

**Réf. 10.0295**


Référence	10.0295
Rendement	1 à 6,5 l/h
Débit d'air	280 m <sup>3</sup> /h
Pression d'eau maximales	5 bars

**Pour la conservation des éprouvettes bétons à 90 % HR dans l'air**

- > Humidificateur aérosol inoxydable
- > Remplissage automatique par électrovanne
- > Détendeur d'eau avec manomètre pour régler la pression d'alimentation
- > Hygrostat pour réguler l'humidité de l'air ambiant entre l'humidité ambiante naturelle et 95 %
- > Un **détendeur d'eau avec manomètre** pour régler la pression d'alimentation (à raccorder sur le réseau d'alimentation en eau)
- > Un **hygrostat** pour réguler l'humidité de l'air ambiant entre l'humidité ambiante naturelle et 95 %
- > Réglage du débit d'humidification
- > Moteur en court-circuit avec interrupteur de protection thermique

 **220 V – 50 Hz**
 **18 kg**
 **505 x 530 x 565 mm**