

UNIQUE

[HAZER]

Die Revolution im Bereich der Dunsterzeuger

Hergestellt für
Look – SOLUTIONS MADE IN GERMANY



minimale Aufheizzeit

regelbares Output

leistungsstark

Made in Germany

Die Revolution

Der Dunsterzeuger **UNIQUE** bietet eine Vielzahl an Neuerungen, die dem Anwender ein breites Spektrum an Einsatzmöglichkeiten eröffnen.

Durch das regelbare Output kann das Gerät auch in Bereichen eingesetzt werden, die mit normalen Dunsterzeugern bislang nicht abzudecken waren: Vom feinsten Haze bis hin zum nebelähnlichen Effekt kann jede Haze-Dichte individuell eingestellt werden.

Somit ist das Gerät in der Lage kleine und große Räume und Hallen gleichmäßig mit Dunst zu füllen, die beabsichtigte Atmosphäre zu schaffen und alle Lichteffekte optimal zu unterstützen.

Features

• Minimale Aufheizzeit

Durch die Aufheizzeit von nur 60 Sekunden ist der **UNIQUE** sehr schnell einsatzbereit. Lange Nachheizzeiten entfallen, sodaß ein Dauerbetrieb mit kontinuierlichem Ausstoß gewährleistet ist.

• Regelbares Output

Pumpe und Lüfter des Gerätes lassen sich unabhängig voneinander in 99 Stufen regeln. Dies ermöglicht dem Anwender eine individuelle Einstellung der Haze-Dichte und eine exakte Steuerung des Outputs.

• Minimale Geräuschkentwicklung

Durch das Dimmen der Pumpe und des Lüfters kann die Geräuschkentwicklung des **UNIQUE** stark reduziert werden. Dadurch wird auch ein Einsatz in Bereichen möglich, in denen Nebengeräusche unerwünscht und störend sind.

• Tasten und Leuchtziffernanzeige

Die Steuerung von Lüfter und Pumpe sowie die Eingabe der DMX-Startadresse erfolgt über Eingabetasten, die Anzeige der Einstellungen über Leuchtziffern.

So kann jederzeit bequem abgelesen werden, auf welcher Leistungsstufe sich der **UNIQUE** befindet und diese bei Bedarf geändert werden.

• Serienmäßig DMX 512

Der **UNIQUE** ist serienmäßig in allen Funktionen über DMX 512 ansteuerbar. Die Verbindungen werden hier über 5pol-XLR gesteckt, zwei Kanäle werden belegt.

Analog (0-10V) kann das Gerät sowohl über ein Pult als auch über Kabelfernbedienung oder Timer (beides optional) angesteuert werden. Analoge Verbindungen werden über 3pol-XLR gesteckt. Auch ein Stand-alone-Betrieb ist möglich. Hierbei werden die Einstellungen direkt an der Maschine vorgenommen.

• Mikroprozessorgesteuert

Die intelligente Kontrolle der einzelnen Parameter per Mikroprozessor sorgt für einen reibungslosen Betrieb in jeder gewählten Einstellung.

• Minimaler Fluidverbrauch

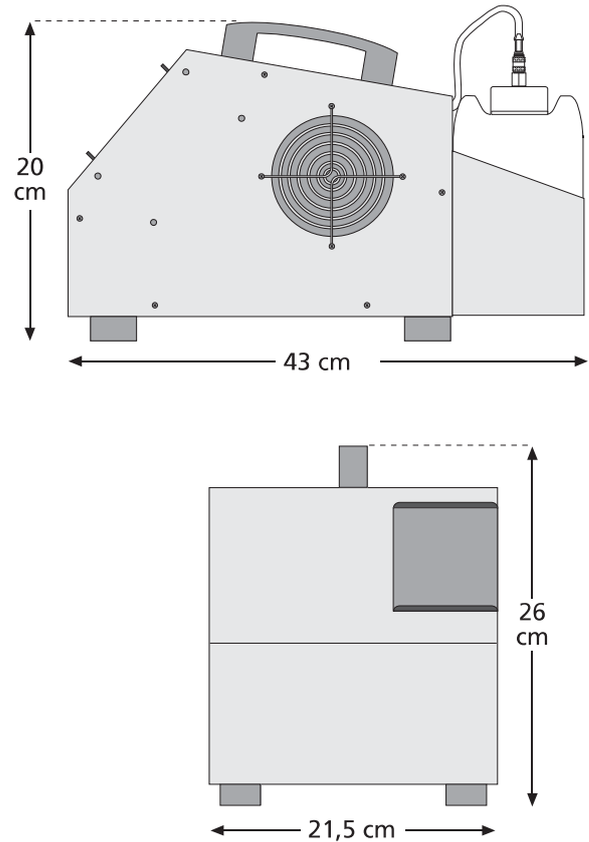
Das Gerät wird mit einem speziellen Fluid betrieben, das gebrauchsfertig in 2l-Kanistern geliefert wird. Mit einem Kanister kann ein kontinuierlicher Betrieb von bis zu 50 Stunden abgedeckt werden. Das Fluid garantiert geringsten Fluidverbrauch bei minimalen Kosten und optimalem Haze.

Bitte wenden

Technische Daten

Funktionsprinzip	Dunsterzeuger ohne Kompressor
Heizleistung	1500 Watt
Versorgungsspannung	230 V/50 Hz od. 120V/60Hz
Aufheizzeit	ca. 60 sek.
Fassungsvermögen Fluidbehälter	2 Liter
Integrierter Lüfter	> 6000 l/min.
Haze-Dichte	regelbar in 99 Stufen
Ansteuerung	DMX 512 0 – 10 V analog Stand-alone-Betrieb XLR-remote (Option)
Maße (L x B x H)	43 x 21,5 x 26 cm
Gewicht ohne Kanister	ca. 7 kg

Maße



Vorteile

- Minimale Aufheizzeit von nur 60 Sekunden
- Pumpe und Lüfter getrennt voneinander in 99 Stufen regelbar, dadurch regelbares Output (vom feinsten Haze bis zum nebelähnlichen Effekt)
- Integrierter, leistungsstarker Lüfter – garantiert schnelle, homogene Verteilung des Hazes im Raum
- serienmäßig DMX
- Dimmen von Lüfter und Pumpe sowie Einstellen der DMX-Startadresse mittels Tasten
- DMX-, Analog- (0-10V) und Stand-alone-Betrieb möglich
- Ansteuerung optional über Kabelfernbedienung und/oder Timer
- Geringer Fluidverbrauch (2l-Kanister ausreichend für bis zu 50 Stunden Dauerbetrieb)
- Sehr leise
- Herstellung und Service in Deutschland

Zubehör

- XLR-remote
- Umlenkeinsatz für Output
- Hängeset (Hängebügel/Fluidauffangwanne kombiniert)
- Timer
- Case

Service

Durch die enge Zusammenarbeit mit dem Hersteller OTTEC Technology GmbH ist Look Solutions in der Lage, schnellen und problemlosen Service und eine gleichbleibend hohe Qualität der Geräte zu bieten.