



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Features:

HAZEBASE Base*Touring*Cased Nebelmaschine

PRO 2600-W-Nebelmaschine mit Lüfter im Case mit DMX-Anschluss

- DMX serienmäßig, 2 Kanäle, 1 x Nebelmaschine, 1 x Windmaschine
- 2600 W / 230 V / 50 Hz plus 700 W Lüfter
- Amptown Flightcase serienmäßig
- Integrierter Timer
- Dauernebeln möglich
- Ultrastarker Ausstoß
- 5-Liter-Kanister kann ohne Umfüllen ausgetauscht werden
- Für einwandfrei Funktion nur Original Hazebase Fluid verwenden
- Andere Fluide können zu Schäden und Fehlfunktionen am Gerät führen
- Ausstoßweite: Ca. 15 m
- Große Tankkapazität
- Ansteuerbar über Stand-alone; Analog 0-10 V; DMX; Timer
- Made in Germany
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Logistic

HAZEBASE Base*M Nebelfluid 5l

Mittelschnell auflösende Nebelflüssigkeit

- Geruchsneutral
- Umwelttoxikologisch unbedenklich
- Nicht gesundheitsschädlich
- Biologisch leicht abbaubar
- Nicht entzündlich, keine Transportbeschränkungen, kein Gefahrgut

- Unterliegt ständiger Kontrolle
- Made in Germany
- Für Anwendungsgebiete wie zum Beispiel: Kleinverleih; Clubs/Tanzschulen
- Nebelfluid auf Wasserbasis gebrauchsfertig
- Weiterführende Informationen zu diesem Produkt finden Sie unter "Downloads" im Datenblatt

Technische Daten:

Gewicht: 85,10 kg

HAZEBASE Base*Touring*Cased Nebelmaschine

Stromversorgung:	230 V AC, 50 Hz
Gesamtanschlusswert:	3300 W
Schutzart:	IP20
Stromanschluss:	Festes Stromanschlusskabel mit Schutzkontaktstecker
Aufwärmzeit:	Ca. 7 min
Ausstoßweite:	Ca. 15 m
Ausstoßzeit:	60s - Dauerbetrieb
Tankinhalt:	5 l
Fluidverbrauch:	Ca. 120 ml/min - 240 ml/min
DMX-Kanäle:	2
DMX-Eingang:	1 x 5-pol XLR (M) Einbauversion
Ansteuerung:	Stand-alone; Analog 0-10 V; DMX; Timer
Funktionsprinzip:	Verdampfer-Nebelmaschine
Heizelement:	2600 W
Farbe:	Schwarz
Maße:	Breite: 38,1 cm Tiefe: 96 cm Höhe: 69 cm
Gewicht:	79,80 kg

HAZEBASE Base*M Nebelfluid 5l

Gebindegröße:	5 l
Fluid-Art:	Nebelfluid auf Wasserbasis gebrauchsfertig
Gewicht:	5,30 kg