

PLANS D'INSTALLATION

Installation flottante

- Départ de la berge, installation semi-flottante, suivie de flottante pour les autres sections
- Types de fonds mous, vaseux ou rocheux
- Profondeur d'eau illimitée
- Peut être laissé en place l'hiver sous certaines conditions

1. Berge

2. Poteaux de départ

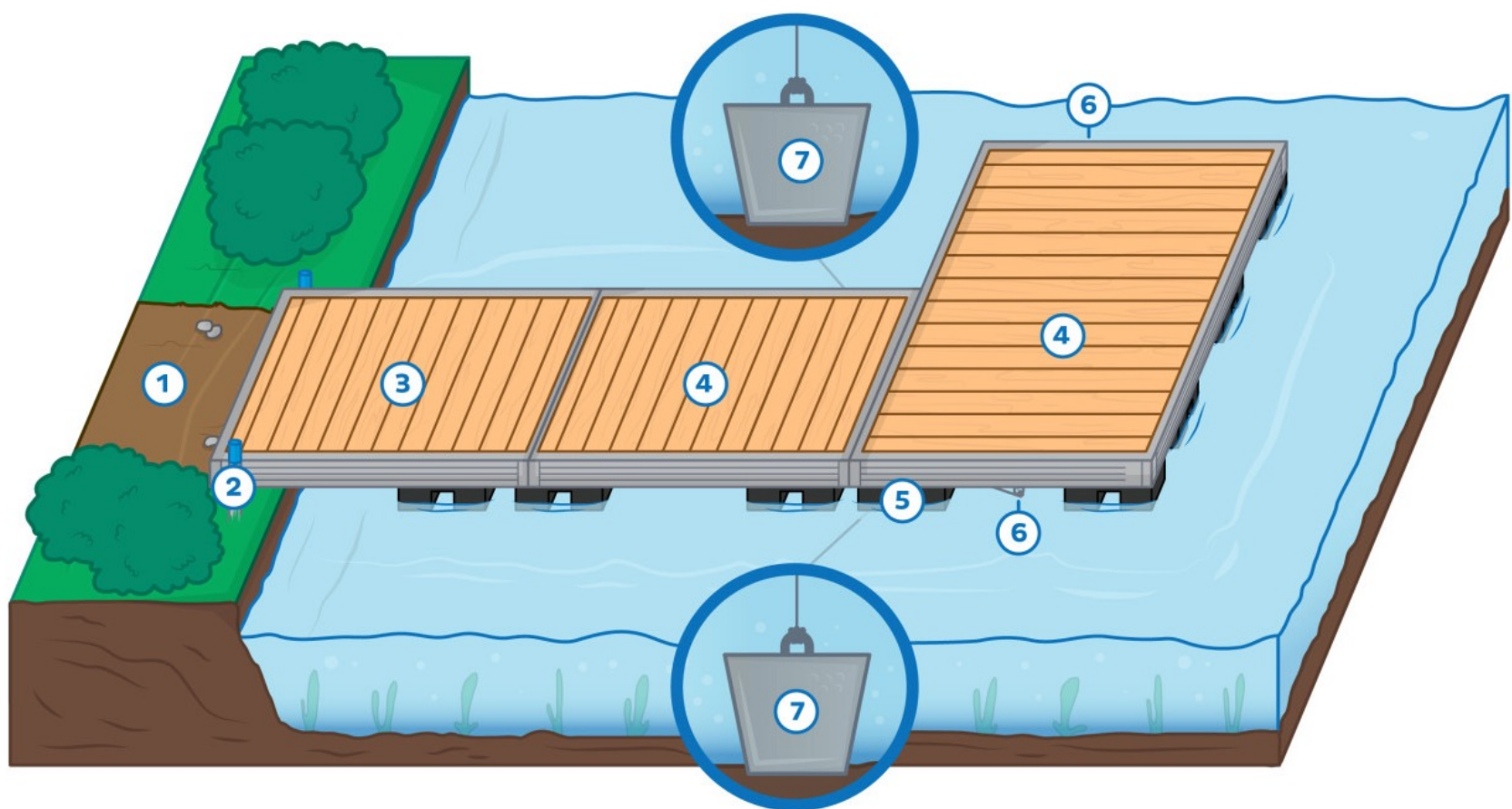
3. Semi-flottante

4. Flottante

5. Caisson de flottaison

6. Plaque à chaîne

7. Bloc de ciment (ancrage)

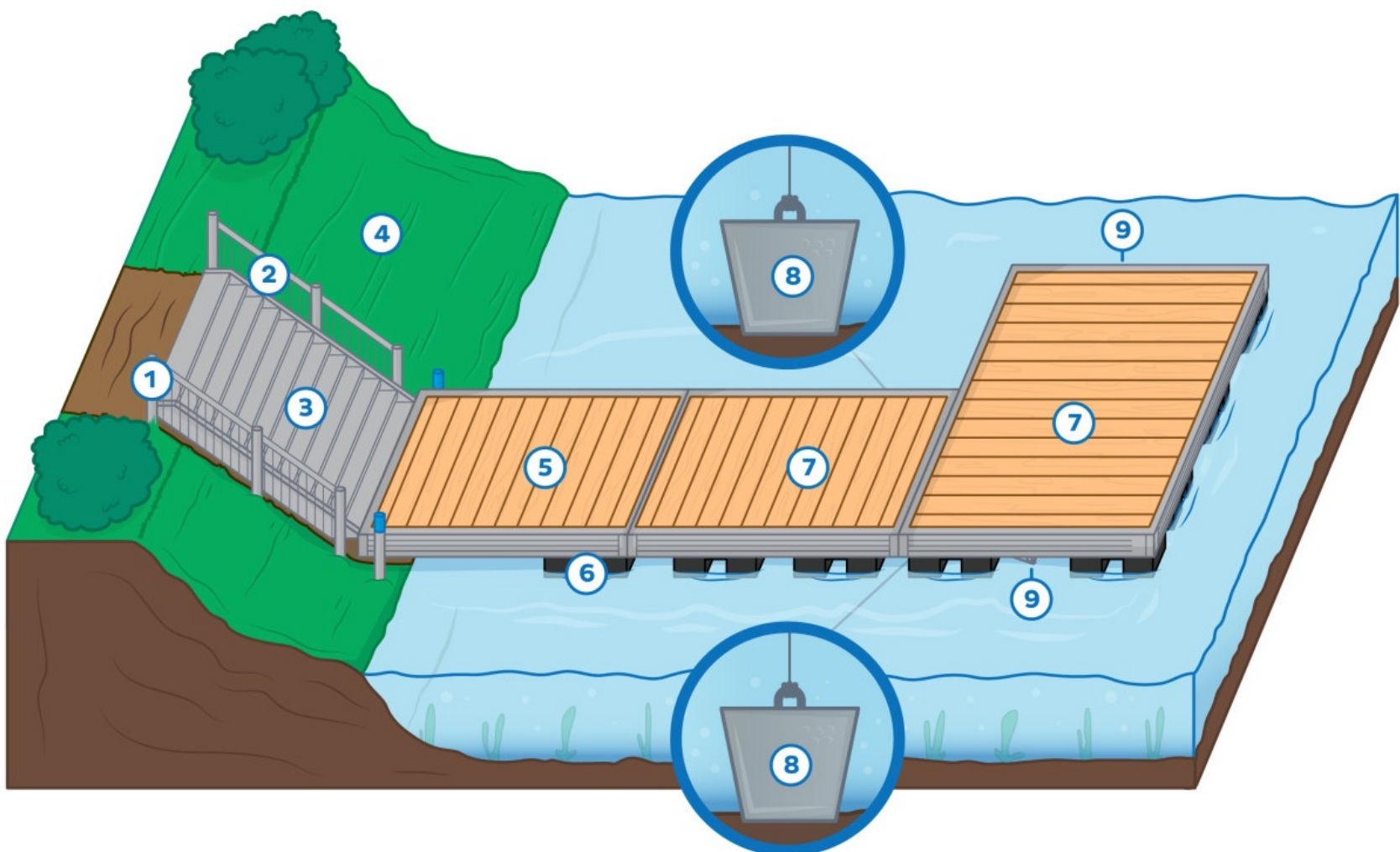


PLANS D'INSTALLATION

Installation flottante - Berge abrupte

- Installation de départ dotée d'un escalier avec main courante, suivie de semi-flottante et flottante
- Pour berge abrupte avec dénivellation de plus de 6 pieds
- Profondeur d'eau requise au départ: 0-6 pieds
- Idéal pour terrain accidenté ou accès avec pente abrupte à la berge
- Doit être retiré l'hiver

- | | |
|------------------------------|-----------------------------|
| 1. Berge | 6. Caisson de flottaison |
| 2. Main courante | 7. Flottante |
| 3. Escalier | 8. Bloc de ciment (ancrage) |
| 4. Berge abrupte | 9. Plaque à chaîne |
| 5. Passerelle semi-flottante | |



PLANS D'INSTALLATION

Installation flottante - (départ d'un mur de béton ou de roche)

- Principalement pour rivière ou lac sur berge de roches ou de pierres
- Installation de départ semi-flottante, suivie de flottante
- Profondeurs et types de fonds variés
- Doit être retiré en hiver

1. Berge

2. Mur de ciment ou de roche

3. Passerelle semi-flottante

4. Flottant

5. Braquette d'ancrage

6. Caisson flottaisons

