

AUTOCLAVE DE LABORATOIRE VERTICAL

TUTTNAUER 3850 ELV-D

☑ 65 litres

Tuttnauer

Your Sterilization & Infection Control Partners

Idéal pour la stérilisation de :

- Liquides et milieux
- Instruments à cavités larges et peu profondes non emballés (sans séchage)
- Verrerie (sans séchage)
- Déchets solides
- Déchets liquides

Caractéristiques

- Autoclave vertical à chargement par le haut
- Chambre de 65 litres
- 2 sondes de température flexible PT100 intra-charges
- Température de stérilisation de 105°C à 137°C
- Remplissage manuel ou automatique
- Vidange automatique
- 30 programmes de cycles dont 22 modifiables protégés par mot de passe
- **Traçabilité des cycles via clé USB** (les 100 derniers cycles sont enregistrés dans la mémoire de l'autoclave)
- **Porte à fermeture automatique**
- Panneau de commande 3 boutons très convivial
- **Ecran couleur** pour suivre l'avancée du cycle
- **Chambre et porte en inox AISI 316L** polie et finition miroir sur la porte

Nombreuses options dont :

- Différentes tailles de paniers mailles inox et bacs pleins inox
- Imprimante thermique
- Logiciel de traçabilité R-PC-R
- Maintien de la température en fin de cycle

Données techniques

- Volume de la chambre : 65 litres
- Dimensions de la chambre (dpx) : 380x500 mm
- Dimensions externes (lxhxp) : 730x1000x540 mm
- Puissance de chauffe : 6 kW



Capacité de chargement Erlenmeyer

- 24 fioles 250 ml
- 16 fioles 500 ml
- 5 fioles 1000 ml
- 2 fioles 2000 ml



Capacité de chargement Schott- Duran

- 38 bouteilles 250 ml
- 24 bouteilles 500 ml
- 8 bouteilles 1000 ml
- 4 bouteilles 2000 ml
- 1 bouteille 5000 ml



Utilités

- Alimentation électrique : 380V/50Hz/3ph+N+T
- Raccordement eau adoucie ou brute
- Raccordement évacuation eaux usées
- Raccordement eau osmosée (1 à 15 µS/cm)

Les autoclaves Tuttnauer sont conçus et fabriqués selon les directives et normes européennes et internationales les plus strictes.