

DOV-E090 (DZF-6090)

## Horno de secado al vacío



### Características

- El horno de vacío está diseñado especialmente para secado de material termo sensible o que se descomponen y oxidan con facilidad. Se puede llenar con gases inertes, lo cual es especial para un secado rápido de algunos materiales compuestos.
- Controlado por microprocesador.
- Puerta de vidrio templado de doble capa para una clara observación
- Tiempo mínimo de calentamiento 50% menos que el horno de vacío tradicional
- Cámara interior fabricada en acero inoxidable con acabado pulido tipo espejo para facilitar la limpieza.
- Estándar con bomba de vacío calentamiento directo y control por estantes: cada estante tiene un sensor de temperatura separado, se puede mostrar y controlar la temperatura de forma independiente en la configuración, monitoreo y tiempo más preciso y estable.

Tel.: (57) 301 424 5380  
Cra. 91 # 70 A 32  
Bogotá - Colombia

Cel.: 312 288 34 36  
Cr 43 N° 50.88 Int.1601  
Medellín - Colombia

Tel.: (507) 382 59 71  
Cel.: (507) 61 01 40 14  
Vía centenario Av milán  
Ph torres de milán  
Ciudad de panamá  
República de Panamá

Email: [info@myminstrumentostecnicos.com](mailto:info@myminstrumentostecnicos.com)

<b>Modelo</b>	<b>DOV-E090 (DZF-6090)</b>
<b>Requerimientos eléctricos</b>	AC220 50HZ
<b>Controlador</b>	LED display
<b>Rango de temperatura</b>	RT +10—200°C
<b>Resolución</b>	0.1
<b>Estabilidad de la temperatura</b>	±1°C
<b>Grado de vacío</b>	133Pa
<b>Temperatura de trabajo</b>	+5—40°C
<b>Volumen de la cámara</b>	90L
<b>Consumo energético</b>	1350W
<b>Dimensiones Internas (W X D X mm )</b>	450 x 450 x 450
<b>Dimensiones externas (W X D X mm)</b>	610 x 590 x 1350
<b>Niveles internos</b>	2 PCS temperatura independiente
<b>Material de la cámara</b>	Acero inoxidable 304