



- automatisé
- compact
- simple
- robuste
- polyvalent

**Système de sas pour  
matériaux**

**Quick-Dush ECO-LINE**

**longévité et flexibilité**

# DESCRIPTION DU PRODUIT

## Système de sas pour matériaux

### Emploi:

Le système de sas pour matériaux **Quick-Dush** est étudié pour permettre le transit des matériaux entre la zone rouge et la verte 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.

### Données techniques:

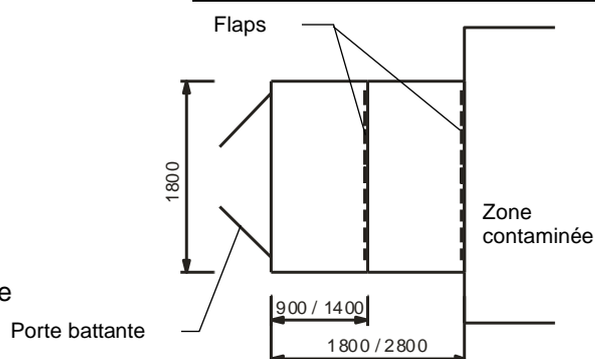
Dimensions compartiment (LxLxH):

- modèle 900: 1800 x 900 x 2230

### Équipement:

- 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

### Modèle de base 2compartiments

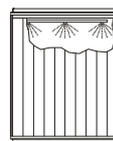


### Options:

Transrouleur



Rideau d'eau



Palette en plastique



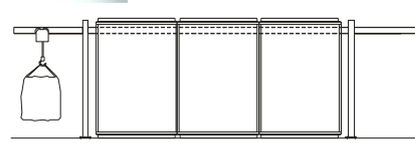
Traitement d'eau  
AS 300 M



Rampe



Rail pour grue



Cuve

