

LUFTENTFEUCHTER FÜR SCHWIMMBAD UND WHIRLPOOL

SERIE 3025T / 5025T



3025T / 5025T

Der besonders niedrige spezifische Energieverbrauch (Entfeuchtungsmodus) von nur 0,41 kWh/kg Kondensat, bedeutet einen sehr effizienten Betrieb des Luftentfeuchters.

Robust und leistungsstark

Die Luftentfeuchter Modelle 3025T & 5025T wurden speziell für den Einsatz in feuchten Räumen konzipiert: z.B. Schwimmhallen, Whirlpool- und Duschräumen etc... Die Besonderheit dieser Geräteserie liegt in dem sehr niedrigen Schallpegel bei größtmöglicher Wirtschaftlichkeit. Sie bewahren vor kostspieligen Feuchteschäden bei optimaler Wärmerückgewinnung.

NEU

Informations-LED-Leiste: Zeigt die Schaltzustände des Hygrostaten, Vereisungsschutzthermostaten, der Hoch- und Niederdruckschalter und des Relais an. Eine wesentliche Erleichterung im Service.

Eigenschaften:

- attraktive Truhenform für Wandmontage mit Wandhalterung oder zur Bodenaufstellung mit Standkonsole
- spritzwassergeschützt
- stabiles, formschönes Gehäuse aus Glasfaserverstärktem Kunststoff, einteilig
- einstellbarer Luftaustritt
- anschlussfertig
- geschlossener Kältekreislauf (R407C)
- kunststoffbeschichtete, korrosionsbeständige Wärmetauscher
- extrem laufruhiger Radialventilator

- stufenlos einstellbarer Hygrostat
- Tropfschale aus Kunststoff mit $\frac{3}{4}$ " Schlauchanschluss
- Einschaltverzögerung zum Schutz des Verdichters
- Hoch- und Niederdruckschalter
- Vereisungsschutzthermostat
- servicefreundlich
- Scrollkompressor
- Luftfiltereinbausatz und Standkonsole serienmäßig
- Heißgasabtauautomatik für Raumtemperaturen unter +20 °C

Zubehör Sonderausführungen:

- PWW-Heizregister (Anschlussarmaturen und Regelungen bauseits)
Heizleistung¹⁾ bei Vorlauf 80 °C 3,3 / 5,8 kW
- Raumhygrostat
- Raum-Hygro-Thermostat



¹⁾ bei Lufttemperatur 30 °C und 60% rel. Feuchte

Technische Daten		3025T	5025T
Entfeuchterleistung			
30 °C / 60% r.F.	kg/24 h	30	58
Leistungsaufnahme	kW	0,51	0,96
Einsatzbereich	°C	5-34	5-34
Wärmerückgewinnung Luft	kW	1,4	2,7
Luftmenge	m³/h	440	740
Geräuschpegel (1 m)	dB(A)	46	48
Kältemittelgas	Type	R407C	R407C
Kältemittelmenge	kg	1,1	1,7
Breite	mm	880	1345
Höhe	mm	1000	1000
Tiefe	mm	300	300
Betriebsgewicht	kg	57	74
Nennspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	
LISTENPREIS	€	5.548,00	6.582,00
ZUBEHÖR			
PWW-Heizregister	€	958,00	837,00
Raumhygrostat*	€	105,00	105,00
Raum-Hygro-Thermostat**	€	248,00	248,00

* zusätzlich zum eingebauten Hygrostat
** für Einheit mit PWW Heizregister

