Nueva máquina de esterilización por desinfección con esterilizador de niebla ultrasónica para uso en parques interiores de trampolín

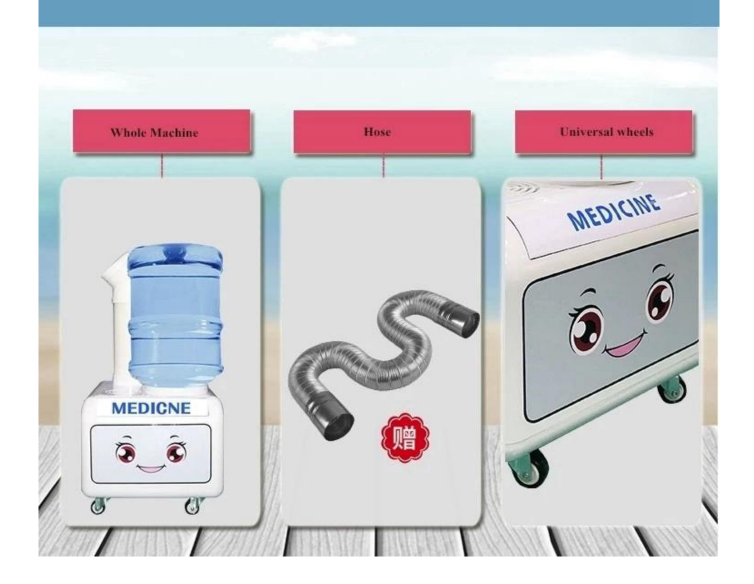






- 1) Automático inducción, automático humedad controlar;
- 2) los niebla toma de corriente lata ser conectado con PVE tubo, incrementar la humecta nte zona.
- 3) Automático agua afluencia, automático agua Desbordamiento proteccion, y agua escasez proteccion.
- 4) Pequeña niebla y alto humidificación eficiencia, extensamente u sado en varios industrias y aire desinfección.
- 5) por desinfección utilizar, hacer Por supuesto 1 por ciento sodio hipoclorito 150 por ciento agua mezcla = 0.67% de sodio hipoclorito

Product Show



Features



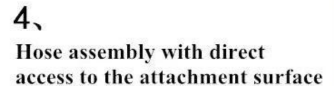
1 Anti-rust and anti-corrosion ABS material is safe and durable.

2, Cost-effective, independent industrial-grade atomizing head, a wider range of atomizing particles





3. Two levels to adjust the amount of fog, evenly distributed, effective sterilization







5. Swivel wheels are easy to move

Steps

Prepare a clean bucket of pure water



Use a Phillips screwdriver to remove the cover plate screws above the atomizing port at one time



Use a sponge to clean the atomizing channel tube and the atomizing port.

After wiping, load the cover on the atomizing port.



4

Disinfectant to water ratio 1: 4



5

Shake the bucket of pure water, fully dilute and dissolve



Put the diluted pure water bucket on the machine, leave it for 1-3 minutes, and then turn on



7 Then adjust it as you want

