



Ref. 5021-2022

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Facilité d'utilisation est le maître mot de cette gamme d'autoclaves qui se décline en 2 versions: volume de 11 et 22 litres. Leurs caractéristiques leur permettent de satisfaire aux exigences les plus strictes des fabricants d'instruments.
- 5 programmes: 4 pour la stérilisation, 1 pour la désinfection.
- Affichage digital à cristaux liquides pour contrôle du déroulement du cycle et affichage des messages d'erreurs.
- Indications du Menu en six langues différentes.
- Double réservoir d'eau qui évite la recirculation de l'eau distillée.
- Double pompe à vide avant et après la stérilisation qui supprime les poches d'air, et permet un stérilisation et un séchage complets. Exempte de bactéries grâce à un filtre bactériologique.
- Durée des cycles:
 1. 134° C: 3 minutes
 2. 134° C: 15 minutes / 12 minutes de séchage
 3. 121° C: 30 minutes / 12 minutes de séchage
 4. 121° C: 13 minutes
 5. 105° C: 30 minutes / désinfection.
- 2 Volumes: 11 et 22 litres.
- Fabriqué en conformité avec les normes CE
- Alimentation: 230 V / 50 Hz

EQUIPEMENT

- 2 plateaux pour les instruments
- 1 plateau support
- 1 plateau pour les enveloppes
- 2 tuyaux pour drainage
- 1 poignée de déplacement de plateau
- 1 Interface pour imprimante

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.	Capacité Capacity (L)	Dimensions L x H x P (mm) Dimensions W x H x D (mm)	Poids Weight (Kg)	Puissance Consumption (W)	Diámetro chambre Chamber (ømm)	Profondeur de la chambre Chamber depth (ømm)
5021	11	480 x 380 x 520	38	660	200	340
5022	22	530 x 430 x 600	56	900	250	470