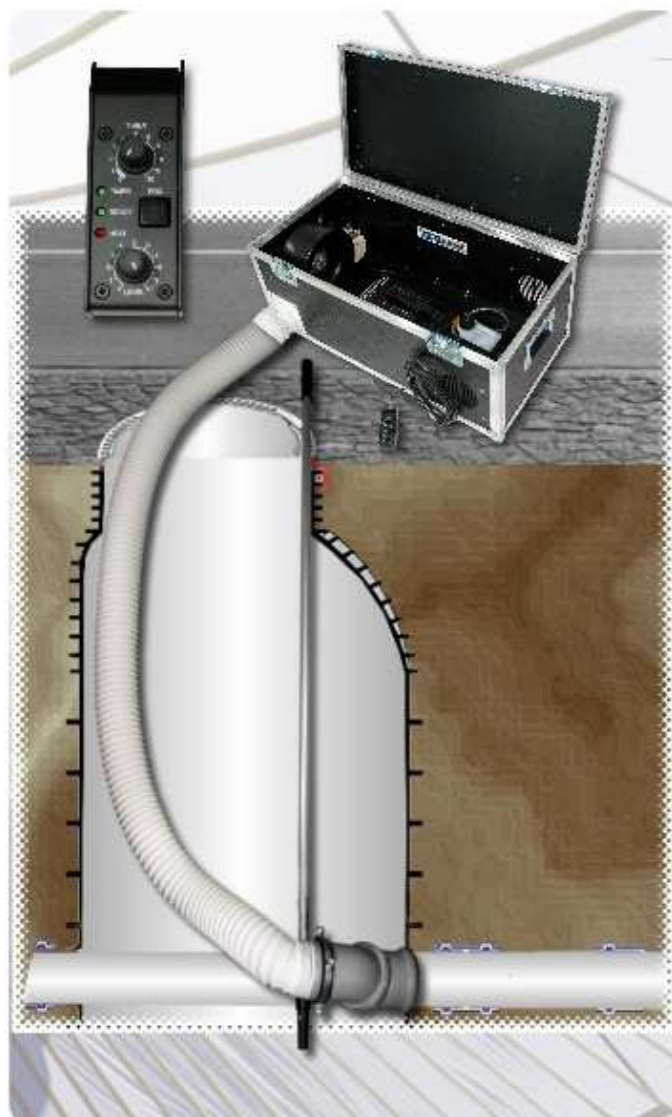


## Machine à fumée

La machine à fumée est prédestinée pour l'enfumage des canaux et des puits, pour la détection de mauvais branchement, la détection de fuite, vérification de l'étanchéité de nouvelles installations comme les drainages.

Grâce à la haute performance du ventilateur radial, le brouillard se répand très vite, même dans de longues canalisations. La consommation du fluide est d'environ 80ml/min et cela malgré un brouillard de haute densité.



### Données Techniques:

- Réglage de la durée avec télécommande
- Télécommande avec 5 mètres de câble
- Élément de chauffe : 750 Watt
- Intronneur coup circuit avec fusible
- **Débit de fumée : env. 350 cm<sup>3</sup>/min.**
- Temps de chauffe : env. 6 Min.
- Ventilateur radial haut rendement
- Consommation de fluide : env. 80ml/min.
- Reservoir de fluide : 1 Litre
- Poids total : env. 19 kg
- Dimensions : L 985 x l 510 x H 410 mm
- Consommation électrique : 1000 Watt
- Alimentation : 240V/50Hz

### Accessoires :

Tube spirale de Ø 75 mm et 5 mètre de longueur avec branchement rapide.  
Barre en Alu extensible, 2 x 100 cm avec adaptateur pour conduire le tube avec précision. La machine est installée dans une caisse robuste pouvant se fermer avec un cadenas.