

ASSEMBLAGE DE LA MAIN COURANTE

- 1) Installez le premier montant à 2'-5 ¾" du bout du quai (quai de 10') et boulonnez. La ligne au bout du boulon en "T" indique le sens de la tête de celui-ci et vous confirmera qu'il est bien positionné pour le serrage (rotation de 90° avant le serrage).
- 2) Insérez le tube rond du centre dans le trou du 1^{er} tube vertical et mettez le 2^e montant en place tout en insérant le tube rond.
- 3) Prenez la mesure du centre (en ligne avec le tube rond) et répétez cette mesure à la base des montants 1 et 2 (de façon à valider l'équerrage) et boulonnez solidement.
- 4) Déposez la main courante (tube 2" x 2") et mesurez de chaque côté (environ 18") de façon à centrer le tube sur les supports.
- 5) À l'aide des vis auto-perçantes, fixez la main courante.

INCLUS DANS CETTE BOÎTE:

- 2 montants
- 1 tube rond de 5 pieds (1,52 m)
- 1 tube carré de 8 pieds (2,44 m)
- 4 boulons "T-Head" et écrous
- 4 vis auto-perçantes
- 2 capuchons protecteurs

