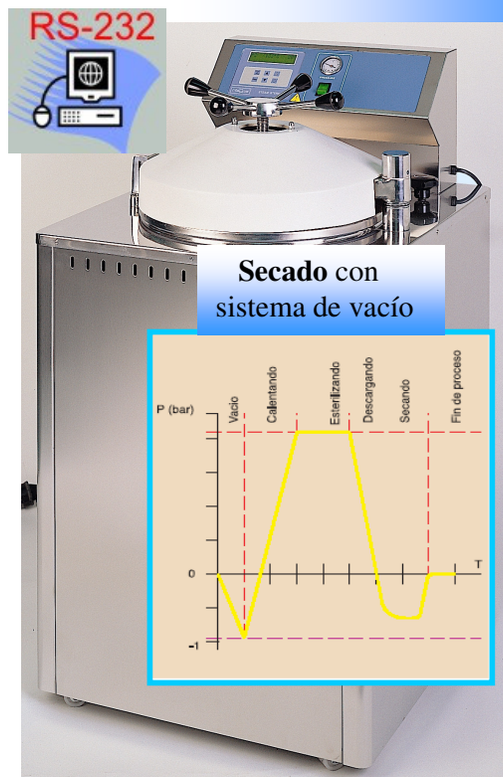


Autoclaves STERILMATIC-C-DRY

Características

- **Indicado para esterilizar:** medios de cultivo, vidrio, líquidos, plástico, elementos metálicos, bolsas de desecho, etc. Material sólido embolsado, pequeños elementos porosos, y elementos huecos tipo B (cavidades poco profundas y anchas)
- **No adecuado para esterilizar:** elementos huecos con cavidades muy profundas y muy estrechas.
- Mueble exterior, encimera, depósito, tapa y cierre en acero inoxidable AISI-304
- Control por microprocesador: temperatura, ciclo y purgado. 10 programas esterilización y 6 libres programables por el usuario.
- **Seguridad:** válvula, termostato y presostato de seguridad, dispositivo anti-apertura de la puerta mientras exista presión en la cámara.
- Depósito de agua para la alimentación del autoclave de 15 litros. Llenado automático de la cámara de esterilización.
- Incorpora conexión **RS-232** para conectar a un ordenador o una impresora.
- Posibilidad de conectar una sonda PT100 flexible "corazón"
- Incorpora orificio en el depósito para introducir sondas para la validación.



Referencia	Código	Capacidad en Litros	Ø x Alto cm.	Alto/Ancho/fondo exterior en cm.	Temp. °C	Presión Máxima bar.	Consumo W	Peso Kg.	Tiempo de Esterilización
AE-28-DRY	13360028	28	30 x 40	101 x 51 x 56	100-139	2,5	2.000	60	3 a 120 min.
AE-75-DRY	13380075	75	40 x 60	109 x 62 x 73	100-139	2,5	3.000	85	3 a 120 min.
AE-110-DRY	13400011	110	40 x 85	133 x 63 x 73	100-139	2,5	4.500	114	3 a 120 min.
AE-150-DRY	13420015	150	50 x 75	131 x 76 x 85	100-139	2,5	6.000	140	3 a 120 min.

Todos los modelos se suministran con gradilla perforada protectora de la resistencia
Los modelos AE-110-DRY y AE-150-DRY se suministran para corriente trifásica 220 V o 380 V

Autoclaves

Accesorios:

- **Sonda "corazón" PT100 flexible (instalación en fábrica)**

Recomendada para medios de cultivo en frascos de 1 litro o mayor, también para introducir en el centro de las bolsas de desechos, etc. Inicia automáticamente el tiempo de esterilización cuando alcanza la temperatura la sonda "corazón" asegurando una esterilización correcta.



Ref.: PT-2
Código: 90131400

- **Kit Software S7000W + cables adaptación RS232 a USB**

Software que permite visualizar gráficos de tiempo-temperatura, exportar datos a Excel, conectar varios equipos a la vez, etc.



Ref.: SOFT-RS232
Código:

- **Impresora empotrada (instalada en fábrica)**

Imprime el número de programa, número de ciclo, temperatura, fecha y hora del ciclo. Los mensajes de error se reflejan en la impresión. Si el proceso ha sido correcto imprime: Esterilización OK



Ref.: IT
Código: 90131300

- **Impresora sobremesa (a través de RS-232)**

Imprime el número de programa, número de ciclo, temperatura, fecha y hora del ciclo. Los mensajes de error se reflejan en la impresión. Si el proceso ha sido correcto imprime: Esterilización OK



Ref.: ITS
Código: 90131301

- **Cestos en chapa sin perforar en acero inoxidable**

Se suministran con gradilla perforada protectora de la resistencia y sin cestos. Los modelos AE-110-*DRY y AE-150-DRY se suministran para corriente trifásica 220 V o 380 V

Referencia	Código	Para Autoclave	Medidas útiles Ø x Alto cm.	Nº de Cestos por Autoclave	Peso Kg.
CCI-28	90130628	AES-28	28x20	2	1,5
CCI-75	90130775	AES-75	38x26	2	2,5
CCI-75	90130775	AES-110	38x26	3	2,5
CCI-150	90130850	AES-150	47,5x36	2	4



Autoclaves

• **Cestos en chapa perforada en acero inoxidable**

Referencia	Código	Para Autoclave	Medidas útiles Ø x Alto cm.	Nº de Cestos por Autoclave	Peso Kg.
CI-28	90130228	AES-28	28x20	2	1,5
CI-75	90130375	AES-75	38x26	2	2,5
CI-75	90130375	AES-110	38x26	3	2,5
CI-150	90130450	AES-150	47,5x36	2	4



• **Cestos en varilla en acero inoxidable**

Referencia	Código	Para Autoclave	Medidas útiles Ø x Alto cm.	Nº de Cestos por Autoclave	Peso Kg.
CV-28	90131628	AES-28	27x20	2	0,8
CV-75	90131675	AES-75	37x28	2	1,5
CV-75	90131675	AES-110	37x28	3	1,5
CV-150	90131650	AES-150	47x25	3	2,4



• **Soportes con bandejas regulables en altura**

Referencia	Código	Para Autoclave
SRA-1	90131428	AES-28
SRA-2	90131475	AES-75
SRA-3	90131510	AES-110
SRA-4	90131550	AES-150



• **Cilindros para esterilizar pipetas y cápsulas Petri**

Referencia	Código	Descripción	Peso Kg.
CEP-7040	90130740	Cilindro para esterilizar pipetas Ø 70 x 400 mm	1
CEP-1340	90131340	Cilindro para esterilizar pipetas Ø 130 x 400 mm	1
CEP-1326	90131326	Cilindro para esterilizar placas Petri Ø 130 x 260 mm	1
CEP-1347	90131347	Cilindro para esterilizar placas Petri Ø 130 x 400 mm	1

