



1. Vul de watertank met water.

Sluit een waterslang aan op het toestel (A) om de interne tank met water te vullen of verwijder de dop (B) om de tank handmatig te vullen.

2. Steek de stroomkabel in.

3. Schakel de interne pomp in.

Zodra de tank vol met water is, wordt de pomp ingeschakeld door de pompschakelaar (C) naar de positie "ON" op het bedieningspaneel te bewegen.

4. Schakel de ventilator in.

Start de ventilator door de ventilatorschakelaar (D) naar de gewenste snelheid op het bedieningspaneel te draaien. Controleer voordat u begint of de zwenkwielen in de vergrendelde stand staan.



Als u de waterpomp (C) uitschakelt laat u de ventilator (D) nog 15 minuten draaien, zodat de verdampende media kunnen drogen.

(E) Waterpeil-indicator

De waterpeil-indicator met geïntegreerde afsluiting geeft een visuele indicatie van het waterniveau in de verdampingskoeler en schakelt de pomp uit zodra het water een bepaalde drempel heeft bereikt. Een rood lampje op het bedieningspaneel gaat branden om de aandacht te vestigen op de toestand van laag waterniveau en waarschuwt de gebruiker dat de pomp is uitgeschakeld.

(F) Waterregelventiel

Zorg ervoor dat de knop vóór gebruik helemaal naar rechts is gedraaid. Draai naar links om de waterstroom te verhogen. Als er meevoering optreedt - er spuugt water vanaf de voorkant van het product - gebruik dan de klep om de waterstroom te verminderen totdat het meevoeren stopt.

De watertank ledigen

Om het water uit het apparaat te laten lopen, is er een afvoer aan de onderkant van de koeler.

Delta-Temp Belgium

Lange Ambachtstraat 13, 9860 Oosterzele
T: +32 (0)9 362 74 87
E : info@delta-temp.com
www.delta-temp.be

Delta-Temp Germany

Carl-Still-Straße 19, 45659 Recklinghausen
T: +49 800 4048120
E : info@delta-temp.de
www.delta-temp.de