



Dzięki modułowej budowie rama **TU** jest bardzo wszechstronna i elastyczna.

W zależności od modelu pompy maksymalne obciążenie wynosi 350 kg, 600 kg lub 800 kg. Maksymalny zakres regulacji wysokości wynosi 500 mm.

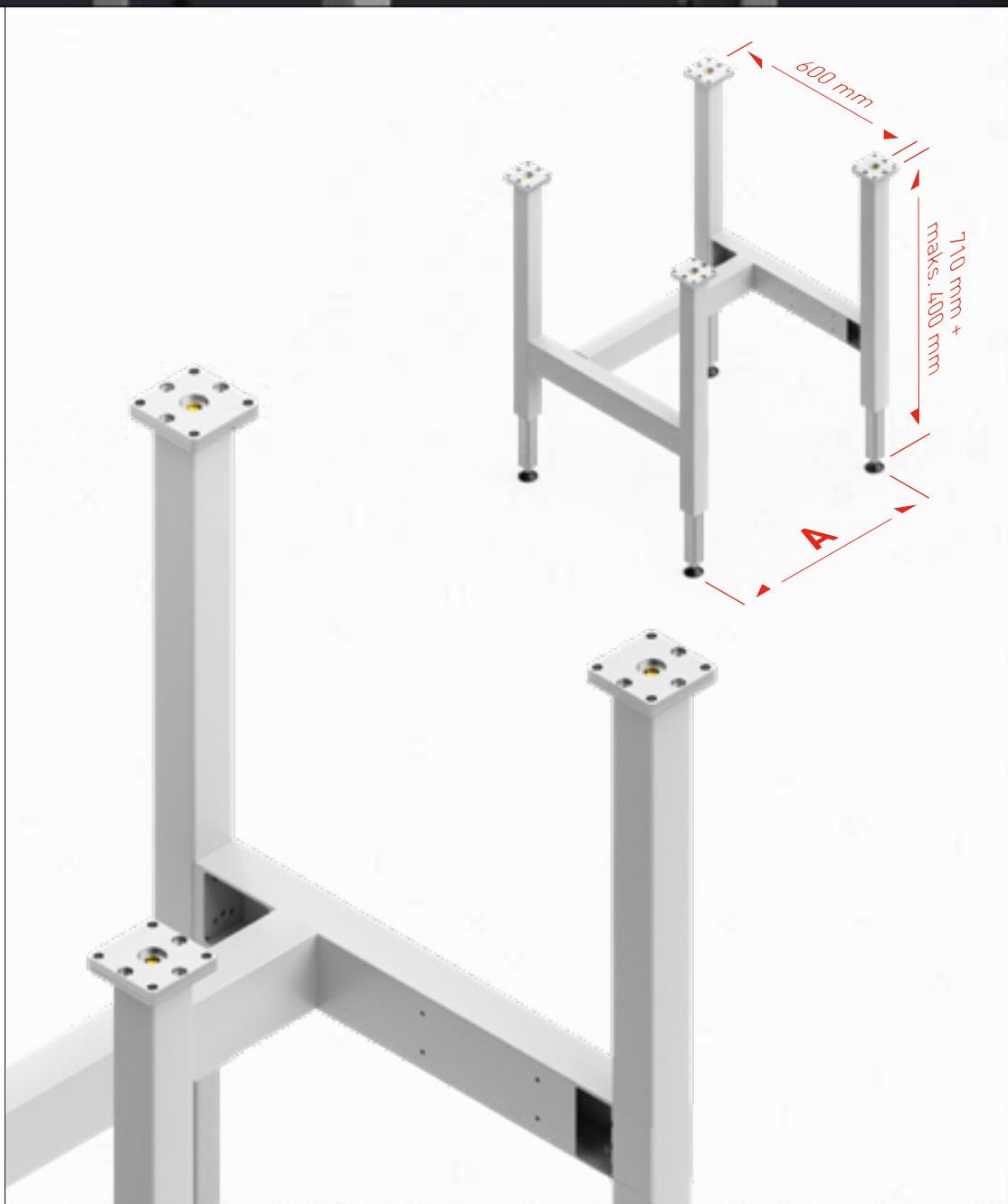
Rama **TU-4** składa się z czterech nóg, tylnej poprzeczki i 2 poprzeczek bocznych. Są one przykręcane do płyty przyspawanej do nogi. W zakres dostawy wchodzi różne śruby niezbędne do montażu blatu. Dostarczana rama podstawy nie jest zmontowana.

Należy pamiętać, że system wymaga również montażu korby ręcznej lub elektrycznego zespołu napędowego. W zakres dostawy wchodzi także instrukcja montażu i obsługi.

Można ją także pobrać ze strony [www.ergoswiss.com](http://www.ergoswiss.com).



## Wymiary ramy podstawy **TU**



### Rama podstawy stołu **TU-4**

|                  | <b>A</b> |
|------------------|----------|
| <b>TU-4</b> 1000 | 1000 mm  |
| <b>TU-4</b> 1200 | 1200 mm  |
| <b>TU-4</b> 1600 | 1600 mm  |

Szczegółowe projekty w różnych formatach można znaleźć na stronie [www.ergoswiss.com](http://www.ergoswiss.com).