

VS-1202D3 / 1202D3-S

건조기 | Drying Oven

▶ VS-1202D3-S



제품특징

- 건조, 멸균, 고온 실험에 적합
- Digital PID Controller
- Auto-tuning Function
- 신뢰성 있는 안전 장치
- 간단한 사용방법
- 내부 관찰 유리창
- 건조가 빠르고 정밀한 열풍순환 방식
- 10 Step Programmable Controller ('N' Model)
- 300℃, 400℃, 500℃ 고온용 주문제작 (Option)

주요사양

Drying Oven	VS-1202D3	VS-1202D3-S
Type	Mechanical Convection	
Display	LED Display	
Main Control	Digital PID Controller	
Temp. Range	RT +5℃ to 200℃	
Temp. Accuracy	±1℃ at 100℃	
Dimension (in) (WxDxH)	550 x 520 x 600mm	380 x 310 x 410mm
(out) (WxDxH)	710 x 673 x 915mm	520 x 520 x 678mm
Capacity	172ℓ	48ℓ
Materials (in)	Stainless Steel	
(out)	Steel Plate with Powder Coating	
Door	Silicone Magnetic Packing Door with Window	
Circulation Fan	20W Blower Fan	
Shelves	3EA, SUS Wire Type	2EA, SUS Wire Type
Safety Device	Exclusive over Temp. Protector, Power Breaker	
Power	220V, 7A, 1.5KW	220V, 5.9A, 1.3KW



▲ VS-1202D3

Drying Oven	VS-1202D3N	VS-1202D3-SN
Temp. Control	10 Step Programmable Control	

※ 기본 모델에 프로그램 조절기가 설치된 제품입니다.

※ 주의사항

기기 가동 시 선반을 호일 및 기타용기로 덮어서
사용하시면 화재의 위험이 있습니다.

VS-1202D4 / 1202D6

열풍 순환 건조기 | Mechanical Convection Drying Oven

▶ VS-1202D6



제품특징

- 건조, 멸균, 고온 실험에 적합
- Digital PID Controller
- Auto-tuning Function
- 신뢰성 있는 안전 장치
- 간단한 사용방법
- 내부 관찰 유리창
- 건조가 빠르고 정밀한 열풍순환 방식
- 10 Step Programmable Controller ('N' Model)
- 고온용 Validation 제품 제작시 사용 온도에 따라 외형 변경이 있을 수 있습니다

주요사양

Mechanical Convection Drying Oven

	VS-1202D4	VS-1202D6
Type	Mechanical Convection	
Display	LED Display	
Main Control	Digital PID Controller	
Temp. Range	RT +5℃ to 200℃	
Temp. Accuracy	±1℃ at 100℃	
Dimension (in) (WxDxH)	600 x 500 x 1000mm	1000 x 600 x 1000mm
(out) (WxDxH)	760 x 760 x 1560mm	1180 x 800 x 1680mm
Capacity	300ℓ	600ℓ
Materials (in)	Stainless Steel	
(out)	Steel Plate with Powder Coating	
Door	Silicone Magnetic Packing Door with Window	
Circulation Fan	Sirocco Fan Motor	
Shelves	4EA, SUS Wire Type	3EA, SUS Plate Type
Safety Device	Exclusive over Temp. Protector, Power Breaker	
Power	220V, 9.5A, 2KW	220V, 18A, 4KW

Mechanical Convection Drying Oven

	VS-1202D4N	VS-1202D6N
Temp. Control	10 Step Programmable Control	

※ 기본 모델에 프로그램 조절기가 설치된 제품입니다.

옵션품목



• Touch Screen Controller
5.7" Color LCD



• Chart Recorder
6 Point, 120mm Chart



▲ VS-1202D4

VS-1202D8 / 1202D9

열풍 순환 건조기 | Mechanical Convection Drying Oven

▶ VS-1202D8



제품특징

- 건조, 멸균, 고온 실험에 적합한 대용량의 건조장치
- Digital PID Controller
- Auto-tuning Function
- 신뢰성 있는 안전 장치
- 간단한 사용방법
- 내부 관찰 유리창
- 건조가 빠르고 정밀한 열풍순환 방식
- 10 Step Programmable Controller ('N' Model)
- 수평으로 이동하며 별도의 Damper를 좌우로 조절하여 온도 분포도를 최소화 (VS-1202D9)

주요사양

Mechanical Convection Drying Oven	VS-1202D8 (상하 순환 Type)	VS-1202D9 (수평 Damper Type)
Type	Mechanical Convection	
Display	LED Display	
Main Control	Digital PID Controller	
Temp. Range	RT +5℃ to 220℃	
Temp. Accuracy	±1℃ at 100℃	
Dimension (in) (WxDxH)	1200 x 800 x 1200mm	1200 x 750 x 1300mm
(out) (WxDxH)	1380 x 1000 x 1880mm	1870 x 915 x 1700mm
Capacity	1152ℓ	1170ℓ
Materials (in)	Stainless Steel	
(out)	Steel Plate with Powder Coating	
Door	Silicone Magnetic Packing Door with Window	
Circulation Fan	Sirocco Fan Motor	
Shelves	6EA, SUS Plate Type	16EA, SUS Plate Type
Safety Device	Exclusive over Temp. Protector, Power Breaker	
Power	220V, 25A, 5.5KW	220V, 20A, 4.4KW



▲ VS-1202D9

Mechanical Convection Drying Oven	VS-1202D8N	VS-1202D9N
-----------------------------------	------------	------------

Temp. Control	10 Step Programmable Control	
---------------	------------------------------	--

※ 기본 모델에 프로그램 조절기가 설치된 제품입니다.

수평 Damper

