



Ref. 5021-2022

CARACTERISTICAS GENERALES

- Sencillez en el manejo es lo que define esta línea de autoclaves en sus dos versiones de 11 y 22 litros. Adaptados a la normativa de los fabricantes de instrumental y aparatología.
- Cinco Programas, 4 de esterilización y 1 de desinfección.
- Pantalla de LCD controlada por microprocesador que indica el tiempo real de cualquier proceso así como las incidencias que pudieran ocurrir.
- Lectura de programas en seis idiomas..
- Doble tanque de agua destilada lo que evita la recirculación del agua destilada.
- Bomba de pre-vacío y post vacío, con lo que se consigue evitar burbujas de aire para un esterilizado completo, y un posterior vacío que permite un secado completo, libre de bacterias mediante filtro bacteriológico.
- Duración de los ciclos:
 - 134° C : 3 minutos
 - 134° C : 15 minutos / 12 minutos de secado
 - 121° C : 30 minutos / 12 minutos de secado
 - 121° C : 13 minutos
 - 105° C : 30 minutos / desinfección.
- Dos capacidades, 11 y 22 litros.
- Fabricado según directivas CE.
- Tensión: 230v/50H

EQUIPAMIENTO

- 2 Bandejas
- 1 Portabandejas.
- 1 Portasobres
- 1 Mangueras para desagüe.
- 1 Maneta extractora de bandejas
- Adaptador para impresora PC.

GENERAL CHARACTERISTICS

- Handling simplicity is what defines this line of autoclaves in its two versions: 11 litres and 22 litres. They comply with the standards of instrument and appliance manufacturers.
- Five programs: 4 sterilisation programs and 1 disinfection program.
- LCD screen controlled by a microprocessor, which indicates the real time of any process as well as any incidents that might occur.
- Program readout in six languages.
- Dual distilled water tank that prevents the recirculation of distilled water.
- Pre-vacuum and post-vacuum pump that prevents air bubbles for complete sterilisation and a subsequent vacuum for complete drying, free from bacteria using a bacteriological filter.
- Cycle duration:
 1. 134° C: 3 minutes
 2. 134° C: 15 minutes / 12 minutes of drying
 3. 121° C: 30 minutes / 12 minutes of drying
 4. 121° C: 13 minutes
 5. 105° C: 30 minutes / disinfection.
- 2 capacities: 11 and 22 litres.
- Manufactured under CE directives
- Voltage: 230V/50Hz

EQUIPMENT

- 2 trays
- 1 tray holder
- 1 cassette tray
- 1 drain hose
- 1 tray removal handle
- Adapter for PC printer.

Ref.	Capacidad Capacity (L)	Medidas an x al x f Dimensions W x H x D (mm)	Peso Weight (Kg)	Consumo Consumption (W)	Diámetro cámara Chamber (ømm)	Profundidad de cámara Chamber depth (ømm)
5021	11	480 x 380x 520	38	660	200	340
5022	22	530 x 430 x 600	56	900	250	470