



Unser Wohlfühlprogramm

AERIAL®

Unser Wohlfühlprogramm für ein echtes Wohlfühlklima

Technik, die überzeugt



- Entspannte Atmosphäre durch geringe Lautstärke
- Einfache Reinigung durch leicht abnehmbare Fronthaube
- Frischluftbeimischung möglich



AP 50 / AP 70



- Geräuscharm
- Kompakt und Platz sparend
- Gehäuse in Edelstahl



AD 110

Verschenken Sie keine Energie

AERIAL Luftentfeuchter arbeiten nach dem Kondensationsprinzip mit Wärmerückgewinnung, d. h., die Raumluft wird entfeuchtet und gleichzeitig bleibt sämtliche verwendete Energie in Form von Wärme im Raum. Dieses Funktionsprinzip ist daher auch unter ökologischen Gesichtspunkten besonders wertvoll.

Schöner schwimmen

Unsere Schwimmbadentfeuchter AP 50 und AP 70 können, abhängig von Raum- und Wassertemperatur, in Schwimmbädern mit einer Beckenfläche bis zu 50 m² installiert werden. Daher sind sie bestens geeignet für den Einsatz im privaten oder hoteleigenen Schwimmbadbereich.

Durch große Umluftmengen erreichen die Geräte eine optimale Luftzirkulation und damit eine gleichmäßige Entfeuchtung im ganzen Raum. Ein Hygrostat ist serienmäßig eingebaut. Und das dezente Design integriert sich unauffällig in jedes Schwimmbad.

Ein weiterer Vorteil bei vielen Installationen: Der Kondensatablauf kann sowohl an der linken als auch an der rechten Seite des Gerätes angeschlossen werden.

Entspannter relaxen

Die AERIAL Entfeuchter funktionieren nicht nur bei warmen Umgebungstemperaturen einwandfrei, sondern können außerdem hervorragend in Fitness- und Wellnessbereichen oder Umkleide- und Saunavorräumen aufgestellt werden.

Hier punktet unser AD 110, der platzsparend an der Wand befestigt wird und besonders leise arbeitet. Auch er ist vollautomatisch, und das anfallende Kondensat wird direkt in einen Abfluss geleitet.

| Technische Daten |

Typ		AP 50	AP 70	AD 110
Für Wasserflächen bis zu*	m ²	30	50	
Für Raumgrößen bis zu (beheizt)*	m ³			100
Entfeuchtungsleistung / Leistungsaufnahme bei**				
30 °C / 80 % r.F.	l/24h	47,0 / 770 Watt	66,2 / 1050 Watt	8,5 / 198 Watt
27 °C / 60 % r.F.	l/24h	29,0 / 715 Watt	46,0 / 990 Watt	4,4 / 182 Watt
20 °C / 60 % r.F.	l/24h	27,0 / 670 Watt	34,6 / 920 Watt	2,7 / 160 Watt
Max. Leistungsaufnahme	Watt	770	1050	198
Umluftmenge	m ³ /h	875	1000	250
Arbeitsbereich Temperatur	°C	+10 °C bis +32 °C	+10 °C bis +32 °C	+3 °C bis +32 °C
Geräuschpegel	dB(A)	50	52	46
Netzanschluss	V / Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
Abmessungen (Höhe / Breite / Tiefe)	mm	740 x 824 x 261	740 x 1024 x 261	498 x 330 x 241
Gewicht	kg	54	64	24
Aufstellung		An der Wand befestigt (in Bodennähe oder erhöht)		An der Wand befestigt
Kondensatableitung		Schlauchanschluss-Stutzen D = 15 mm (wahlweise links oder rechts)		Ablaufschlauch 12 mm

*Richtwerte / Erfahrungswerte, in Abhängigkeit von Wasser- und Raumtemperatur • **In Anlehnung an DIN EN 810 • Technische Änderungen vorbehalten • Made in Germany

- **Kondensationsentfeuchter**
- **Adsorptionsentfeuchter**
- **Schwimmbadentfeuchter**
- **Kleinentfeuchter**
- **Trocknungstechnik**
- **Seitenkanalverdichter**
- **Umluftgebläse**

NEU:

Energieeinsparung und höhere Entfeuchtungsleistung



Umweltfreundliche und leistungsstarke Luftentfeuchtungsgeräte – ausgestattet mit der neuen BlueDry-Technologie

Spezialisten für Entfeuchtung

AERIAL[®]
Wir trocknen die Luft

AERIAL GmbH

Oststraße 128 · 22844 Norderstedt
Deutschland
Tel.: +49 (0)40 526 879-0
Fax: +49 (0)40 526 879-20
info@aerial.de · www.aerial.de

Niederlassung Schweiz:

Täferstrasse 22a · 5405 Baden-Dättwil
Tel.: +41 56 470 21-55
Fax: +41 56 470 21-57
info@aerial.ch · www.aerial.ch · www.klima24.ch