

Reference : F/EC-MONO

Désignation : Enceinte de confinement pour automates toute hauteur monoposte

### 1- USAGE DU PRODUIT

Enceinte de confinement destinée à l'extraction des vapeurs dégagées par les automates d'anatomopathologie.

### 2- PRESENTATION DU PRODUIT

#### DIMENSIONS DU PRODUIT :

Longueur : 900mm

Profondeur : 850mm

Hauteur totale : 1950mm

#### CARACTERISTIQUES DU PRODUIT :

Poste livré en 2 parties assemblées sur place.

#### Qualité d'inox :

- Châssis et habillage : INOX 304 L - épaisseur 10/10
- Structure tubulaire : 40 x 40 mm

#### Soudures :

- Procédé de soudure T.I.G. (Tungstène Inerte Gaz)
- Soudures poncées et polies
- Décapage à l'acide des soudures intérieures

#### Normes :

- Marquage CE
- Qualité d'inox conforme à la norme NF EN 10088-1 : 1995
- Conforme à l'arrêté du 16 juillet 2007 fixant les mesures techniques de confinement à mettre en œuvre dans les laboratoires d'anatomie pathologique.

**Ce poste doit être raccordé à un système d'extraction d'une capacité de 800 m<sup>3</sup>/h minimum.**

Le flux d'aspiration se fera par le fond pour une meilleure captation des vapeurs de formol

### **3- EQUIPEMENT**

- Ventilation par plenum arrière perforé reliée à un pique diam 160mm
- Accès par 2 portes battantes en verre Securit 8mm et 2 portes battantes inox.
- Pieds réglables

### **ATTENTES A PREVOIR : Voir plan**