

# Poste de sécurité microbiologique



Le souffle protecteur

# SOLIS

[www.noroitlabo.com](http://www.noroitlabo.com)



**Solis : Simplifiez votre travail.**

# PSM Type II Solis

Les postes de sécurité microbiologique de type II Solis sont destinés à protéger l'opérateur et l'environnement lors de manipulations d'agents pathogènes de classes 1 et 2.

La chambre de manipulation, balayée par un flux d'air laminaire, protège le matériel vis à vis des risques de contamination externe et croisée.

## Sécurité assurée :

Les postes de sécurité Solis sont conformes à la **norme européenne EN 12469**. La vitesse de flux et le débit de rejet sont surveillés en permanence par l'électronique de contrôle.

En cas de dysfonctionnement ou de positionnement incorrect de la vitre, l'opérateur est immédiatement averti au moyen d'alarmes sonore et visuelle.

## Confort de travail :

La vitre frontale est inclinée pour une meilleure ergonomie du poste de travail. Dénuée de cadre métallique, elle offre une vue dégagée de l'espace de manipulation.

L'éclairage puissant, le repose bras et le niveau sonore modéré contribuent au confort de l'opérateur.



Le panneau de contrôle est très simple d'emploi.



Les postes de sécurité microbiologique Solis sont équipés d'un dispositif unique, **breveté**, de nettoyage de l'intérieur de la vitre de façade.

## Construction :

Corps externe et chambre en acier recouvert peinture epoxy.  
Vitre frontale inclinée coulissante en verre de sécurité.

## Caractéristiques techniques :

Filtration HEPA : 99.995% MPPS.  
Vitesse du flux laminaire : 0.40 m/s.  
Vitesse moy. de la veine de garde : 0.50 m/s.

Largeur utile : 2 modèles : 900 mm et 1200 mm.  
Dimensions externes :  
Hauteur x Largeur x Profondeur : Modèle 900 : 1380 x 1000 x 795.  
Modèle 1200 : 1380 x 1300 x 795.

La profondeur hors tout peut être ramenée à 775 mm pour le passage de portes non standard.

## Accessoires :

- Piétement.
- Tubes UV + minuterie.
- Robinets de gaz, de vide.

## Équipement standard :

- 1 prise électrique.
- 2 pré-perçage pour passage de fluides.

## NOROIT

"Rezé Créatic", 2 rue Robert Schuman  
44408 Rezé cedex

Tel : 02.40.50.12.77 - Fax : 02.51.70.20.25

contact@noroitlabo.com

www.noroitlabo.com