

SMOKE FACTORY

FOG AND HAZE GENERATORS

Enterprise TC 4



Der Touring-Klassiker, mit modernster Technologie: ENTERPRISE TC4
Digitale Powernebelmaschine mit 2600W. Externer Ausgang für optionalen Lüfter für max. 800 W, extrem starker Nebelausstoß, Mengenregulierung zwischen 1 % und 99 %.
DMX, Timer und Schlauchblende serienmäßig. Dauernebel bei reduziertem Ausstoß.

The State-of-the-Art Touring-Unit. With latest digital technology:
ENTERPRISE TC4
Digital power fog machine with 2600W. Connector for controlling a fan of up to 800 W, extremely high fog emission, flow control between 1 % and 99 % by using Up-/Down buttons.
DMX, timer and tube connector as standard. Continuous fogging possible.

SMOKE FACTORY

FOG AND HAZE GENERATORS



Technische Daten:

Prozedur:	Verdampferprinzip
Leistung: Versorgungsspannung:	2600 Watt, als Option Lüfter mit max. 800 Watt 240 V/50 Hz
Fassungsverm. Fluidbehälter: Nebelausstoß:	5 ltr. 1% - 99% in 1% Schritten einstellbar
Nebelzeit: Ansterungsmöglichkeiten:	~ 30 sec. auf 100 % Dauernebel bei < 50 % DMX 512, stand alone, timer, analog 0-10V
Aufheizzeit: Temperaturregelung:	~ 7 Minuten Mikroprozessor- gesteuert
Betriebsumgebungstemperatur:	5° C to 45° C
Fluidverbrauch:	240 ml/min. (max. output), 70 ml/min. (Dauernebel)
Gewicht: Maße:	23,4 Kg 54,5 x 32 x 46,5 cm

Technical Data:

Procedure:	vaporizing fog generator
Power: Power requirement:	2600 Watt, fan with max. 800 Watt as option 240 V/50 Hz
Fluid bottle capacity: Fog emission:	5 ltr. 1% - 99% in 1% steps
Fog time: Control choices:	~ 30 sec. on 100 % continuous fog < 50 % DMX 512, stand alone, timer, analog 0-10V
Heat-up time: Temperature control:	~ 7 minutes microprocessor- controlled
Ambient temperature:	5° C to 45° C (41° F to 113° F)
Fluid consumption:	240 ml/min. (max. output) 70 ml/min. (continuous)
Weight: Measures:	23,4 Kg 54,5 x 32 x 46,5 cm

optionales Zubehör:

Kabelfernsteuerung • Funkfernsteuerung •
Schlauch 100 mm ø • 25ltr. Kanisterdeckel

optional Accessories:

cable remote • radio remote •
Ducting 100mm ø • 25 ltr. bottle connector