



# Renouvellement de branchements

TRAVAUX SANS TRANCHEE



Ensemble construisons l'avenir !

Comment réduire le coût de renouvellement d'un branchement ?

L'éclatement ou le cisaillement du tuyau existant !

La technique du cracking a été modifiée pour permettre de renouveler des canalisations de 15 à 50 mm de diamètre.



## Principaux avantages de cette technique

- diminution des perturbations sur le trafic routier
- aucune gêne pour les commerces
- rapidité d'exécution
- possibilité d'augmenter le diamètre de façon significative
- gain financier important



La principale amélioration apportée au matériel de « cracking traditionnel » réside dans le remplacement des tiges par un câble tracteur pour travailler sur les branchements privés.

Des outils de coupe variés permettent l'ouverture de tuyaux de différentes matières : cuivre, acier, ferraille, PE,...

Les dimensions compactes de la machine sont idéales pour les travaux en ville.



**Caractéristiques :**

- force de traction : 10 to
- diamètre des canalisations :
  - existantes : 15 mm int. minimum
  - nouvelles : 20 à 63 mm
- longueur d'un tronçon : 5 à 50 ml

