

uFlamer 仕様書



uFlamer は火炎の高さが最大 8-10mの垂直型流体火炎器の先駆けです。燃料タンク内蔵で、オプション内蔵バッテリー機能を備えた FLAMUIDER は設定が非常に簡単です。燃料は JPW 推奨、既存のガス式フレーマーと比較して安全で制限も少ないです。IPX3 規格の設計とオプションの屋内ノズルにより、室内外問わず使用できます。

▲特徴

- SHOWVEN 独自開発の垂直型流体火炎器
- 高さは最大 8-10m、オプションの屋内用ノズル
- 非常にコンパクトなポンプシステムで本体がコンパクト化、持ち運び簡単
- ステンレス製で IPX3 防水設計
- 3.5L 燃料タンク内蔵、外付けホース不要
- 二重電磁弁による安全設計
- テストモードに切り替え可能な安全ロック設計
- 傾斜センサーは本体が 45° 以上傾くと作動し噴射を停止
- 高性能な制御システム
- すべての DMX コンソールと互換性のある標準 DMX 制御
- SHOWVEN ホストコントローラーとの双方向通信
- 内蔵可能なバッテリーは 10 分間の連続噴射が可能(ユーザーオプション)
- 煙火点火器信号ポートを備え、煙火点火器での噴射可能
- 無線範囲最大 1km の内蔵ワイヤレスコントロール

▲仕様

本体サイズ

280 x 260 x 320 mm

本体重量

14 kg

電源と消費電力

100-240VAC, 50/60Hz
300W

本体材質

ステンレス

効果の方向

垂直

効果高

ノズル L: 5-7m
ノズル M: 8-10m

燃料

JPW-FUEL (推奨)
ISOPAR G, H, L, M

燃料タンク容量

3.5L

燃料消費量

ノズル L: 30ml/秒
ノズル M: 60ml/秒

インターフェース

NEUTRIK POWERCON TRUE1 IN/OUT
Waterproof 3-pin XLR IN/OUT
煙火点火器信号ポート

制御

DMX512

点火方法

高電圧点火

内蔵バッテリー

オプション

防水レベル

IPX3

▲使用事例

