

# Biocollecteur d'air CLIMET

## Modèle CI-95A

### SPECIFICATIONS

## Temps d'échantillonnage pour un prélèvement de 1 mètre cube : 10 minutes

<b>Débit :</b>	100 l/min.
<b>Contrôle du débit :</b>	Asservissement.
<b>Alarme Débit :</b>	Alarme interne sonore, +/- 10 % du débit.
<b>Méthode de prélèvement :</b>	Impaction sur gélose.
<b>Support de l'échantillon :</b>	Boîte de Pétri 90 mm.
<b>Contrôle Echantillon :</b>	Prélèvement continu ou des cycles variables.
<b>Décontamination :</b>	Compatible avec les procédures usuelles de stérilisation, incluant le VHP.
<b>Filtration rejet :</b>	Filtre HEPA ISO classe 3.
<b>Ecran LCD :</b>	4 x 20 caractères.
<b>Identification appareil :</b>	Choix de par l'utilisateur, 6 caractères de long.
<b>Identification utilisateur :</b>	Plus de 10 utilisateurs, 9 caractères de long.
<b>Identification localisation :</b>	Plus de 70, 15 caractères.
<b>Sécurité :</b>	Evite le changement des paramètres, ou l'arrêt pendant un prélèvement.
<b>Interface données :</b>	RS-232 pour utilisation avec logiciel ID Loader.
<b>Batterie :</b>	9,6 VDC - 7,6 Amp./heure.
<b>Autonomie batterie :</b>	7 heures @ 100 LPM.
<b>Temps de recharge :</b>	2.0 - 2.5 heures (en charge interne).
<b>Alimentation électrique :</b>	100 - 240 VAC Universel.
<b>Dimensions :</b>	19,1(H) x 14,6(L) x 25,1(I).
<b>Poids avec batterie :</b>	3,75 kg avec tête aluminium.



#### Conditions environnementales :

Température : 0-36°C. Humidité relative non-condensée : 10 – 90 %.

#### Accessoires inclus :

Chargeur de batterie interne, batterie, 1 tête de prélèvement aluminium ou inox, 1 couvercle tête de prélèvement, logiciel ID Loader, manuel utilisateur certificat d'étalonnage et adaptateur secteur.

### VERSIONS DISPONIBLES

Référence	Désignation
CLI-EQU-0011	Collecteur de germes, 100 l/min, tête aluminium 90 mm
CLI-EQU-0012	Collecteur de germes, 100 l/min, tête aluminium 90/RODAC
CLI-EQU-0013	Collecteur de germes, 25 l/min, tête aluminium 90 mm
CLI-EQU-0014	Collecteur de germes, 100 l/min, tête inox 90 mm
CLI-EQU-0015	Collecteur de germes, 100 l/min, tête inox 90/RODAC
CLI-EQU-0016	Collecteur de germes, 20 l/min, tête inox 90 mm

### ACCESSOIRES/OPTIONS

Référence	Désignation
CLI-ACC-0186	Valise de transport
CLI-ACC-0168	Tête de prélèvement aluminium supplémentaire
CLI-ACC-0169	Tête de prélèvement inox supplémentaire
CLI-ACC-0192	Adaptateur aluminium pour prélèvement dans les gaz
CLI-ACC-0188	Adaptateur tête aluminium pour support externe
CLI-ACC-0190	Support externe de tête connexion sur le côté
CLI-ACC-0191	Support externe de tête connexion sur le dessous
CLI-EQU-0031	Diffuseur Haute Pression CI-302 pour prélèvement de gaz
CLI-CON-0047	Flexible 1/2" Bev A Line pour prélèvement de gaz
CLI-ACC-0192	Adaptateur de tête de prélèvement pour diffuseur de gaz
CLI-ACC-0189	Flexible silicone pour prélèvement déporté (2 m maximum)

