

AUTOCLAVE DIGITALE CU USCARE “STERILMATIC-C-DRY”



AUTOCLAVA de STERILIZARE “Seria AE- DRY”

- ▶ **VOLUM: 28, 75, 110 si 150 lit,**
- ▶ **Presiune maxima: 2,5 bar,**

PARAMETRII PROGRAMABILI:

- Temperatura de sterilizare: de la 105°C pana la 139°C,
- Timp de sterilizare: ajustabil intre 3 si 120 minute,
- Uscare sau ne-uscarea,
- Timp de uscare: ajustabil intre 1 si 60 minute,
- Mod de sterilizare: SOLIDE / LICHIDE: ajustabil intre 3 si 120 minute,
- 10 programe de sterilizare,
- Printare,

DETALII TEHNICE:

- ✘ Carcasa exteriora este construita din otel inox AISI 304,
- ✘ Rezervorul, capacul si inchiderea sunt din otel inox AISI-316,
- ✘ Rezervorul de apa necesar alimentarii este prevazut cu senzor de nivel maxim si minim,
- ✘ **Alimentare automata cu apa in camera de sterilizare** (dintr-un “condensator” anexa cu apa distilata),
- ✘ Purjare aer + uscare finala cu sistem de vacuum,
- ✘ Interfata seriala bidirectionala RS 232 pentru conectare la o imprimanta sau la un calculator,
- ✘ Capacul este prevazut cu o garnitura din silicon,
- ✘ Senzor de temperatura Pt – 100 clasa A,
- ✘ Controlul temperaturii se realizeaza prin intermediul unui microprocessor cu actiune P.I.D.
- ✘ Inalzirea electrica este prevazuta cu o protectie pentru protejarea elementelor din interiorul camerei,
- ✘ Omologate si certificate – departament service,

Norme de protectie / siguranta:

- ▶ termostat de siguranta la supraincalzire,
- ▶ dispozitiv independent care blocheaza capacul autoclavei in cazul in care mai este presiune in camera de sterilizare,
- ▶ valva de siguranta care descarca presiunea in cazul in care se depaseste presiunea maxima admisa,
- ▶ inalzirea electrica este prevazuta cu o protectie pentru protejarea elementelor din interiorul camerei,
- ▶ autoclava este prevazuta cu placa perforata la baza pentru a proteja elementul de incalzire.

NOTA:

IMPRIMANTA & SENZORUL DE TEMPERATURA DIN CENTRUL AUTOCLAVEI TREBUIESC INSTALATE DE CATRE PRODUCATOR, NU SE POT ATASA ULTERIOR!!