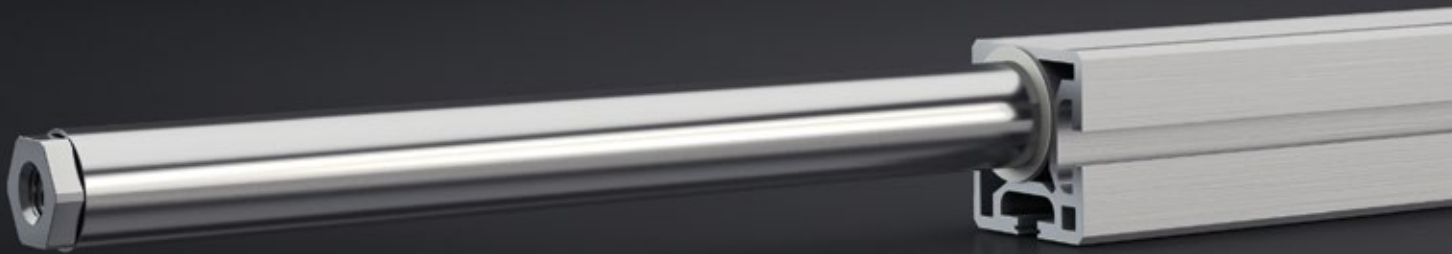


## Geleiding **TQ**



### Elegant en veelzijdig

Systeem **TQ** is bijzonder geschikt voor montageplekken uit aluminium systeemprofielen en als onderbouw voor transportbanden met meerdere poten.

De montagesleuven (breedte 8 mm) maken aanbouw van traversen, aflegmogelijkheden en andere aan- en opbouwen over de gehele pootlengte mogelijk.

Het systeem is als losse componenten of als compleet onderstel leverbaar.

De verstelling komt voort uit een hydraulische pompunit welke is voorzien van een handslinger of elektrische aandrijving.

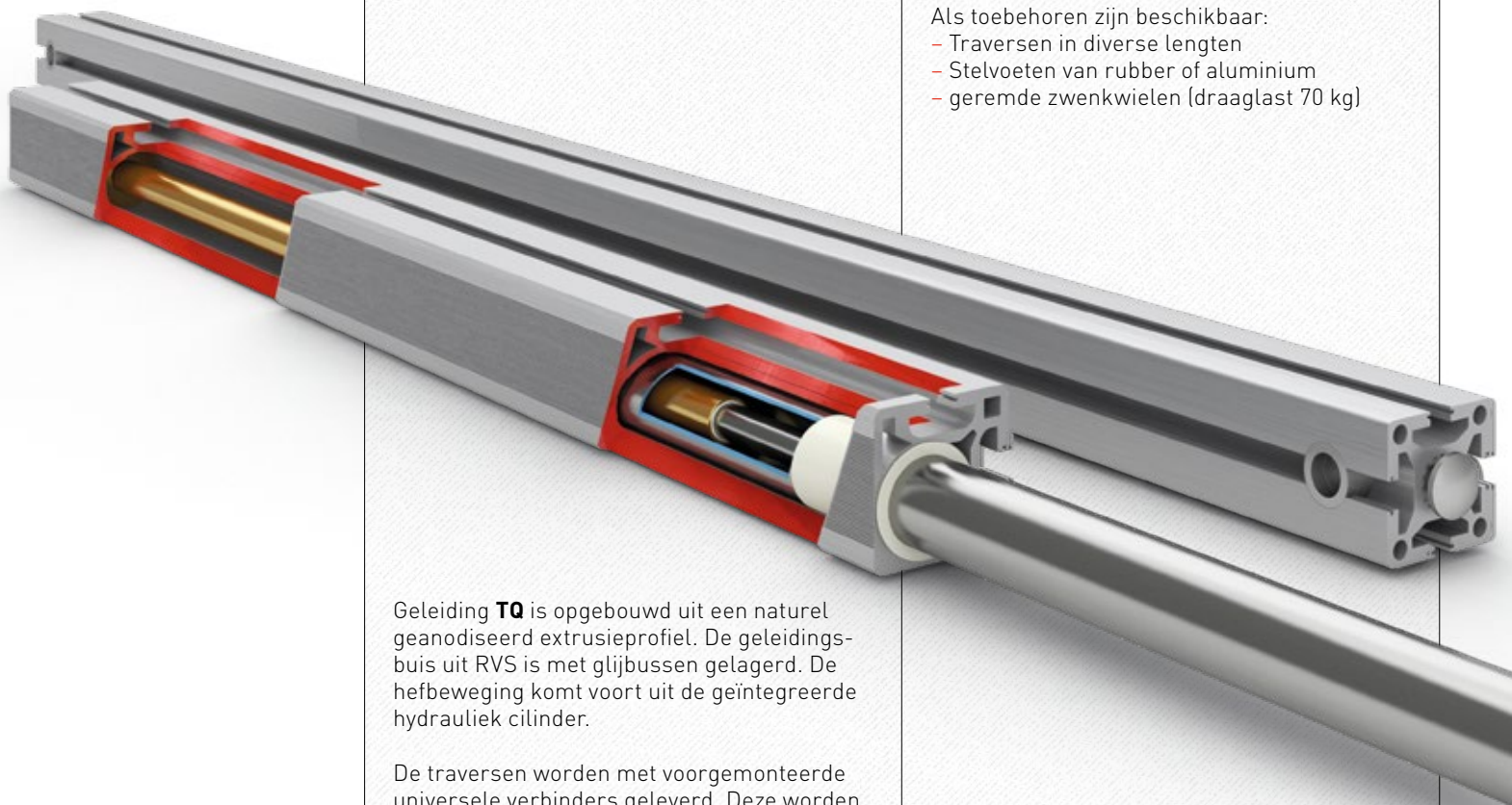
De hydrauliekslang met lengte van 4m is al aan de geleiding gemonteerd en ontluicht zodat eenvoudige montage gegarandeerd is

Als toebehoren zijn beschikbaar:

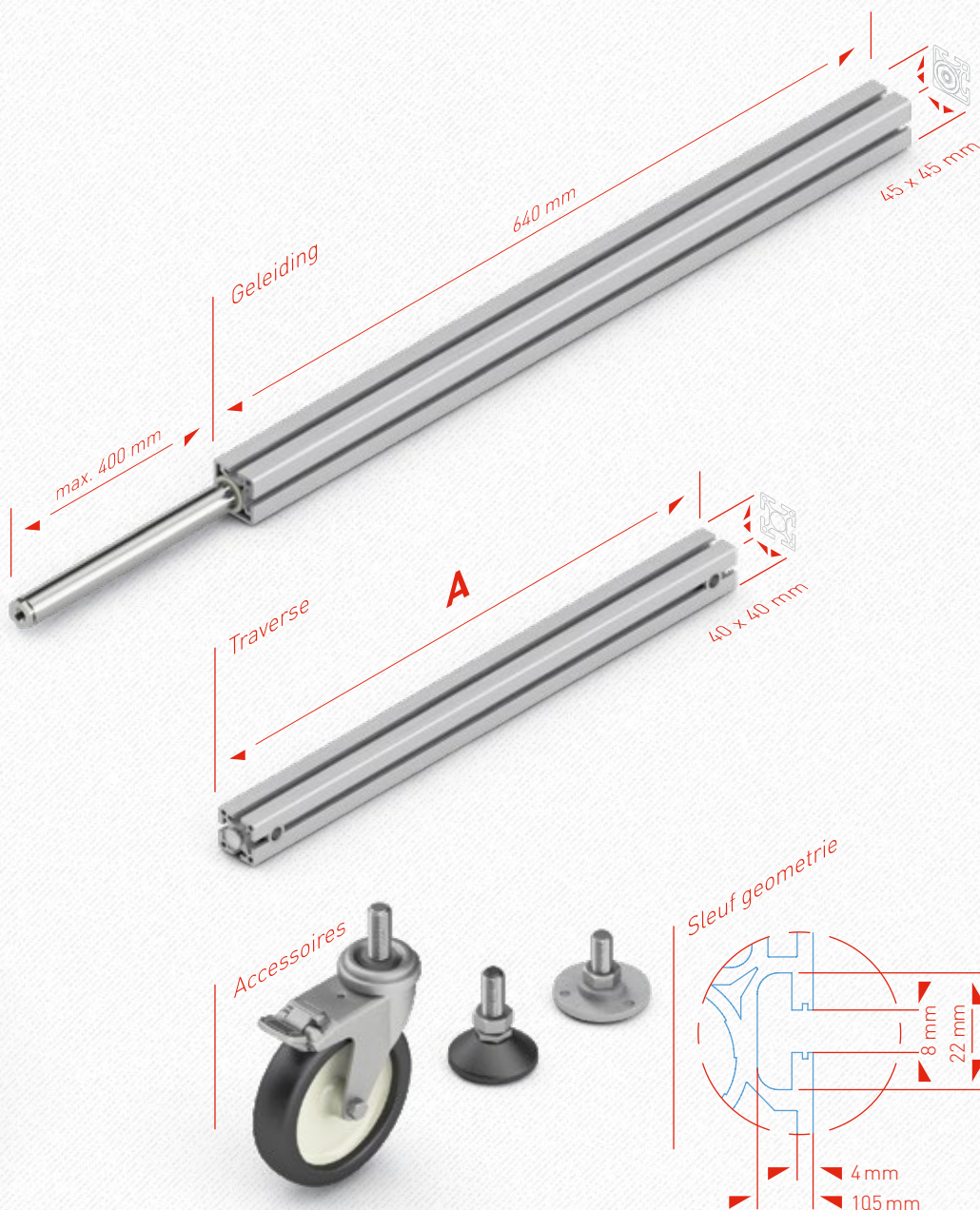
- Traversen in diverse lengten
- Stelvoeten van rubber of aluminium
- gereemde zwenkwielen (draaglast 70 kg)

Geleiding **TQ** is opgebouwd uit een naturel geanodiseerd extrusieprofiel. De geleidingsbuis uit RVS is met glijbussen gelagerd. De hefbeweging komt voort uit de geïntegreerde hydrauliek cilinder.

De traversen worden met voorgemonteerde universele verbinders geleverd. Deze worden in de profielsleuf van de geleiding geschoven en met een klemverbinder vastgeklemd.



# Afmetingen **TQ**



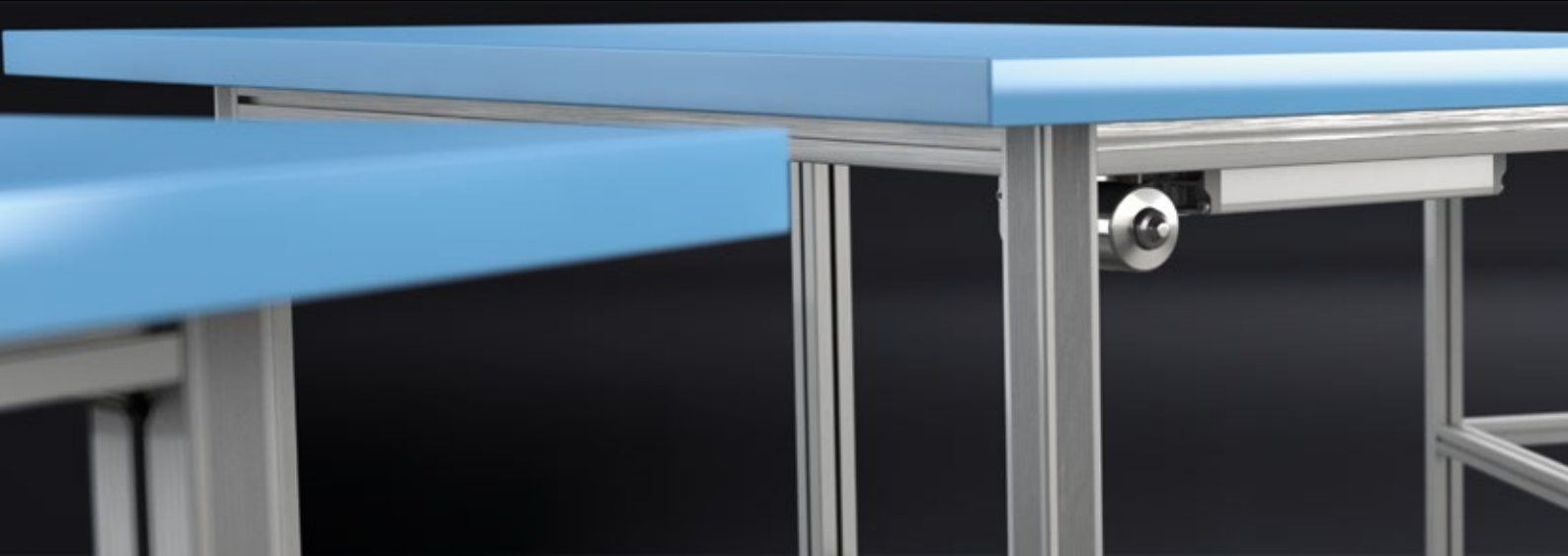
## Technische gegevens

- Flexibel inzetbare geleiding met glijlagering
- Draaglasten per geleiding: 1500 N (**TQ 1440**) 2500 N (**TQ 1840**)
- Houd ook rekening met de maximale systeembelasting van het gehele systeem
- Synchrone aansturing van maximaal 10 geleidingen
- Slaglengte max. 400 mm
- Geleiding **TQ 1830 V** met geïntegreerde slangbreukbeveiliging
- Max. statisch buigmoment  $M_b = 200 \text{ N}$
- Max. dynamisch buigmoment  $M_{bdyn} = 80 \text{ N}$
- Kleur: aluminium naturel geanodiseerd

### Traverse **TQ**

	<b>A</b>
<b>TQ 550</b>	550 mm
<b>TQ 750</b>	750 mm
<b>TQ 950</b>	950 mm
<b>TQ 1150</b>	1150 mm
<b>TQ 1550</b>	1550 mm

## Onderstel **TQ**



Met onderstel **TQ** kunnen onderstellen snel en flexibel worden samengesteld.

De maximale draaglast bedraagt afhankelijk van het type pomp 3500 N of 6000 N. Het maximale verstel bereik bedraagt 400mm.

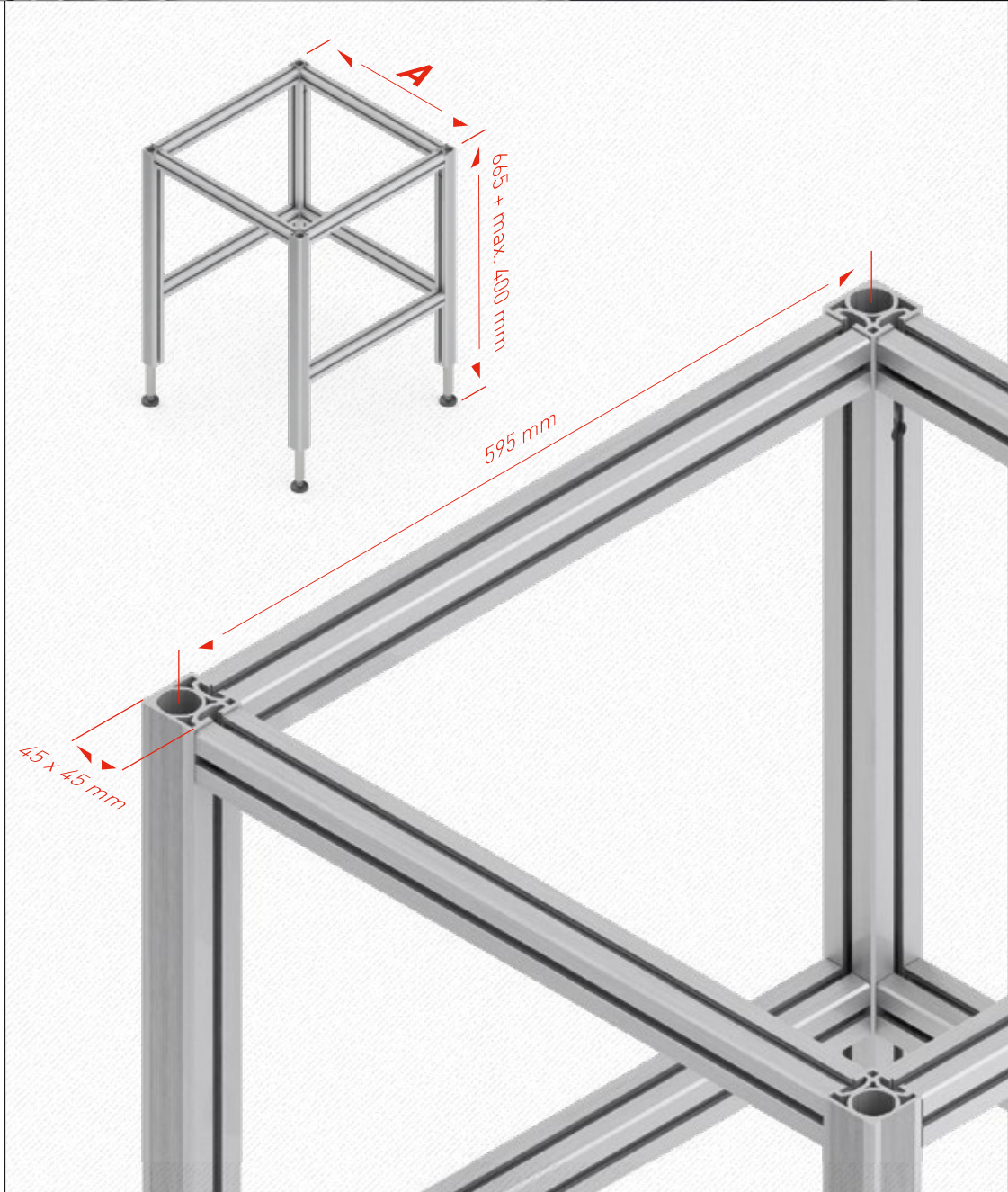
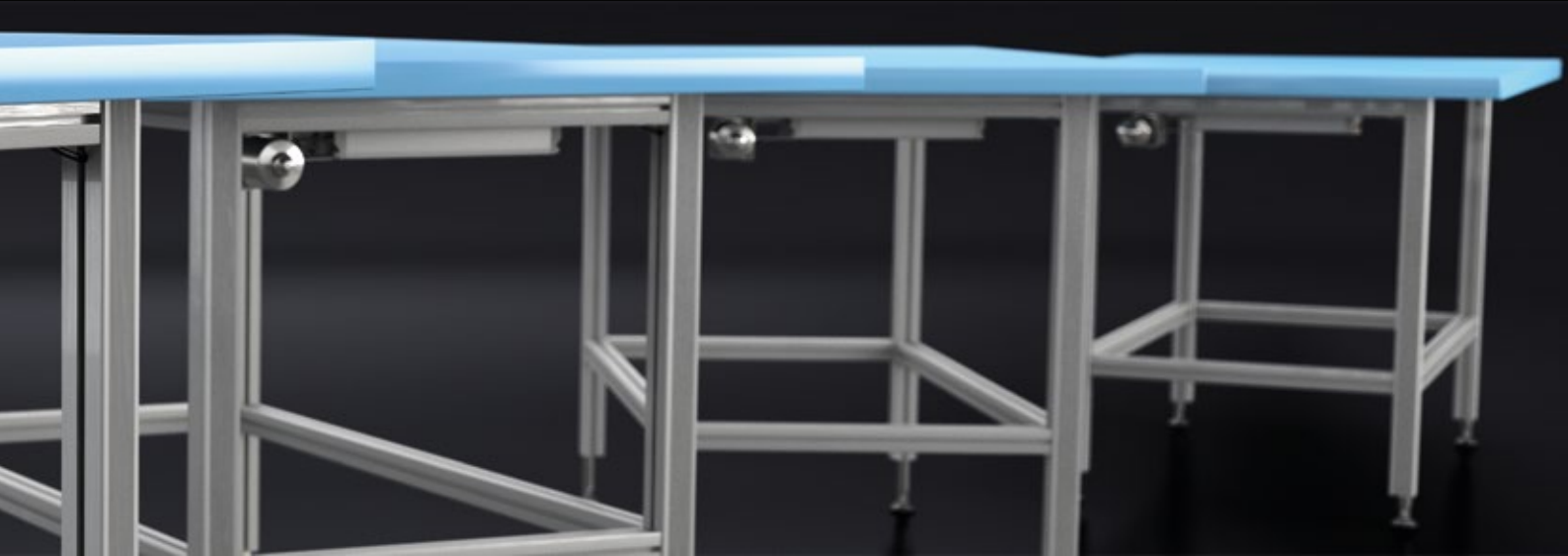
Onderstel **TQ -4** bestaat uit 4 geleidingen en 7 traversen. De traversen worden gemakkelijk in de sleuven van de geleidingen geschoven en met een inbussleutel vastgeklemd. Diverse montagehoeken en schroeven voor bladbevestiging worden meegeleverd. Het onderstel wordt ongemonteerd geleverd.

Denk eraan dat aanvullend nog een pomp met handslinger of elektrische aandrijving nodig is.

In iedere levering worden montage- en bedienings-handleidingen bijgevoegd. Deze zijn ook onder [www.awp.be](http://www.awp.be) te downloaden.



# Afmetingen onderstel **TQ**



## Onderstel **TQ-4**

	<b>A</b>
<b>TQ-4</b> 595	595 mm
<b>TQ-4</b> 995	995 mm
<b>TQ-4</b> 1195	1195 mm
<b>TQ-4</b> 1595	1595 mm

Detail tekeningen vind u op [www.awp.be](http://www.awp.be)