



CONTENEUR D'INSTALLATION

Unités de traitement Air & Eau

Des spécificités vous sont proposées afin de respecter les contraintes de vos sites et la protection de vos intervenants.

Applications

Les conteneurs d'installation sont conçus pour recevoir nos unités de traitement :

- Unité de Stripping,
- Unité de Venting,
- Extraction Double Phases,
- Unité de traitement des eaux.



Description

Nos conteneurs d'installation sont généralement équipés comme suit :

- **Revêtement :**
Comprenant l'**isolation phonique et thermique** sur les murs latéraux (à l'exception de la porte avant), effectuée à l'aide de Laine de Roche sur une épaisseur de 5 cm, revêtue d'une **façade hydrofuge** (contre les projections d'eau).
Sur demande, des **planchers métalliques spéciaux anti-dérapant** peuvent être installés.
- **Lumière et chauffage électrique :**
Lumière centrale (lampe fluorescente) + radiateur électrique 500 watts.
- **Ventilation :**
Tous nos conteneurs sont équipés d'une ventilation électrique dont les débits variables selon les applications (de 200 à 4000 m³/h).
- **Armoire de Puissance :**
Permet l'alimentation des différents organes du conteneur (ventilation, chauffage...) ainsi que de l'armoire de commande des équipements (pilotage pompe à vide, soufflante, dépresseurs...). L'armoire de puissance est équipée d'un bouton poussoir d'arrêt d'urgence et de protection de 300 mA en tête.
- **Organes de sécurité (sur demande) :**
Dans certains conteneurs, les normes de sécurité nous imposent l'installation d'équipements complémentaires (ex : explosimètre d'ambiance lors du traitement de COV.)



Avantages

- Mise en place immédiate,
- Mobile et déplaçable,
- Prête à fonctionner,
- Couleur extérieure au choix.

**SILEX
INTERNATIONAL**

Zone d'Activités
61, Chemin de la Chapelle St Antoine
95300 ENNERY
FRANCE

Tel: +33 (0)1 30 37 00 00
Fax: +33 (0)1 30 37 42 72
E-mail : info@silexinternational.com
www.silexinternational.com