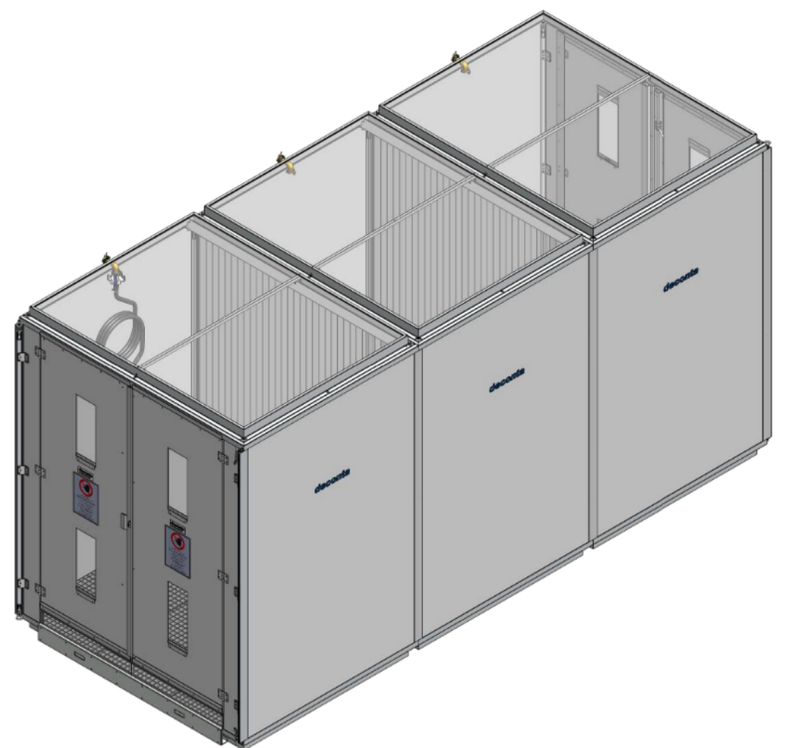


SAS Matériel

Le système de sas pour matériaux est étudié pour permettre le transit des matériaux entre la zone sale et la zone propre et le lavage des pièces contaminées de fibres d'amiante. Le système conçu sous forme modulaire peut être agrandi pour les emplois divers d'une façon variable. (Forme, grandeur et équipement) Le dispositif de filtration des eaux usées AS 300 (composé d'une pompe pour eaux usées et d'un ensemble filtrant à 3 étapes avec contrôle automatique du colmatage des filtres) assure le traitement de l'eau.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions compartiment (LxLxH):
 - modèle 900: 1800 x 900 x 2230
 - modèle 1400: 1800 x 1400 x 2230
- Equipements :
 - Porte battante avec fenêtre et aération
 - Rideau de lamelles "Flap" pour la séparation de chaque compartiment
 - Élément de toit translucide
 - Bonne isolation contre le chaud et le froid.
 - Raccord d'eau système GEKA
 - Surfaces claires, lisses permettant un lavage facile
 - Pomme de douche



LES +

- Automatisé
- Compact
- Robuste
- Polyvalent

