



 Ce système utilise la technologie des ultrasons pour atomiser l'eau, créant ainsi un effet de "fumée" sans affecter la température de fonctionnement.

- **Connexion à un thermostat numérique FIEM :** Lorsqu'il est relié à un thermostat numérique FIEM, il devient un dispositif d'humidification automatique avec régulation numérique, garantissant une gestion précise de l'humidité.
- **Efficacité :** Idéal pour maintenir un environnement stable et humide, il est parfait pour des applications nécessitant une régulation automatique et fiable.
- **Précision :** La régulation numérique permet un contrôle optimal de l'humidité, contribuant à un meilleur confort et une meilleure efficacité énergétique.

C'est donc un choix parfait pour assurer une humidification automatique fiable dans des environnements où la précision est primordiale.



 This system uses ultrasonic technology to atomize water, creating a "mist" effect without affecting the operating temperature.

- **Connection to a FIEM digital thermostat:** When connected to a FIEM digital thermostat, it becomes an automatic humidification device with digital regulation, ensuring precise humidity management.
- **Efficiency:** Ideal for maintaining a stable and humid environment, it is perfect for applications requiring automatic and reliable regulation.
- **Precision:** Digital regulation allows optimal humidity control, contributing to better comfort and energy efficiency.

It is therefore an ideal choice for ensuring reliable automatic humidification in environments where precision is key.

Références	Désignation
AC-UMID.LIMPIA4	Humidificateur à ultrason

INCUBATEUR