

Hohe Energieeffizienz im Trend



Das Entfeuchtungs-
und Klimagerät WRG-ECO-air eignet
sich für Wasseroberflächen von 28 bis 115 m².

Herget | Klimatechnik-Spezialist Herget präsentiert mit dem WRG-ECO-air ein Entfeuchtungs- und Klimagerät mit einem Hochleistungs-Gegenstrom-Rekuperator. Während herkömmliche Rekuperatorgeräte Wirkungsgrade von maximal 65 bis 70 Prozent erreichen, können mit dem WRG-ECO-air Temperaturwirkungsgrade bis 95 Prozent erzielt werden. Die Wirtschaftlichkeit des Gerätes zeigt sich auch im geringen Stromverbrauch sowie den geringen Wartungskosten. Vier Baugrößen und der modulare Aufbau gewährleisten eine problemlose Einbringung und optimales Klima in der Schwimmhalle. Das Gerät wird im Technikraum aufgestellt und stört so nicht in der Schwimmhalle.