

Incubador Dual Cat. BOV-D Biobase



1. Material exterior: de acero laminado en frío, con recubrimiento electrostático.
2. El acero inoxidable cámara interior;

Regulador de temperatura inteligente

3. PID micro-ordenador, el exceso de temperatura de protección; pantalla LED;
4. Haga doble capa de vidrio de ventana de observación, hebilla ajustable hermético bloqueo.

La Funcion BE tiene la siguientes características distintas de las anteriores:

1. ventilador de velocidad ajustable
2. Gran pantalla LCD muestra los múltiples datos; tiene la función de temporización y sobre la protección de la temperatura.

Sistema de alarma de límite de temperatura

3. Independiente Alarma automática para la calefacción de suspensión.
4. RS-485 opcionales interfaz para la conexión de software.

Modelo	BOV-D30II BOV-D30E	BOV-D45 BOV-D45E	BOV-D65 BOV-D65E	BOV-D125 BOV-D125E	BOV-D230 BOV-D230E
Voltaje	220V / 50Hz				
Tem. Range (°C)	Incubadora: RT + 5 ~ 80 °C, Horno de secado: 80 ~ 250 °C				
Tem. Motion (°C)	R: ± 0,5 °C B: ± 1 °C				
Tem. Resolución de ración (°C)	0.1 °C				
Tem Medio Ambiente.	5-35 °C				
El poder como Horno de secado (w)	800	1200	1600	2300	3000
El poder como Incubadora (w)	300	300	400	600	700
Tamaño interno de Cámara (mm)	310 × 310 × 310	350 × 350 × 350	400 × 360 × 450	500 × 450 × 550	600 × 500 × 750
Tamaño exterior (mm)	450 × 490 × 685	490 × 530 × 735	540 × 540 × 830	640 × 630 × 930	730 × 670 × 1.220
Tamaño del embalaje (mm)	600 × 540 × 830	660 × 590 × 870	670 × 640 × 970	760 × 750 × 1.070	900 × 800 × 1.350
Carga por rack (Kg)	15 / kg2 pcs para configuración estándar				
NW (Kg)	39	42	47	56	70
GW (Kg)	51	56	60	71	115