

Normal Oven (일반건조기)

Feature



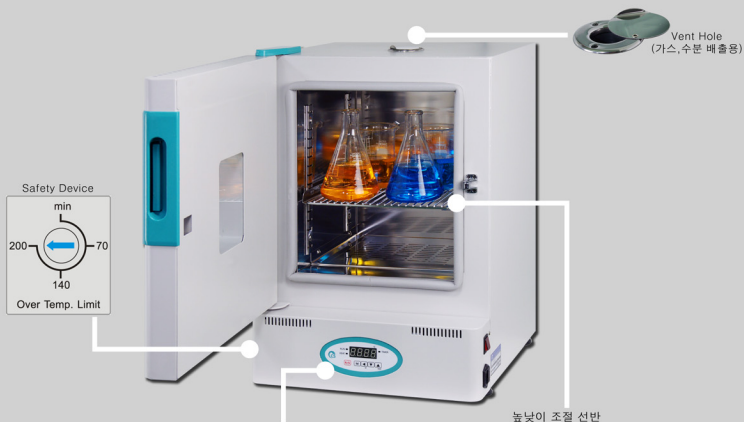
C-DOD

시료, 초자기구등의 세척후 건조등 다방면 으로 사용되는 건조기입니다.

- ▶ 자연대류형 건조기로 가장 일반적으로 사용되는 제품
- ▶ 내부 관찰이 용이한 시청구 부착
- ▶ 높낮이 조절이 가능한 Wire 기본 선반
- ▶ 온도 Safety 장치, 과전류, 누전 장치등 안전장치 강화
- ▶ 정밀한 온도 제어에 필요한 Digital type 과 경제적인 Analog type 으로 나뉨

Technical Data

Model		Digital			Analog		
		C-DOD1	C-DOD2	C-DOD3	C-DOA1	C-DOA2	C-DOA3
Dimensions	Inner (W×D×H)(mm)	300×300×350	400×400×450	500×500×600	300×300×350	400×400×450	500×500×600
	Outer (W×D×H)(mm)	430×420×630	530×530×740	630×630×900	430×420×630	530×530×740	630×630×900
	Volume (L)	30	72	150	30	72	150
Controller		Digital Temp Controller & Digital Display / K type(CA)			Analog Temp Controller		
Temp	Range	Ambient +5℃ ~ 180℃					
	Accuracy	±1℃			±5℃		
Timer	Scale	99Hr 59Min, 99Min 59Sec, 99Day 23Hr			X		
Electrical spec	Heater	600W	1,000W	1,500W	600W	1,000W	1,500W
	Power	220V, 3A, 1ø	220V, 5A, 1ø	220V, 7A, 1ø	220V, 3A, 1ø	220V, 5A, 1ø	220V, 7A, 1ø
Shelves		2EA	3EA	3EA	2EA	3EA	3EA
Materials	Inner	Stainless steel SUS304					
	Outer	Steel plate with powder coated					
Safety device		Exclusive over temp. protector					
Weight (Kg)		26	38	52	26	38	52



Controller Feature

- Temp range : Ambient +5°C to 180°C
- Time range : 99 hour 59 minutes
- Digital safety thermostal.
- Auto tuning
- Temp calibration
- Digital P.I.D

Model	
기본 사양	<p>Wire shelves</p> <p>통풍이 좋아 건조에 유리함 Stainless steel 재질</p>
옵션 사양	<p>Perforated shelves</p> <p>통풍이 좋아 건조에 유리함 실험물을 올려 놓기 좋음 Stainless steel 재질</p>
	<p>Basket shelves</p> <p>통풍이 좋아 건조에 유리함 초저류 담아 움직이기 편리함 Stainless steel 재질</p>

Economy model



- Analog (유압식)조절기
- 기본사양
- 저렴한 가격