

ESTERILIZADOR DE FLUJO A PRESIÓN VERTICAL



- Estructura de acero de alta aleación totalmente inoxidable.
- Pantalla digital de estado de trabajo, toque de tecla.
- Control manual o semiautomático.
- Descarga automática de aire frío y descarga automática de vapor después de la esterilización.
- Se apaga automáticamente con un pitido recordando después de la esterilización.
- El sistema de protección de accidentes.
- Apagado automático de los elementos de calefacción al reducir el nivel del agua.
- Bloqueo de la cubierta superior durante el trabajo.
- Bloqueo de arranque en apertura.
- Sensor de protección del calentador.
- Control de presión y nivel de agua,
- Con dos cestas de esterilización de acero inoxidable.
- Fácil de operar, seguro y confiable.
- El sistema de secado es opcional, que se puede equipar de acuerdo a la solicitud de los clientes.

Catálogo	Capacidad	Presión Laboral	Temperatura de trabajo	Presión máx. de trabajo	Rango de temperatura	Alcance del temporizador	Promedio de calor	Energía	Dimensiones	Peso
FSF-35LD	35L (φ318*450mm)	0.22Mpa	134°C	0.23Mpa	105-134°C	0-99 min o 0-99 horas r59min	±1°C	2.5KW/ AC220V. 50HZ	48*46*85cm	56kg
FSF-50LD	50L (φ340*500mm)	0.22Mpa	134°C	0.23Mpa	105-134°C	0-99 min o 0-99 horas r59min	±1°C	3KW/ AC220V. 50HZ	52*52*98cm	68kg
FSF-75LD	75L (φ400*600mm)	0.22Mpa	134°C	0.23Mpa	105-134°C	0-99 min o 0-99 horas r59min	±1°C	4.5KW/ AC220V. 50HZ	56*58*98cm	90kg
FSF-100LD	100L (φ440*650mm)	0.22Mpa	134°C	0.23Mpa	105-134°C	0-99 min o 0-99 horas r59min	±1°C	4.5KW/ AC220V. 50HZ	59*59*108cm	105kg