

## ZEPHIRO HAZE 1000ST

Macchina per Nebbia a Base d'Acqua da 1000W con Controllo DMX

E' noto come il mondo dello spettacolo e dell'intrattenimento si basi sulla fusione tra musica, immagini, luci ed effetti ambientali. Il coinvolgimento sensoriale di chi fruisce l'evento di intrattenimento è sempre più presente al giorno d'oggi. Centolight ha ben chiara questa esigenza ed attraverso la linea Zephiro offre una vasta gamma di macchine per fumo, nebbia, bolle, neve e altro ancora.

Zephiro Haze 1000ST è una macchina per nebbia a base d'acqua potente e compatta; pensata per le applicazioni professionali on stage e dotata quindi di flight case e controllo DMX.

E' in grado di generare una nebbia persistente e omogenea i grado di valorizzare al massimo gli effetti visivi e i fasci luminosi di qualsiasi tipo di faro in contesti quali teatri, studi fotografici e televisivi, set cinematografici, discoteche, eventi live, ecc.

Ha una potenza di 1000W ed è pensata per applicazioni al chiuso con una emissione di 170m<sup>3</sup>/min. di nebbia. Il consumo va da un minimo di oltre 4h/Litro al 30% a circa 2h/Litro al 100% (funzionamento continuo); la tanica interna è di 2 litri.



## PRODUCT DETAILS

### Key features

170m<sup>3</sup>/min. di nebbia per una copertura rapida di ambienti medi

Emissione continua di nebbia con pre-riscaldamento di circa 1,5min.

Quantità di nebbia, velocità della ventola e canali DMX regolabili

Interfaccia utente facile e intuitiva grazie al pannello di controllo e al display LCD.

Robusto Flight-case per l'utilizzo dal vivo

### Specifications

<b>Elemento di Riscaldamento</b>	1000 Watt
<b>Tempo di Riscaldamento</b>	Circa 1,5 min.
<b>Capacità del Serbatoio</b>	2 Litri
<b>Emissione Nebbia</b>	170m <sup>3</sup> /min.
<b>Consumo del Liquido</b>	200min./L (30%) - 120min/L (100%)
<b>Pannello di Controllo</b>	6 Pulsanti con display LCD 2x8 Caratteri
<b>Controllo DMX</b>	Connettori XLR In/Out 3 e 5 poli
<b>Modalità DMX</b>	2 Canali (Velocità della ventola, Quantità di emissione nebbia)
<b>Telecomando</b>	2 Tasti (A, B) - UHF 433.92 MHz
<b>Batteria Telecomando</b>	12V, Type 23A - Alcalina
<b>Flight-Case</b>	Incluso
<b>Alimentazione</b>	220V AC, 50Hz
<b>Consumo</b>	1030W
<b>Fusibile</b>	10A 250V fast blow 20mm glass
<b>Dimensioni (LxPxA)</b>	425 x 294 x 195 mm (16.7 x 11.6 x 7.7")
<b>Peso</b>	12 Kg - 26.5 lbs.
<b>Dimensioni Imballo (LxPxA)</b>	475 x 245 x 420 mm (18.7 x 9.6 x 16.5")
<b>Peso Imballo</b>	13 Kg - 28.7 lbs.