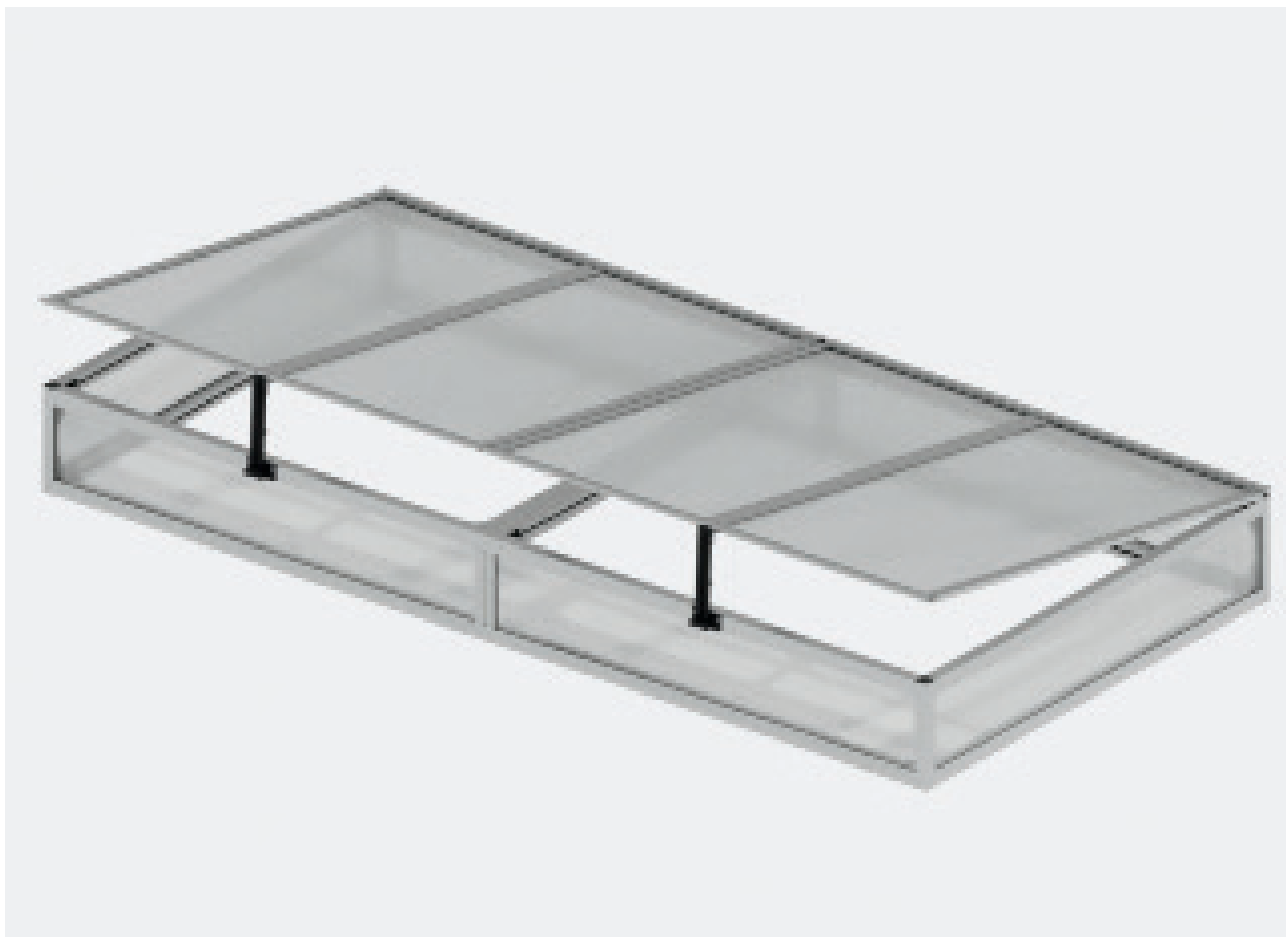


MONTAGEHANDLEIDING



KOUDE BAK breedte 77 cm of 99 cm

Montage- en veiligheidsinstructies

Beste klant,

Je hebt een zorgvuldig ontworpen product, gemaakt door mensen die precisie tot een traditie hebben gemaakt. De compacte constructie maakt een snelle montage mogelijk. Wij behouden ons de mogelijkheid voor om technologische ontwikkelingen op het product door te voeren. Hierdoor kunnen kleine afwijkingen tussen het product en de weergave hiervan ontstaan. Wij vragen u hiervoor om uw begrip. Wij wensen je veel succes met je nieuwe tuinkas.

LET OP:

Sorteer en controleer voor aanvang van de montage de verschillende aluminium profielen en hun afmetingen. Controleer voor de montage aan de hand van de onderdelenlijst of er geen onderdelen ontbreken. Verhoogde kosten of wachttijden van montagebedrijven, die voortvloeien uit een niet eerder uitgevoerde controle, kunnen niet door ons worden overgenomen!

Neem contact met ons op als er reserveonderdelen nodig zijn. Vertel ons het artikelnummer van het benodigde onderdeel. Wij streven ernaar om zo snel mogelijk hulp te bieden.

Bij de kanaalplaten dient in aanmerking te worden genomen dat ze voorzien zijn van een binnen- en buitenkant. De gelijkde of aan de rand met 'Außenseite' gemarkeerde zijde is met een UV-beschermende coating) afgewerkt. Verwijder de folie pas na het plaatsen van de kanaalplaten, om verwarring of foutieve plaatsing te voorkomen.

LET OP - Veiligheidsinstructies voor de montage!

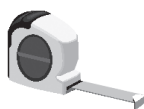
Wij adviseren bij de montage van het frame en de beglazing veiligheidshandschoenen, veiligheidsbril en veiligheidsschoenen te dragen (gevaar voor letsel en breuk!). Na de volledige opbouw moeten alle schroefverbindingen nog een keer met een steek- of ringsleutel worden aangedraaid.

LET OP!

De fabrikant is niet aansprakelijk voor storm-, wind-, water- en sneeuwschade (**we raden aan om in de wintermaanden het dak te ontdoen van sneeuwbelasting**). Er is geen recht op garantie bij gevolg- en vermogensschade. Als er zichtbare schade aan onderdelen optreedt, moeten deze worden vervangen door originele reserveonderdelen.

GEREEDSCHAPSLIJST:

Voor de montage zijn de volgende gereedschappen nodig:



SYMBOOL- EN BEGRIPSVERKLARING:

De volgende symbolen worden in onze montagehandleiding gebruikt:



Let op!
Belangrijk!



dit
Onderdeel



Onderdeel
wordt
bewogen!



Montage-
volgorde

GARANTIEBEPALINGEN:

Op het in de gebruiksaanwijzing beschreven product geven wij een jaar garantie in het geval dat ons product gebrekking is. De jaartermijn begint met de overname van het product door de klant. Voorwaarde voor het geldend maken van de garantie is een correct onderhoud volgens de montagehandleiding en het beoogde gebruik van de zaak. Uiteraard behoud je de wettelijke garantierechten binnen dit jaar.

Daarnaast bieden wij 10 jaar garantie op aluminium framedelen volgens de volgende voorwaarden:

De garantietermijn begint op de dag van levering, die door het aankoopbewijs, zoals factuur, pakbon of kopie, moet worden aangetoond. Uitsluiting: de garantieperiode heeft geen betrekking op natuurlijke slijtage of transportschade, noch op milieuschade door hagel, wind of sneeuwbelasting, noch op schade die is ontstaan als gevolg van het niet opvolgen van de montagehandleiding, niet-standaard installatie, gebruik van niet-originele materialen, mechanische schade, invloed van chemicaliën, natuurrampen en invloeden van weerextremen. De fabrikant is niet aansprakelijk voor indirecte gevolg- en vermogensschade. Door de reparatie wordt de garantieperiode niet vernieuwd of verlengd. Via de manier waarop de garantieclaims worden geregeld, behoudt de fabrikant zich het beslissingsrecht voor. Neem bij garantieaanspraken, storingen of reserveonderdelen contact op met de verkoper.

Sneeuw en ijs moeten altijd z.s.m. van het dak van de koude bak worden verwijderd!

BELANGRIJKE INFORMATIE

CONTROLE ONDERDELENLIJSTEN

Hoewel wij ernaar streven om iedere tuinkas compleet te bezorgen, kan het natuurlijk altijd voorkomen dat er een onderdeel ontbreekt. Wij raden aan om met behulp van de onderdelenlijst te controleren of alle onderdelen geleverd zijn. Begin pas met de montage zodra zeker is dat alle onderdelen aanwezig zijn, zodat de opbouw niet onderbroken hoeft te worden.

LET OP:

Om gewichtsafwijkingen zoveel mogelijk uit te sluiten maken wij gebruik van de modernste weegtechnieken, en worden er tijdens de afzonderlijke verpakkingstappen continue gewichtsc controles uitgevoerd.

Mocht er toch een onderdeel beschadigd zijn geraakt tijdens het transport of ontbreken, dan wordt dit zo spoedig mogelijk door ons nagestuurd.

VERZOEK:

Voor je eigen gemak verzoeken we je om alle eventueel benodigde reserveonderdelen in één aanvraag te versturen, zodat ze tegelijk in één pakket nageleverd kunnen worden. Controleer indien nodig na de opbouw het product nog eenmaal en stuur ons een e-mail met de benodigde reserveonderdelen, het artikelnummer en een artikelomschrijving.

OPMERKING:

De producent/importeur van het product is GFP Handels GesmbH, Passastr. 24, A-4070 Eferding, Oostenrijk (vanaf nu „producent“, „wij“ of „ons“). **Bij vragen over (de montage van) het product vragen we je om contact op te nemen bij de aanbieder bij wie het product gekocht is.**

GARANTIECLAIMS KANAALPLATEN

Bij het nieten van de kanaalplaatdoos worden incidenteel de platen aan de uiteinden van de zijkant beschadigd door de nietmachine.


Dubbele kanaalplaten zijn normaliter niet voorzien van gesloten zijkanten. Dit is een unieke eigenschap van ons product.

Daarom zijn kleine beschadigingen (alle beschadigingen die ofwel na het inbrengen in aluminiumprofielen, ofwel na het aanbrengen van de rubberprofielen niet meer zichtbaar zijn - dus niet verder dan ca. 7 mm in de plaat uitsteken) geen reden tot reclamatie, omdat daardoor noch de functie, noch de optiek wordt aangetast.

Vervanging van dergelijke platen is uitsluitend mogelijk na terugzending van de originele platen.

Onderdelen








Koude bak opzetstuk 119 x 77 cm

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101018	Profiel boven/onder	677 mm	4
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101251	Dakscharnier	1102 mm	1
	101230	Raamscharnier	574 mm	4
	101321	Vensterzijdeprofiel	693 mm	4
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	1

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	2
		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	2
		Kanaalplaat venster	543 x 705 mm	2

Koude bak opzetstuk 119 x 99 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101272	Profiel boven/onder	902 mm	4
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101251	Dakscharnier	1102 mm	1
	101230	Raamscharnier	574 mm	4
	101328	Vensterzijdeprofiel	918 mm	4
	101349	Middennok/steunprofiel	902 mm	1

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	2
		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	2
		Kanaalplaat venster	543 x 933 mm	2






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

Schroeven









	690509	Schroef M6x12		40
	690510	Platkopschroef M6x16		4
	690547	Moer M6		44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		8
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

Schroeven

	690509	Schroef M6x12		40
	690510	Platkopschroef M6x16		4
	690547	Moer M6		44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		8
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16









Koude bak opzetstuk 150 x 77 cm

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101018	Profiel boven/onder	677 mm	4
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101237	Raamscharnier	730 mm	4
	101321	Vensterzijdeprofiel	693 mm	4
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	1
	101258	Dakscharnier	1415 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	6
		Kanaalplaat venster	700 x 705 mm	2

Koude bak opzetstuk 150 x 99 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101272	Profiel boven/onder	902 mm	4
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101237	Raamscharnier	730 mm	4
	101328	Vensterzijdeprofiel	918 mm	4
	101349	Middennok/steunprofiel	902 mm	1
	101258	Dakscharnier	1415 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	2
		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	4
		Kanaalplaat venster	700 x 933 mm	2






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

Schroeven

	690509	Schroef M6x12		40
	690510	Platkopschroef M6x16		4
	690547	Moer M6		44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		8
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

Schroeven

	690509	Schroef M6x12		40
	690510	Platkopschroef M6x16		4
	690547	Moer M6		44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		12
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

Onderdelen

Koude bak opzetstuk 195 x 77 cm

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101018	Profiel boven/onder	677 mm	4
	101293	Profiel boven/onder	1865 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101244	Raamscharnier	955 mm	4
	101321	Vensterzijdeprofiel	693 mm	4
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	1
	101265	Dakscharnier	1865 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2
	101216	Raamstang	693 mm	2

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	2
		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	4
		Kanaalplaat venster	447 x 705 mm	4

Koude bak opzetstuk 195 x 99 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101272	Profiel boven/onder	902 mm	4
	101293	Profiel boven/onder	1865 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101244	Raamscharnier	955 mm	4
	101328	Vensterzijdeprofiel	918 mm	4
	101349	Middennok/steunprofiel	902 mm	1
	101265	Dakscharnier	1865 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2
	101223	Raamstang	918 mm	2

Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	6
		Kanaalplaat venster	447 x 933 mm	4






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

Schroeven

	690509	Schroef M6x12	40
	690510	Platkopschroef M6x16	4
	690547	Moer M6	44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)	12
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13	16

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		3
	200121	Dop		8
	200131	Stander		2
	200141	Plaatjes voor standers		2
	200151	Hoek		4
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		2

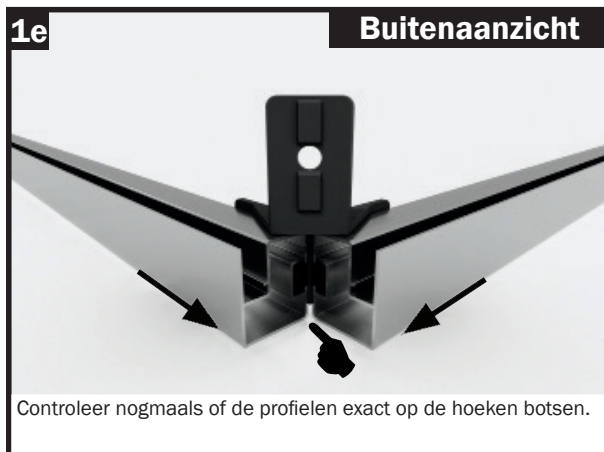
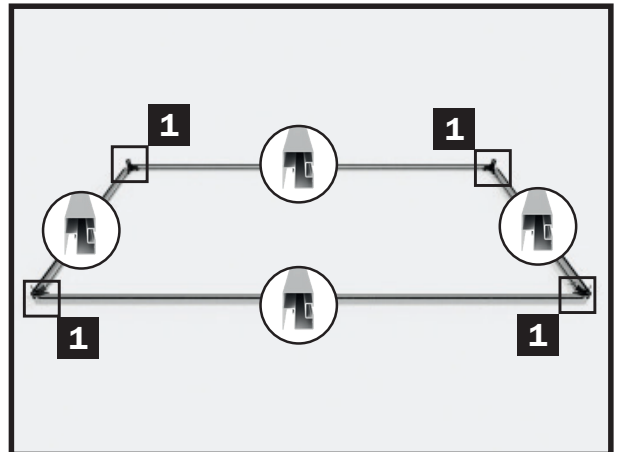
Schroeven

	690509	Schroef M6x12	40
	690510	Platkopschroef M6x16	4
	690547	Moer M6	44
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)	12
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13	16

Stap 1 - Montage van het vloerframe

STAP 1 - Montage van het vloerframe

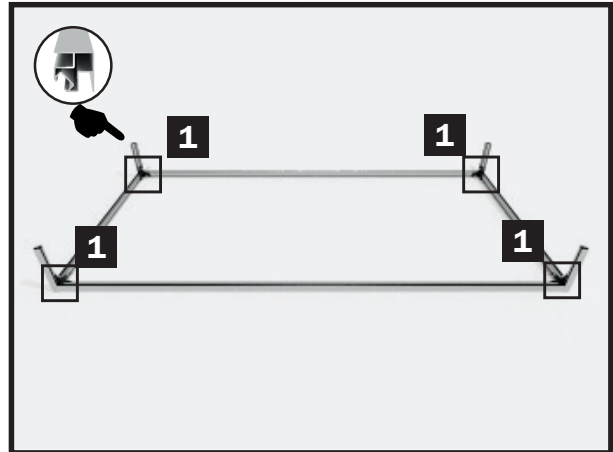
In de eerste stap wordt uit de beide langs- en dwarsprofielen 'Profiel boven/onder' het bodemframe gemaakt.



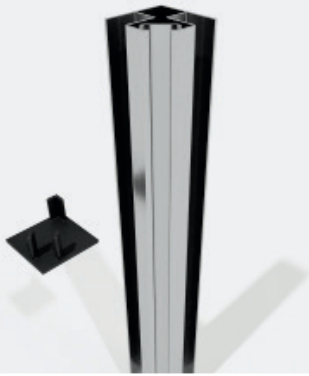
Stap 2 - Montage van de hoekstaanders

STAP 2 - Montage van de hoekstaanders

In montageshap 2 worden op de vier hoeken de hoekprofielen gemonteerd.



1a



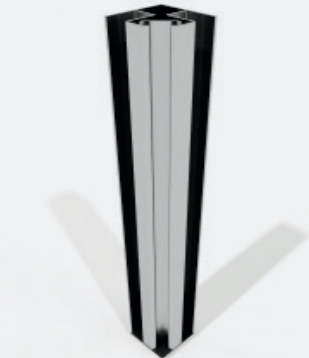
Neem een hoekprofiel en de afdekkap van kunststof.

1b



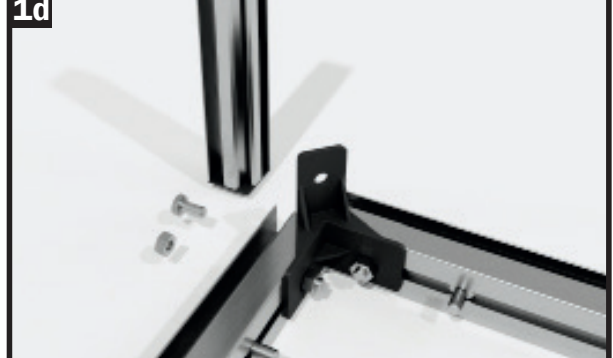
Plaats de afdekkap op het hoekprofiel.

1c



Als de afdekkap stevig is ingedrukt, kan het hoekprofiel worden gemonteerd.

1d



Neem het hoekprofiel en een schroef M6x12 mm en een moer M6.

1e



Steek de schroef M6x12 in het schroefkanaal van het hoekprofiel.

1f



Plaats het hoekprofiel zo dat de schroef M6x12 mm door het gat van de hoekverbinder steekt.

Stap 3 - Kanaalplaten zijwanden monteren



STAP 3 - Kanaalplaten zijwanden monteren

In montageschapel 3 worden de dubbele kanaalplaten in de zijwanden geplaatst.

Let bij de montage van de kanaalplaten op de binnen- en buitenkant. De buitenkant is voorzien van een opschrift of een folie.

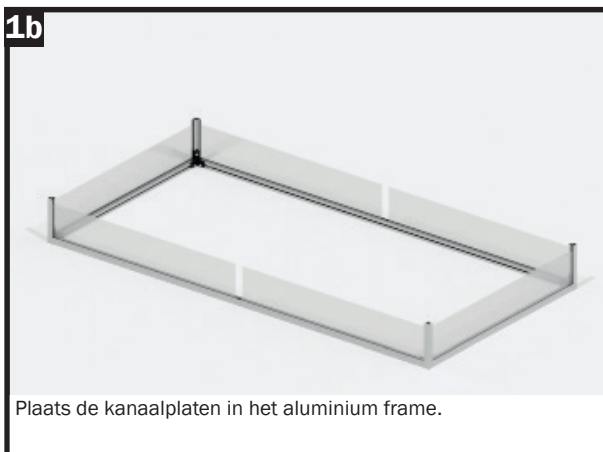
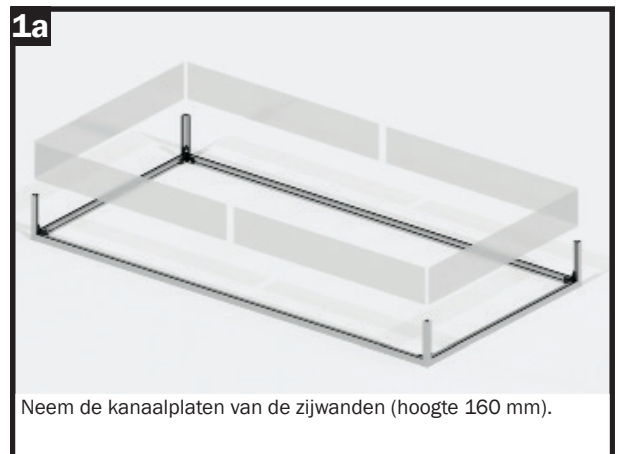
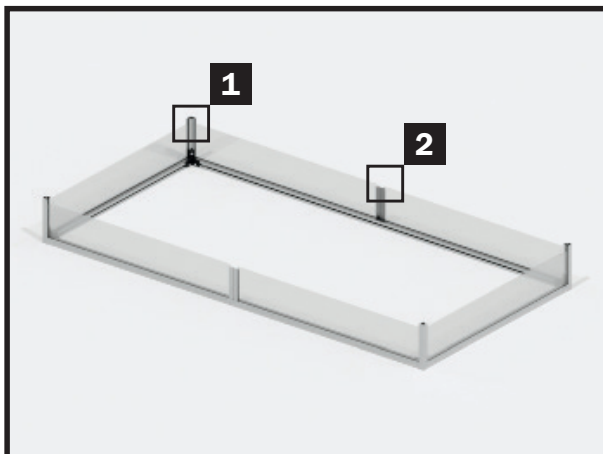
! BELANGRIJK

De panelen van de wanden (hoogte 160 mm) zijn aan beide zijden UV-gestabiliseerd en kunnen daarom naar wens worden ingebouwd!

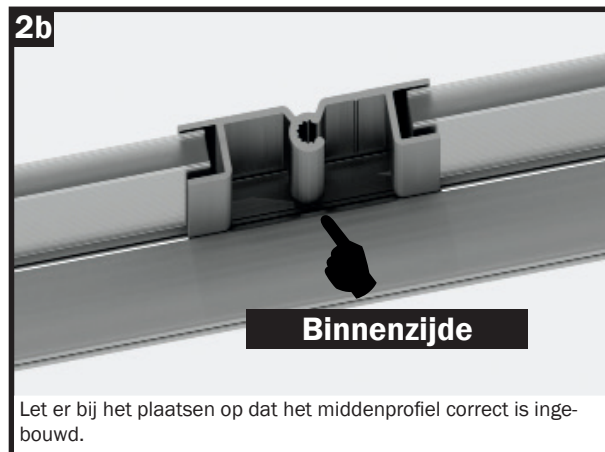
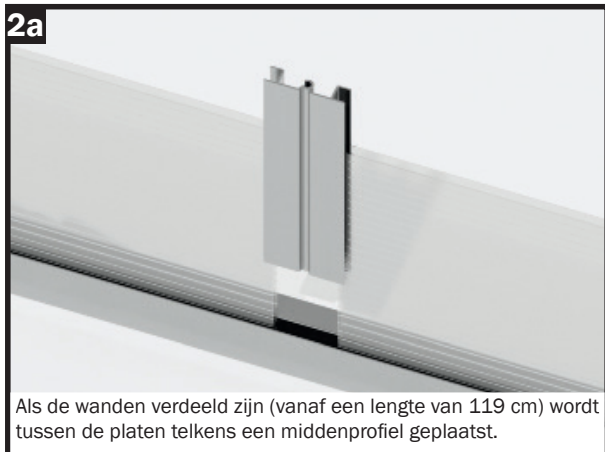
OPMERKING

Vanaf een wandlengte van 119 cm zijn de dubbele kanaalplaten gesplitst en in het midden verbonden met een koppelprofiel.

Bij de kortere platen vervalt montageschapel 2



Stap 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven

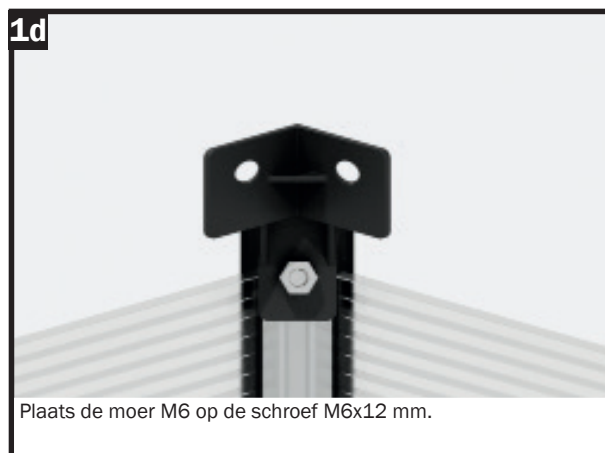
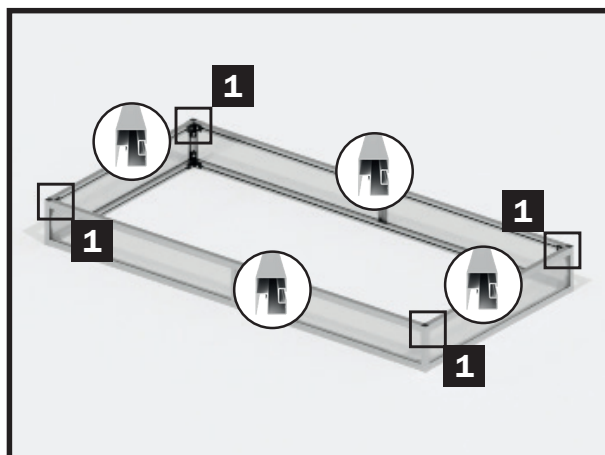


STAP 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven

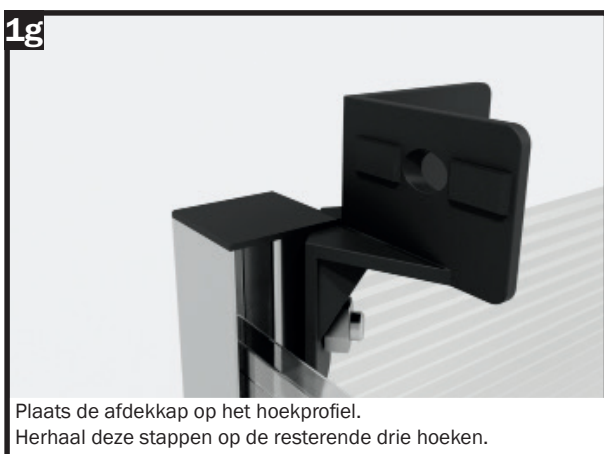
In montagesap 4 worden de bovenste profielen van de koude bak aangebracht.

OPMERKING:

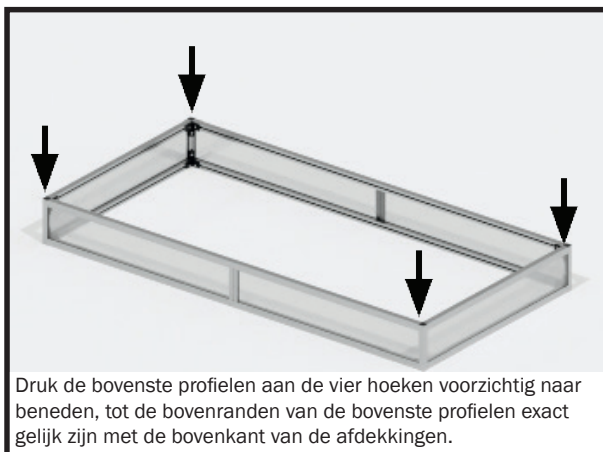
Aan de lange kant van de koude bak wordt later nog een steunprofiel aangebracht. Houd er daarom rekening mee dat in het langere profiel aan elk uiteinde twee schroeven M6x12 mm worden ingebracht.



Stap 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven



Stap 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven

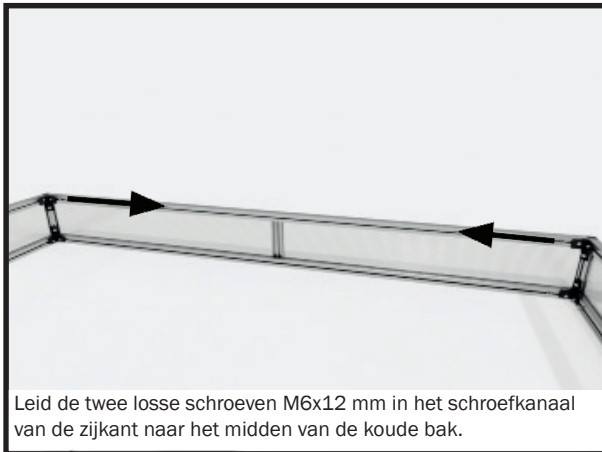
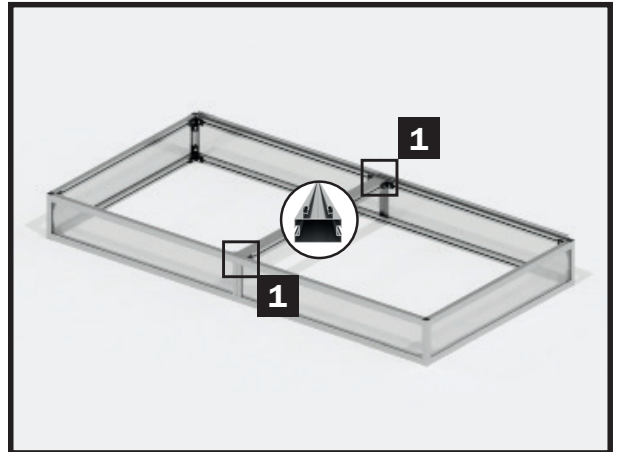


Stap 5 - Montage van het raamsteunprofiel

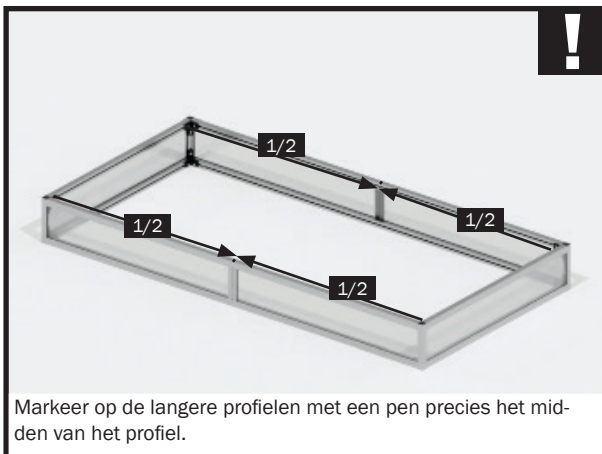
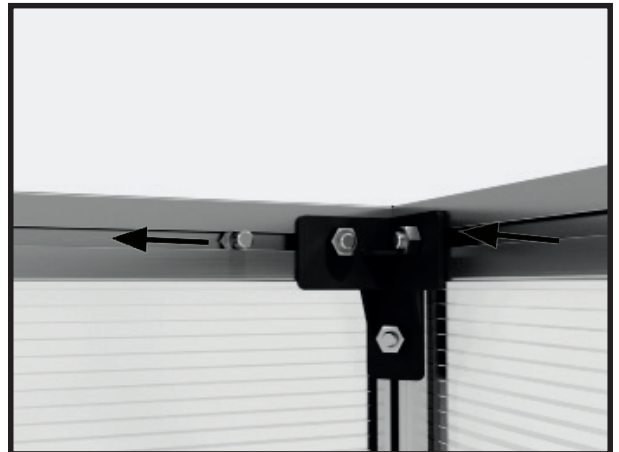
STAP 5 - Montage van het raamsteunprofiel

In montagesap 5 wordt het raamsteunprofiel op de koude bak aangebracht.

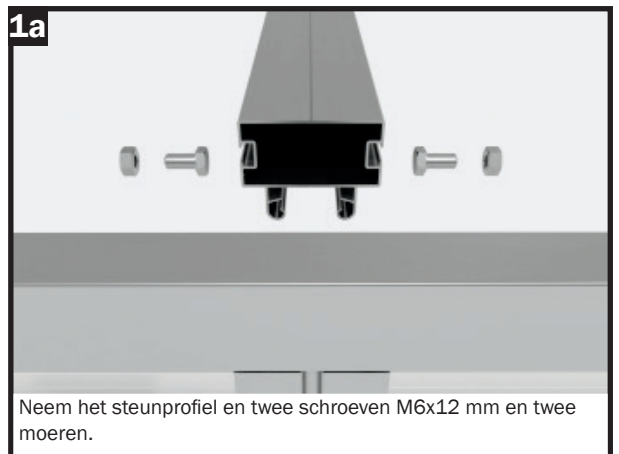
Het is belangrijk dat de montage precies in het midden gebeurt!



Leid de twee losse schroeven M6x12 mm in het schroefkanaal van de zijkant naar het midden van de koude bak.



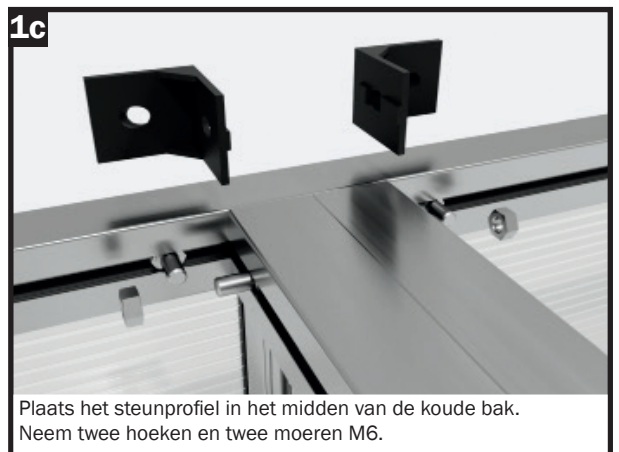
Markeer op de langere profielen met een pen precies het midden van het profiel.



Neem het steunprofiel en twee schroeven M6x12 mm en twee moeren.

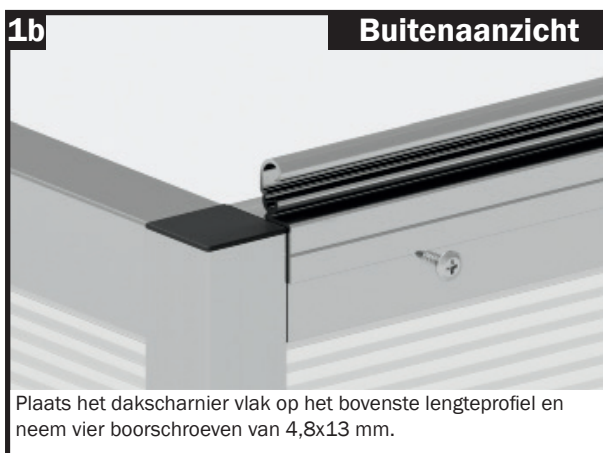
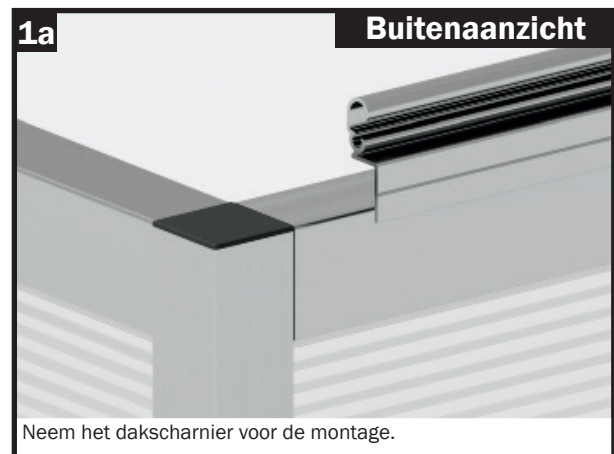
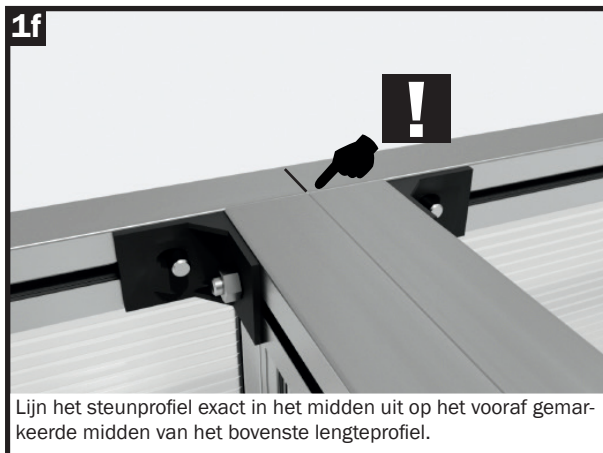
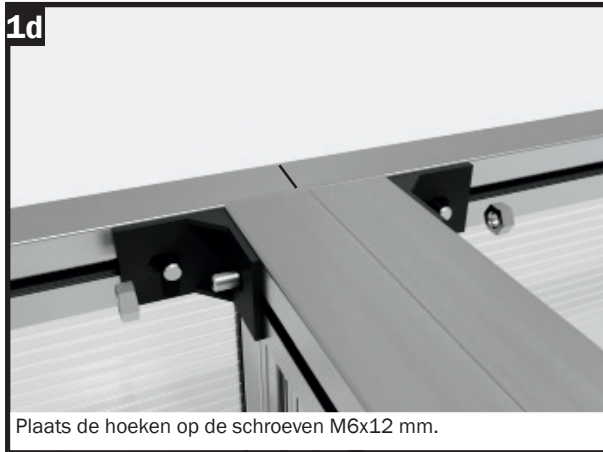


Steek telkens een schroef M6x12 mm in het linker en rechter schroefkanaal van het steunprofiel.



Plaats het steunprofiel in het midden van de koude bak. Neem twee hoeken en twee moeren M6.

Stap 5 - Montage van het raamsteunprofiel en het dakscharnier



Stap 6 - Montage en installatie van de ramen

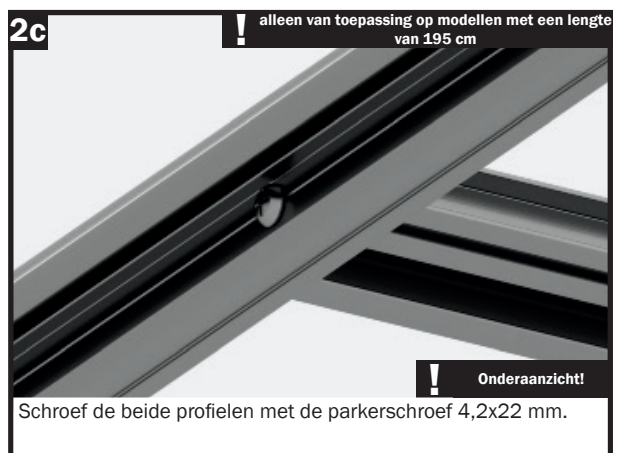
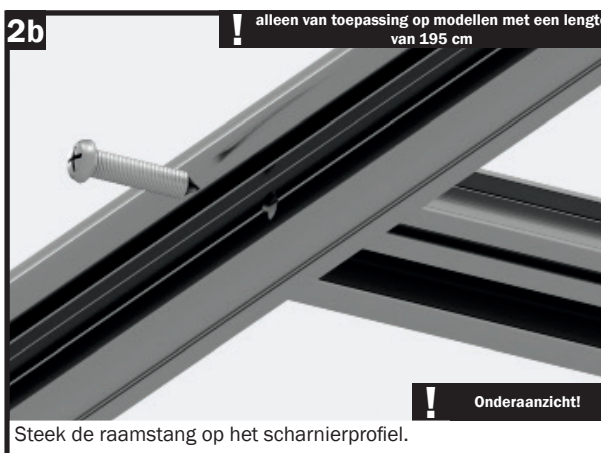
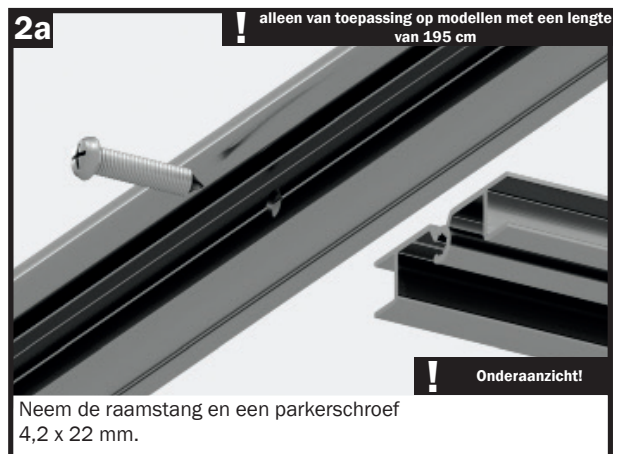
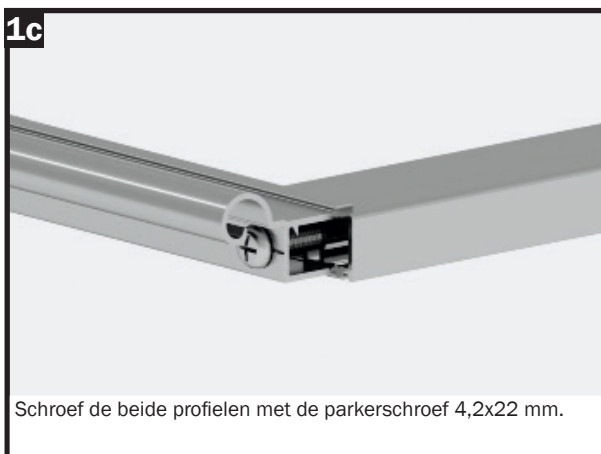
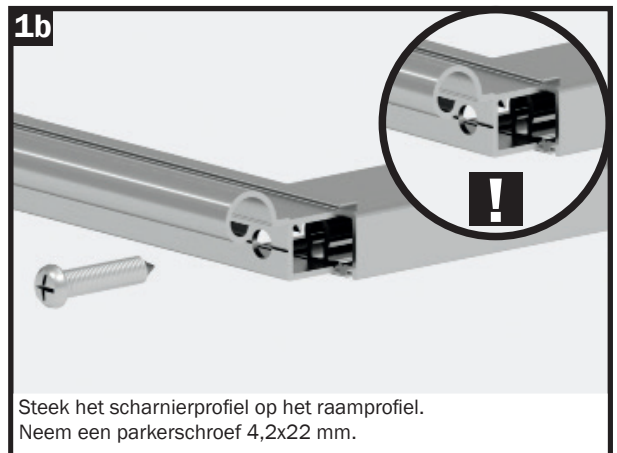
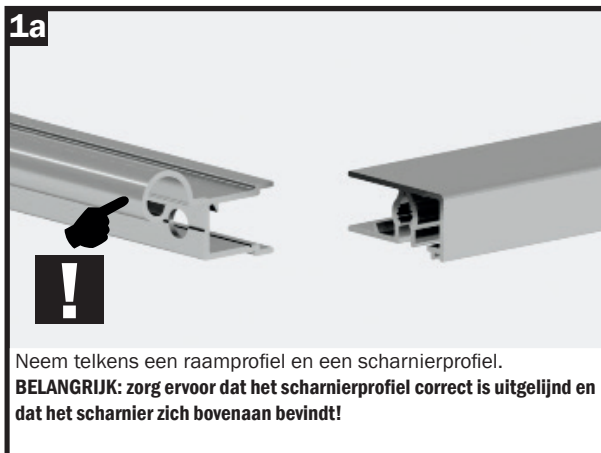
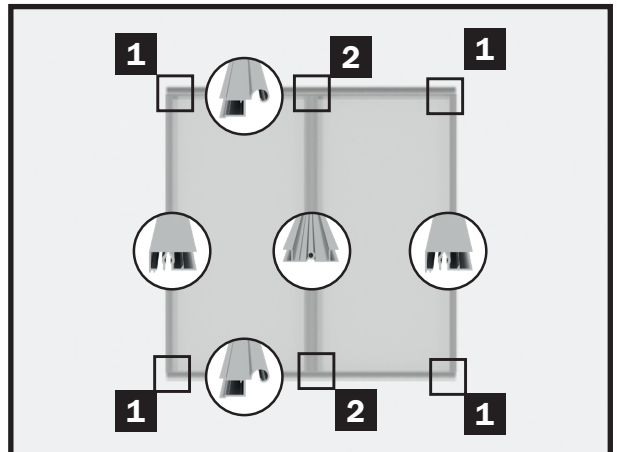
STAP 6 - Montage en installatie van de ramen

In montagesap 7 worden de raamvleugels geassembleerd en beglaasd. Vervolgens worden de ramen erin gezet.

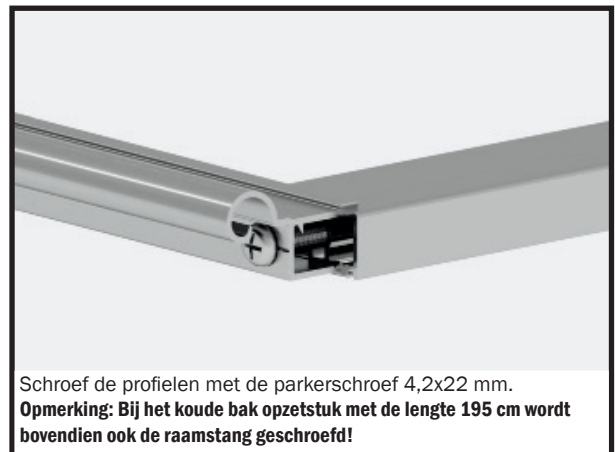
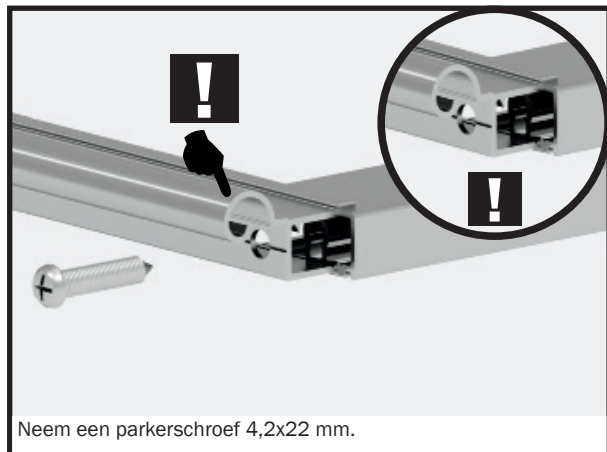
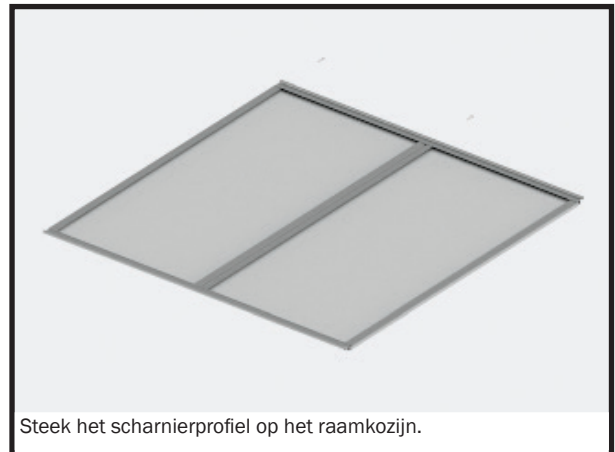
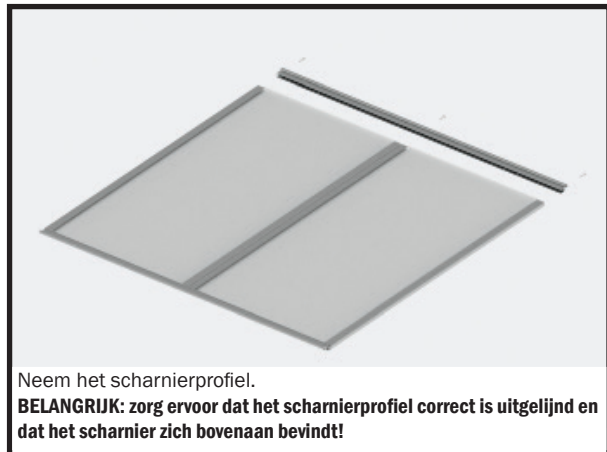
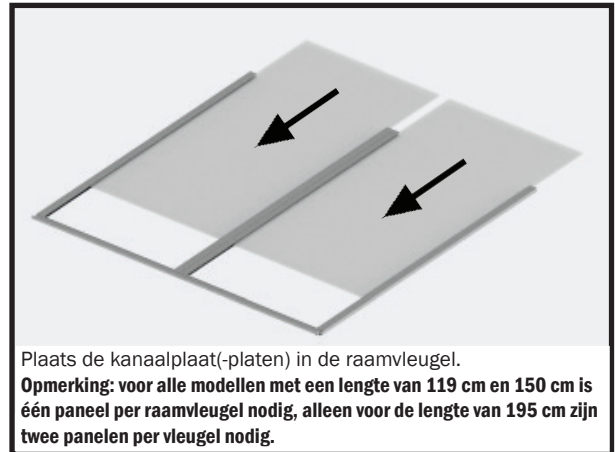
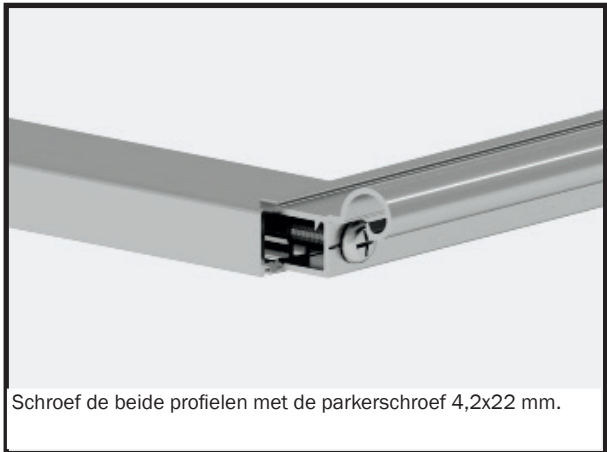
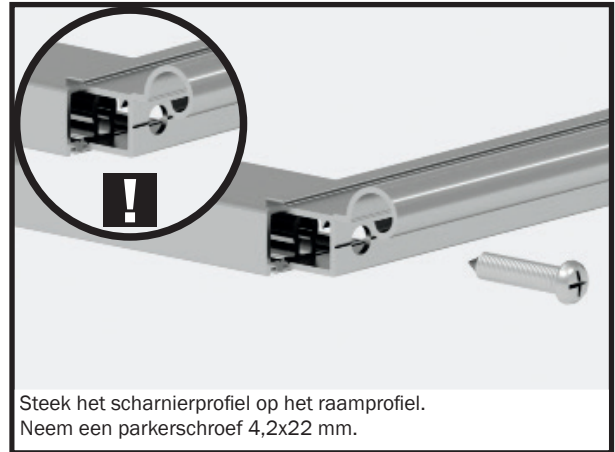
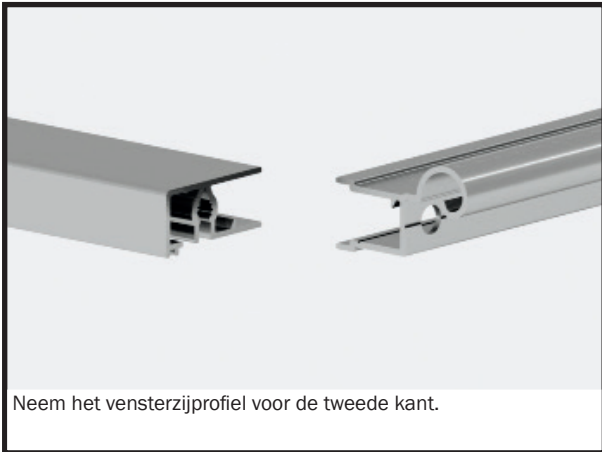
OPMERKING

Bij de koude bakken met de lengte 195 cm wordt in het raam bovendien nog een raamstang gebruikt. De montage wordt getoond in figuur 2.

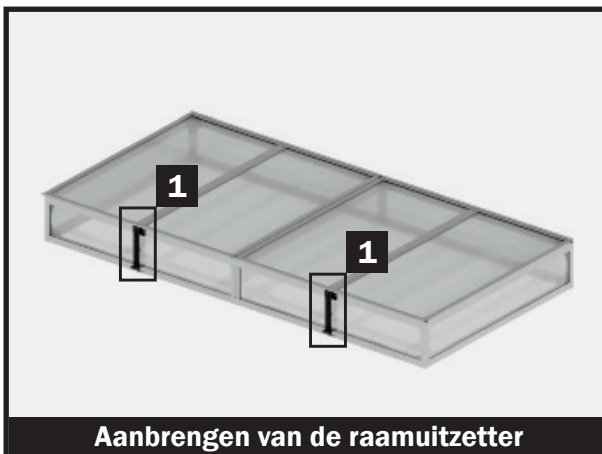
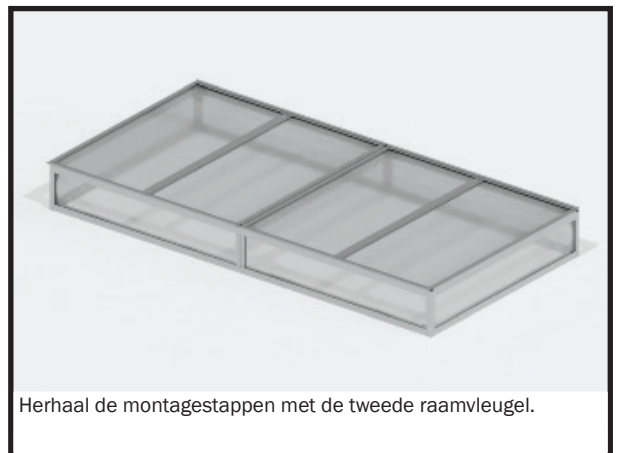
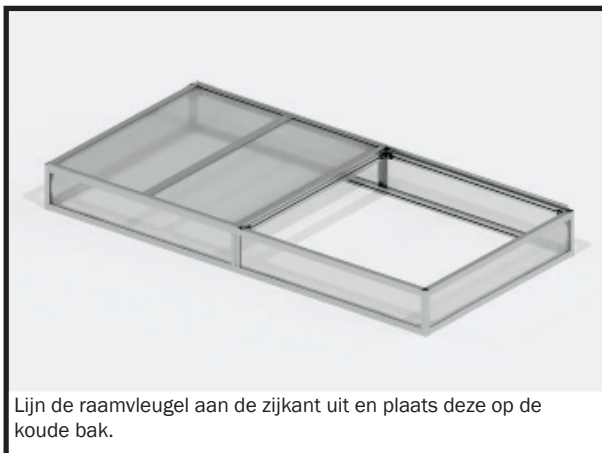
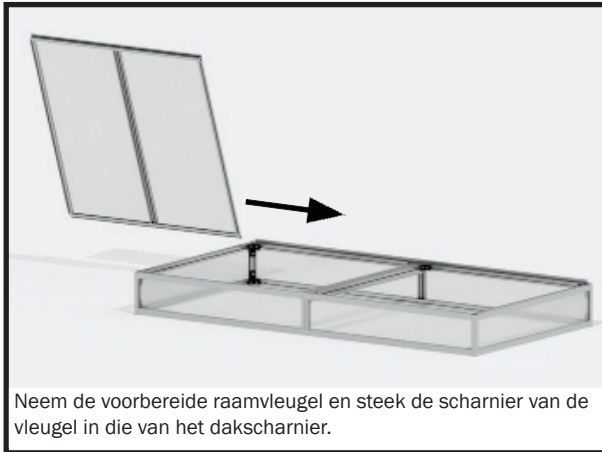
Deze stappen vallen weg bij de modellen met de lengte 119 cm en 150 cm!



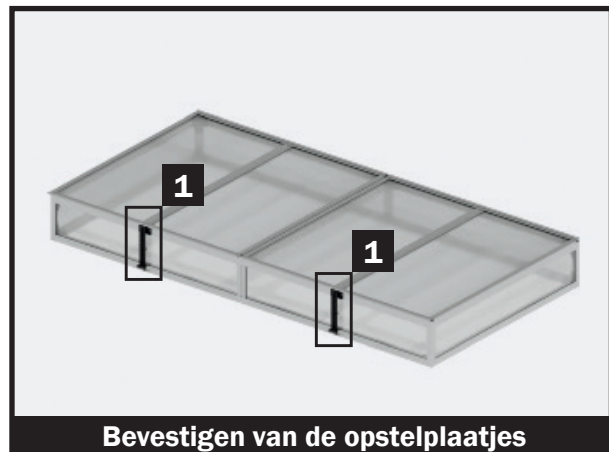
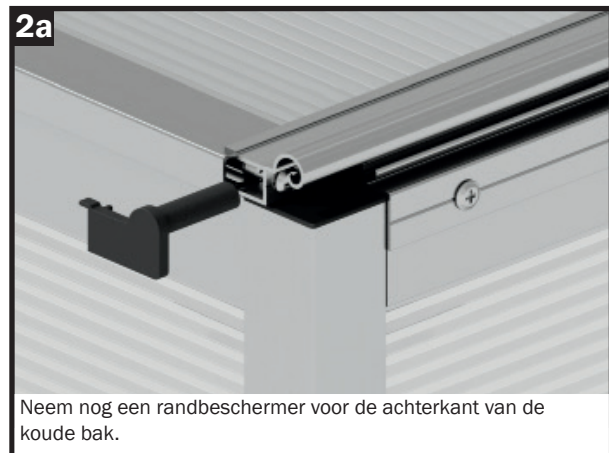
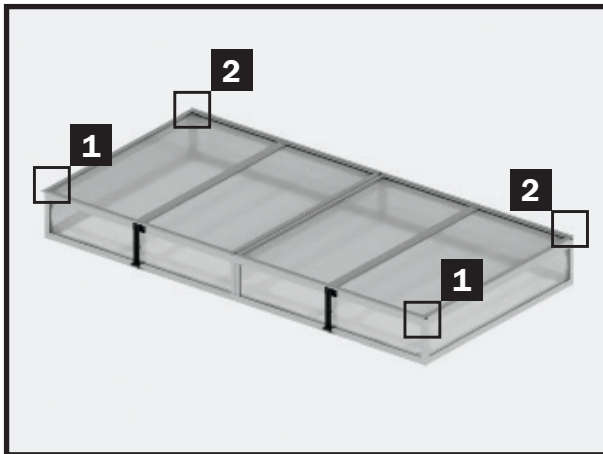
Stap 6 - Montage en installatie van de ramen



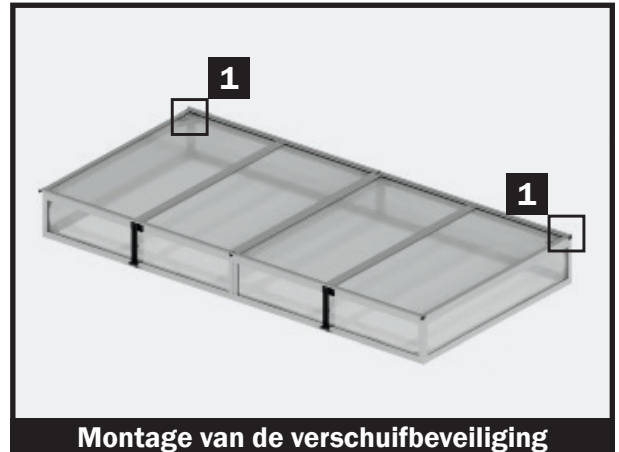
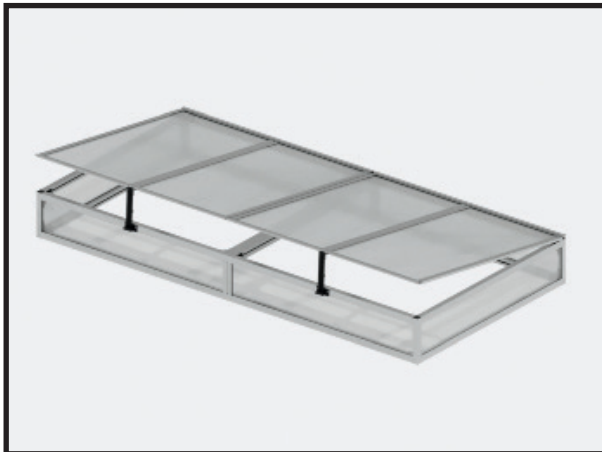
Stap 6 - Montage en installatie van de ramen



Stap 6 - Montage en installatie van de ramen



Stap 6 - Montage en installatie van de ramen



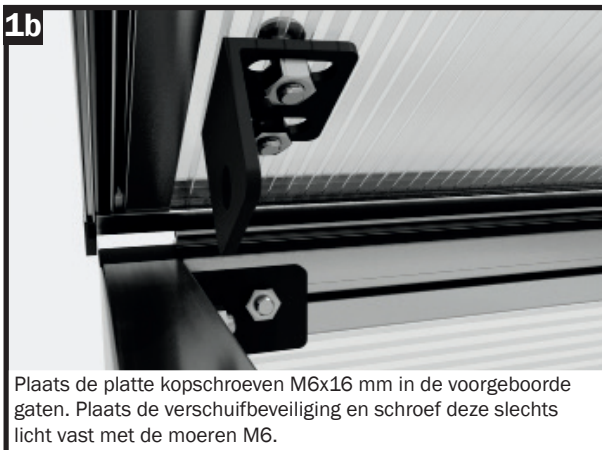
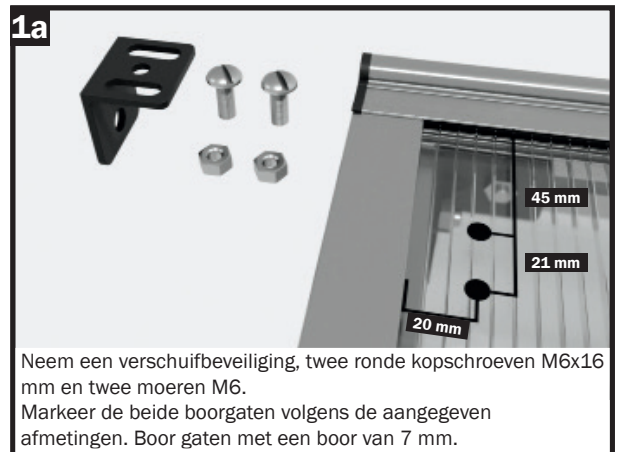
De verschuifbeveiliging voorkomt dat de raamvleugel ongecontroleerd naar buiten glijdt tijdens het lopende gebruik van de koude bak.

TIP:

De verschuifbeveiliging wordt direct met de brugplaat vastgeschroefd.

Boor hiervoor links en rechts van de raamvleugel twee gaten van 7 mm door de kanaalplaat.

De afmetingen vind je in de afbeelding hiernaast.

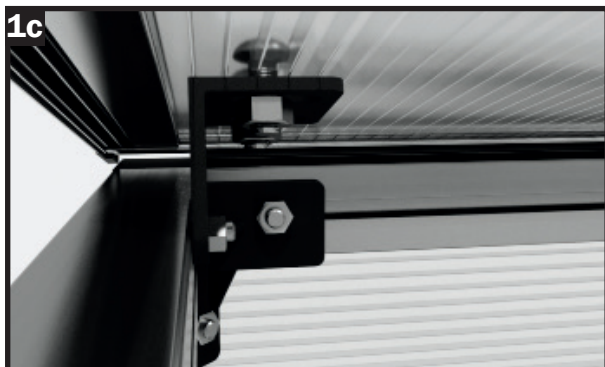


! OPMERKING

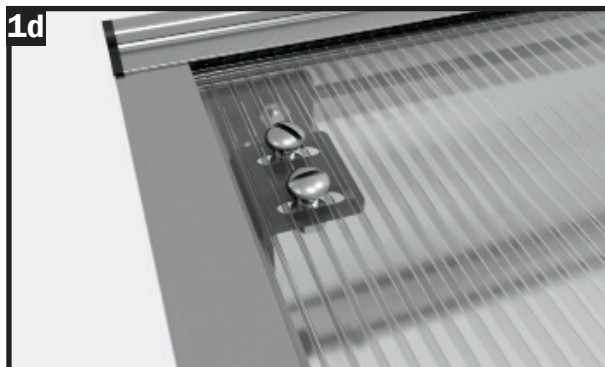
De verschuifbeveiliging is voorzien van sleufgaten, zodat deze optimaal kan worden afgesteld.

Druk de raamvleugel in de richting van het midden totdat deze aan de randbescherming slaat.

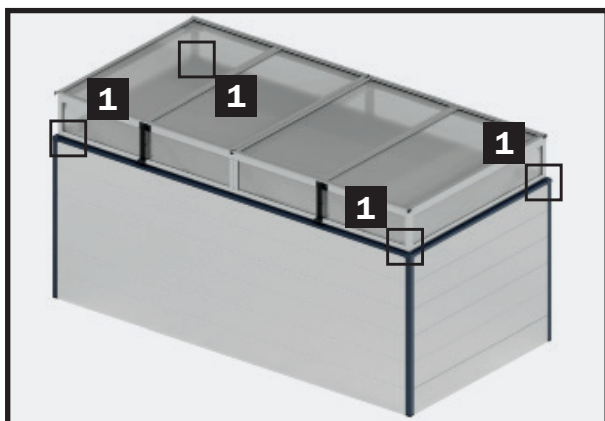
Daarna de verschuifbeveiliging afstellen en de schroeven voorzichtig vastdraaien.



1c
Nadat de raamvleugel exact is uitgelijnd, stel je de verschuifbeveiliging zo in dat deze precies op het bovenste aluminium profiel van de koude bak ligt.



1d
Draai de moeren M6 voorzichtig zo vast, dat de verschuifbeveiliging niet meer kan verschuiven. Als de raamvleugel wordt gesloten, heeft deze zijn optimale positie.



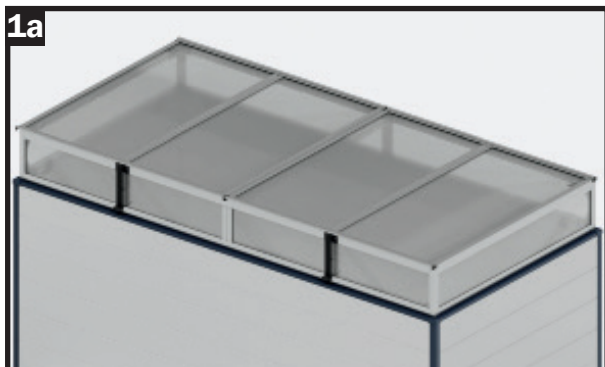
Installatie op de moestuinbak

PLAATSIING VAN DE KOUDE BAK OP DE MOESTUINBAK

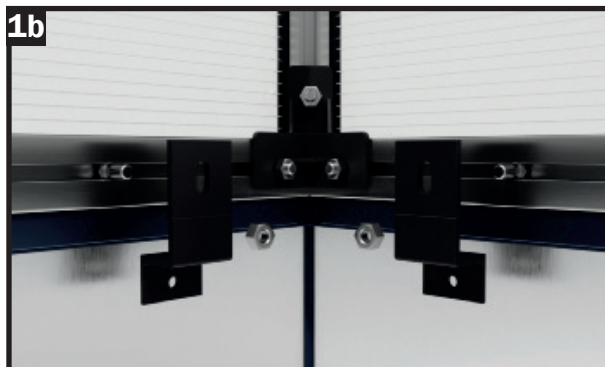
Nu wordt de koude bak op de moestuinbak geplaatst en twee keer geschroefd met de bevestigingsklemmen aan de vier hoeken.

! OPMERKING:

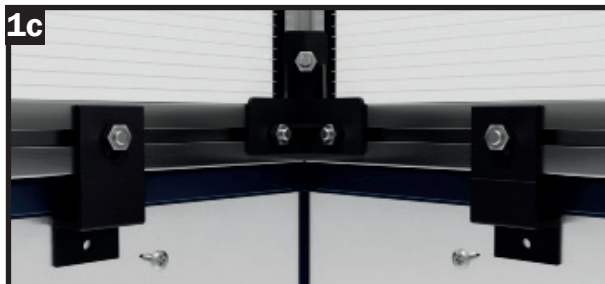
Als je hebt gekozen voor een moestuinbak zonder slakbescherming, steekt de binnenkant van de koude bak ongeveer 5 mm in de moestuinbak.



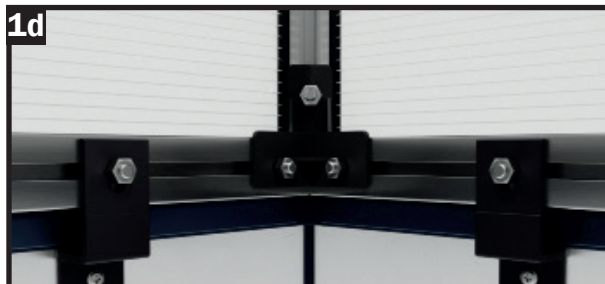
1a
Plaats het voorbereide koude bak opzetstuk op het aluminium verhoogde bed en lijn het uit zodat het in het midden op de moestuinbak is geplaatst.



1b
Neem twee bevestigingsklemmen en twee moeren M6.



1c
Plaats de bevestigingsklemmen op de schroeven M6x12 mm. Plaats deze op ongeveer 10 cm afstand van de hoek. Lijn het koude bak opzetstuk zo uit dat de bevestigingsklemmen tegen de moestuinbak aanliggen. Schroef de bevestigingsklemmen vast met moeren M6. Neem twee zelfborende plaatschroeven 4,8x13 mm.



1d
Schroef de bevestigingsklemmen vast aan de moestuinbak. Doe dit in gelijke mate op de andere hoeken. Het is het beste om door te gaan met de diagonaal tegenoverliggende hoek.