



# ASPIRATRICE - EXCAVATRICE

## Le terrassement par aspiration

Une technique innovante pour réaliser vos terrassements en toute sécurité



### Les avantages

#### → Gain de productivité

- Réalisation de terrassement plus rapide qu'avec des engins de chantiers traditionnels

#### → Réalisation de tranchées et de fouilles en toute sécurité

- Permet de préserver les ouvrages souterrains en exploitation
- Permet d'éviter les accidents sur les réseaux souterrains sensibles (gaz, fibre optique, câbles électriques...)

#### → Polyvalence

- Possibilité de faire des travaux de terrassement en milieu urbain et sur chantiers difficiles d'accès (zones restreintes et encombrées)
- Intervention sur tous types de réseaux souterrains
- Intervention possible en intérieur de bâtiments
- Aspiration de tous types de matériaux (secs, humides, jusqu'à 25cm de diamètre et d'un poids de 30kg)

#### → Autonomie

- Machine totalement autonome (éclate, aspire, charge, transporte)

#### → Participe au développement durable

- Propreté des chantiers (déblais aspirés dans la benne)
- Rejet minimum de poussière
- Réalisation d'excavations en préservant l'environnement (préservation des racines)
- Stockage sur chantier des matériaux réutilisables



### Ses caractéristiques techniques

- Porteur Man 4 essieux 8x4x4 – 480 Ch
- Aspiratrice RSP double turbine 42000 m<sup>3</sup>/H – dépression 40000 Pascal
- Bras dynamique RSP
- Profondeur d'aspiration de 5m en configuration normale (Possibilité de profondeur plus importante – étude sur demande)
- Buse de décompactage rotative en bout de bras
- Capacité de la benne de 10m<sup>3</sup>



## Contacts



## LE DU Travaux Publics

La Vallée  
22170 Châtaudren  
[www.groupeledu.com](http://www.groupeledu.com)

## Votre contact : Bruno LOLLIERIC

02 96 79 55 03 - 06 80 93 77 64  
[bruno.lollieric@groupeledu.com](mailto:bruno.lollieric@groupeledu.com)  
Fax : 02 96 79 55 01



[www.groupeledu.com](http://www.groupeledu.com)

