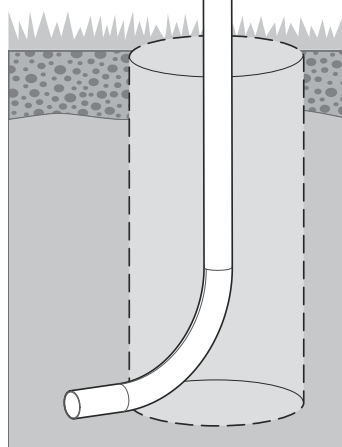
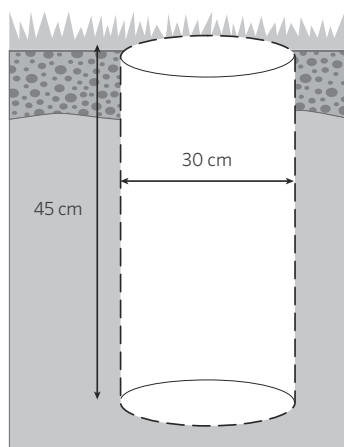


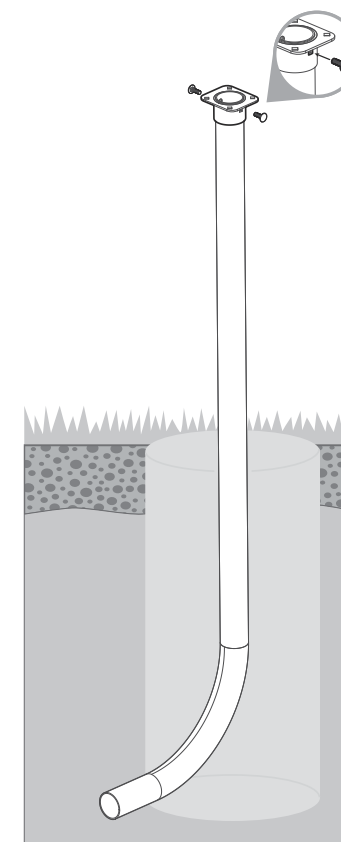
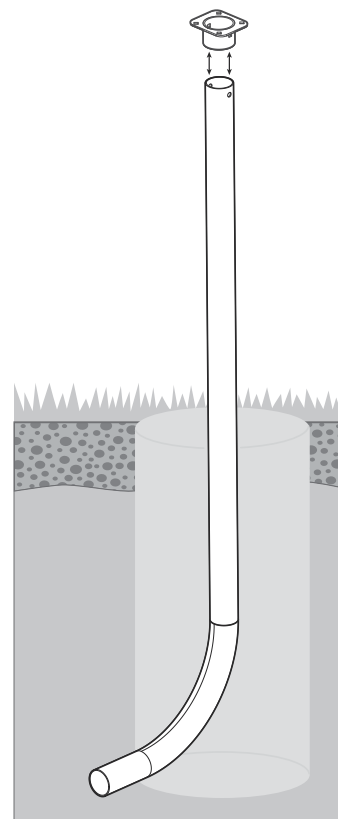
**ACCESSOIRES INCLUS :**

- Six boulons
- Six écrous

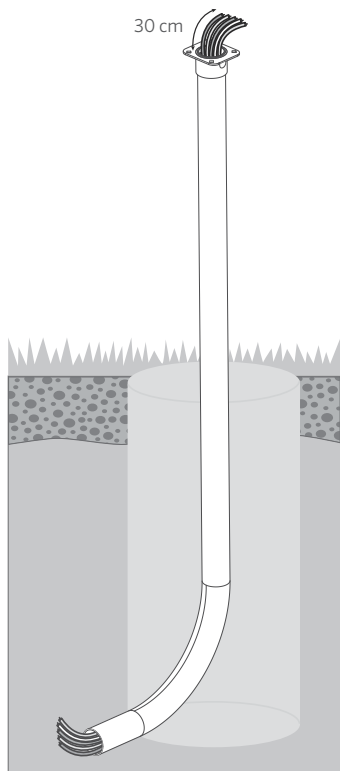
- 1
- Creusez un trou de 30 x 30 x 45 cm (12" x 12" x 18").
  - Mélangez et versez trois sacs de ciment de 40 kg (90 lb.).
  - Assurez-vous que la perche est verticale et que l'ouverture des câbles est accessible et n'est pas obstruée.
- REMARQUE :** assurez-vous que le socle de ciment est sec avant de poursuivre l'installation.



- 2
- Positionnez la plaque de fixation sur la perche.
  - Vissez la plaque de fixation à l'aide de **deux boulons** et **deux écrous** jusqu'à ce qu'elle ne puisse plus pivoter.

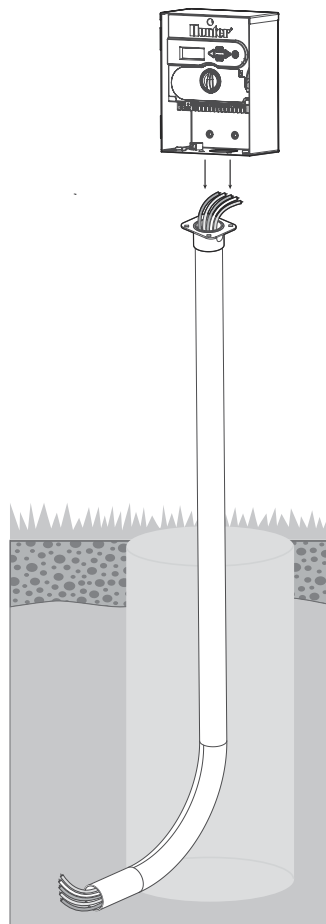


- 3 • Faites passer tous les câbles à l'intérieur de la perche jusqu'à ce qu'au moins 30 cm (12") de câbles dépassent du sommet.



- 4 • Retirez la porte et le couvercle inférieur de la façade du programmeur XC-Hybrid.  
• Installez le programmeur sur la plaque de fixation.  
• Retirez les quatre alvéoles défonçables.

**REMARQUE :** assurez-vous que les 30 cm (12") de câbles sont désormais à l'intérieur du programmeur et ne peuvent plus glisser dans la colonne.



- Insérez **quatre boulons** dans les orifices inférieurs situés sous la base du programmeur. Vissez ensuite **quatre écrous** jusqu'à ce que le programmeur ne bouge plus et ne puisse plus être arraché de la plaque de fixation.  
• Remettez le couvercle de la façade et la porte du programmeur.

