

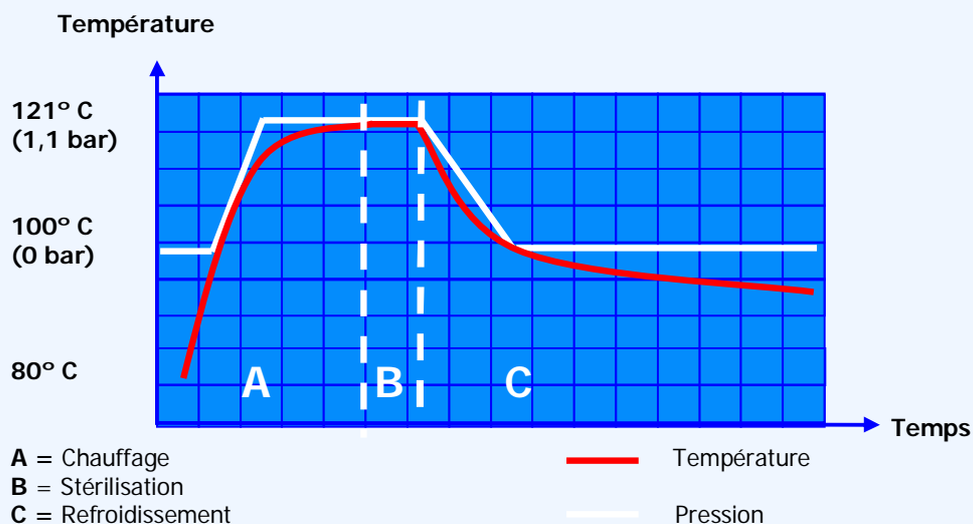
## Autoclave CLINOCLAV AH-21 N2



### Avantages:

- Sélection pour solides et liquides
- Démarrage programmable (99 h).
- Connexion à PC.
- Logiciel de contrôle (optionnel).

### Courbe de stérilisation



# Autoclave CLINOCLAV AH-21 N2

## Applications:

Utilisé pour la stérilisation de: Milieux de culture, verre, liquides, plastique, objets métalliques, sacs de déchets, etc.

## Caractéristiques:

- Contrôlé par microprocesseur: Température, cycle et purge.
- Réservoir d'eau pour l'alimentation (7,5 litres).
- Port de connexion RS-232 pour PC

## Sécurité:

Soupape et thermostat de sécurité

Dispositif empêchant l'ouverture du couvercle tant que la chambre est sous pression

Interrupteur niveau de sécurité

Détecteur d'ouverture du couvercle

## Livré complet avec les accessoires suivants:

- Un support pour quatre plateaux
- Trois plateaux perforés en acier inoxydable (*Réf. BAH-21*)
- Une pince pour retirer les plateaux
- Un tuyau flexible avec connecteur pour vider le réservoir d'eau
- Plateau auxiliaire



Référence	Capacité	Ø x H.	H x L x P en cm	Temp. °C	Max. bar	Puissance W	Poids Kg.	Rang de temps
AH-21 N2	21 L	25 x 43 cm	42,5 x 59 x 68	100-135	2,2	2.000	55	3 a 180 min.

## Autoclave Clinoclav AH-21 N2 Accessoires

### Ruban de contrôle de stérilisation

Rouleau de ruban adhésif pour le contrôle de stérilisation.

Référence: TEST-CT



### Kit connexion RS232 pour PC

Kit pour la connexion et l'usage du logiciel de communication entre l'appareil et le PC, à travers le port RS232.

Contenu:

Adaptateur femelle USB-RS232.

CD avec les "drivers" correspondants.

Câble mâle-mâle DB-9 pour connexion entre l'adaptateur et l'appareil.

