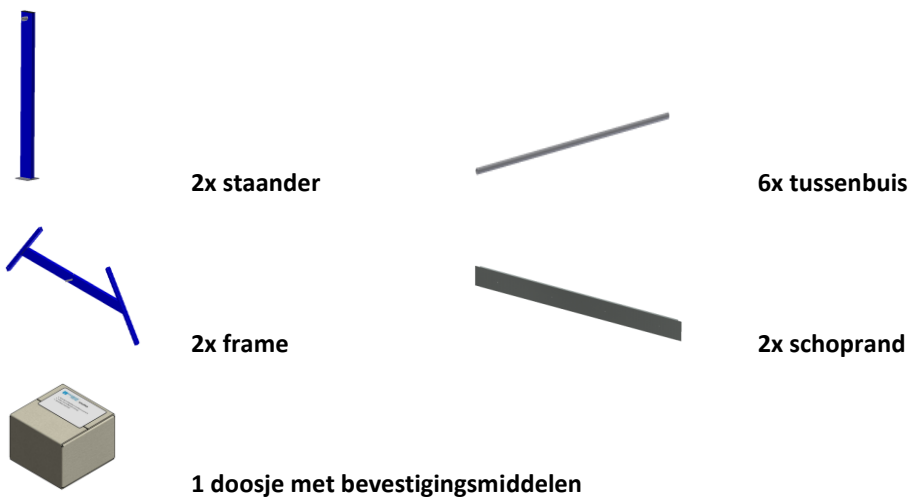




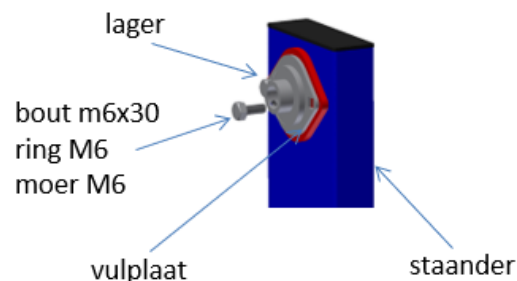
Korte inhoud:

In deze handleiding wordt uitgelegd hoe een kantelhek gemonteerd moet worden. U dient de volgende onderdelen te hebben ontvangen:



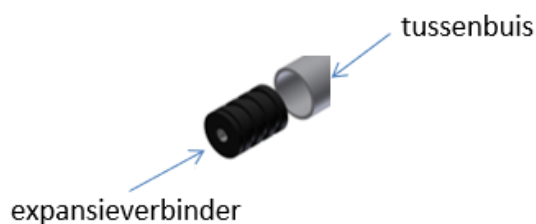
1 Montage staander

- 1.1 Monteer het lagerblok **ISB.99.LB12** samen met de vulplaat **ZKH.LG12** aan de staander m.b.v. bouten M6x30 (2x). De ring en moer komen binnen in het profiel (2x).
- 1.2 Sla de insteekdop 120x40 **ISB.70.1240** in de staander (2x).



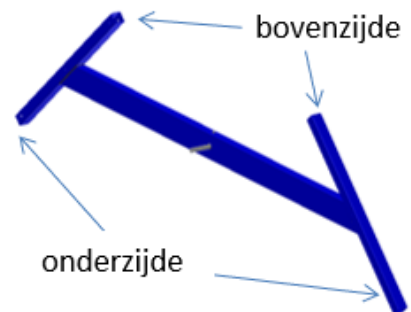
2 Montage tussenbuis

- 2.1 Sla in alle uiteindes van de tussenbuizen een expansieverbinder **ISB.70.3220** (12x)



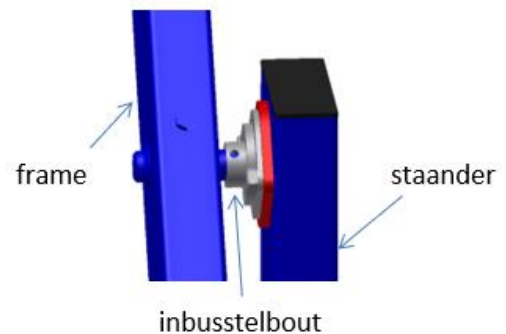
3 Montage frame

- 3.1 Sla aan de bovenzijde van het frame een insteekdop 50x50 **ISB.70.1240** (2x)
- 3.2 Draai aan de onderzijde van het frame een rubberen stootdemper in **ISB.76.ST10** Samen met een moer M10.



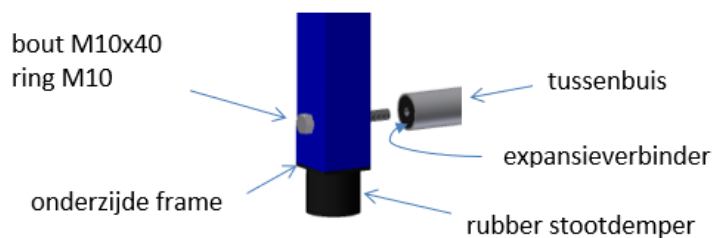
4 Montage frame-staander

- 4.1 Schuif de as van het frame in het lager.
- 4.2 Borg de as van het frame m.b.v. de inbusstelbout op het lager.



5 Montage tussenbuis-frame

- 5.1 Monteer nu de tussenbuis aan het frame met de M10x40 bouten en draai deze handvast.



- 5.2 Monteer nu het andere frame met staander aan de tussenbuizen, en draai de bouten van de tussenbuizen nu pas echt vast.

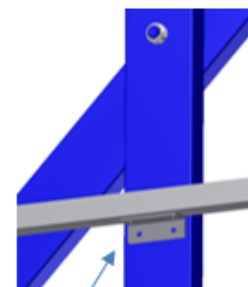
6 Montage kantelhek-vloer

- 6.1 Nu kan het kantelhek op de gewenste plaats gezet worden. Het uiteinde van het frame dient nog wel op de verdiepingsvloer te komen.
- 6.2 Monteer de staander nu aan de vloer. Indien u een houten vloer hebt, dient u aan de onderzijde van de vloer een contraplaat **ZBO.CP01** te monteren.
LET OP! Bouten t.b.v. voetplaat niet inbegrepen, vanwege verschillende vloersoorten.

7 Montage Kantelhek-leuning

7.1 Om het kantelhek extra stabiliteit te geven dient u het leuningwerk vast te zetten aan de staander van het kantelhek.

Dit kunt u doen door de bevestigingshoek **ZKH.H200** met 2 zelftappers 4,8x25 vast te zetten aan de staander, en met 2 zelftappers aan de leuning.

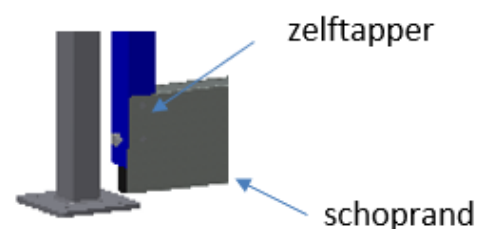


bev. hoek +
zelftapper (4x)

8 Montage schoprand

8.1 Zet de kant van het hek waar de schoprand gemonteerd dient te worden op de grond.

8.2 Plaats de schoprand tegen het hekwerk, en monteer de schopranden aan het frame d.m.v. 4 zelfborende schroeven 4,8x25 (2 per zijde).



zelftapper

schoprand

9 Afstellen hekwerk

9.1 De stootrubbers kunnen in-en uitgedraaid worden. Op deze manier kan het kantelhek ten opzichte van de vloer gelijkgesteld worden.

9.2 Door middel van de M10 moer zet je het stootrubber op de juiste hoogte vast.



Verpakkingslijst doos kantelhek

	2	ZBO.CP01	Contraplaat leuning 120x120
	2	ZKH.H200	Bev. Hoek staander-leuning
	2	ZKH.LG12	Vulplaat lager asgat 12
	4	ISB.10.0630	Zeskant tapbout M6x30 elvz (Din 933)
	12	ISB.10.1040	Zeskant tapbout M10x40 elvz (Din 933)
	4	ISB.12.0R06	Sluitring M6 elvz (Din 125)
	12	ISB.12.0R10	Sluitring M10 elvz (Din 125)
	4	ISB.12.0M06	Zeskant moer M6 elvz (Din 934)
	16	ISB.19.4825	Zelfborende zeskant 4,8x25
	4	ISB.76.ST10	Rubber stootdemper D=49 M10
	2	ISB.99.LB12	Lagerblok Bestaat uit 2 plaatjes & 1 lager
	12	ISB.70.3220	Expansieverbinder 32x2 M10
	4	ISB.70.5050	Lamellenstop 50x50
	2	ISB.70.1240	Lamellenstop 120x40