

## SONICBOOM™ X SMOKEJET SPECIFICATIONS

En tant que substitut du jet de CO<sub>2</sub>, SMOKEJET devient de plus en plus populaire sur le marché. Au lieu d'un réservoir de gaz CO<sub>2</sub> encombrant, il utilise un liquide de brouillard comme carburant, qui est plus sûr, respectueux de l'environnement et avec un temps d'effet plus long (plus de 12 minutes après le remplissage). SONICBOOM profite non seulement des avantages de SMOKEJET, mais adopte également la technologie d'intégration de pipeline pour garantir un temps de rafale aussi court que 0,2 s.

### Accessoires

- Pas besoin de réservoir de CO<sub>2</sub>, transport plus sûr et facile
- Installation facile à tous les angles, même à l'envers;
- Temps d'effets stables super longs, jusqu'à 12 minutes après le remplissage
- Pas de génération de CO<sub>2</sub>, respectueux de l'environnement
- Consommables rentables
- Mode SONICBOOM, double effets sonores et de fumée
- Mode demi-puissance, exigence en alimentation inférieure
- Système de pression constante unique, effet de fumée constant
- Technologie d'intégration de pipeline, maintenance facile, rafale plus forte
- NEUTRIK® POWERCON avec assurance qualité
- Conception de surveillance d'état multi-sécurité
- Changement de couleur indépendant de la colonne de fumée.

### Caractéristiques

#### Dimensions

482 x 408 x 215 mm

#### Poids

17.2 kg

#### Puissance

3000W/1500W (220V version)  
2000W (110V version)

#### Hauteur maximal en sortie

10m

#### Puissance des LED

5W\*35PCS

#### Temps de chauffe

220V version: 5min  
110V version: 7min

#### Durée en sortie continue

8s



**Débit de fumée**

55000cuft/min

**Capacité du réservoir**

2.5L

**Canaux DMX**

11 et 1 canal optionel

**EFFETS**