

LUFTENTFEUCHTER KOMFORT

AQUARIA 22 / AQUARIA THERMO 22



AQUARIA 22

PURE SYSTEM 3

Dreifach-Filtersystem

- Aktivkohlefilter (eliminiert Gerüche und deaktiviert potentiell schädliche Gase).
- HEPA-Filter (hält Feinstaubpartikel mit einem Durchmesser von wenigen Mikrometern zurück).
- Fotokatalytischer Filter (sterilisiert die Luft durch Eliminierung eines hohen Prozentsatzes von Viren und Bakterien).

NON-STOP-BETRIEB

Die kontinuierliche Kondensatableitung läßt sich am Bedienfeld auswählen und ermöglicht eine unterbrechungsfreie Entfeuchtung.

RÜCKSEITIGE KABELAUFWICKLUNG

Für einfaches Wegräumen des Gerätes.

GROSSER TANK

Der Tank faßt 3,5 Liter und kann einfach entnommen werden.

DIGITALE STEUERUNG

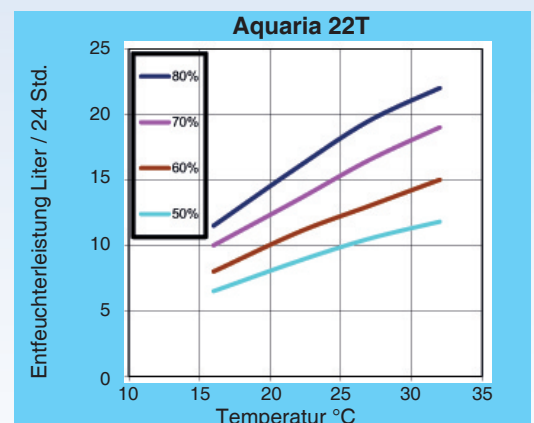
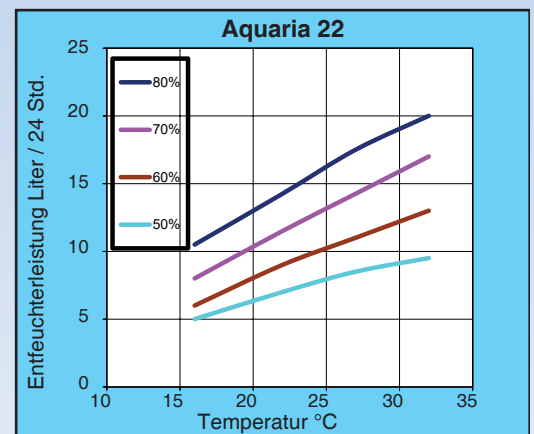
Elektronisches Multifunktionsbedienfeld zur Einstellung des gewünschten Feuchtigkeitsgrades und zur Aktivierung des Trocknungsmodus; zudem ist die Aquaria-Serie mit einem LCD-Display mit Hintergrundbeleuchtung zur Anzeige des Feuchtigkeitsgrads und der Umgebunstemperatur ausgestattet.

SUPER ENTFEUCHTUNG

Durch die Kombination von Entfeuchtung und einer 1000 W starken Heizung, wird die Entfeuchtungszeit erheblich reduziert.



Technische Daten		22	22 T
Entfeuchtungsleistung ⁽¹⁾	l/24h	13,5	
Entfeuchtungsleistung ⁽²⁾	l/24h	22	
Entfeuchtbarer Bereich	m ³	120/140	200
Heizleistung	W	-	1000
Stromverbrauch bei Entfeuchtung ⁽¹⁾	W	250	
Max. Stromverbrauch bei Entfeuchtung ⁽²⁾	W	295	
Max. Stromverbr. bei Entfeuchtung + Heizung ⁽²⁾	W	-	1.315
Lüftergeschwindigkeit		1	
Faßungsvermögen Tank	l	3,5	
Luftumwälzung (max)	m ³ /h	230	
Breite	mm	280	
Höhe	mm	545	
Tiefe	mm	385	
Gewicht	kg	17	
Schallpegel	db(A)	40	
Kältemittelgas	Type	R134A	
Füllung	kg	0,175	
GWP*		1430	
Nennspannung	V/Ph/Hz	230/1/50	
LISTENPREIS	€	auf Anfrage	



⁽¹⁾ DB 27 °C BIS WB 21 ° C (27 ° C - 60% RH)

⁽²⁾ DB 32 ° C BIS WB 29 ° C (32 ° C - 80% RH)

(*) hermetisch versiegelte Ausrüstung, die fluorierte Gase mit einem Treibhauspotential von GXP=1430 enthält.