

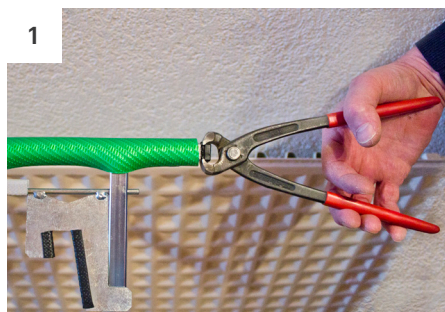


Le portique est conçu pour s'adapter sur notre établi pliable X-Flat, cependant on peut aussi l'utiliser au sol ou sur une table.

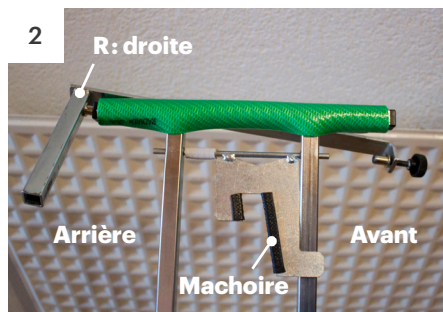
Contenu

- 1 cadre de base
- 2 bras latéraux
- 2 montants
- 1 arceau
- 8 tiges amovibles antidérapantes
- 2 sangles réglables
- 4 bouchons percés pour montage sur le X-Flat

Assemblage sur le X-Flat



Remplacer les 4 bouchons non percés du X-Flat par les bouchons percés



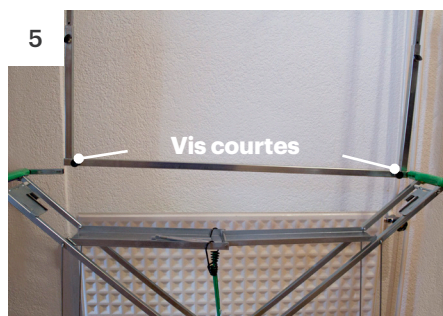
Engager les bras, droite: **R** et gauche: **L**, par l'arrière dans les bouchons percés. Observer ce qui est l'avant et l'arrière par la forme de la mâchoire



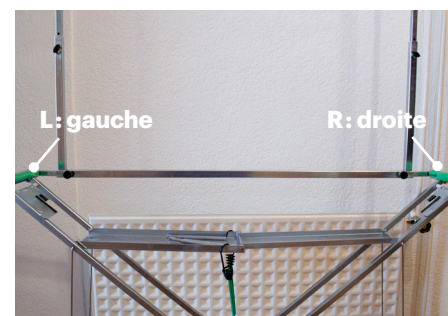
Serrer à la main la vis longue pour l'engager par l'avant dans les bouchons percés



Engager entièrement le cadre dans l'un des bras



Engager le cadre ensuite dans l'autre bras jusqu'à ce qu'il soit environ centré et serrer les deux vis courtes à la main





Placer les 2 sangles dans l'arceau



Placer l'arceau dans les 2 montants

Utilisation comme établi à vélos



Poser le plateau PT (*livré séparément*) sur le X-Flat ou un plateau de votre choix (*environ 125 x 30cm*)

Poser le vélo sur le plateau (*il est plus facile de régler préalablement la hauteur des montants à la grandeur du vélo, idéalement en enlevant l'arceau*)



Régler la longueur de la sangle pour avoir la boucle quelques centimètres au-dessus de la selle

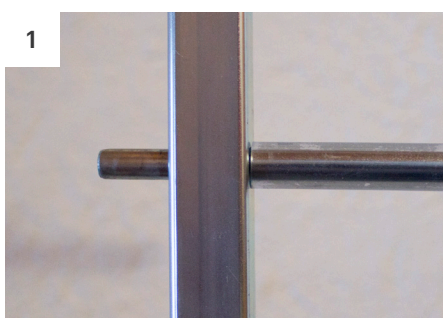
Soulever l'arrière du vélo et passer la selle dans la sangle



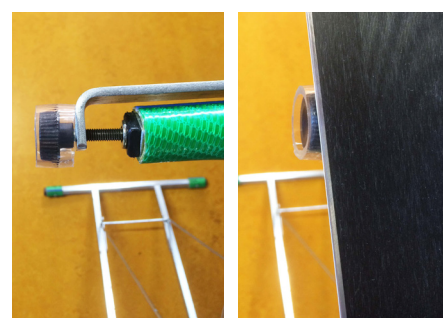
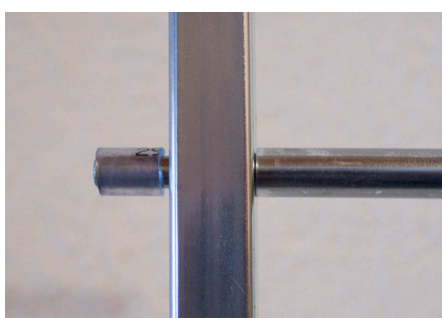
Passer l'autre sangle sous la potence et régler la hauteur en soulevant l'avant du vélo

Attention: il ne faut pas régler la hauteur du vélo en tirant sur les sangles, mais soulever le vélo et régler les sangles

Utilisation comme rack à skis



Placer les tiges amovibles dans les perçages des montants et les assurer avec le petit tuyau élastique



Les manchons antidérapant sur les vis permettent de placer le ski ou snowboard au bord de l'établi ce qui est idéal pour soigner le dessous de la carre avec nos limes & guides.