

# STEAM F700



## **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

Steam F700 es una máquina de niebla (faze) de alto rendimiento con una salida de 9.000 pies cúbicos por minuto. Gracias a su tecnología produce un efecto haze a partir del humo convencional, optimizando el consumo de líquido. Con un ajuste de caudal que va desde el 5% al 100%, Steam F700 cuenta con una salida suave y estable que se adapta a cualquier requerimiento. Fácil de operar y con un tiempo de precalentado de 75 segundos, sumado a su tanque de 2 litros de capacidad, Steam F700 es un maquina de niebla profesional para aplicaciones de mediana escala.



## FICHA TÉCNICA

### Salida

Salida: 9.000 pies cúbicos por minuto

Tiempo de calentamiento: 75 segundos

Tanque: 2 lts. / 67 Oz.

Consumo de líquido: 10 ml/min / 0,3 oz/min

### Control

Modos de operación: DMX, continuo & cronometrado

Canales DMX: 2

### Características físicas

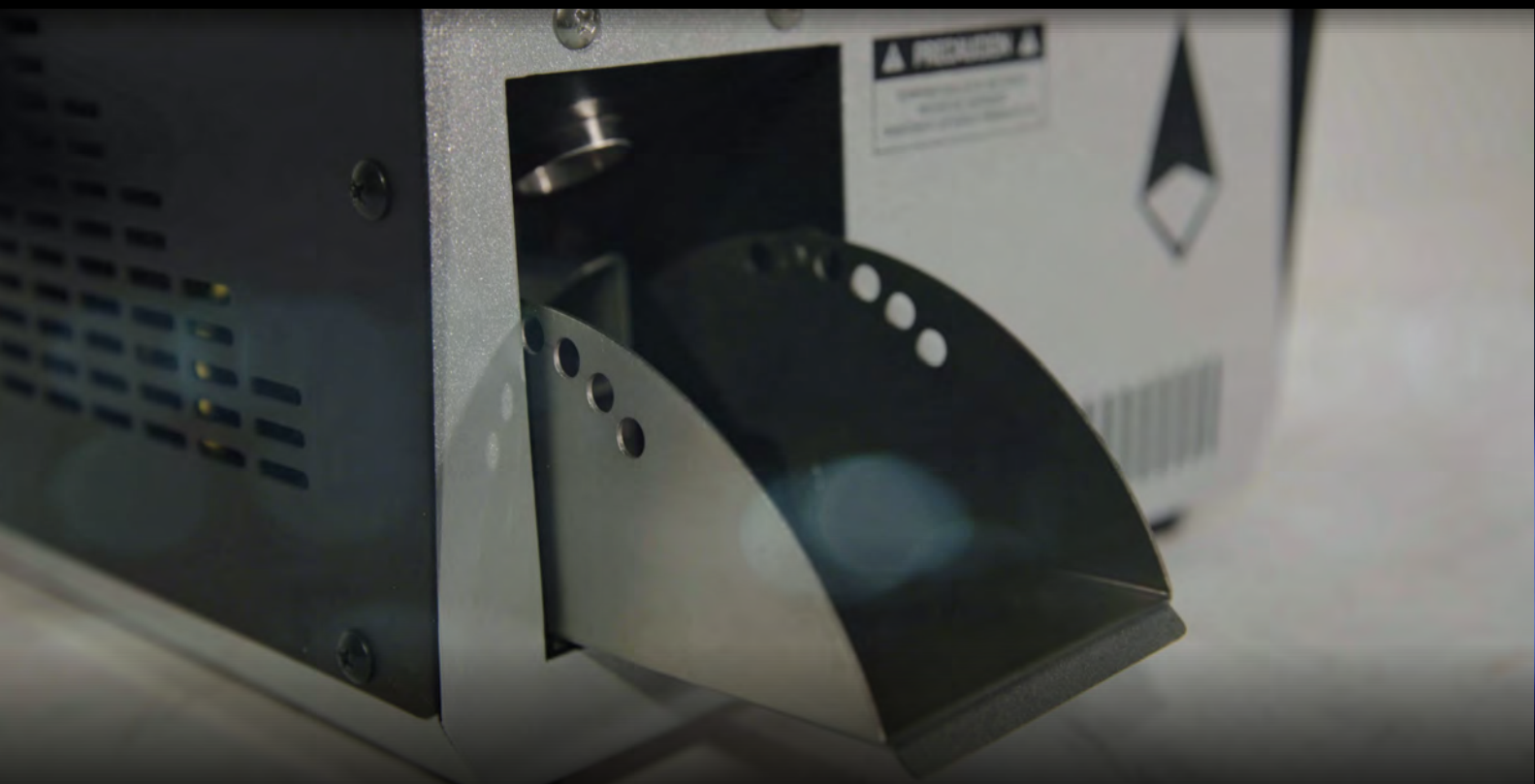
Conectores DMX: 2 conectores XLR  
(XLR-3 de entrada & salida)

Conector de alimentación: PowerCON de  
entrada

Display LED

Dimensiones: 378x317x310 mm.

Peso: 5 Kg.



Mira el vídeo

