

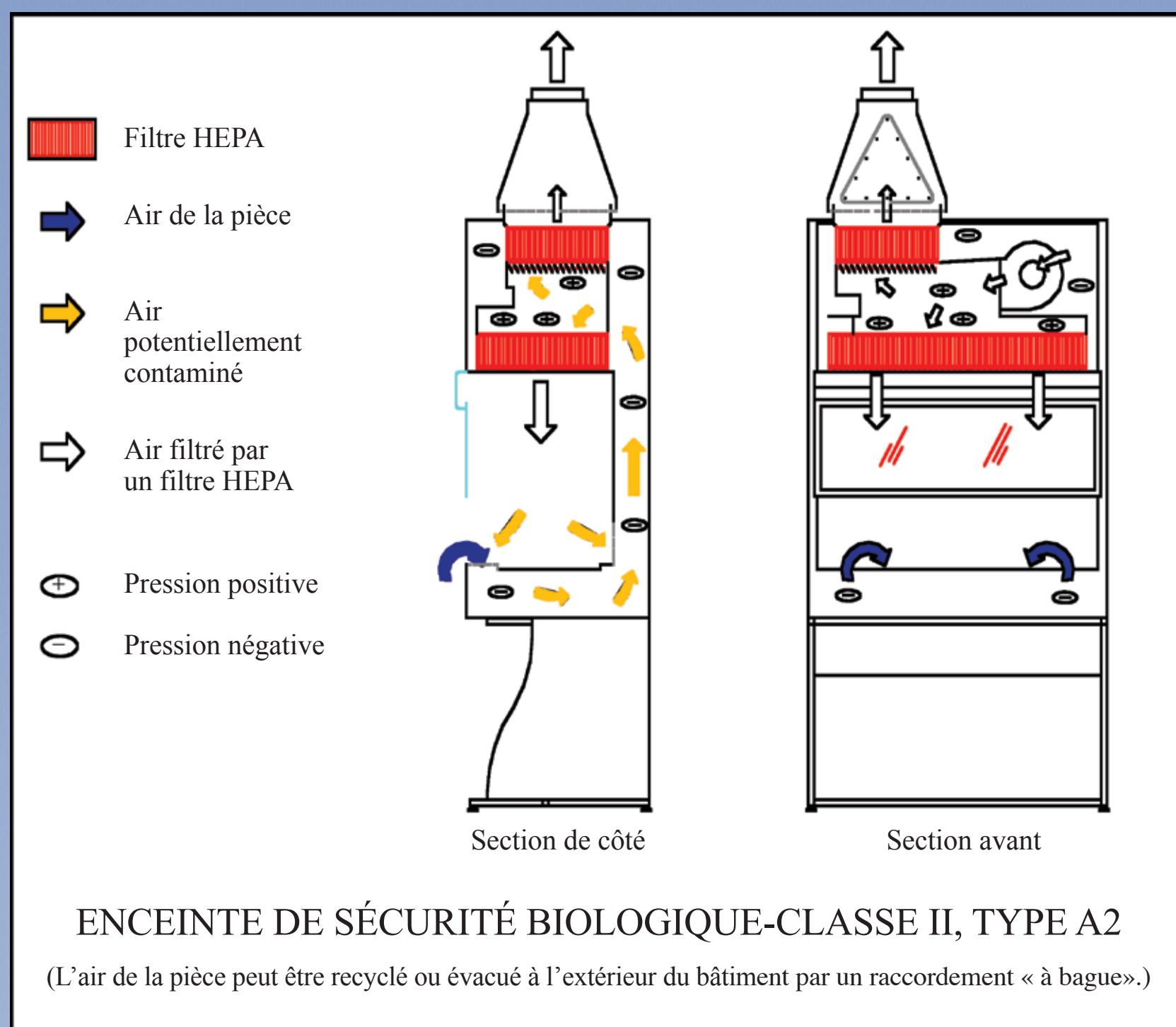


Enceintes de sécurité biologique

Utilisation sécuritaire

Avant de commencer à travailler dans l'enceinte

- Mettre l'enceinte sous tension
- Vérifier que les bouches d'admission et d'évacuation d'air ne sont pas obstruées
- Désinfecter les surfaces intérieures
- Placer tout le matériel nécessaire dans l'enceinte
- La surface de travail peut être recouverte d'un papier absorbant
- Séparer les articles « propres » des articles « contaminés »
- Faire fonctionner le ventilateur au moins 5 minutes



Travailler dans l'enceinte

- Mettre des vêtements et des gants de protection
- Éviter tout mouvement brusque des mains, des bras ou d'objets dans la zone d'accès à l'avant
- Effectuer les opérations qui produisent des aérosols à l'arrière de l'enceinte
- Laisser les matières rejetées et les articles contaminés à l'arrière de l'enceinte
- Ne pas jeter de matières dans des récipients à l'extérieur de l'enceinte
- Ne pas travailler à feu nu à l'intérieur de l'enceinte

À la fin du travail

- Fermer les contenants ouverts et désinfecter la surface des objets avant de les sortir de l'enceinte
- Placer tous les déchets contaminés dans des contenants à déchets biologiquement dangereux à l'intérieur de l'enceinte
- Enlever les gants contaminés et s'en débarrasser de façon appropriée; se laver les mains
- Mettre des gants propres
- Au moyen d'un désinfectant non corrosif approprié, désinfecter les surfaces intérieures de l'enceinte
- Enlever les gants contaminés et s'en débarrasser de façon appropriée; se laver les mains