### **ERGOSWISS**

## Pied de table



#### Élégant et polyvalent

Le pied de table **TT** est utilisable pour des tables et installations de montage, des pupitres, des lits réglables en hauteur, des baignoires et, de manière générale, dans le domaine de l'ameublement et de la construction mécanique.

Les rainures de montage situées sur 3 côtés (largeur: 8 mm) permettent de monter des traverses et des supports intermédiaires sur toute la longueur du pied.

En associant le système **PB** avec la pompe **PF**, il est possible d'installer des agencements d'angle ou des postes de travail en chaine.

Le pied de table **TT** est composé de deux boitiers profilés en aluminium anodisé incolore, qui coulissent au moyen de glissières en matière synthétique. Le mouvement de levage est assuré par des vérins hydrauliques.

L'entrainement se fait à l'aide d'une pompe hydraulique actionnée par une manivelle ou une commande électrique.

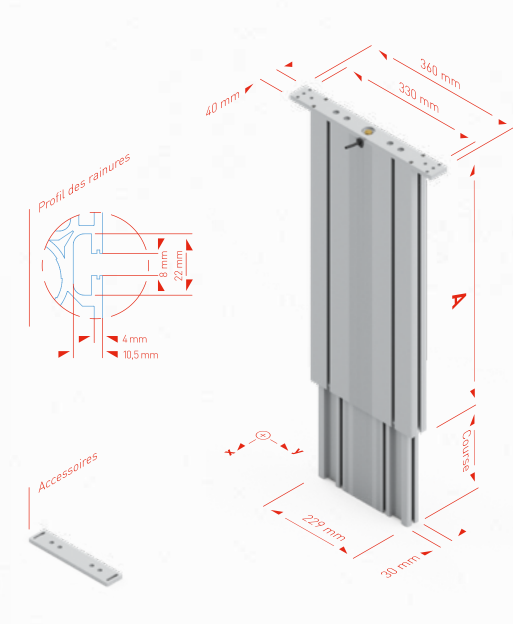
Le flexible hydraulique de 4 m de long est déjà monté sur le pied et purgé afin de simplifier le montage.

Sont disponibles comme accessoires:

- traverses télescopiques;

## Dimensions TT





# Caractéristiques techniques

- Pied de table utilisable de multiples façons avec guidage par glissière
- Charges supportées par pied: max.: 1500 N (TT 1440, TT 1430) 2500 N (TT 1840, TT 1830)
- Veuillez observer également la capacité de charge maximale de l'ensemble du système
- Commande synchrone de 10 pieds de table au plus
- Course de 400 mm max.
- Mfx stat. = 1000 Nm\*
  Mby stat. = 300 Nm\*
- Mfx stat. = 450 Nm\*\*
  Mby stat. = 150 Nm\*\*
- Coloris: aluminium à traitement anodisé incolore
- Fluide hydraulique de qualité alimentaire
- Mf stat. = moment de flexion max.
  supporté à l'arrêt
- Mf dyn. = moment de flexion max. supporté durant les mouvements de course

| Pied de table <b>TT</b> |        |
|-------------------------|--------|
|                         | A      |
| <b>TT</b> 1430          | 530 mm |
| <b>TT</b> 1440          | 630 mm |
| <b>TT</b> 1830          | 537 mm |
| <b>TT</b> 1840          | 637 mm |
|                         |        |

Téléphone: +41 (0) 71 727 06 70