

대형 진공 건조기 (Large Vacuum Drying Oven)



KVO-640

FEATURES

• 다량, 대형의 시료를 진공 건조하는 생산현장이나, 실험실 등 여러 분야에서 다양하게 사용하고 있으며, 다양한 옵션으로 자동 온도, 진공도 조절이 가능한 제품설계가 가능합니다.

- Digital PID controller 제어로 정밀한 온도 제어
- 내부 강화유리로 내부 관찰이 용이
- 좌,우,하부 외벽에 히터가 장착되어 균일한 온도 전도
- 진공라인과 해지라인이 분리
- Digital가 설치되면 진공게이지로 진공도를 설정가능
- 요구에 따라 온도와 진공 프로그램제어가 가능

OPTION



Digital Vacuum Gauge LCD Program Controller
Touch Controller Vacuum Sol Valve

DETAIL



Perforated Shelf Door Catch Caster Power Code
Temperature Controller Vent Vacuum Gauge Vacuum Valve

SPECIFICATION

| Model | | O-VO-640 | O-VO-1000 |
|---------------|-------------------|-----------------------------------|----------------|
| Dimension | Exterior(WxDxH)mm | 1100x1040x1965 | 1300x1240x1965 |
| | Interior(WxDxH)mm | 800x800x1000 | 1000x1000x1000 |
| Temperature | Range | Amb. +10℃ ~ 250℃ | |
| | Accuracy | ±0.2℃ | |
| | Controller | P.I.D Contro With Digital Display | |
| | Thermocouple | 'K' Type | |
| Material | Exterior | Steel Plate With Powder Coating | |
| | Interior | Stainless Steel Plate(SUS #304) | |
| Capacity(L) | | 640 | 1000 |
| Heater(KW) | | 11 | 15 |
| SHelves(EA) | | 4 | 4 |
| Safety Device | | E.G.O Over Heating Protection | |
| Insulation | | Glass Wool | |
| Power Source | | 220V, 3Ø, 60Hz or 380V, 3Ø, 60Hz | |

※ 주문에 의하여 Size의 변경 및 Option을 추가하여 제작이 가능합니다.