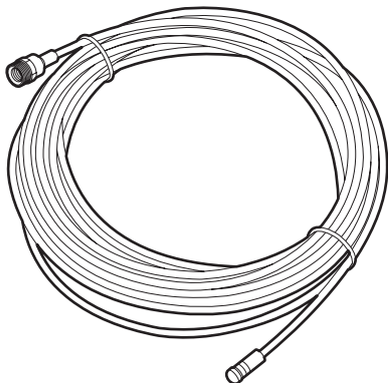


## NETTOYEUR HAUTE PRESSION

### Mode d'emploi et consignes de sécurité

Ce tuyau à égout est utilisé avec un appareil de nettoyage à haute pression (maximum 115 bars) et est conçu pour l'élimination des obstructions et le nettoyage des parois des conduites. Ce tuyau à égout haute pression est tout particulièrement indiqué pour les conduites d'évacuation et les réseaux d'égouts de petit diamètre (40 à 125 millimètres). D'une longueur de 15 mètres, ce tuyau est équipé d'une tête à jet haute pression.



### Attention !

Une mauvaise utilisation peut entraîner des dommages au niveau de l'utilisateur ou de la machine. Lisez tout d'abord les consignes de sécurité !

## CONSIGNES DE SÉCURITÉ



### Sécurité de l'utilisateur

- Si vous avez utilisé auparavant du produit débouchant, portez des gants de protection en caoutchouc.

### A contrôler avant l'utilisation

- La fixation du tuyau C sur le pistolet d'un appareil de nettoyage à haute pression.
- Le tuyau à égout haute pression, afin de détecter d'éventuels défauts.

**En cas de problèmes avec le matériel, contacter l'entreprise de location!**

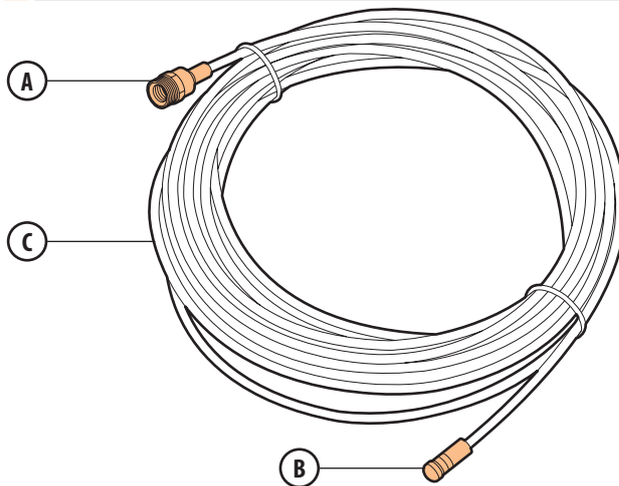
### Sécurité pendant l'utilisation

- Ne pas mettre l'appareil de nettoyage à haute pression en marche avant que la tête à jet haute pression B n'ait été introduite d'au moins un mètre dans la conduite.
- Bien ranger la zone de travail. Les résidus provenant de la conduite d'évacuation peuvent rendre le sol glissant.

### Sécurité après l'utilisation

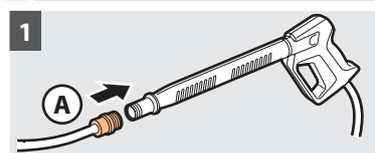
- Suivre les consignes de sécurité de l'appareil de nettoyage à haute pression.

## 1. FONCTIONS DE COMMANDE



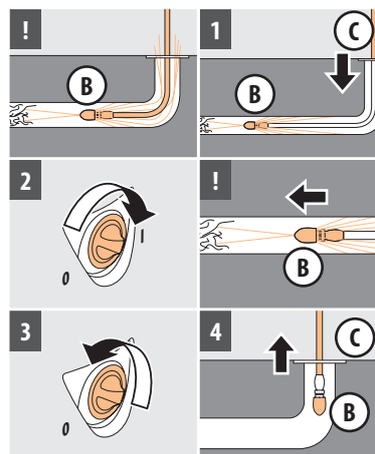
- A Emerillon
- B Tête à jet haut pression
- C Tuyau haute pression

## 2. PRÉPARATION AVANT L'UTILISATION



- 1 Monter A sur le pistolet d'un appareil de nettoyage à haute pression et visser A à la main

## 3. UTILISATION DU TUYAU HAUTE PRESSION



Attention! Pendant le nettoyage, B envoi les résidus vers l'arrière. Veiller à prendre cela en compte, afin d'éviter le rejet de résidus et d'eau dans la zone de travail!

- 1 A l'aide de C, enfoncer B dans la conduite  
Attention! Enfoncer B au minimum d'un mètre dans la conduite!
- 2 Mettre l'appareil de nettoyage à haute pression en marche  
Attention! Continuer à enfoncer B à la main!
- 3 Arrêter l'appareil de nettoyage à haute pression
- 4 A l'aide de C, retirer B de la conduite  
**Attention!**Rincer ensuite soigneusement la conduite et contrôler si l'eau s'écoule correctement!  
**Attention!**Ne passez pas le déboucheur dans des appareils sanitaires en céramique. Enlevez d'abord l'appareil sanitaire, évitez des dégâts!

## 4. APRÈS L'UTILISATION

- 1 Dévisser l'émerillon A et retirer le tuyau C de l'appareil de nettoyage à haute pression
- 2 Nettoyer le tuyau à égout haute pression