

Liste des composants

- 1 Partie supérieure mât
- 2 Partie milieu mât
- 3 Partie inférieure mât
- 4 Platine de pose
- 5 Tirefond à visser sous platine
- 6 Sardines tirefond x 2 pces

Éléments de visserie et fixation

- 3 vis Ø 5 x 9 avec rondelle d'étanchéité
- 4 vis avec cheville béton Ø 11 x 55
- 2 cordes L 4m
- 7 cache vis

1 / FIXATION PLEINE TERRE

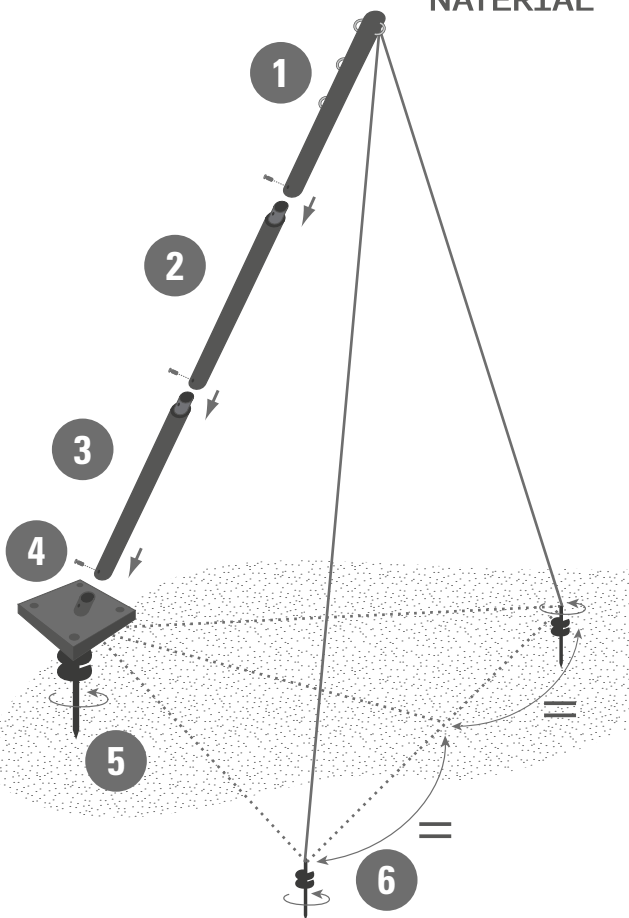
1 Choisir l'endroit où sera installé le mât. Dans le cas d'une installation pleine terre, faire attention à la qualité du sol. Un sol meuble OU sableux est à proscrire.

2 Visser le tirefond **5** sous la platine **4** puis insérer l'ensemble dans le sol en tournant la platine sur elle-même jusqu'à ce qu'elle soit à fleur de terre et stable.

3 Positionner le mât **1**, **2** et **3** sur la platine et visser les quatre éléments.

4 Serrer les deux cordes sur l'anneau arrière du mât et les tendre jusqu'aux sardines **6** positionnées comme montré dans le schéma. Les cordes doivent être tendues et bien fixées tant au mât qu'aux sardines pour créer une tension sur le mât.

⚠ ATTENTION : NOUS VOUS RAPPELONS QU'UNE FIXATION PLEINE TERRE NE PEUT EN AUCUN CAS RESTÉE À TENIR. CETTE UTILISATION NE DOIT ÊTRE QU'OCCASIONNELLE, L'ENSEMBLE DEVANT ÊTRE RETIRÉ APRÈS USAGE. ELLE S'ADRESSE À LA POSE DE TOILES TRIANGULAIRES DE 360CM MAXIMUM. NE PAS LAISSER DE TOILE FIXÉE AU MÂT HORS SURVEILLANCE.



2 / FIXATION SOCLE BÉTON

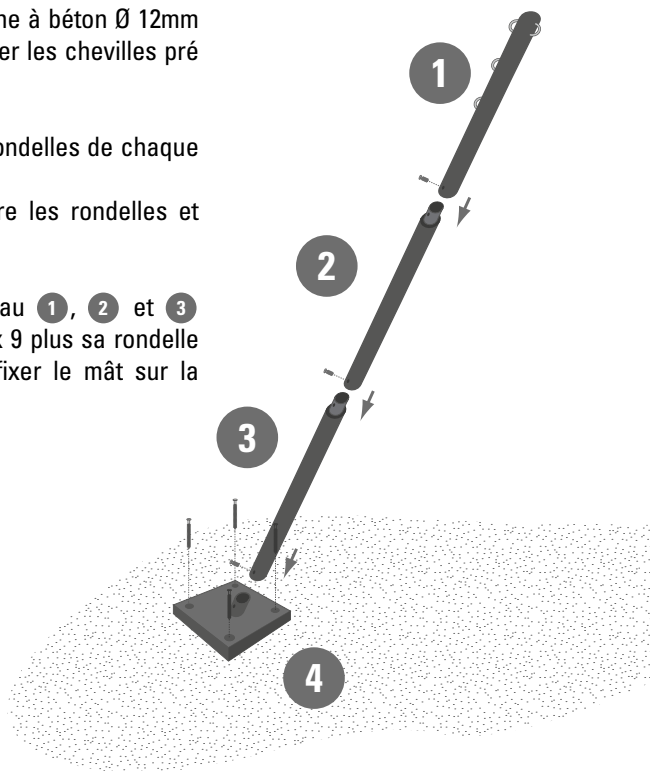
1 Positionner la platine **4** sur le socle béton et marquer l'emplacement des perçages.

2 Faire les perçages avec une mèche à béton Ø 12mm sur 55mm de profondeur et positionner les chevilles pré montées partie conique vers le bas.

3 Dévisser l'écrou et retirer les 2 rondelles de chaque cheville.

Repositionner la platine **4**, remettre les rondelles et serrer les écrous fermement.

4 Joindre les 3 éléments du poteau **1**, **2** et **3** ensemble et serrer avec la vis Ø 5 x 9 plus sa rondelle d'étanchéité. Faire de même pour fixer le mât sur la platine **4**.



⚠ ATTENTION : QUELQUE SOIT LE MODE DE FIXATION CHOISI, PREVOIR L'ESPACEMENT NECESSAIRE ENTRE LE MAT ET LES AUTRES POINTS DE FIXATION DE LA TOILE POUR QUE LA TOILE SOIT SUFFISAMMENT TENDUE. NE JAMAIS LAISSER UNE TOILE MONTÉE EN CAS DE VENT OU DE PLUIE .

Pour toute question, n'hésitez pas à vous rapprocher du SAV de votre magasin.