

Schwimmhallen-Luftentfeuchter mit Wärmerückgewinnung

Energiesparend und werterhaltend.

Diese Geräte wurden speziell für den Einsatz in Feuchträumen konzipiert. Sie verhindern, wie alle unsere Luftentfeuchter, feuchte Wände, Rost, Schimmel- und Schwitzwasserbildung sowie die daraus resultierenden Schäden.

KAUT-Luftentfeuchter bewahren vor kostspieligen Feuchteschäden bei optimaler Wärmerückgewinnung.



Modelle 3210T / 5210T

- Attraktives Truhengerät zur Wandmontage
- Energiesparend, werterhaltend, zuverlässig
- Niedriger spezifischer Energieverbrauch
- Formschönes Gehäuse aus beschichtetem Metall (RAL 9010)
- Anschlussfertig
- Kunststoffbeschichtete, korrosionsbeständige Wärmeübertrager
- Laufruhiger Radialventilator
- Stufenlos einstellbarer Hygrostat
- Mindeststillstandszeit zum Schutz des Verdichters

- Hoch- und Niederdruckschalter
- Servicefreundlich
- Bedarfsabhängige Heißgasabtauung serienmäßig
- Integrierte Wärmerückgewinnung

Zubehör

- Externer Raumhygrostat

Typ		3210T	5210T
Entfeuchtungsleistung bei 30 °C / 60 % r. F.	kg/Tag	33,5	60,5
Temperaturbereich	°C	5 bis 35	5 bis 35
Entfeuchtungsarbeit bei 30 °C / 60 % r. F.	kWh/kg	0,65	0,83
Wärmerückgewinnung bei 30 °C / 60 % r. F.	kW	1,9	3,5
Spannung	V/Ph/Hz	230/1/50	230/1/50
Nennleistungsaufnahme bei 30 °C / 60 % r. F.	kW	0,90	2,10
Luftmenge	m ³ /h	490	720
Schalldruckpegel in 3 m	dB(A)	52	54
Schutzart		IP45	IP45
Kältemittel R407C / Füllmenge	kg	0,41	0,80
Abmessungen H x B x T	mm	648 x 782 x 256	648 x 1247 x 256
Gewicht	kg	40	60
Wandmontage		serienmäßig	serienmäßig

Leistungsdiagramme

