

The background of the entire page is a dynamic, high-energy scene from a concert or festival. The top half shows a stage with a large, colorful, abstract light installation in shades of purple, blue, and yellow. The bottom half shows a large crowd of people in the foreground, many holding up their phones to capture photos or videos. The stage is lit with bright, colorful lights, and there are several performers on stage. The overall atmosphere is one of excitement and celebration.

**SHOWVEN**<sup>®</sup>

PASSION FOR INNOVATION

---

**CATALOGUE PRODUITS 2023**

PREMIUM FACTORY - OFFICIAL DISTRIBUTOR  
info@premiumfactory.eu | www.premiumfactory.eu

*Sparks Up Your Show*



# Contenu

A propos de nous	01
Brevets et certificats	02
FX CONSOLE	04
SPARKULAR	06
FLAME	17
SMOKE	26
CONFETTI	36

# PASSION FOR INNOVATION



## À PROPOS

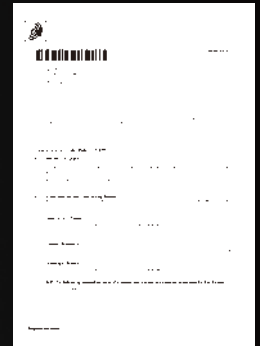
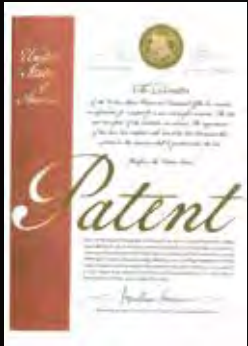
- \ Fondée en 2015
- \ Fondateur de SPARKULAR®
- \ Brevets mondiaux aux US, en EU, etc.
- \ Plus de 100 brevets en Chine
- \ Plus de 20 ingénieurs R&D
- \ 10 % du CA annuel consacrés à la R&D
- \ Lancement de 3 à 5 nouveaux produits par an
- \ Entreprise "petit géant" technologiquement avancée au niveau de l'État
- \ Parc industriel indépendant de 3400m<sup>2</sup>.
- \ Usine certifiée ISO9001
- \ Produits certifiés CE, FCC
- \ Partenaires disponibles dans plus de 90 pays et régions
- \ GAMME DE PRODUITS : SPARKULAR®, FLAMER, SMOKE, CONFETTI, FX CONSOLE etc.

## INNOVATION

## QUALITÉ

## SERVICE

BREVETS ET CERTIFICATS :





## GAMME DE PRODUITS :

\ SPARKULAR® \ FLAME \ SMOKE \ CONFETTI \ LOW FOG \ FX CONSOLE





## PYROSLAVE ET PYROADAPTOR

PyroSlave est un allumeur de feux d'artifice à 16 canaux, spécialement conçu pour les techniciens pyrotechniques et les professionnels des effets spéciaux scéniques. Afin de s'adapter aux conditions extérieures extrêmes, PyroSlave est équipé d'un boîtier robuste en aluminium, de touches tactiles et de bornes de connexion en métal. PyroSlave peut-être utilisé avec ou sans fil. En mode sans fil, les antennes à double bande communiquent simultanément, évitant ainsi les interférences de signaux sur une seule bande de fréquence. La technologie PBUS à 2 fils utilisée pour la communication filaire permet d'assurer l'alimentation électrique tout en continuant de transmettre les informations.

### SPECIFICATIONS

- \ DIMENSIONS : 335x165x85mm
- \ POIDS : 3kg
- \ SORTIES : 16
- \ INDICATEUR DE DÉCLENCHEMENT : Affichage LCD et enregistrement
- \ ADRESSES : 256 (00 à FF)
- \ CONTRÔLES : Double bande sans fil, 2 fils PBUS (communication + charge)
- \ PORTÉE SANS FIL : 600m
- \ PORTÉE CÂBLÉE : 2000m
- \ TENSION DE TIR : 24V
- \ COURANT DE TIR : 5A
- \ DURÉE DE TIR : 500ms
- \ TEST DE RESISTANCE : Oui
- \ BATTERIES : Prise en charge de 4 \* cellules 18650, 4.2V, 2500mAh par pièce (batteries non incluses)
- \ TEMPS DE FONCTIONNEMENT : 60h, mode veille 2 semaines ; mode câblé : non-stop
- \ CONTRÔLE DE CHARGE : Un PyroAdaptor supporte 25 unités PyroSlave
- \ TEMPS DE CHARGE : Environ 6h
- \ NIVEAU D'ÉTANCHÉITÉ : IP65
- \ INTERVALLE DE TIR MINIMUM : 10ms



NEW

\ PyroSlave X16



NEW

\ PyroAdaptor



- \ PROFESSIONNEL
- \ SURE
- \ INTUITIF
- \ PRECIS
- \ PUISSANT
- \ PERSONNALISABLE



Vidéo du Produit

## FXcommander™

### CONSOLE SFX ET PYRO POUR PROFESSIONNELS

Le FXcommander™ est conçu pour être une solution de contrôle professionnelle et intuitive pour les ingénieurs SFX et Pyro, il permet de contrôler tous les appareils DMX tels que SPARKULAR®, FLAMER, FOG, HAZE, CONFETTI etc. de manière sûre et professionnelle. Avec nos slave d'origine, il peut également programmer des feux d'artifice sans fil. Profitez de l'écran tactile capacitif de 10,1 pouces et du système logiciel puissant, il permet aux opérateurs FX de modifier un spectacle en quelques minutes, tout dans le système est conçu de manière intuitive, aucun arrière-plan de fonctionnement de la console d'éclairage n'est nécessaire. Des spectacles à grande échelle avec des effets spéciaux et des feux d'artifice peuvent être synchronisés avec la musique avec précision grâce à notre logiciel Windows professionnel FXcommander™\_M\_Editor. Le FXcommander™ établit la norme de sécurité pour le contrôle des effets spéciaux.



\ FXcommander™\_Editor



\ FXcommander™

#### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 314x270x65mm
- \ POIDS : 4kg
- \ TENSION : AC 220V/110V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 20W
- \ MATERIAU DU BOITIER : Aluminium
- \ ALIMENTÉ PAR BATTERIE : Oui
- \ FONCTION SANS FIL : DMX sans fil 2,4 G, PYRO sans fil double bande
- \ INTERFACE : 1\*USB, 1\*USB Download, 1\*LAN, 1\*Audio Output, 1\*MIDI IN, 1\*LTC IN, 1\*3-PIN DMX OUT, 1\*5-PIN DMX OUT, 1\*External Trigger





## HOST CONTROLLER

- \ Conception extrêmement simple, opération facile
- \ Fonction RDMX exclusive, surveillance à distance de l'état de la machine
- \ Mode effets spéciaux intégré
- \ Batterie intégrée, autonomie 5-8h
- \ Prend en charge SPARKULAR®, CIRCLE FLAMER et SONICBOOM®
- \ DMX 512

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : ZK6200/ZK6300
- \ DIMENSIONS : 390x300x110mm
- \ POIDS : 3.5kg
- \ TENSION : 100-240V, 50/60Hz
- \ PUISSANCE : 15W
- \ MAX CASCADE DE SPARKULAR® : 18 unités (ZK6200)/ 54 unités (ZK6300)
- \ MACHINES SUPPORTES : série SPARKULAR®, série CIRCLE FLAMER, série SONICBOOM®





## SPARKULAR® WAVER

- \ Effet d'étincelle à 180 degrés
- \ L'angle de tir peut être ondulé ou dans n'importe quelle direction fixe entre -90 et 90 degrés.
- \ Ondulation rapide et précise de la buse grâce à un système de contrôle exclusif à double algorithme PID
- \ 72 séquences de cuisson préréglées, fonctionnement et programmation faciles
- \ Boîtier en acier inoxydable, durable et fiable
- \ Surveillance en temps réel de l'état du moteur, pour une utilisation plus sûre et un diagnostic plus facile des problèmes.
- \ Écran couleur LCD de 3,2 pouces, facile à utiliser

### SPECIFICATIONS

- \ MODÈLE : BT84/BT85
- \ DIMENSIONS : 300x290x273mm
- \ POIDS : 15,5kg
- \ VOLTAGE : 220V(BT84) 110V(BT85), 50/60Hz
- \ PUISSANCE DE TRAVAIL : 500W
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : Acier inoxydable 304
- \ CONTRÔLE DE L'ÉTAT DU MOTEUR : Oui
- \ ÉCRAN COULEUR : Oui 3,2"
- \ DIRECTION DE FEU : Ondulation entre -90° et 90° ; Angle de feu fixe -90° à 90°
- \ ANGLE D'EFFET ADJUSTABLE : Oui, -90° à 90°.
- \ SÉQUENCES DE TIR PRÉRÉGLÉES : Oui, 72 séquences de tir préréglées
- \ CAPACITE DU HOPPER : 400g
- \ INTERFACE : XLR 3 broches et 5 broches
- \ CONTRÔLE : DMX, 6 canaux
- \ HAUTEUR DE L'EFFET : 2,5-4,5 m réglable







Vidéo du produit

## SPARKULAR® II

- \ Effet réglable jusqu'à 6m
  - \ Mode faible bruit commutable
  - \ Structure d'alimentation optimisée, moteur puissant, minimise les risques de blocage
  - \ Surveillance en temps réel de l'état du moteur, utilisation plus sûre et diagnostic plus facile des problèmes
  - \ Tube de sortie de nouvelle génération, meilleur effet
  - \ Technologie brevetée UE et US
  - \ Module de plaque supérieure en aluminium, robuste et durable
  - \ Structure anti-pluie, utilisable sous la pluie
  - \ Structure plate, meilleure pour la mise en scène
  - \ Écran couleur LCD 3,2 pouces, fonctionnement convivial
  - \ À la fois DMX et télécommande sans fil
  - \ Adresse DMX de sécurité individuelle
- Pour une utilisation en toute sécurité, veuillez ne pas toucher les étincelles avec les mains ou d'autres objets inflammables

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT11/BT12
- \ DIMENSIONS : 286×280×258mm
- \ POIDS : 9kg
- \ TENSION : 220V(BT11)/110V(BT12), 50/60Hz
- \ PUISSANCE : 500W
- \ HAUTEUR D'EFFET : HC8200 LARGE: 3-6m/MEDIUM: 2-4.5m/SMALL: 1.5-3m
- \ CAPACITE DE LA TREMIE : Appr. 300g
- \ CONTRÔLE : DMX, Wireless
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 IN/OUT 3 and 5 pin DMX IN/OUT
- \ CANAL DMX : 2
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : ABS + PC anti-flammes, aluminium





Vidéo du Produit

## SPARKULAR® SPIN

- \ Rotation bidirectionnelle
- \ Vitesse de rotation réglable
- \ Panneau en acier inoxydable, stable et durable
- \ Contrôlable par DMX, 2/4 canaux commutables
- \ Contrôle sans fil intégré, programmation facile
- \ Deux buses inclinées à 20° génèrent des effets d'étincelles fluides et romantiques comme une valse

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT81/BT82
- \ DIMENSIONS : 330x305x349mm
- \ POIDS : 20kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220V(BT81)/110V(BT82), 50/60Hz
- \ PUISSANCE : 1000W
- \ TEMPERATURE DE FONCTIONNEMENT : -20°C~50°C
- \ HAUTEUR D'EFFET : HC8200 MEDIUM: 2~4m/LARGE: 2~5m
- \ RÉGLABLE EN HAUTEUR : Oui
- \ DIRECTION D'EFFET : deux buses coudées à 20°
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 200g\*2
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : 20g/min\*2
- \ CONTRÔLE : DMX 2/4 canaux commutables, télécommande sans fil
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 IN/OUT Neutrik® 3-pin&5-pin XLR IN/OUT
- \ COULEUR DU BOÎTIER EN OPTION : Noir, Blanc







Vidéo du Produit

## SPARKULAR® JET

- \ Effet clignotant SPARKULAR® inventé par SHOWVEN®
- \ Effet similaire aux feux d'artifice de fontaine 1s
- \ Pas de poudre à canon, pas d'odeur de pyro
- \ Hauteur d'effet jusqu'à 10 m
- \ Boîtier en acier inoxydable
- \ Conception multi-sécurité interne
- \ Contrôle DMX, configuration et installation faciles
- \ Connecteurs Neutrik®powerCON TRUE1

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT91/BT92
- \ DIMENSIONS : 320×280×300mm
- \ POIDS : 16.5kg
- \ TENSION : 220V(BT91)/110V(BT92), 50/60Hz
- \ PUISSANCE : 350W
- \ HAUTEUR D'EFFET : HC8200 LARGE: 8~10m/MEDIUM: 6~8m/SMALL: 4-5m
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 450g
- \ HAUTEUR MAX D'EFFET : JUSQU'À 10 m
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : Acier inoxydable 304
- \ CONTRÔLE : DMX, 2 canaux
- \ INTERFACE : 3-PIN and 5-PIN XLR, Neutrik®powerCON TRUE1 IN/OUT





Vidéo du Produit

## SPARKULAR® PRO

- \ Design original, conçu pour les installations extérieures
- \ Panneau en acier inoxydable, durable et fiable
- \ 1200g super trémie, supporte une longue durée d'effets
- \ Douilles étanches Neutrik®
- \ Boîtier étanche IP55, idéal pour une utilisation en extérieur
- \ Effets jusqu'à 5,5 m, hauteur réglable

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT71/BT72
- \ DIMENSIONS : 315 × 290 × 285 mm
- \ POIDS : 16,5 kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 V (BT71)/110 V (BT72), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 600 W (220 V)/700 W (110 V)
- \ TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : -20 °C~50 °C
- \ HAUTEUR D'EFFET : HC8200 LARGEI/LARGE : 5 ~ 5,5 m réglable
- \ DIRECTION DE L'EFFET : verticale
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 1 200 g
- \ HC8200 TAUX DE CONSOMMATION : 20 g/min
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 IN/OUT Seetronic® 3-pin XLR IN/OUT







Vidéo du Produit

## SPARKULAR® Cyclone

- \ Effet d'étincelle impressionnant avec hauteur réglable jusqu'à 10 m
- \ Système de freinage automatique, assure un arrêt immédiat même en sortie maximale
- \ Conception d'atténuation du bruit à haute fréquence
- \ Neutrik®powerCON TRUE1, connecteurs XLR 3 et 5 broches
- \ Structure de panneau en acier inoxydable renforcé

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT61/BT62
- \ DIMENSIONS : 457 × 370 × 280 mm
- \ POIDS : 25 kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 V (BT61)/110 V (BT62), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 1700 W
- \ TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : -20 °C~50 °C
- \ HAUTEUR D'EFFET : 6-10 m réglable
- \ DIRECTION DE L'EFFET : verticale
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 500 g
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : 75g/min
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux
- \ INTERFACE : Neutrik®powerCON TRUE1 IN/OUT Neutrik®3-pin&5-pin DMX IN/OUT







Vidéo du produit

## SPARKULAR® TRIPLE

- \ Machine SPARKULAR® 3 directions
- \ Triple têtes, multi effets
- \ Contrôle séparé de chaque buse
- \ Neutrik® powerCON TRUE1 in/out
- \ Contrôlable par DMX
- \ Fonction RDMX avec le contrôleur hôte d'origine SHOWVEN®

### CARACTERISTIQUE

- \ MODÈLE : BT51/BT52
- \ DIMENSIONS : 400x290x270mm
- \ POIDS : 20 kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier au carbone
- \ TENSION : 220 V (BT51)/110 V (BT52), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 1500 W
- \ TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT : -20 °C~50 °C
- \ HAUTEUR D'EFFET : 2-5 m réglable
- \ DIRECTION DE L'EFFET : 3
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 160 g\*3
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : 17g/min\*3
- \ CONTRÔLE : DMX 6 canaux
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 IN/OUT Neutrik® 3-pin&5-pin XLR IN/OUT







Vidéo du Produit

## SPARKULAR®

- \ Innovation originale introduite par SHOWVEN®
- \ Technologie non-pyro brevetée
- \ Sûr, pas de poudre à canon, pas de fumée et d'odeur de pyro
- \ Effets d'étincelles réglables de 1,5 à 5 m
- \ Jusqu'à 10-20min d'effets après le remplissage
- \ Contrôlable par DMX, peut être démarré et arrêté à tout moment
- \ Installation et démontage faciles

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT01/BT02
- \ DIMENSIONS : 200 × 218 × 305 mm
- \ POIDS : 8,5 kg
- \ TENSION : 220 V (BT01)/110 V (BT02), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 500 W
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 200 g
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : Appr.20g/min
- \ HAUTEUR D'EFFET : 1,5 à 5 m réglable
- \ INTERFACE : XLR 3 broches, ENTRÉE/SORTIE D'ALIMENTATION
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux



Winner of Best Debut Product





Vidéo du Produit

## SPARKULAR® mini

- \ Sûr, non pyro, pas de poudre à canon et plusieurs capteurs de sécurité intégrés
- \ Technologie sans fil intégrée, non exposée, anti-collision
- \ Démarrage à un bouton, opération facile
- \ Protection contre l'inclinaison, utilisation plus sûre
- \ Conception légère et compacte, facile à transporter

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT06/BT07
- \ DIMENSIONS : 168 × 180 × 228 mm
- \ POIDS : 4,5 kg
- \ TENSION : 220 V (BT06)/110 V (BT07), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 380 W
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 100 g
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : Appr.15g/min
- \ HAUTEUR D'EFFET : 2-2,5 m (HC8200 MEDIUM) 3-3,5 m (HC8200 LARGE)
- \ INTERFACE : XLR 3 broches, ENTRÉE/SORTIE D'ALIMENTATION
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux, télécommande sans fil
- \ COULEUR DU BOÎTIER EN OPTION : Noir, Blanc







Vidéo du produit

## SPARKULAR® FALL

- \ Effets Sparks "cascade" pour scène professionnelle
- \ Longueur de chute de 2 à 7 m avec différents HC8200
- \ Jusqu'à 13-21 min de durée d'effets après le remplissage
- \ Installation et démontage faciles avec plusieurs emplacements
- \ DMX / Télécommande sans fil, peut être démarrée et arrêtée à tout moment
- \ Mode d'effets commutable (niveau bas/niveau élevé)

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT04/BT05
- \ DIMENSIONS : 196 × 208 × 192 mm
- \ POIDS : 6,0 kg
- \ TENSION : 220 V (BT04)/110 V (BT05), 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 500 W
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 280 g
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : Appr.20g/min
- \ HAUTEUR D'EFFET : 2-7 m (selon le type HC8200)
- \ INTERFACE : XLR 3 broches, ENTRÉE/SORTIE D'ALIMENTATION
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux, télécommande sans fil
- \ TAILLE DE TREILLIS ADAPTABLE : 40-60 mm





Vidéo du Produit

## SPARKULAR® miniFALL

- \ Effets « cascade » Sparks pour une utilisation en intérieur
- \ Conception à large tension, peut être utilisée en 100-240V
- \ Nouvelle plate-forme de génération d'étincelles, meilleure stabilité
- \ La nouvelle structure d'alimentation minimise les risques de blocage
- \ Faible consommation d'énergie, économie d'énergie
- \ Connecteurs Neutrik® PowerCON
- \ Léger, facile à accrocher et à transporter

Pour une utilisation en toute sécurité, veuillez ne pas toucher les étincelles avec les mains ou d'autres objets inflammables.

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : BT14
- \ DIMENSIONS : 150×160×240mm
- \ POIDS : 3,6 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 250 W
- \ CAPACITÉ DE LA TRÉMIE : 310 g
- \ TAUX DE CONSOMMATION HC8200 : Appr.15g/min
- \ HAUTEUR D'EFFET : 2-3 m (HC8200 MEDIUM) 3-4 m (HC8200 LARGE)
- \ INTERFACE : prise Neutrik® DMX/POWER
- \ CONTRÔLE : DMX 2 canaux, télécommande sans fil
- \ TAILLE DE TREILLIS ADAPTABLE : 40-60 mm







Vidéo du produit

## PORTABLE PACK

- \ Alimentation amovible pour SPARKULAR® et SPARKULAR® mini
- \ Conception intelligente, opération et installation faciles
- \ Débarrassez-vous de la dépendance à l'alimentation principale, obtenez un véritable sans fil
- \ Choix idéal pour les événements en plein air, les mariages, les présentations mobiles

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : SP0520/SP0521
- \ DIMENSIONS : 266 × 235 × 130 mm
- \ POIDS : 7,5 kg
- \ SORTIE : 220 V (SP0520)/110 V (SP0521), 500 W
- \ CAPACITÉ DE LA BATTERIE : 24V10AH
- \ COULEUR DU BOÎTIER EN OPTION : Noir, Blanc





**SHOWVEN® FLAME SYSTEM** SHOWVEN® FLAME SYSTEM est une solution hydraulique à effet de flamme pour les projets ou les installations montées sur treillis. Il se compose d'une tête de flamme, d'une station de pompage, d'un boîtier de commande et d'accessoires tels que des tuyaux, des câbles, etc. Il peut facilement réaliser une alimentation en carburant à distance avec la station de pompage et aucun réservoir d'azote n'est nécessaire. N'importe quelle direction d'installation des têtes de flamme apporte une inspiration de conception sans fin aux planificateurs d'événements. Afin de répondre aux exigences de différents scénarios d'application, nous avons conçu deux stations de pompage (uPumper P20 et uPumper



\ uPumper P20



\ uPumper P4



\ uFlamer® PF10



\ uFlamer® X1800



## uPumper P20

- \ Boîtier en acier inoxydable 304 renforcé
- \ Alimentation en carburant et en pression à distance
- \ Pompe intégrée, aucun réservoir d'azote nécessaire
- \ Réservoir de carburant extra large de 250 L
- \ Supporte 20 têtes de flamme
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Configuré avec surveillance de la pression
- \ La conception intelligente du bloc d'électrovannes assure le contrôle de la pression du système

### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 1100×700×1095 MM
- \ POIDS : 285 KG
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : ACIER INOXYDABLE 304
- \ TENSION : 380 V
- \ PUISSANCE DE TRAVAIL : 6 000 W
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 250L
- \ DÉBIT DE LA POMPE : 110L/MIN
- \ MAX. TÊTES FLAME PRISES EN CHARGE : 20 TÊTES
- \ TEMP. DE TRAVAIL : -20 - 50 °C
- \ CARBURANT D'ASSISTANCE : ISOPAR L
- \ TÊTE DE FLAMME COMPATIBLE : PF10, X1800



## uPumper P4

- \ Boîtier en acier inoxydable 304 renforcé
- \ Alimentation en carburant et en pression à distance
- \ Pompe intégrée, aucun réservoir d'azote nécessaire
- \ Réservoir de carburant 32L
- \ Supporte 4 têtes de flamme
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Configuré avec surveillance de la pression
- \ Fonction de ravitaillement et de pressurisation commutable

### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 580 × 420 × 460 MM
- \ POIDS : 48 KG
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : ACIER INXYDABLE 304
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 HZ
- \ PUISSANCE DE TRAVAIL : 1800W
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 32 L
- \ MAX. TÊTES FLAME PRISES EN CHARGE : 4 TÊTES
- \ DÉBIT DE LA POMPE : 15 L/MIN
- \ CARBURANT D'ASSISTANCE : ISOPAR
- \ MODE DE FONCTIONNEMENT : PRESSURIZE/FUELING
- \ TÊTE DE FLAMME COMPATIBLE : PF10 / X1800 (PRESSURIZE), UFLAMER® VOLCANO (FUELING)



## uFlamer® PF10

- \ Étanchéité IP67 pour les installations extérieures fixes
- \ Electrovanne double pour plus de sécurité
- \ Le double allumeur assure un allumage réussi
- \ Boîtier traité contre l'oxydation, durable pour une installation en extérieur
- \ Mettez en surbrillance l'affichage du tube numérique pratique pour le débogage à distance
- \ Structure d'usinage CNC en aluminium
- \ Accumulateur intégré
- \ La télécommande infrarouge réalise un réglage sans contact
- \ DMX / contrôle direct ON-OFF personnalisable
- \ 220V, 110V, 24V etc. tension personnalisable

### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 250×200×410MM
- \ POIDS NET : 15 KG
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : ALUMINIUM
- \ TENSION : 220 V, 110 V, 24 V PERSONNALISABLE
- \ PUISSANCE : 120 W
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : JUSQU'À 10 M
- \ CARBURANT : ISOPAR
- \ CONSOMMATION DE CARBURANT : 60 ML/S (BUSE M), 30 ML/S (BUSE L)
- \ ALLUMAGE : DOUBLE ALLUMAGE ÉLECTRONIQUE HAUTE TENSION
- \ CONTRÔLE : DMX, DIRECT ON-OFF PERSONNALISABLE
- \ COUPLEURS RAPIDES : ISO7241B G1/4 MÂLE
- \ PLAGE DE PRESSION DE TRAVAIL : 8-12BAR
- \ ANGLES D'INSTALLATION : DANS TOUTES LES DIRECTIONS, MÊME À L'ENVERS



## uFlamer® X1800

- \ Angles de pivotement de 210°, utilisable sous la pluie
- \ Electrovanne double pour plus de sécurité
- \ Le double allumeur assure un allumage réussi
- \ 88 séquences de tir prédéfinies, faciles à utiliser
- \ Boîtier en acier inoxydable
- \ Accumulateur intégré
- \ Contrôle DMX, prise en charge du signal pyro 9-60V

### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 370 × 380 × 380 MM
- \ POIDS : 19 KG
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : ACIER INOXYDABLE 304
- \ TENSION : 220 V, 110 V
- \ PUISSANCE : 260 W
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : JUSQU'À 10 M
- \ UTILISATION SOUS LA PLUIE : OUI
- \ COUPLEURS RAPIDES : ISO7241B G1/4 MÂLE
- \ MIN. DURÉE DE TIR : 0.1S
- \ ANGLE DE TIR : 210° (±105°)
- \ CARBURANT : ISOPAR
- \ CONSOMMATION DE CARBURANT : 60 ML/S (BUSE M), 30 ML/S (BUSE L)
- \ ALLUMAGE : DOUBLE ALLUMAGE ÉLECTRONIQUE HAUTE TENSION
- \ CONTRÔLE : DMX, SIGNAL PYROTECHNIQUE 9-60 V
- \ UTILISATION SOUS LA PLUIE : OUI
- \ GAMME DE PRESSION DE TRAVAIL : 8-12 BAR
- \ ANGLES D'INSTALLATION : TOUTES DIRECTIONS,  
LA PLAQUE INFÉRIEURE A BESOIN D'UNE HOUSSE DE PROTECTION (EN OPTION) POUR OBTENIR UNE FONCTION ÉTANCHE





## DMX-Relay R12

DMX-Relay R12 est un module de contrôle du signal de sortie de tension, il est utilisé en mode de contrôle DIRECT ON-OFF dans le système de flamme SHOWVEN®. La fonction est de convertir le signal DMX de la console principale en un signal de tension pour la sortie et de contrôler l'allumage et le tir. de la tête de flamme à travers la tension de sortie. Une unité de uControllbox C12 supporte au maximum 12 unités de tête de flamme. Il est conçu pour être installé dans une armoire électrique.



## Autre Accessoires

### Tuyau

- \ Tuyau en caoutchouc tressé en fil d'acier haute pression.
- \ Le tuyau principal est utilisé pour se connecter entre uPumper P20 et le distributeur de carburant.
- \ Le tuyau de branchement est utilisé pour se connecter entre le distributeur de carburant et la tête de flamme, uPumper P4 à la tête de flamme.



\ Tuyau principal 1¼ DN32



\ Tuyau de raccordement 3/8 DN10

### Distributeur de carburant

- \ Distribution de carburant entre la station de pompage et les têtes de flamme.



\ Distributeur en T 1¼-1¼-1¼



\ Distributeur de carburant de 1 à 6



\ Distributeur en T 1¼-3/8-1¼



\ Distributeur de carburant de 1 à 12



## uFlamer® Volcano

- \ Flamme liquide plug and play à 5 têtes avec effets jusqu'à 10 m
- \ Contrôle indépendant de chaque tête
- \ Réservoir de carburant en acier inoxydable intégré de 25 L, prend en charge la station de ravitaillement automatique
- \ Affichage du niveau de carburant en temps réel
- \ Conception de bloc de soupapes intégré, soupape de jet premium et indépendante
- \ Allumeur étanche personnalisé et conception de structure, peut être utilisé sous la pluie
- \ Contrôle DMX, compatible avec le signal pyro 9-60V
- \ Interrupteur de sécurité, système d'alarme de contrôle électronique intelligent

### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 630x450x400mm
- \ POIDS : 48 kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 v/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 2 000 W
- \ HAUTEUR DE FLAMME : 8-10 m
- \ ANGLES DE FLAMME : 5 directions
- \ CARBURANT : ISOPAR, ISOPROPANOL
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT : 25 L
- \ CONSOMMATION DE CARBURANT : 60 mL/s par buse
- \ TEMPÉRATURE DE TRAVAIL : -20 à 50 °C
- \ INTERFACE : XLR SEETRONIC 3 BROCHES & 5 BROCHES, Neutrik® PowerCON TRUE1
- \ ALLUMAGE : Allumage électronique haute tension
- \ CONTRÔLE : DMX, Pyro 9-60V
- \ UTILISATION SOUS LA PLUIE : OUI







## uPumper Fueling Station

La station de ravitaillement SHOWVEN® uPumper est conçue pour le ravitaillement à distance des lance-flammes autonomes tels que uFlamer® Volcano. C'est une solution idéale pour les situations qui nécessitent un ravitaillement fréquent, telles que les installations de projets de parcs à thème, etc., les têtes de flamme utilisées à haute fréquence ou installées sur des fermes où le ravitaillement n'est pas pratique.

- \ Boîtier en acier inoxydable 304 renforcé
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Affichage numérique électronique du niveau de carburant
- \ Aucun réservoir d'azote nécessaire
- \ Réservoir de carburant extra large de 250 L



### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 1100×700×1095mm
- \ POIDS : 117 kg
- \ Matériau du boîtier : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 1800 W
- \ Capacité du réservoir : 250L
- \ Plage de pression : 0,5-1,1 MPa
- \ Débit de la pompe : 15L/min
- \ Contrôle : DMX
- \ TEMP. de fonctionnement : -20 - 50 °C





## uFlamer® Gasboom

- \ Technologie brevetée "SFT", pas de queue de flamme même à basse température
- \ Contrôle de flamme super sensible de 0,1s
- \ Coupure d'alimentation en cascade E-stop
- \ Deux allumeurs, deux soupapes
- \ Vanne d'arrêt individuelle pour chaque canister
- \ Batterie intégrée
- \ Positions des cartouches de gaz intégrées 2/4 (en option)
- \ Effets de flamme de 2 à 8 m
- \ Conception étanche, utilisable sous de fortes pluies

### SPECIFICATIONS

- \ DIMENSION : 320x310x325mm
- \ POIDS : 13 kg
- \ ENTRÉE ET PUISSANCE : 100-240VAC, 50/60Hz, 200W
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : Acier inoxydable 304
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : 2-8m (taille de la buse, temps de tir, etc.)
- \ VANNES MAGNÉTIQUES DOUBLES : Oui, connectées en série
- \ CONTRÔLE : DMX 512, 9-60V entrée tension, sans fil
- \ ALLUMAGE : 2 Allumeurs Electroniques à Haute Tension
- \ BATTERIES INTÉGRÉES : Oui, 4 batteries au lithium 18650
- \ ETANCHEITE : Peut être utilisé sous de fortes pluies
- \ DURÉE DE PROJECTION : 0.1-10s
- \ COMBUSTIBLE : GPL, propane ou butane, cartouches de gaz, cartouches d'aérosols
- \ MICRO FILTRE : Oui, installé entre le robinet d'arrêt et le clapet anti-retour







Vidéo du Produit

## uFlamer®

- \ Flamme vertical à fluide conçu par SHOWVEN®
- \ Effets jusqu'à 8-10m (pas de vent)
- \ Pompe intégrée, système plug and play
- \ Boîtier en acier inoxydable, fiable et durable
- \ Conception étanche IPX3
- \ Réservoir de carburant intégré de 5 L, réservoir externe de soutien
- \ Verrouillage de sécurité avec mode de test commutable, plus sûr pour le service
- \ Protection contre l'inclinaison, le capteur d'inclinaison s'active lorsque la machine s'incline à plus de 45°
- \ Système de contrôle intelligent, plus sûr à utiliser
- \ Contrôle DMX standard, compatible avec toutes les consoles DMX
- \ Surveillance de l'état de fonctionnement de la machine avec le contrôleur hôte SHOWVEN®
- \ Conception de batterie intégrée (en option, et le client peut acheter une batterie localement)



### CARACTERISTIQUES

- \ DIMENSIONS : 330 × 260 × 320 mm
- \ POIDS : 14 kg
- \ MATÉRIAU DU BOÎTIER : acier inoxydable 304
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 300 W
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : 8-10m (pas de vent)
- \ COMBUSTIBLES : ISOPAR G, H, L, M ; ISOPROPANOL
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT : 5,0 L
- \ Direction de l'effet : verticale
- \ ALLUMAGE : double allumage électronique haute tension
- \ CONCEPTION DE BATTERIE INTÉGRÉE : oui, batterie en option
- \ Niveau d'étanchéité : IPX3
- \ CONTRÔLE : DMX
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 IN/OUT, entrée/sortie XLR 3 broches et 5 broches étanche





Vidéo du produit

## CIRCLE FLAMER X-F1800

- \ Système de flamme à fluide avec angles de pivotement de 210°
- \ Jusqu'à 88 séquences de tir prédéfinies
- \ Conception avant de la buse, plus sûre pour l'opérateur
- \ Verrouillage de sécurité avec mode test commutable
- \ Buse en acier inoxydable, fiable et durable
- \ Conception de vannes électromagnétiques doubles pour plus de sécurité
- \ La double pompe assure une pression stable
- \ Équipé d'une interface de signal d'allumage, compatible avec le système de tir de feux d'artifice
- \ Neutrik® powerCON TRUE1 in/out, Neutrik® 3-pin & 5-pin DMX in/out
- \ Compatible avec le contrôleur hôte d'origine SHOWVEN®

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : X-F1800
- \ DIMENSIONS : 590 × 360 × 370 mm
- \ POIDS : 30 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 380 W
- \ CONTRÔLE : DMX, Pyro
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 ENTRÉE/SORTIE  
Entrée/Sortie XLR Neutrik® 3 broches et 5 broches  
Port de signal d'allumeur de feux d'artifice 9V-60V
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : jusqu'à 8-10 m (sans vent)
- \ ANGLES DE ROTATION : 210 ° (±105 °)
- \ COMBUSTIBLE : ISOPAR-G, H, L, M ; ISOPROPANEL
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT : 10 L
- \ TAUX DE CONSOMMATION DE CARBURANT : 60 ml/s
- \ EXT. ALIMENTATION PAR BATTERIE : OUI







Vidéo du produit

## CIRCLE FLAMER X-F3600

- \ Innovation originale introduite par SHOWVEN®
- \ Effets de flamme jamais vus jusqu'à 3 cycles de rotation
- \ Mode cycle complet et mode demi-cycle commutable
- \ Jusqu'à 182 séquences de tir prédéfinies
- \ Conception avant de la buse, plus sûre pour l'opérateur
- \ Buse en acier inoxydable, fiable et durable
- \ Verrouillage de sécurité avec mode test commutable
- \ Conception de vannes électromagnétiques doubles pour plus de sécurité
- \ La double pompe assure une pression stable
- \ Équipé d'une interface de signal d'allumage, compatible avec le système de tir de feux d'artifice
- \ Neutrik® powerCON TRUE1 in/out, Neutrik® 3-pin & 5-pin DMX in/out

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : X-F3600
- \ MODE DE ROTATION : MODE CERCLE COMPLET/MODE DEMI-CERCLE
- \ DIMENSIONS : 640×360×370mm
- \ POIDS : 30 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 380 W
- \ CONTRÔLE : DMX, Pyro
- \ INTERFACE : Neutrik® powerCON TRUE1 ENTRÉE/SORTIE  
Entrée/Sortie XLR Neutrik® 3 broches et 5 broches  
Port de signal d'allumeur de feux d'artifice 9V-60V
- \ HAUTEUR DE LA FLAMME : jusqu'à 8-10 m (sans vent)
- \ ANGLES DE ROTATION : 1080° (jusqu'à 3 cycles)
- \ COMBUSTIBLE : ISOPAR-G, H, L, M ; ISOPROPANEL
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE CARBURANT : 10 L
- \ TAUX DE CONSOMMATION DE CARBURANT : 60 ml/s
- \ EXT. ALIMENTATION PAR BATTERIE : OUI





## SONICBOOM® JET

- \ Technologie de suralimentation brevetée, jet plus puissant
- \ Colonne de fumée dense jusqu'à 15 m
- \ Système puissant de génération de fumée à double sortie
- \ Système de tuyauterie entièrement métallique, fiable et d'une durée de vie plus longue
- \ Réservoir de produit intégré en acier inoxydable de 6 litres avec indicateur mécanique de niveau de produit
- \ Système unique de pression constante, effet de fumée régulier
- \ 30 LED de 9W, changement indépendant de la couleur de la colonne de fumée
- \ Pas de production de CO2, respectueux de l'environnement
- \ Angles d'installation illimités, même à l'envers
- \ Consommables économiques

### SPECIFICATIONS

- \ MODÈLE : SONICBOOM® JET
- \ DIMENSION : 546x331x372mm
- \ POIDS : 37kg
- \ TENSION ET FUSIBLE : AC220-240V, 50/60Hz, 15A/250V  
AC100-120V, 50/60Hz, 18A/250V
- \ PUISSANCE DE TRAVAIL : 3000W/1800W (version 220V)  
2400W/1800W (version 110V)
- \ HAUTEUR DE SORTIE MAXIMALE : 15m
- \ PUISSANCE DES LED : 9Wx30unités
- \ DURÉE DE SORTIE CONTINUE MAXIMALE : 6s
- \ SORTIE DE FUMÉE : 150000cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 6L, réservoir intégré en acier inoxydable
- \ CONSOMMATION DE FLUIDE : 1.1min/L
- \ CANAUX DMX : 1/11/14 canaux commutables
- \ CARBURANTS : FX-S, FX-M







Vidéo du Produit

## SMOKEJET

## SONICBOOM®X

- \ Génération de fumée instantanée, proche du jet de CO2
- \ Pas besoin de réservoir de CO2, transport plus sûr et facile
- \ Pas de génération de CO2, respectueux de l'environnement
- \ Temps d'effets stables super longs, jusqu'à 12 minutes après le remplissage
- \ Dissipation super rapide de la fumée avec le liquide d'origine
- \ Consommables économiques
- \ Excellente conception du module de chauffage, température rapide de récupération
- \ Mode basse consommation (version 220 V), besoin d'alimentation réduit
- \ Système de pression constante unique, effet de fumée constant
- \ Technologie d'intégration de pipeline, maintenance facile, rafale plus forte
- \ 35pcs 5W LED, changement de couleur de colonne de fumée indépendant
- \ Installation facile à tous les angles, même à l'envers

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : SONICBOOM® X
- \ DIMENSIONS : 482 × 408 × 215 mm
- \ POIDS : 17,2 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ FUSIBLE : 15 A/250 V
- \ PUISSANCE : 3 000 W/1 500 W (220 V), 2 000 W (110 V)
- \ PUISSANCE LED : 5 W × 35 pièces
- \ DISTANCE MAXIMALE DE SORTIE : 10 m
- \ DURÉE DE SORTIE MAX EN CONTINU : 8 s
- \ SORTIE DE FUMÉE: 55000cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 2,5 L
- \ TAUX DE CONSOMMATION DE LIQUIDE : 5min/L
- \ CANAUX DMX : 1/11
- \ CONSOMMABLES : FX-S





Vidéo du Produit

## SMOKEJET

## SONICBOOM®PLUS

- \ Double système de génération de fumée, double sortie
- \ Deux unités peuvent être combinées pour générer un maximum d'effets
- \ Pas besoin de réservoir de CO2, transport plus sûr et facile
- \ Pas de génération de CO2, respectueux de l'environnement
- \ Super long temps d'effets stables après le remplissage
- \ Consommables économiques
- \ Excellente conception du module de chauffage, température rapide de récupération
- \ Conception en mode basse consommation, exigence d'alimentation réduite
- \ Système de pression constante unique, effet de fumée constant
- \ Technologie d'intégration de pipeline, maintenance facile, rafale plus forte
- \ 38pcs 9W LED, changement de couleur de la colonne de fumée indépendante
- \ Installation facile à tous les angles, même à l'envers

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : SONICBOOM®PLUS
- \ DIMENSIONS : 500 × 324 × 325 mm
- \ POIDS : 28 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ FUSIBLE : 15 A/250 V (220 V), 18 A/250 V (110 V)
- \ PUISSANCE : 3 000 W/1 800 W (220 V), 2 400 W/1 800 W (110 V)
- \ PUISSANCE LED : 9 W × 38 pièces
- \ DISTANCE MAXIMALE DE SORTIE : 10 m
- \ DURÉE DE SORTIE MAX EN CONTINU : 10 s
- \ SORTIE : 80000cuft/min
- \ TAUX DE CONSOMMATION DE LIQUIDE : 3min/L
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 5L
- \ CANAL DMX : 1/11/14
- \ CONSOMMABLES : FX-S







Vidéo du Produit

## LOW FOG GENERATOR

### Creeper AQ mini

- \ À base d'eau, pas besoin de neige carbonique
- \ Sortie de brouillard compacte mais robuste
- \ Capteur de manque d'eau
- \ Densité de brouillard et vitesse de ventilation réglables
- \ Réservoir de liquide 2L, réservoir d'eau 6,5L
- \ Panneau de commande LCD convivial
- \ Télécommande sans fil
- \ Enceinte moulée, plus légère, durable et sans rouille
- \ Réservoir d'eau intégré, supporte un grand réservoir d'eau externe
- \ Dernière technologie de chauffage rapide, temps de chauffage de 1 à 2 minutes
- \ Technologie brevetée de prévention des fuites de brouillard, aucune fuite de brouillard, même remplir la machine lorsqu'elle fonctionne

#### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : Creeper AQ mini
- \ DIMENSIONS : 460x300x324 mm
- \ POIDS : 15 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 2000W
- \ TEMPS DE CHAUFFAGE : 1-2 min
- \ SORTIE DE BROUILLARD MAX: 10000cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE FLUIDE À BROUILLARD : 2L
- \ MAX. CONSOMMATION DE LIQUIDE : Appr.32ml/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU : 6,5 L
- \ MAX. CONSOMMATION D'EAU: Appr.250ml/min
- \ INTERFACE : XLR 3 broches
- \ CONTRÔLE : DMX, 2 canaux ; Télécommande
- \ CONSOMMABLES : Liquide de brouillard FX-M, eau





Vidéo du Produit

## LOW FOG GENERATOR

### Creeper AQ

- \ À base d'eau, pas besoin de neige carbonique
- \ Système avancé de remplissage d'eau automatique
- \ Atomiseurs à 30 têtes, sortie de brouillard plus épaisse
- \ Dernière technologie de chauffage rapide, temps de chauffage de 1 à 2 minutes
- \ Capteur de manque d'eau
- \ Conception résistante aux intempéries
- \ Roulette silencieuse résistante à l'abrasion
- \ Enceinte moulée, plus légère, durable et sans rouille
- \ Densité de brouillard, humidité et vitesse du ventilateur réglables, application polyvalente pour répondre à différentes exigences
- \ Technologie brevetée de prévention des fuites de brouillard, aucune fuite de brouillard, même remplir la machine lorsqu'elle fonctionne

#### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : Creeper AQ
- \ DIMENSIONS : 805 × 390 × 480 mm
- \ POIDS : 35 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 2000W
- \ TEMPS DE CHAUFFAGE : 1-2 min
- \ SORTIE DE BROUILLARD MAX: 15000cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE FLUIDE À BROUILLARD : 3,3 L
- \ MAX. CONSOMMATION DE LIQUIDE : Appr.32ml/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU : 24 L
- \ MAX. CONSOMMATION D'EAU : Appr.375ml/min
- \ TEMPS DE SORTIE À PLEINE CHARGE : 100+ min
- \ INTERFACE : XLR 3 BROCHES & 5 BROCHES
- \ CONTRÔLE : canal DMX 2/3 ; Télécommande
- \ CONSOMMABLES : Liquide de brouillard FX-M, Eau







Vidéo du Produit

## LOW FOG GENERATOR

### Creeper AQ PLUS

- \ À base d'eau, pas besoin de neige carbonique
- \ Système avancé de remplissage d'eau automatique
- \ Atomiseurs à 40 têtes, sortie de brouillard plus épaisse
- \ Capteur de manque d'eau
- \ Conception résistante aux intempéries
- \ Roulette silencieuse résistante à l'abrasion
- \ Enceinte moulée, plus légère, durable et sans rouille
- \ Dernière technologie de chauffage rapide, temps de chauffage de 1 à 2 minutes
- \ Densité de brouillard, humidité et vitesse du ventilateur réglables, application polyvalente pour répondre à différentes exigences
- \ Technologie brevetée de prévention des fuites de brouillard, aucune fuite de brouillard, même remplir la machine lorsqu'elle fonctionne

#### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : Creeper AQ PLUS
- \ DIMENSIONS : 950 × 500 × 540 mm
- \ POIDS : 48 kg
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 Hz
- \ PUISSANCE : 2500W
- \ TEMPS DE CHAUFFAGE : 1-2 min
- \ SORTIE DE BROUILLARD MAX: 20000cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR DE FLUIDE À BROUILLARD : 3,3 L
- \ MAX. CONSOMMATION DE LIQUIDE : Appr.32ml/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU : 35 L
- \ MAX. CONSOMMATION D'EAU: Appr.500ml/min
- \ TEMPS DE SORTIE PLEINEMENT CHARGÉ : 100+min
- \ INTERFACE : XLR 3 BROCHES & 5 BROCHES
- \ CONTRÔLE : canal DMX 2/3 ; Télécommande
- \ CONSOMMABLES : Liquide de brouillard FX-M, Eau





Vidéo du Produit

## CREEPER ICE

- \ Enceinte moulée, compacte, durable et sans rouille.
- \ Conception de pulvérisation d'eau, marche/arrêt rapide, économie de glace
- \ Pas de structure de levage mécanique, meilleure stabilité
- \ Réservoir plus grand (15 kg de glace/55 L d'eau)
- \ Réglage continu de la sortie de brouillard
- \ Rencontrez différents scénarios d'application
- \ Conception séparée du réservoir d'eau et du panier à glace, utilisation multi-temps avec alimentation en glace unique
- \ Contrôle DMX512
- \ Double système de chauffage, 3000w et 6000w commutables
- \ Roulette silencieuse résistante à l'abrasion
- \ Évacuation plus facile des eaux résiduelles
- \ Structure anti-pluie

### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : CREEPER ICE
- \ DIMENSIONS : 492X584X760MM
- \ POIDS : 35 KG
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 HZ
- \ FUSIBLE : DISJONCTEUR 20A
- \ PUISSANCE : 3000W/6000W (230V) 1600W/3200W (120V)
- \ TEMPS DE CHAUFFE : ENV. 30MIN @ 6000W ENV. 50MIN @3200W
- \ CAPACITÉ DE GLACE CARBONIQUE : 15 KG
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU : 55 L
- \ DMX-512 : OUI
- \ CONTRÔLE SANS FIL : OUI
- \ RÉGLAGE DU VOLUME DE SORTIE : 50 % À 100 %
- \ MAX. ZONE DE COUVERTURE : ENV. 500m<sup>2</sup>
- \ TEMPS DE SORTIE CUMULÉ : 5-10 MIN
- \ CONSOMMABLE : GLACE CARBONIQUE, EAU







Vidéo du Produit

## CREEPER ICE PLUS

- \ Boîtier moulé, plus léger, durable et impitoyable.
- \ Conception à pulvérisation d'eau, mise en marche et arrêt rapides, économie de glace.
- \ Pas de structure de levage mécanique, meilleure stabilité
- \ Grand réservoir (30kg de glace / 75L d'eau)
- \ Réservoir d'eau et panier à glace séparés, utilisation multiple avec une seule alimentation en glace.
- \ Réglage en continu du débit de brouillard
- \ Permet de répondre à différents scénarios d'application.
- \ Contrôle DMX512
- \ Triple système de chauffage, 3000w et 9000w commutables
- \ Roulette silencieuse résistante à l'abrasion
- \ Drainage facilité de l'eau résiduelle
- \ Structure étanche à la pluie
- \ Buse à double sortie, diffusion plus rapide du brouillard



### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : CREEPER ICE PLUS
- \ DIMENSIONS : 642 × 584 × 887 MM
- \ POIDS : 45 KG
- \ TENSION : 220 V/110 V, 50/60 HZ
- \ FUSIBLE : DISJONCTEUR 3P 20A
- \ PUISSANCE : 3000W/9000W (230V) 1600W/4800W (120V)
- \ TEMPS DE CHAUFFE : ENV. 40MIN @9000W ENV. 70MIN @4800W
- \ CAPACITÉ DE GLACE CARBONIQUE : 30 KG
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR D'EAU : 75 L
- \ DMX-512 : OUI
- \ CONTRÔLE SANS FIL : OUI
- \ RÉGLAGE DU VOLUME DE SORTIE : 50 % À 100 %
- \ MAX. ZONE DE COUVERTURE : ENV. 800m<sup>2</sup>
- \ TEMPS DE SORTIE CUMULÉ : 5-10 MIN
- \ CONSOMMABLE : GLACE CARBONIQUE, EAU





Vidéo du Produit

## PRO FOG MACHINE

### X-S3000

- \ Écran LCD intégré, convivial
- \ Neutrik®powerCON, connecteurs DMX 3 broches et 5 broches
- \ Bouton de contrôle de sortie rotatif, réglage pratique de la quantité de fumée
- \ Durée d'effet super longue, sortie maximale jusqu'à 40 s, en continu en mode faible sortie
- \ Atomiseur optimisé avec circuit de haute précision, assure un effet de fumée plus uniforme

#### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : X-S3000
- \ DIMENSIONS : 660 × 404 × 290 mm
- \ POIDS : 16,6 kg
- \ PUISSANCE : 3 000 W (220 V), 2 000 W (110 V)
- \ SORTIE DE BROUILLARD : 40 000 cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 9L
- \ CANAUX DMX : 1 canal
- \ DURÉE DE SORTIE : 40 s (sortie maximale) en continu (sortie faible)







## PRO FOG MACHINE

### P-S1500

- \ Sortie de brouillard intelligente mais robuste
- \ Performances stables, fiables et durables
- \ Atomiseur optimisé avec circuit de haute précision, assure un effet de fumée plus uniforme
- \ Le contrôle sans fil adopte la technologie de redondance, une meilleure capacité anti-interférence
- \ Prise de vue de groupe flexible avec télécommande d'origine
- \ Connecteurs Neutrik®powerCON et DMX
- \ Écran LCD intégré, convivial

#### CARACTERISTIQUES

- \ MODÈLE : P-S1500
- \ DIMENSIONS : 500 × 315 × 260 mm
- \ POIDS : 13 kg
- \ PUISSANCE : 1500W
- \ DISTANCE DE SORTIE MAX : 7 m
- \ SORTIE DE BROUILLARD : 30 000 cuft/min
- \ CAPACITÉ DU RÉSERVOIR : 3L
- \ CANAUX DMX : 1 canal



## HC8200

- \ Pas de fumée, pas d'odeur de pyro
- \ Poudre granulée, stockage non dangereux
- \ Testé DGM, peut être expédié par air/mer
- \ Certifié RoHS, respectueux de l'environnement
- \ Emballage sous vide sac en papier d'aluminium, longue durée de vie



HC8200 type	POids/sac	Emballage	Support model	
HC8200 MEDIUM	50g/sac	12sacs/boite 48boites/carton	SPARKULAR® mini	
HC8200 LARGE				
HC8200 MEDIUM	200g/sac	12sac/boite 12boites/carton	SPARKULAR®, SPARKULAR® II, FALL, miniFALL, Cyclone, PRO, SPIN, JET	
HC8200 LARGE				
HC8200 LARGE I				SPARKULAR® FALL, Cyclone, PRO
HC8200 LARGE II				SPARKULAR® FALL, Cyclone
HC8200 LARGE III				SPARKULAR® Cyclone

## Liquide à fumé

- \ Prêt à l'emploi
- \ Respectueux de l'environnement
- \ Conforme RoHS
- \ Haute qualité, compatible avec les machines de la série SHOWVEN®

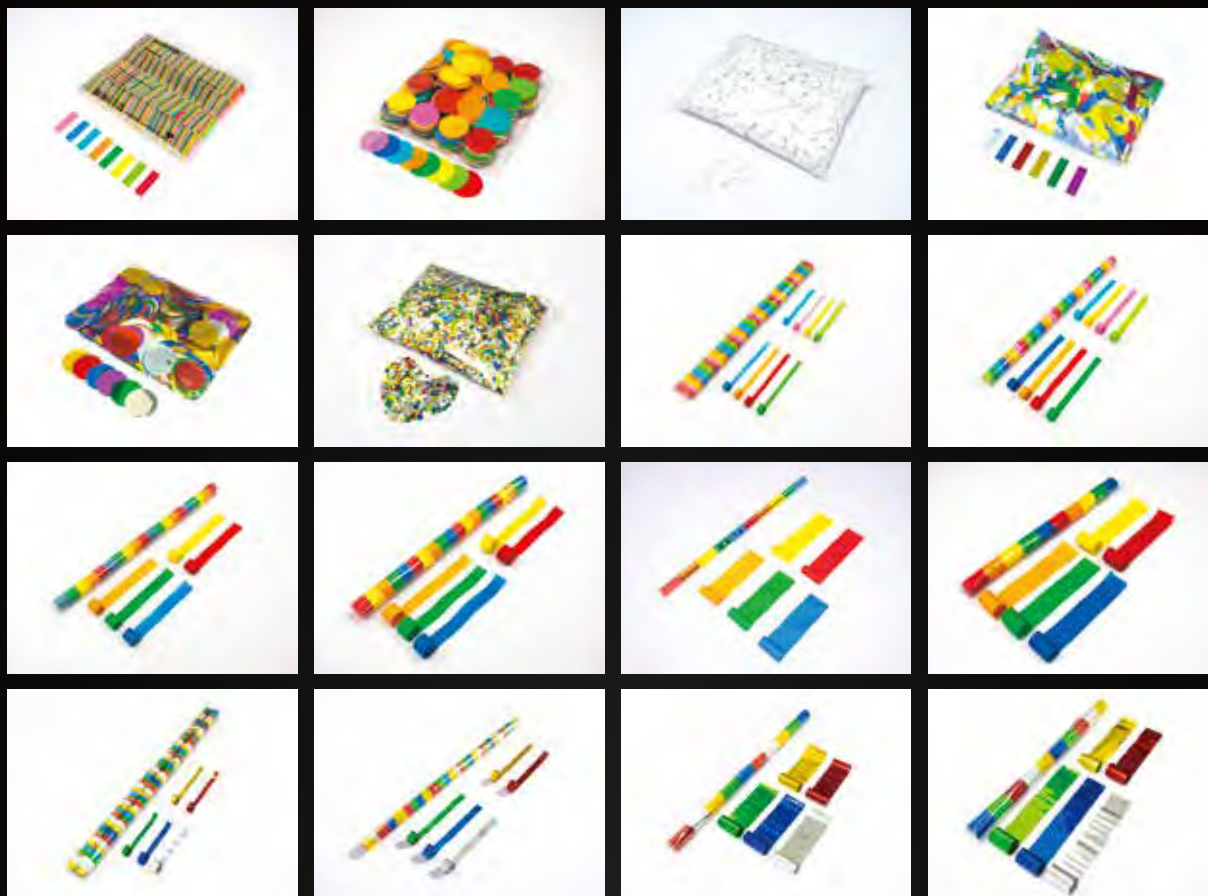
Nom du produit	FX-S PRO QUICK DISSIPATING FOG FLUID
Emballage	3Lx4 /carton
Modèle compatible	SONICBOOM®X / SONICBOOM® PLUS
Description	Dissipation rapide



Nom du produit	FX-M PRO MEDIUM FOG FLUID
Emballage	3Lx4 /carton
Modèle compatible	X-S3000, P-S1500, CREEPER AQ series
Description	Fluide à brouillard moyen







- \ Approvisionnement direct d'usine
- \ Atelier de production standardisé
- \ Qualité supérieure
- \ Multi couleurs et formes
- \ Antidéflagrant et grand teint
- \ Accepte la personnalisation

### CARACTERISTIQUES

\ Forme des confettis :  
Rectangle, rond, carré, coeur, papillon etc. taille personnalisable

\ Taille du streamer :  
0,82 cm \* 5 m (100 pièces/sac), 1,5 cm \* 10 m (32 pièces/sac), 2,5 cm \* 10 m (20 pièces/sac),  
5 cm \* 10 m (10 pièces/sac), 2,5 cm \* 20 m (20 pièces/sac), 5 cm \* 20 m (10 pièces/sac).

\ Matériel:  
Papier de soie, PVC métallique

\ Couleurs:  
PAPIER DE SOIE : multicolore, blanc, rose, bleu, bleu clair, orange, vert, vert clair, jaune, rouge, etc.  
PVC métallique : multicolore, or, rouge, bleu, violet, vert, argent, etc.

**DEMANDEZ NOUS POUR VOS  
TARIFS PROFESSIONNELS !**

**SHOWVEN<sup>®</sup>**

PREMIUM FACTORY SAS - DISTRIBUTEUR OFFICIEL  
1 Route Neuve, 71710 Montcenis - FRANCE  
Bureau +33 805 69 13 27 | +33 608 630 452  
[info@premiumfactory.eu](mailto:info@premiumfactory.eu) | [www.premiumfactory.eu](http://www.premiumfactory.eu)