

H-9

NÉVOA NATURAL

DESCRIÇÃO:

- o H9 é um revolucionário gerador atmosférico digital de modo duplo.
- Não há necessidade de compressor, mas com nosso novo sistema exclusivo de fornecimento automático de P&D
- Integrado em uma maleta, torna a máquina resistente, durável e fácil de transportar
- Sua interface de usuário multinível simples e eficiente, acessível a partir do painel LCD retroiluminado, sem fio ou DMX-512. Cada parâmetro é definido em predefinições específicas, mas pode ser acessado e redefinido por usuários avançados.
- Cria um efeito super atmosférico misturando CO₂ (ou N₂) com fluido à base de óleo,
- Mantém o efeito no ar por mais tempo.
- Sistema de autolimpeza integrado
- Com duas garrafas de CO₂ (ou N₂) de 8 kg interligadas (opcional) colocadas dentro de sua maleta de transporte, para facilitar o armazenamento e o transporte.
- A alta produção preenche grandes áreas rapidamente e emite uma saída verdadeira e constante.
- Volume de saída de 0-100% ajustável.
- Conectores de dados: XLR de 3 e 5 pinos
- Classificação IP: IP55
- Aprovações: CE, ROHS
- Saída: 12.000 cfm/min para efeitos intensos e grandes
- Pode ser usado em inúmeras aplicações, incluindo treinamento de bombeiros, teatros, parques temáticos e também locais educacionais e turísticos em todo o mundo.

Parâmetro Técnico

- Potência 2.000 W
- Disjuntor 10A
- Tempo de aquecimento 7Min
- Saída contínua Sim
- Capacidade do tanque 6 litros
- Consumo de fluidos: ≤3H/L
- Consumo de CO₂ (6Mpa CO₂) ≤40min/1L
- Controle remoto sem fio Sim
- DMX 2 canais
- Descrição do canal DMX Volume de saída e velocidade do ventilador
- Sensor de fluido (desligamento automático) Sim
- Dimensões do Produto: 600*260*280 mm
- Dimensões do Case: 780*380*650 mm
- Peso Total: 60kgs

