



# ATMOSFÉRICOS



Hurricane 700

Geyser P6

Funfetti Shot



## Nimbus

Nimbus es una máquina profesional de hielo seco que produce una abundante y espesa nube baja que se desplaza por el piso y se disipa sin elevarse. Proporciona un rápido retorno de inversión, y es ideal para el primer baile en bodas. Esta potente máquina utiliza 4.5 kg de hielo seco para proporcionar hasta seis minutos de funcionamiento continuo. La emisión y el flujo se controlan fácilmente ajustando el nivel de la palanca de control. Dos calentadores aseguran un tiempo de calentamiento rápido, y el sensor de bajo nivel de agua garantiza una operación segura.



- Capacidad del depósito de agua: 17 l (4.5gal)
- Tiempo de calentamiento (con un elemento): 50 min
- Tiempo de calentamiento (con dos elementos): 30 min
- Tiempo de recalentamiento (con un elemento): 30 min
- Tiempo de recalentamiento (con un elemento): 15 min
- Tiempo promedio de funcionamiento: 6 min
- Voltaje de entrada: 120 VCA, 60 Hz, o 230 VCA, 50 Hz
- Capacidad de carga de hielo seco: 4.5 kg (10 lb)
- Peso (tanque lleno): 34 kg (75 lb)
- Dimensiones: 513 x 465 x 470 mm (20 x 18 x 19 in)



## Nimbus Cart

Nimbus Cart es un accesorio opcional para transportar la máquina de hielo seco Nimbus desde el auto y alrededor de la pista de baile.

- Capacidad de carga: 34 kg (75 lb)
- Peso: 2.7 kg (5.8 lb)
- Dimensiones: 16.7 x 14.9 x 5.5 in (426 x 379 x 132 mm)

Para las especificaciones completas, visite [ChauvetDJ.eu](http://ChauvetDJ.eu)



Control remoto inalámbrico incluido

## Geyser P6

Geyser P6 produce un efecto dinámico y seguro similar a la pirotecnia, sin emplear sustancias tóxicas, fuego o pesados cilindros de CO2. Los nuevos LEDs de cinco colores RGBA+UV consiguen nuevas y atractivas mezclas de color que añaden impacto a la columna de humo. La tecnología de encendido y apagado instantáneo proporciona disparos precisos. Las opciones de control incluyen DMX, mediante el control inalámbrico Geyser incluido, o por disparo manual.



- Canales DMX: 10
- Volumen de salida: 480 metros cúbicos por minuto (17,000 cfm)
- Fuente de iluminación: 6 LEDs de cinco colores RGBA+UV de 7 W (2.5 A), 50,000 horas
- Capacidad del tanque: 2.5 l (0.6 gal)
- Entrada de voltaje: 120 VCA, 60 Hz o 230 VCA, 50 Hz (consulte la etiqueta en el equipo)
- Peso: 8.8 kg (19.2 lb)
- Dimensiones: 442 x 310 x 175 mm (17.4 x 12.2 x 6.9 in)

Para las especificaciones completas, visite [ChauvetDJ.eu](http://ChauvetDJ.eu)

