

## Sponge Jet® : ASPIRATEUR CVR-P110

CVR-P110

TAMIS  
SEPARATEUR

### Caractéristiques



- Le système de récupération en continu Sponge-Jet **CVR-P110** permet le **recyclage et de rechargement en continu** qui fait d'économiser de la main-d'œuvre, du temps et de l'argent.
- Il récupère l'abrasif Sponge Media™ dans la zone de travail et le **transporte automatiquement au tamis recycleur Sponge-Jet™**.
- La trémie-cyclone du premier étage reste sous vide, **récupérant la poussière, les déchets et les abrasifs Sponge Media**.
- La trémie du second étage fait des cycles entre le vide et la pression ambiante, ce qui **permet le passage des Sponge Media collectées vers le recycleur Sponge-Jet™ sans interruption du vide**.

Aspiration en  
continu des  
abrasifs  
Sponge Jet®

Montage  
facile par  
chevilles et  
goupilles



100 %  
pneumatique

### Spécifications

- Aspirateur **pneumatique**
- **Récupération** des médias **jusqu'à 100m de distance** et 30 mètres de hauteur.
- **Capacité** de transport médias : **8Kg / min**
- **Châssis à montage rapide** : le système de châssis en trois parties s'assemble à l'aide de chevilles et de goupilles d'arrêt, ce qui rend le montage et le démontage rapide et facile. **Passage de fourches** pour le transport.

### Fonctionnalités

- Centrale **d'aspiration intégrée**.
- **Châssis en acier haute résistance**.
- **Aspirateur avec silencieux** pour grand volume.
- Silo de stockage cyclonique permettant une **aspiration des médias en continu**, même lors de la vidange de la cuve dans le tamis séparateur.
- Une **temporisation réglable** qui commande automatiquement les cycles d'aspiration entre les étages de trémie.