



## Humidificador centrífugo



### Humidificador centrífugo

- Diseñado para salas de incubación y nacimiento
- El agua es atomizada rociándola a un disco que gira a alta velocidad (2.850 rpm)
- Cuando choca con las clavijas alrededor del disco, se produce una neblina de agua
- La neblina de agua es distribuida a través de la nave por el ventilador incorporado que gira a una velocidad de 1.420 rpm
- Según se va evaporando el agua, sube la humedad relativa del aire
- El agua no pulverizada es recogida en un depósito y reintroducida por la bomba de agua
- Volumen de aire 4.000 m<sup>3</sup>/hora; evaporación máxima 40 litros/hora
- Incluye sistema de control e higróstico

En nuestro compromiso por mejorar la calidad mediante la investigación continua, nos reservamos el derecho de alterar especificaciones de producto sin previo aviso

