVILLE AF-150 DMX



### Descrição:

- Tempo de aquecimento muito baixo e emissão de nevoeiro ajustável;
- A emissão de nevoeiro e o intervalo de tempo podem ser ajustados facilmente através do controlo remoto multifuncional (incluído);
- A interface integrada DMX 512 permite o controlo através de todos os controladores DMX disponíveis comercialmente;
- Usando os vários fluidos de nevoeiro de Stairville, a criação de praticamente qualquer densidade de nevoeiro é possível;
- Inclui controlo remoto multifuncional (temporizador, intervalo, volume) e suporte para montagem em viga ou teto;
- Elemento de aquecimento: Sistema electrónico de evaporação com 800 W;
- Período de aquecimento: Aprox. 8 min;
- Consumo de fluidos: Aprox. 95 ml / min;
- Volume de emissões: Aprox. 110 m<sup>3</sup> / min;
- Faixa de emissão: Aprox. 3 - 4 m;
- Conteúdo do tanque: 1.2 l;
- DMX-512 (1 canal);
- Entrada e saída DMX: XLR de 3 pinos;
- Fonte de alimentação: AC 230V, 50 Hz;
- Consumo máximo de energia: 800 W;
- Dimensões (C x L x L x A): 450 x 290 x 265 mm;
- Peso: 5,5 kg.

### Exemplos de aplicações:

Palcos de tamanho médio, clubes, discotecas, entre outros.

### Normas:

N/A