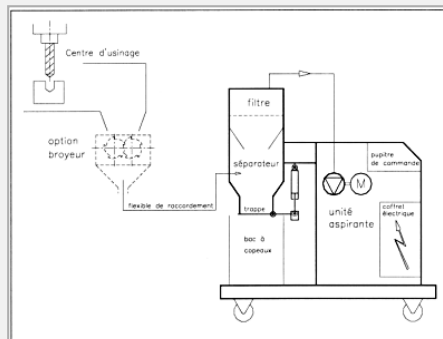


## Aspiration



La gamme de centrale d'aspiration OMSAT a été étudiée pour répondre aux besoins de nos clients dans le domaine des industries productrices de déchets. L'application de nos centrales est spécifiquement adaptée à l'extraction de copeaux ou fines particules (métal, plastique, poussières...) et emploi des techniques fiables et simples à mettre en oeuvre. Chaque centrale peut être utilisée seul ou raccordée à un réseau d'aspiration centralisé et de nombreuses options permettent de configurer nos machines suivant les exigences précises de chaque utilisation.

Etude et réalisation d'installation clé en main

- [centralisation](#) d'usine
- adaptation sur système existant
- Chiffrage sur demande

### PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

- Utilisation pour tous types de copeaux
- Aspiration à sec
- Débit d'air jusqu'à 18000 l/min
- Dépression jusqu'à 4000 mm CE
- Puissance de 5,5 à 13 kW
- Déchargement par gravité ou motorisé
- Fonctionnement autonome
- Options :
  - broyage pour copeaux longs
  - chariot de manutention
  - buse d'aspiration
  - tuyauterie souple

## CARACTÉRISTIQUES

Schéma d'option courantes adoptées pour la captation et le stockage des copeaux.

