



Le châssis **TT** permet d'assembler des tables de manière rapide et flexible.

La charge maximale est de 300 kg ou 500 kg selon le modèle de la pompe. La plage de réglage maximum est de 400 mm.

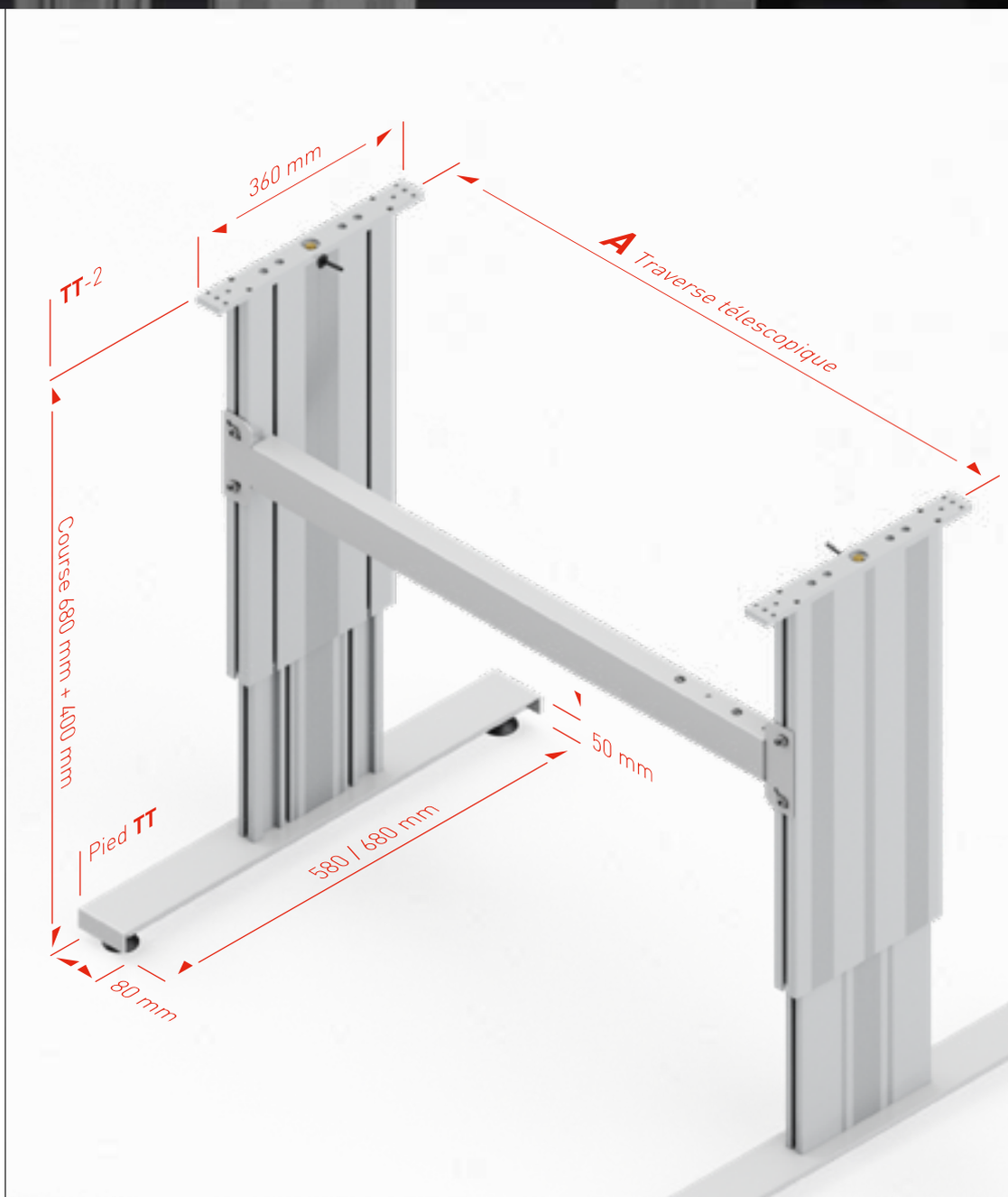
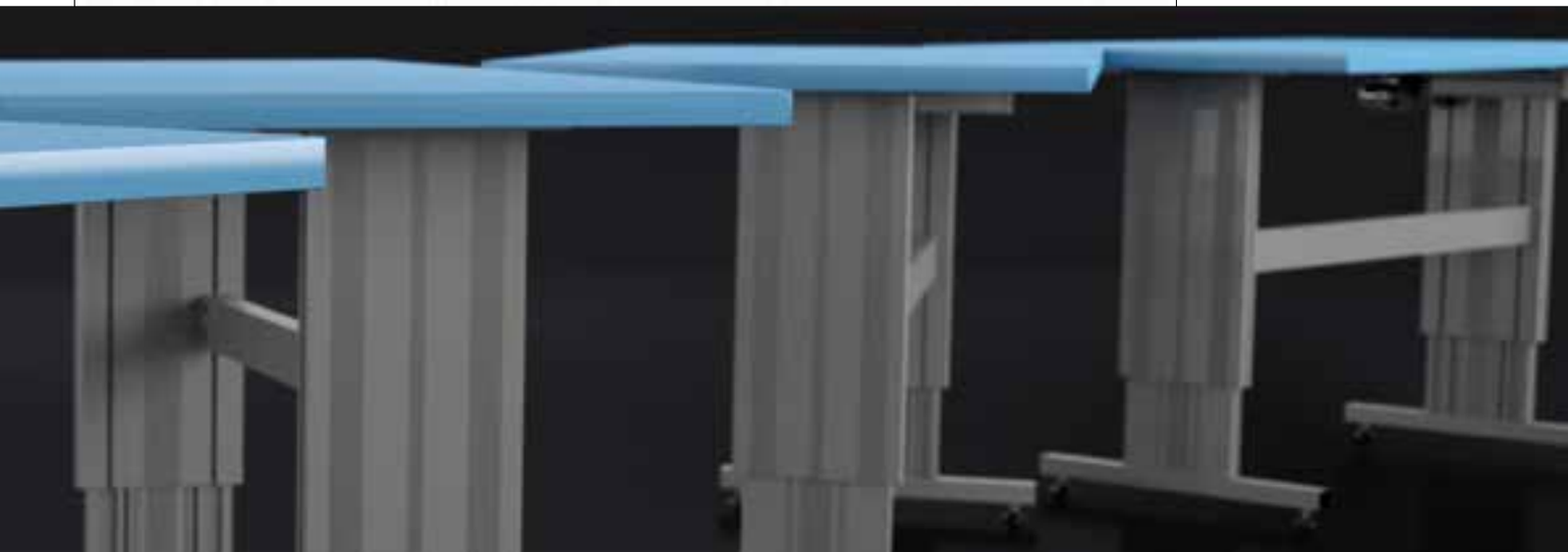
Le châssis **TT-2** est composé de 2 pieds de table, d'une traverse et de 2 bases. Les traverses s'insèrent aisément dans les rainures des pieds et se bloquent à l'aide d'une clé hexagonale. Les éléments sont livrés avec diverses vis destinées à fixer le plateau. Le châssis est livré démonté.

Nous attirons votre attention sur le fait que vous avez besoin en plus d'une pompe à manivelle ou à commande électrique.

Des instructions de montage et d'utilisation accompagnent toutes les livraisons. Ces documents peuvent également être consultés sur le site [www.ergoswiss.com](http://www.ergoswiss.com).



## Dimensions châssis **TT**



### Châssis **TT-2**

	<b>A</b>
<b>TT-2</b>	940 - 1590 mm

La traverse télescopique est réglable sur une distance de 50 mm.

La traverse télescopique peut être montée directement sur la rainure extérieure à l'aide des coulisseaux inclus dans la livraison.

Des dimensions plus petites sont aussi disponibles sur demande.

Vous trouverez des schémas CAO en différents formats sur le site [www.ergoswiss.com](http://www.ergoswiss.com)