

OSK 93TI311 220℃定温乾燥器

観察窓付きの強制対流式大型定温乾燥器です。



【特徴】

- ・ロックドアハンドルにより熱漏れを最小限に抑える
- ・観測窓により庫内の様子を随時掌握可能
- ・堅牢なステンレス製の庫内及び棚板付。
- ・優れた温度均一性と精度。
- ・連続運転に耐える構造。
- ・安全規格：CE認証品



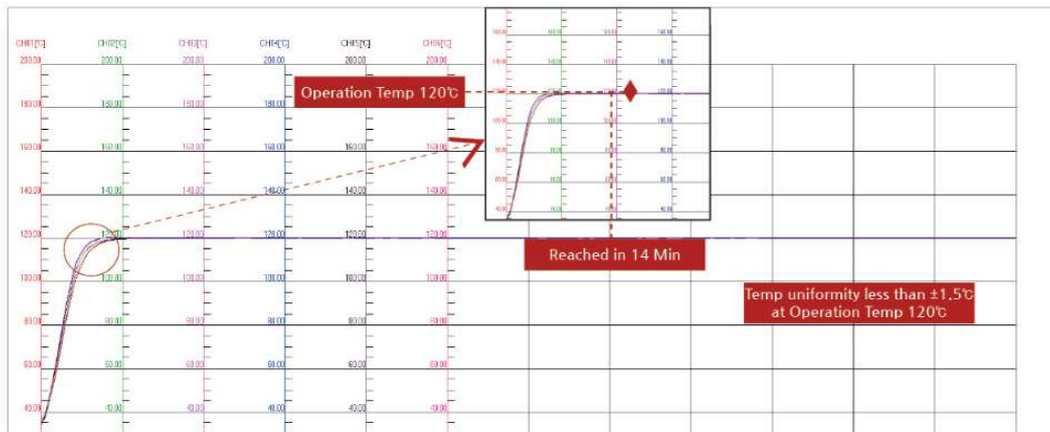
OSK 93TI311-360



OSK 93TI311-546 内部



OSK 93TI311-360 側面



温度安定性 ±1.5℃ (120℃)

【仕様】

型番	OSK 93TI311	-360	-546
方式	強制対流式		
温度範囲	室温 +10 °C ~ 220 °C		
時間範囲	00.00~99時間59分 分/秒選択可能なデジタルカウンタータイマー		
コントローラ・制御方式	マイクロプロセスPIDメンブレンタッチデジタルコントローラ		
ヒーター消費電力	4000 W	4800 W	
炉内寸法(W×D×H)	600x600x1000mm	700x650x1200mm	
外形寸法(W×D×H)	800x900x1420mm	900x950x1610mm	
重量	134 kg	185 kg	
容量	360 L	546 L	
内部材質	ステンレススチール		
外部材質	粉体加熱コーティングを施した鋼板		
棚板	2枚 (最大31枚)	2 付属 (最大38)	
電源	単相AC100V 50/60Hz 40A、単相AC200V 50/60Hz 20A	単相AC100V 50/60Hz 48A、単相AC200V 50/60Hz 24A	
安全装置	停電復帰後自動リセット、設定時間到達ブザー、開扉アラーム、漏電ブレーカー、過熱ブザー、高熱防止コントローラ		

【標準構成】

- ・ OSK 93TI311 220℃定温乾燥器
- ・ 可動式ステンレスワイヤー棚板2枚
- ・ 取扱説明書

【オプション】

- ・ プログラマブルコントローラ
- ・ デジタルレコーダー
- ・ 2CHハイブリッドレコーダー
- ・ RS-485もしくはRS-232Cインターフェース
- ・ 棚板 (12mmパンチングステンレス鋼板型、ステンレスワイヤー型)



Stainless steel 12mm punched shelves



Stainless steel wire shelves