

# ESTERILIZADOR A VAPOR DE MESA CON SISTEMA DE PULSO VACÍO



- Caja B estándar con tres veces de vacío y secado, la temperatura restante del instrumento esterilizado es inferior al 0.2%.
- Estado de funcionamiento de la pantalla LCD, teclas touch.
- El ciclo de vacío puede alcanzar 0,8 bar, se adapta a varios tubos de instrumentos, empaquetados, sin empaquetar, sólidos, huecos, con aberturas múltiples y empotradas.
- Se asegura de que el instrumento se pueda esterilizar por completo.
- Espectáculo brillante de pantalla LCD totalmente controlado por computadora. La interfaz es un panel modularizado para una fácil operación.
- Está instalado con BOWIE & DICK que mide la penetración del vapor de agua.
- Tiene prueba de vacío que puede garantizar la capacidad de prueba de vacío.
- Generador de vapor rápido e independiente.
- Mini impresora incorporada que puede registrar la esterilización información.
- Equipado con válvula de seguridad, sistema de puerta de bloqueo de seguridad, sistema de bloqueo de presión, presión o protección contra sobrecarga de temperatura, sistema de alarma.
- Inactiva la eficacia del VIH, VHB, EEB y bacilos.

Catálogo	Capacidad	Temperatura máx. de trabajo	Presión máx. de trabajo	Rango de temperatura	Ajustar el rango del temporizador	Ajustar el rango del temporizador de secado	Límite de vacío	Promedio de calor	Fuerza	Dimensiones	Peso
FSF-XD20DV	18Lt	134°C± 1°C	0.2Mpa	105-134°C	0-99 minutos	0-99 minutos	-0.08Mpa	±1°C	2.7KW/AC220V 50HZ	56*47*40cm	52kg
FSF-XD24DV	24Lt	134°C± 1°C	0.2Mpa	105-134°C	0-99 minutos	0-99 minutos	-0.08Mpa	±1°C	2.7KW/AC220V 50HZ	67.5*47*40cm	58kg
FSF-XD35DV	35Lt	134°C± 1°C	0.2Mpa	105-134°C	0-99 minutos	0-99 minutos	-0.08Mpa	±1°C	2.7KW/AC220V 50HZ	73*55*51cm	115kg
FSF-XD50DV	50Lt	134°C± 1°C	0.2Mpa	105-134°C	0-99 minutos	0-99 minutos	-0.08Mpa	±1°C	2.7KW/AC220V 50HZ	77*60*54cm	130kg