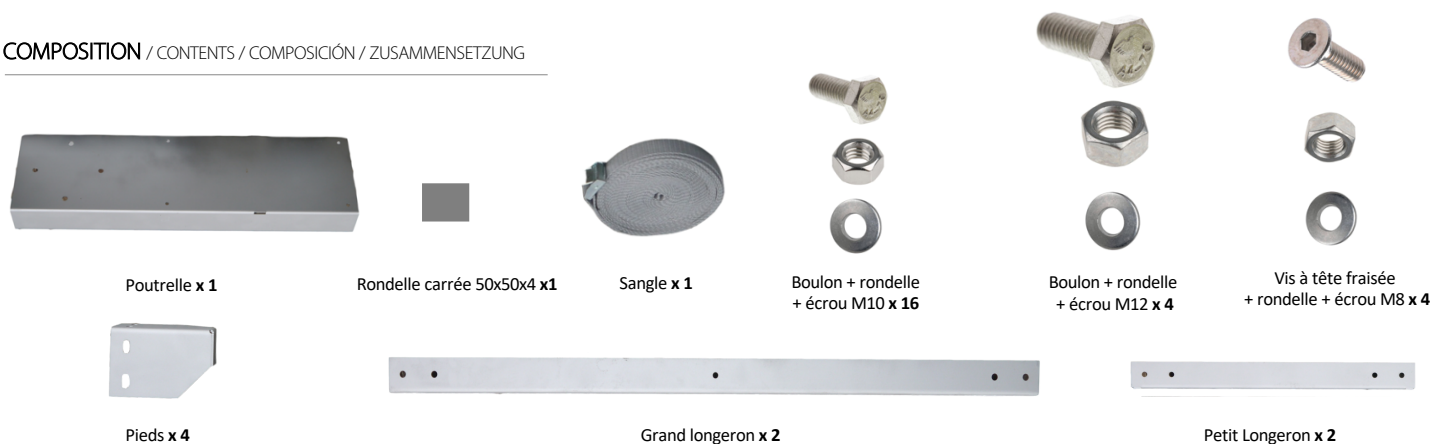


## 10.1 SUPPORT LEST POUR MÂT À VISSER

10.1 WEIGHT SUPPORT FOR SCREW-IN MAST / 10.1 SOPORTE DE PESO PARA MÁSTIL ENROSCABLE / 10.1 STANDFUß FÜR PFOSTEN ZUM SCHRAUBEN.

### COMPOSITION / CONTENTS / COMPOSICIÓN / ZUSAMMENSETZUNG



### ETAPES / STEPS / ETAPAS / MONTIERUNG

Ce produit vous permet de pouvoir installer un mât à visser sans devoir percer le sol. Il est repositionnable à tout moment et déplaçable à l'aide d'une transpalette.



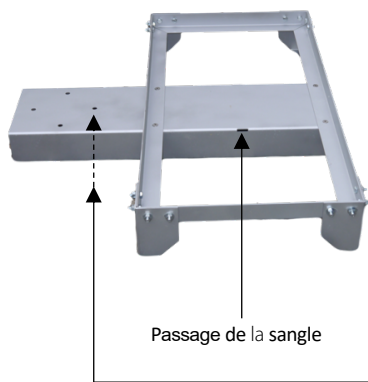
#### Etape 1 :

- Vissez les grands longerons sur la poutrelle à l'aide des vis à tête fraisée + rondelles + écrous M8 fournis.



#### Etape 2 :

- Vissez les pieds aux extrémités des grands longerons à l'aide des boulons + rondelles + écrous M10 fournis.



#### Etape 3 :

- Vissez les petits longerons sur les pieds à l'aide des boulons + rondelles + écrous M10 fournis.
- Resserrez toutes les vis en fin de montage.
- Passez la sangle dans les 2 fentes de la poutrelle; Elle vous permettra de bloquer les dalles en fin d'installation.



#### Etape 4 :

Lors du montage de l'embase la rondelle carrée (50x50x4) se mettra **sous** le longeron au niveau du percement fléché.

- Vissez l'embase à l'aide des boulons + rondelles + écrous M12 fournis et rondelle carrée. (L'embase à visser n'est pas livrée avec le support lest pour mât, elle est livrée lors de l'achat du mât).
- Remplissez le support de 10 à 20 dalles de 50x50. (que vous trouverez dans le commerce d'épaisseurs variables).
- Il est important d'ajuster le poids en fonction de la surface des voiles fixées au mât (entre 300 et 600kg pour stabiliser le mât).
- N'oubliez pas d'orienter le support lest dans l'axe de tension de la voile.
- Fermer la sangle pour bloquer les dalles en fin d'installation, en passant sous les petits longerons.

*Le support doit être complété par l'achat d'un mât réglable avec une embase à visser verticale 90° ou inclinée 82°.*

