

# Autoclaves para esterilización “Autester ST DRY PV III”, SELECTA®

Ref.: SELECTA.AUT.STDRYPV | Categoría: Autoclaves

## Descripción

CONTROL DE PROCESOS POR MICROPROCESADOR.  
SISTEMA DE SECADO Y PURGADO AUTOMÁTICO POR VACÍO  
FRACCIONADO.  
PARA TEMPERATURAS REGULABLES DESDE 105 °C HASTA 134 °C (0,21 A  
2 bar).  
CONFORME A LAS DIRECTIVAS DE APARATOS A PRESIÓN.  
MODELO VERTICAL. CAPACIDADES: 50, 80 Y 150 LITROS.

### CARACTERÍSTICAS

Mueble exterior y encimera en acero inox.  
Depósito y tapa en acero inox.  
Purgado por bomba de vacío fraccionado y atmosférico.  
Generador de vapor externo (excepto autoclave de 150 litros).  
Depósito de agua para alimentar la caldera.  
Posibilidad de alimentación de la caldera por toma de agua exterior.  
6 modos de funcionamiento.  
Salida para impresora. Salida RS 232 para impresión de parámetros por ordenador.  
Salida USB para registro de datos en PEN-DRIVE.  
Conexión para una segunda sonda de control.  
10 Programas totalmente configurables por el usuario.  
Puerto sonda externa lateral (excepto autoclave de 150 litros).



### SEGURIDAD

Dispositivo que impide la apertura de la tapa mientras la cámara se encuentra bajo presión.  
Válvula de seguridad. Previene que la presión sobrepase el límite máximo.  
Presostato de seguridad. Desconecta la calefacción en caso de sobrepresión.  
Envoltorio de protección térmica de la tapa.  
Detector de puerta correctamente cerrada.



## Especificaciones técnicas

Referencia	Capacidad	Ø / Alto cm	Medidas externas (Al x An x F) cm	Env
4002516	50 L	30 70	117 48 62	1
4002519	80 L	40 60	119 58 72	1
4002518	150 L	50 70	118 80 95	1