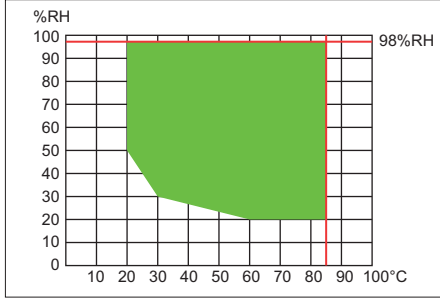


HIZLI DEĞİŞİMLİ SICAKLIK VE NEM TEST ODASI



ÖZELLEŞTİRİLEBİLİR

nem kontrol aralığı şeması



- Otomotiv endüstrisi, elektronik endüstrisi, bilimsel araştırma, havacılık, iletişim vb. için uygundur
- Daha fazla enerji tasarrufu sağlayan soğutma sistemi, uyarlanabilir soğutma kapasitesi ayarı sunar
- Kazan ile gelişmiş nemlendirme, daha hızlı nem stabilizasyonu, daha az dalgalanma ve daha az su tüketimi sağlar
- Sızıntı koruması gibi çoklu güvenlik korumaları, aşırı yük koruması, aşırı sıcaklık koruması, vb. bulunur
- Yazılım dahildir: uzaktan kumanda ve veri aktarımını destekler



THT-S365

ÖZELLİKLER

Kod	THT-T256	THT-S365	THT-M458
Oda boyutu (L×W×H)	600×500×750mm	800×600×850mm	1000×1000×1000mm
Oda hacmi	225L	408L	1000L
Sıcaklık aralığı *	-40°C~150°C		
Nem aralığı	20%RH~98%RH		
Sıcaklık sapması	±2°C		
Sıcaklık dalgalanması	±0,5°C		
Sıcaklık homojenliği	≤2°C		
Nem sapması	±3%RH (>75%RH), ±5%RH (≤75%RH)		
Nem dalgalanması	±3%RH		
Nem homojenliği	≤5%RH (>75%RH), ≤7%RH (≤75%RH)		
Isıtma ve soğutma hızı **	ortalama hız 5°C/dak		
Materyal	iç: paslanmaz çelik levha, dış: toz kaplamalı galvanizli çelik levha		
Soğutma sistemi	su soğutmalı		
Çalışma ortamı	sıcaklık: 5°C~35°C, nem: ≤85%RH		
Güç kaynağı	AC380V, 3Ø, 50Hz		
Güç	12kW	14kW	24kW
Dış boyut (L×W×H)	800×2213×2200mm	1000×2363×2300mm	1200×2913×2450mm
Ağırlık	1000kg	1200kg	1400kg

*Diğer sıcaklık aralığı özelleştirilebilir

**Diğer ısıtma ve soğutma hızları 15°C/dk'ya kadar özelleştirilebilir

STANDART TESLİMAT

Ana ünite	1 adet
Örnek tutucu	1 set