

SPARKULAR miniFALL SPECIFICATIONS

SPARKULAR miniFALL est la dernière innovation de SHOWVEN avec sa technologie D-QUIET de pointe brevetée, qui garantit un fonctionnement en dessous des 50DB. La technologie d'économie d'énergie améliorée avec une structure et une conception de canaux optimisées fait de SPARKULAR miniFALL un nouveau niveau en termes de taille, de poids et de consommation d'énergie. C'est une solution d'effets d'étincelles idéale pour les fêtes, les scènes, les clubs, les studios, etc.

Accessoires

- Technologie d'étincelle froide de nouvelle génération
- Technologie D-quiet, peu bruyante;
- Technologie non-pyro brevetée ;
- Faible consommation d'énergie, économie d'énergie ;
- Prise NEUTRIK POWERCON, assurance qualité
- Léger, facile à suspendre et à transporter ;

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

Caractéristiques

Dimensions

150 x 160 x 240 mm

Poids

3.0 kg

Entrées

220-240VAC/100-120VAC, 50/60 Hz

Puissance

130W

Capacité de la trémis

280g

Consommation en HC8200

15g/min

Longueur des chutes

HC8200 MEDIUM: 2.0-3.0m

HC8200 LARGE: 3.0-4.0m

Interface

Neutrik DMX/POWER socket

Matériau du boîtier

ABS anti-feu

Emballage



Quatre unités : 545 x 495 x 320 mm
Flight case (6 unités): 705 x 665 x 480 mm

Consommable HC8200 pour SPARKULAR miniFALL

HC8200 est un alliage granulé conçu et produit par SHOWVEN, utilisé sur les machines de la série SPARKULAR pour générer des effets d'étincelles. Les composants sont en métal, garantissant ainsi la sécurité pendant le transport, le stockage et l'utilisation. Pour différents scénarios d'application, le consommable pour SPARKULAR miniFALL est divisé en deux types : HC8200 MEDIUM, HC8200 LARGE.

Accessoires

Alliage granulé, non dangereux pour le stockage ;
Testé DMG, peut être expédié par air/mer;
Certifié RoHS, respectueux de l'environnement.

Caractéristiques

Emballage

200 g/sac, emballage sous vide en aluminium.
12 sacs/boîte, 12 boîtes/carton.

Consommation en HC8200

environ 15g/min

Longueur des chutes

HC8200 MEDIUM: 2.0-3.0m
HC8200 LARGE: 3.0-4.0m

