



TRITON BLUE POLARIS 1500C MAQUINA HAZER 1500W CON FLIGHCASE



TRITON BLUE

Maquina Hazer Polaris 1500C montada en flighcase | Triton Blue

- Máquina Haze profesional de 1200 W con Flightcase con acabado de nido de abeja (tipo PROBUCKER)
- La maquina **POLARIS 1500**, es ideal para eventos, producciones, cine y TV, espectaculos laser, discotecas móviles, actuaciones en directo y perfectas para compañías de alquiler de iluminación y efectos especiales.
- Esta máquina produce una niebla muy fina que resaltará la iluminación.
- Flujo constante e intensidad regulable.

Referencia 10287063

Unidad: Precio por 1 Pieza
Embalaje completo: 1 Unidad
Aplicaciones: Rental e instalación
Gama: Máquina Humo, Pompas...
Tipo: Humo Hazer / Niebla
Potencia: 1.200W

Voltaje / Tensión: AC220-240V, 50/60Hz
Rango IP: IP20
Color: Negro
Tamaño: 490 x 410 x 235 mm
Peso: 16 kg
Marca: Triton Blue

- La **POLARIS 1500** de Triton Blue es una maquina Hazer que produce niebla con liquido a base de agua.
- La maquina dispone de un deposito de 5 litros para liquido Hazer que permitirá producir niebla de una forma continua con un caudal de 0,1 litro/hora.
- La salida de niebla es de 150 metros cúbicos por minuto, este modelo de maquina Triton Blue utiliza una electrónica de detección térmica para mantener una temperatura constante u evitar largos tiempos de calentamiento
- La **POLARIS 1500** puede ser utilizada mediante los controles manuales incorporado en la propia maquina o mediante señal DMX que le permitirá a técnico controlar el flujo de salida de humo y el control de la velocidad del ventilador, adema la maquina dispone de un accesorio incorporado es su estructura que permite variar manualmente el ángulo de salida de niebla.
- Se suministra en un flightcase de alta calidad con madera de abedul con acabado nido de abeja muy resistente para facilitar el transporte y almacenaje.
- El fluido que utiliza es en base agua (no aceites): Garrafa de 5 litros fluido HAZER

- **Características**

- Unidad calefactora 1100W.
- Consumo total: 1400W
- Fusible: 250V, 8A
- Fuente de alimentación: AC220-240V, 50/60Hz
- Entrada de corriente de alimentación mediante conector tipo Powercon
- Producción continua de humo / Niebla
- Caudal máximo: 15ml/min (0,1-15ml/min de consumo de líquido)
- Consumo máximo de líquido (litros hora): 900ml/hr.
- Tiempo calentamiento inicial: 2 min
- Capacidad del tanque de fluido 5 litros
- Pantalla LCD para control de parametros fácil de usar
- Sistema de protección por falta de líquidos (sensor doble)
- Control DMX de 2 canales (nivel de salida y velocidad del ventilador)
- Entrada y salida de señal DMX mediante conectores XLR de 3 y 5 pin
- Salida de humo constante
- Angulo de salida de humo variable manualmente mediante accesorio incorporado en el cuerpo de la maquina
- Dimensiones: 490 x 410 x 235 mm
- Medidas con embalaje: 520 x 440 x 260 mm
- Peso neto: 16 kg.
- Peso con embalaje: 17,3 kg.
- Se suministra en flightcase
 - Flightcase profesional, tapa delantera con dos cierres de mariposa, angulos laterales de aluminio. Fabricado con madera de 9mm
- Certificaciones (según certificado EU 2014/30/EU registro ATSHAHE171204001 nº SZAHE121704001-01
 - CE / RoHS
 - EN 55014-1:2017
 - EN 61000-3-2: 2014
 - EN 61000-3-3-3: 2013
 - EN 55014-2: 2015

- **Que incluye el paquete**

- 1 Maquina POLARIS 1500
- 1 Cable de alimentación de 1,5 m con PowerCON y conector schuko
- 1 Manual usuario

- **Identificación del producto**

- Marca: Triton Blue
- Modelo: Polaris 1550C
- Código pedidos: POLARIS 1500
- Código ID: 10287063
- Código EAN: 8474407182058

• **Accesorios para la maquina POLARIS 1500 no incluidos**

- Líquido de humo HAZER Triton-Blue código 832-1062
- Cables de señal DMX de 3 ó 5 PIN para señal DMX de diferentes medidas
- Cables de alimentación Schuko / Schuko de diferentes medidas

• **Descripción para proyectos**

- Máquina productora de niebla tipo hazer de 1100W con depósito de 5 litros incorporado. Permitirá crear de forma continua una salida de 150 metros cúbicos por minuto de niebla con un consumo máximo de 900 ml hora. Con un control manual a bordo de salida de humo y regulación de la velocidad del ventilador y también podrá ser gobernada mediante señal DMX con 2 canales. El acceso a todos los parámetros de la máquina se podrán visualizar en una pantalla LCD y se gobernará mediante 4 botones perfectamente dispuestos en el panel frontal. Dispone de un sistema manual que permitirá dirigir la salida de niebla. Dispone de 4 conectores XLR de 3 y 5 pin para entrada y salida de señal DMX y un conector de alimentación tipo powercon. Entrada de alimentación AC220-240V, 50/60Hz. Medidas 490 x 410 x 235 mm y un peso de 16 kg. Todo el sistema de máquina TR-HCASE-1500 está integrado en una caja tipo flightcase fabricada con abedul con acabado en madera de nido de abeja para aportar mayor protección en el transporte y almacenamiento. Incluso cable de alimentación de 1,5 m con conectores Powercon y Schuko.

