

# MONTAGEHANDLEIDING



## **KOUDE BAK** breedte 119 cm of 150 cm

# Montage- en veiligheidsinstructies

## Beste klant,

Je hebt een zorgvuldig ontworpen en veelzijdig product gekozen, ontworpen door mensen die van precisie 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 om begrip hiervoor.

Wij wensen je veel plezier met je nieuwe tuinkas!

## LET OP:

Sorteer en controleer voor aanvang van de montage de verschillende aluminium profielen en hun afmetingen.

Controleer met behulp van de onderdelenlijst of alle onderdelen geleverd zijn en 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. Hou hierbij het artikelnummer van het benodigde onderdeel. Wij streven ernaar je 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 de met „buitenkant“ gemarkeerde zijde is afgewerkt met een UV-beschermde coating. Verwijder de folie pas na het plaatsen van de kanaalplaten, om verwarring of foutieve plaatsing te voorkomen.**

## 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!



Montagevolgorde

## GARANTIEBEPALINGEN:

Op het in de gebruiksaanwijzing beschreven product geven wij een jaar garantie in het geval dat ons product gebrekkig 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!**

## LET OP - Veiligheidsinstructies voor de montage!

De montage moet door 2 personen worden uitgevoerd. 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 vork- of ringsleutel worden aangedraaid.

## LET OP!

De fabrikant is niet aansprakelijk voor storm-, wind-, water- en sneeuwbelastingschade (**wij adviseren in de wintermaanden het dak van de sneeuwbelasting te ontdoen**). Een garantie voor de vergoeding van gevolg- en vermogensschade wordt niet gegeven. Als er zichtbare schade aan onderdelen optreedt, moeten deze worden vervangen door originele reserveonderdelen.

# 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 119 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	8
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101230	Raamscharnier	574 mm	8
	101307	Vensterzijdeprofiel	533 mm	8
	101335	Middennok/steunprofiel	521 mm	2
	101356	Middennok/steunprofiel	1102 mm	1

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor standers		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4









### Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	4
		Kanaalplaat venster	543 x 549 mm	4

### Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		16
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

### Koude bak opzetstuk 119 x 150 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	4
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101230	Raamscharnier	574 mm	8
	101314	Vensterzijdeprofiel	690 mm	8
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	2
	101356	Middennok/steunprofiel	1102 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor standers		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4

### Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	2
		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	4
		Kanaalplaat venster	543 x 705 mm	4

### Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		16
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

## Koude bak opzetstuk 150 x 119 cm

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	4
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101237	Raamscharnier	730 mm	8
	101307	Vensterzijdeprofiel	533 mm	8
	101335	Middennok/steunprofiel	521 mm	2
	101363	Middennok/steunprofiel	1415 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2



## Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	4
		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	2
		Kanaalplaat venster	700 x 549 mm	4

## Koude bak opzetstuk 150 x 150 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	8
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101237	Raamscharnier	730 mm	8
	101314	Vensterzijdeprofiel	690 mm	8
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	2
	101363	Middennok/steunprofiel	1415 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	4

## Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	8
		Kanaalplaat venster	700 x 705 mm	4






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor standers		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4

## Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		16
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor standers		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4

## Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		16
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

## Onderdelen

### Koude bak opzetstuk 195 x 119 cm

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101279	Profiel boven/onder	1102 mm	4
	101293	Profiel boven/onder	1865 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101244	Raamscharnier	955 mm	8
	101307	Vensterzijdeprofiel	533 mm	8
	101335	Middennok/steunprofiel	521 mm	2
	101370	Middennok/steunprofiel	1865 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	2
	101202	Raamstang	533 mm	4

### Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	4
		Kanaalplaat wand	160 x 1125 mm	2
		Kanaalplaat venster	447 x 549 mm	8

### Koude bak opzetstuk 195 x 150 cm






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	101286	Profiel boven/onder	1415 mm	4
	101293	Profiel boven/onder	1865 mm	4
	101300	Hoekprofiel	196 mm	4
	101244	Raamscharnier	955 mm	8
	101314	Vensterzijdeprofiel	690 mm	8
	101342	Middennok/steunprofiel	677 mm	2
	101370	Middennok/steunprofiel	1865 mm	1
	101195	Middenprofiel	137 mm	4
	101209	Raamstang	690 mm	4

### Kanaalplaten

		Kanaalplaat wand	160 x 925 mm	4
		Kanaalplaat wand	160 x 700 mm	4
		Kanaalplaat venster	447 x 705 mm	8






AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor Staanders		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4

### Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		24
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

AFB.	ART.NR.	OMSCHRIJVING	LENGTE	STUKS
	200101	Hoekverbinder		8
	200111	Randbescherming - Venster		6
	200121	Dop		4
	200131	Stander		4
	200141	Plaatjes voor Staanders		4
	200151	Hoek		12
	200161	Bevestigingsklem		8
	200171	Verplaatsingszekering		4

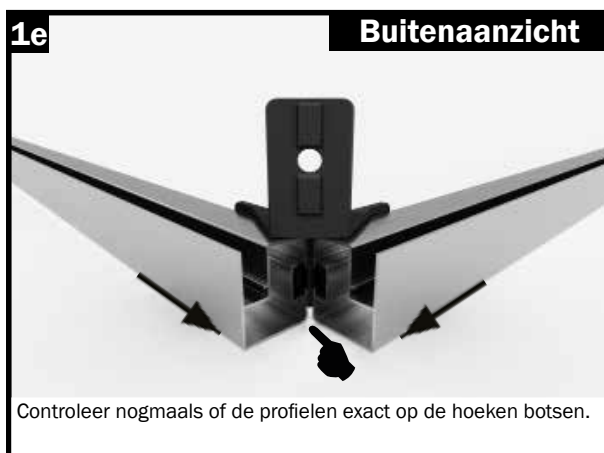
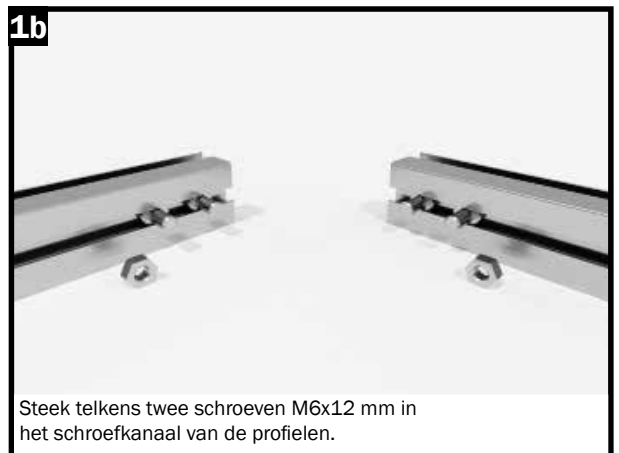
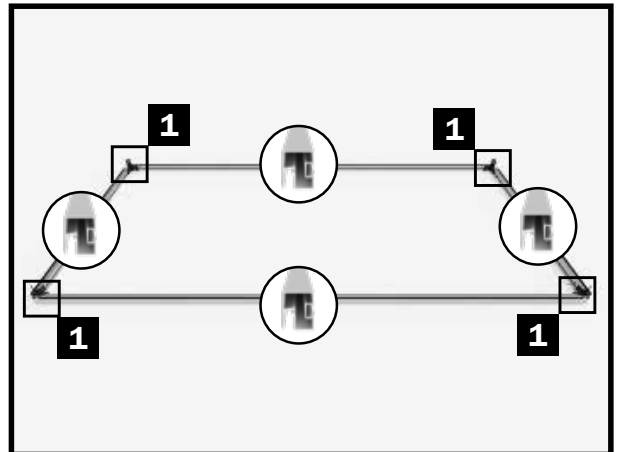
### Schroeven

	690509	Schroef M6x12		56
	690510	Platkopschroef M6x16		8
	690547	Moer M6		64
	664753	Parkerschroef 4,2x22 (venster)		24
	9040556	Boorschroef 4,8 x 13		16

## Stap 1 - Montage van het vloerframe

### STAP 1 - Montage van het vloerframe

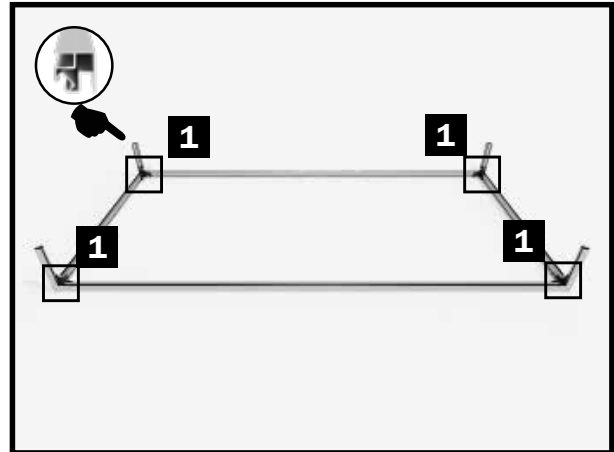
In de eerste stap wordt uit de lengte- en dwarsprofielen 'Profiel boven/onder' het bodemframe samengesteld.



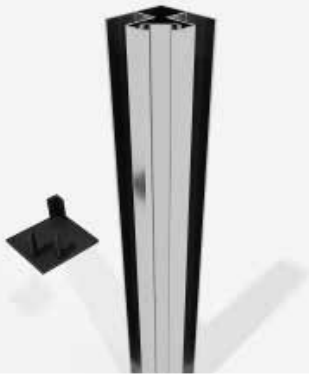
## Stap 2 - Montage van de hoekstaanders

### STAP 2 - Montage van de hoekstaanders

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



1a



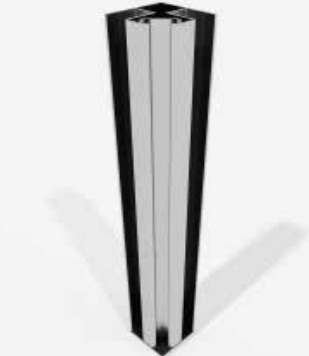
Neem een hoekprofiel en de afdekkap van kunststof.

1b



Plaats de afdekkap op het hoekprofiel.

1c



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

1d



Neem het hoekprofiel, 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 - Wanden en zijwanden monteren



### STAP 3 - Vensters 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.

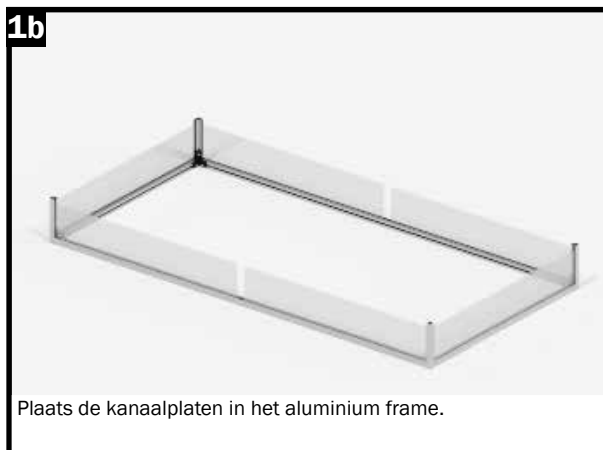
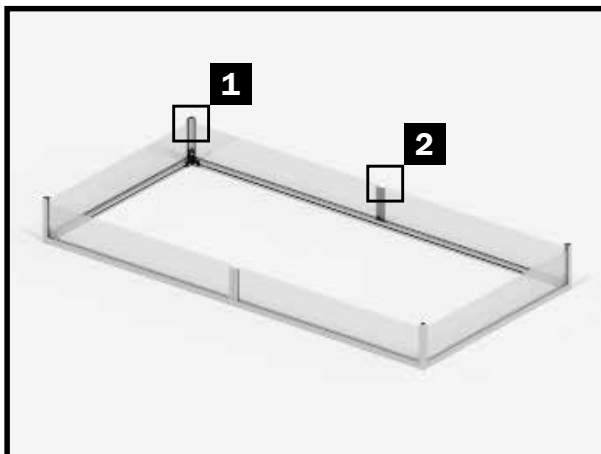
#### **!** BELANGRIJK

De wandpanelen (hoogte 160 mm) zijn aan beide zijden van UV-bescherming voorzien en **kunnen daarom naar wens worden ingebouwd!**

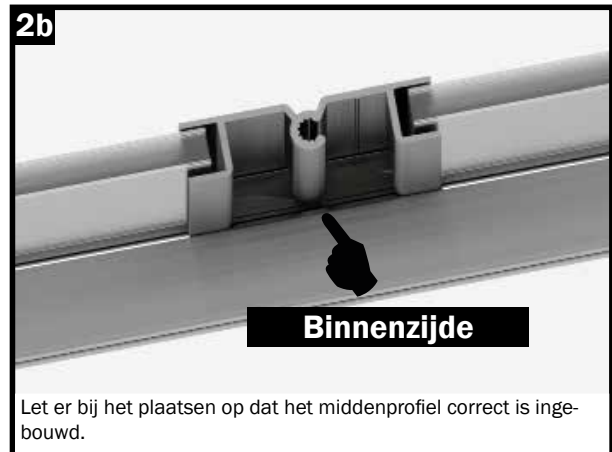
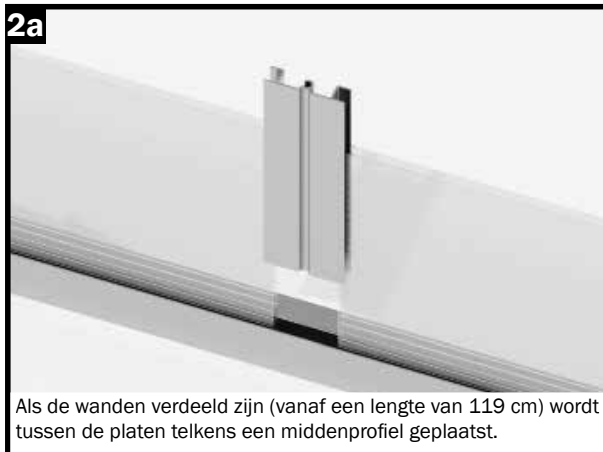
#### **OPMERKING**

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



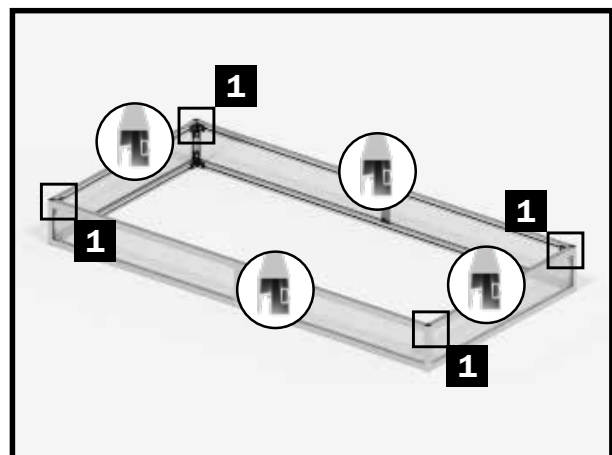
### STAP 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven

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

#### OPMERKING:

Op de bovenste profielen wordt later nog een steunprofiel aangebracht.

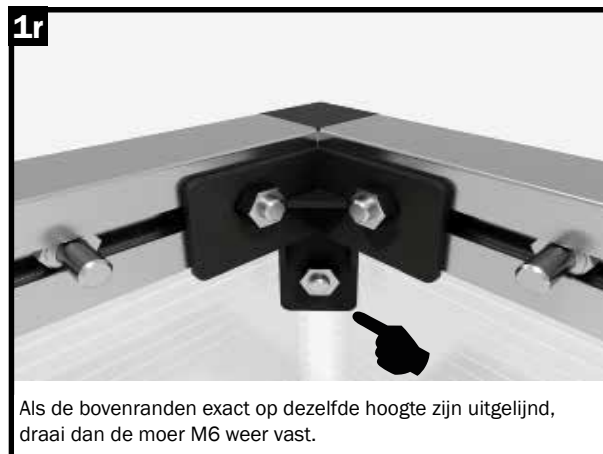
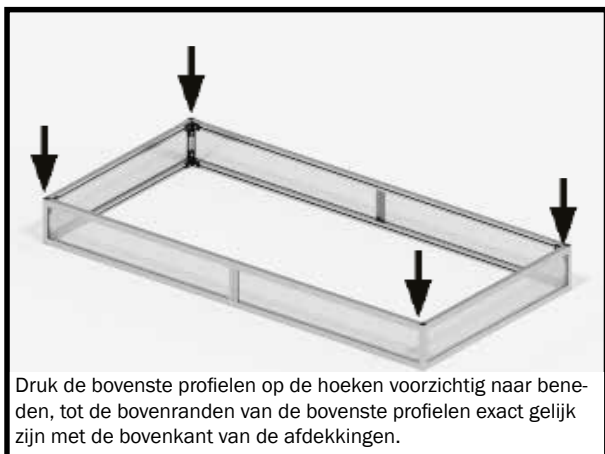
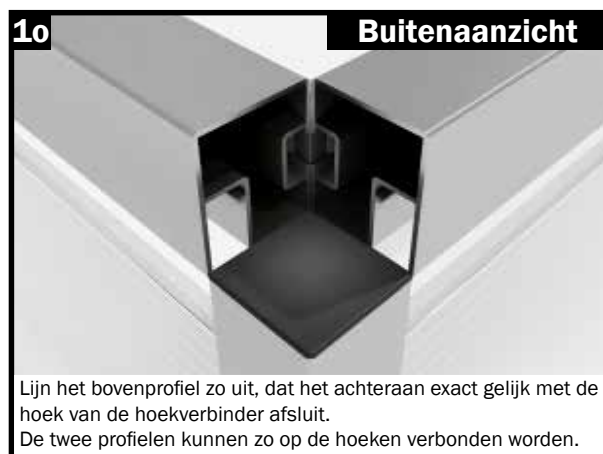
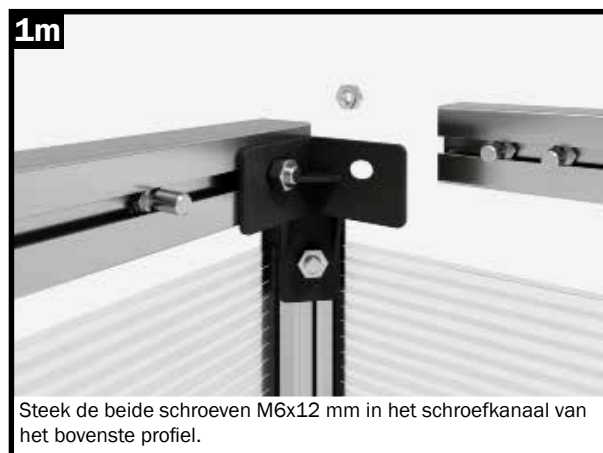
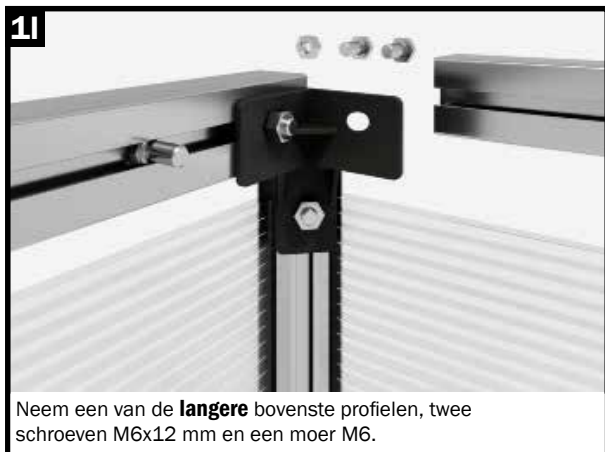
Houd er daarom rekening mee dat in het bovenste profiel aan elk uiteinde twee schroeven M6x12 mm worden ingebracht.



## Stap 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven



## Stap 4 - Bevestigen van de wandprofielen boven



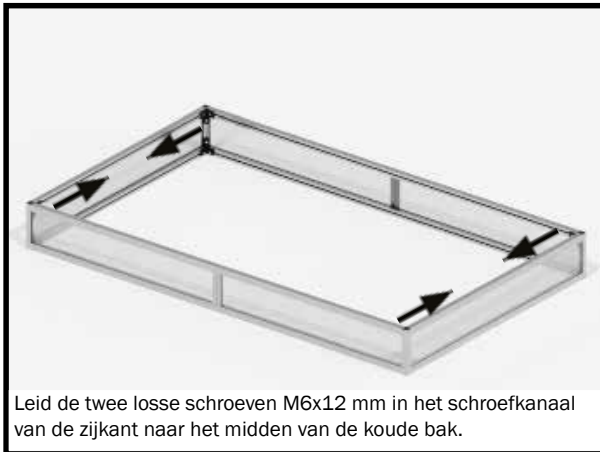
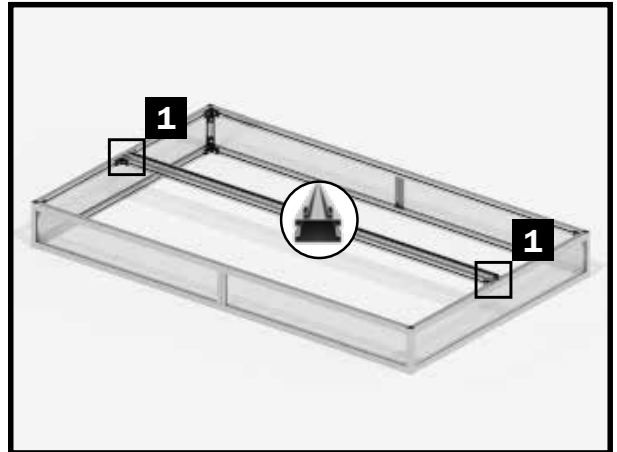
## Stap 5 - Montage van de middennok en de raamsteunprofielen

### STAP 5 - Montage van de middennok

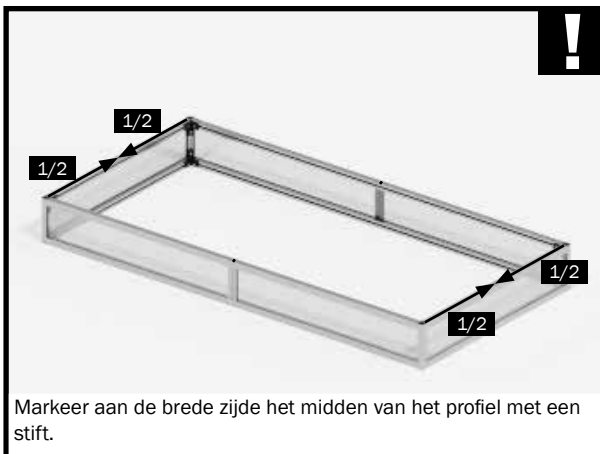
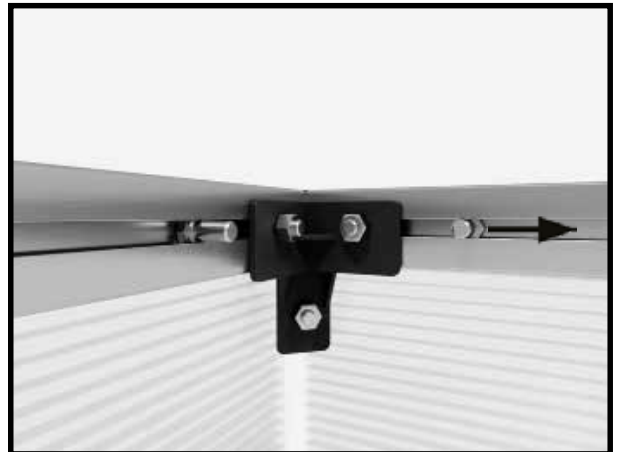
In montagesap 5 wordt de middelste nok aan de brede kant van de koude bak aangebracht.

### **!**BELANGRIJK

Het is belangrijk de nok precies in het midden wordt gemonteerd.



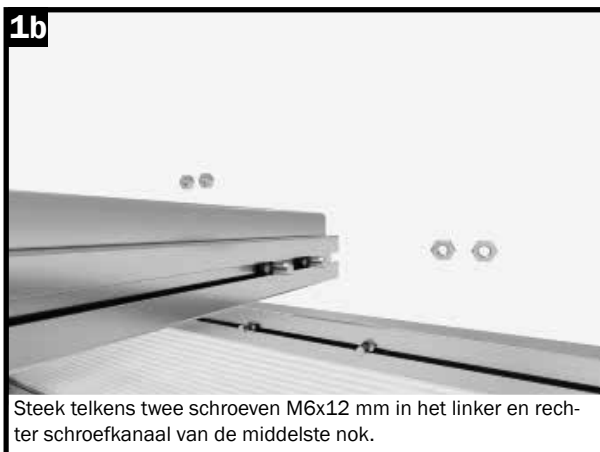
Leid de twee losse schroeven M6x12 mm in het schroefkanaal van de zijkant naar het midden van de koude bak.



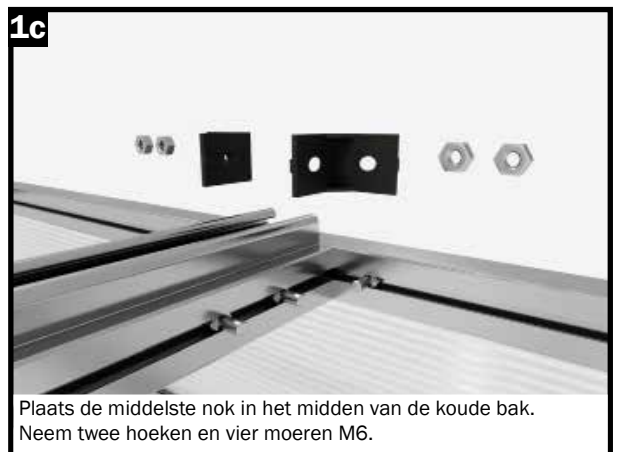
Markeer aan de brede zijde het midden van het profiel met een stift.



Neem de middelste nok en vier schroeven M6x12 mm en vier moeren M6.

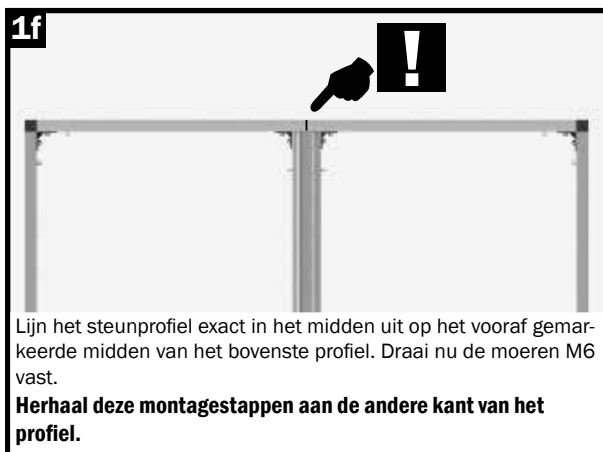
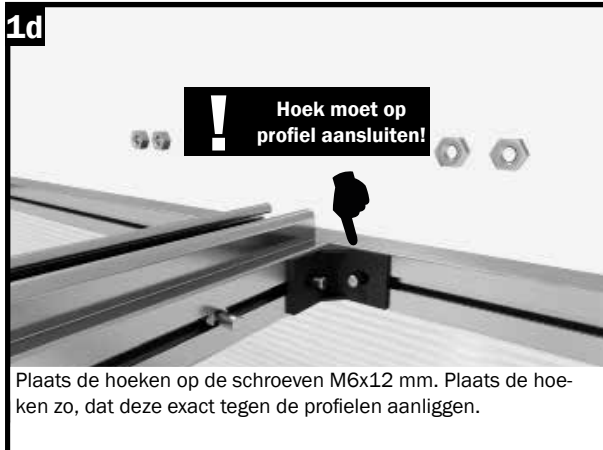


Steek telkens twee schroeven M6x12 mm in het linker en rechter schroefkanaal van de middelste nok.



Plaats de middelste nok in het midden van de koude bak. Neem twee hoeken en vier moeren M6.

## Stap 5 - Montage van de middennok en de raamsteunprofielen

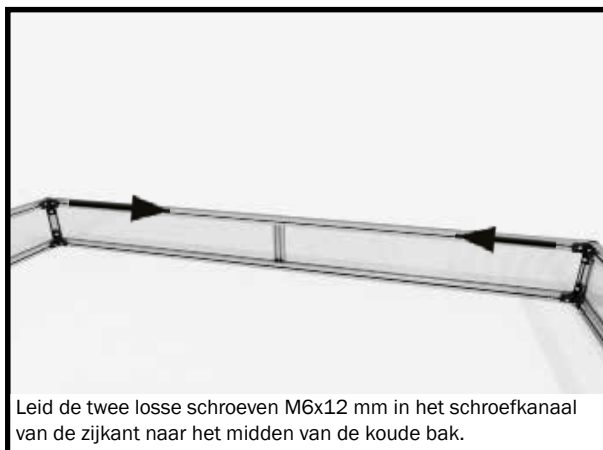
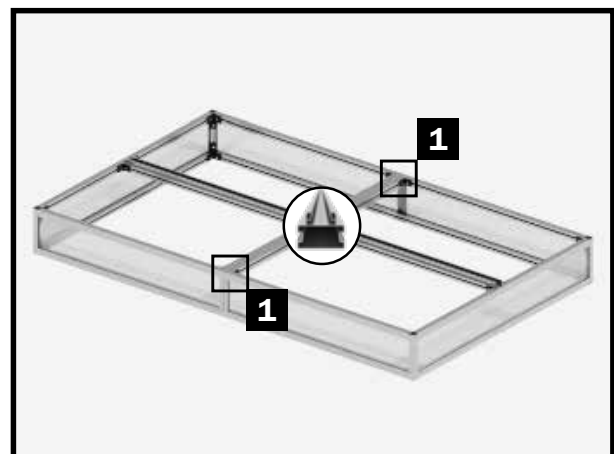


### Montage van de raamsteunprofielen

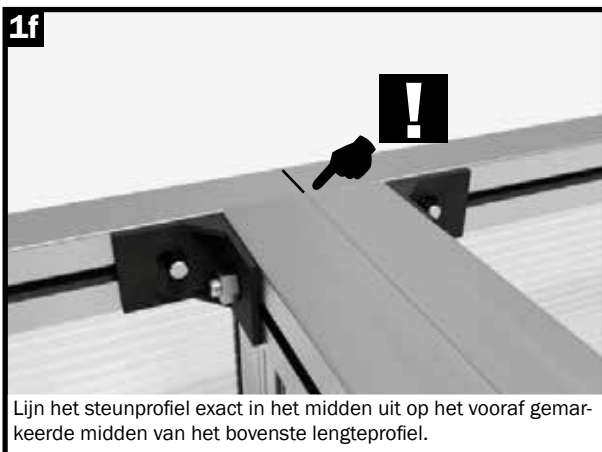
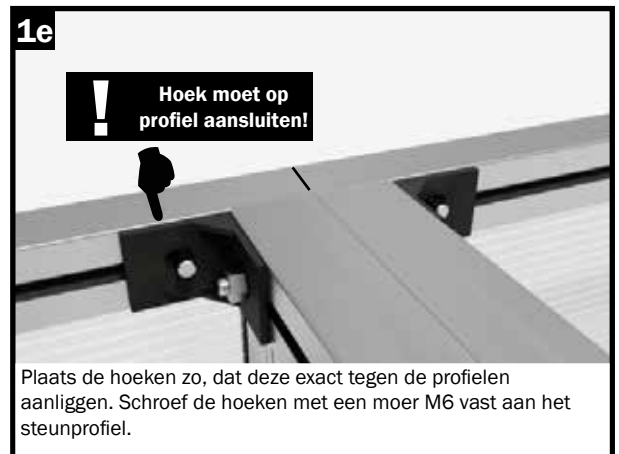
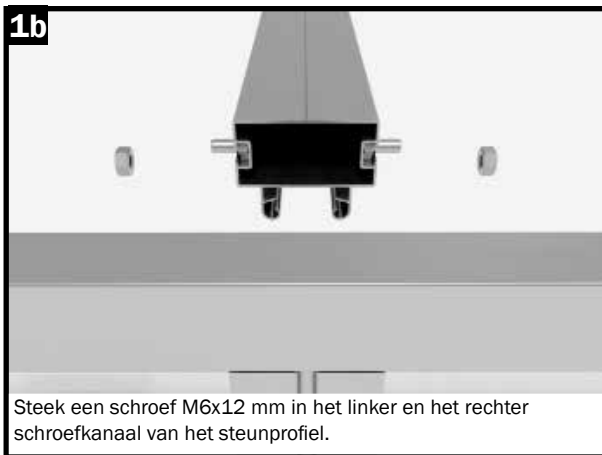
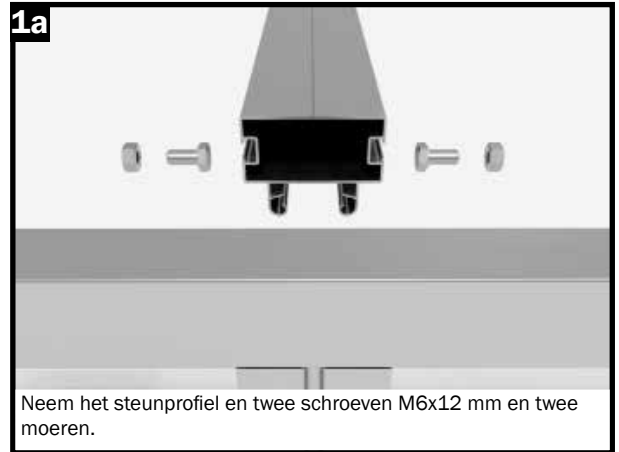
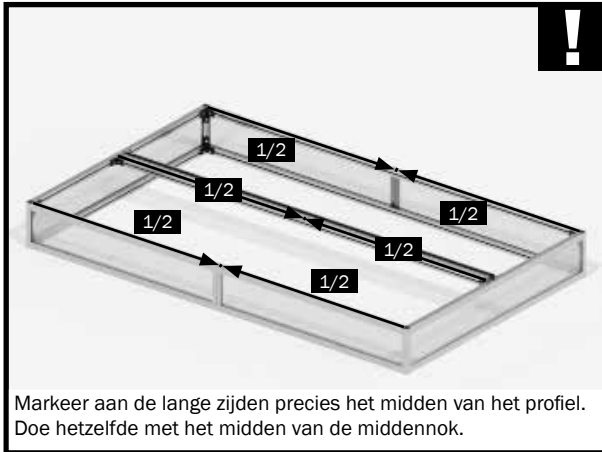
In montageschap 6 worden de raamsteunprofielen op de koude bak aangebracht.

### **!**BELANGRIJK

Het is belangrijk dat de profielen precies in het midden worden aangebracht



## Stap 5 - Montage van de middennok en de raamsteunprofielen



## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels

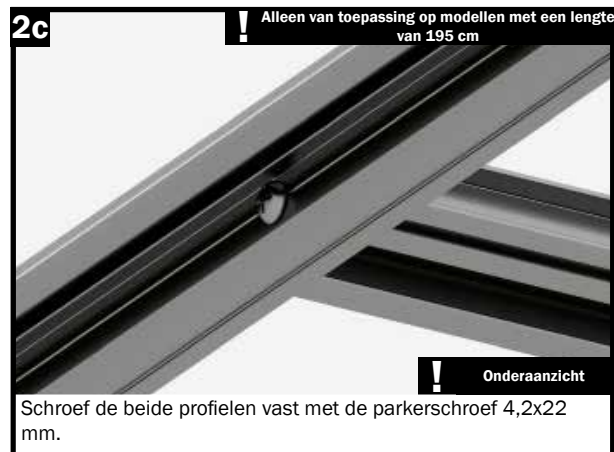
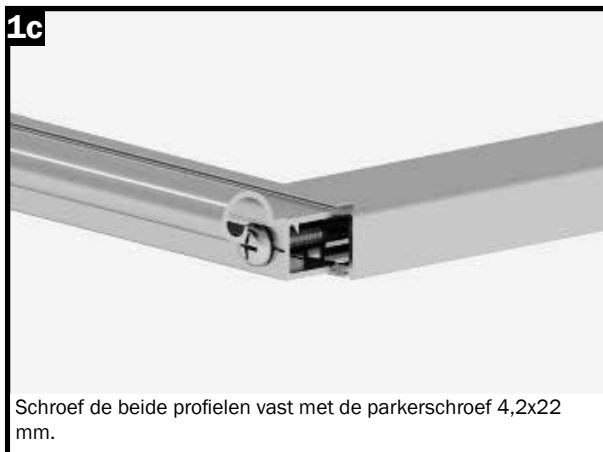
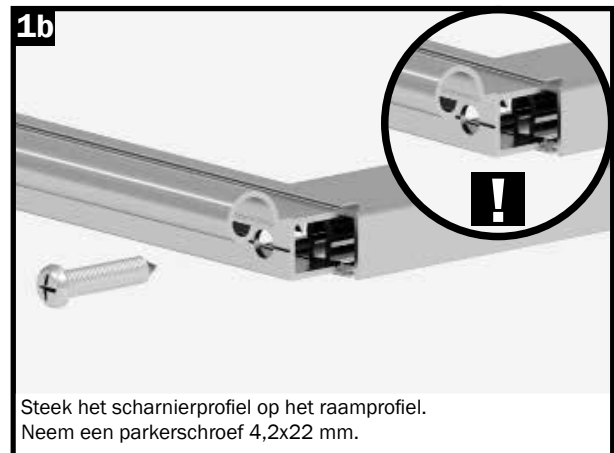
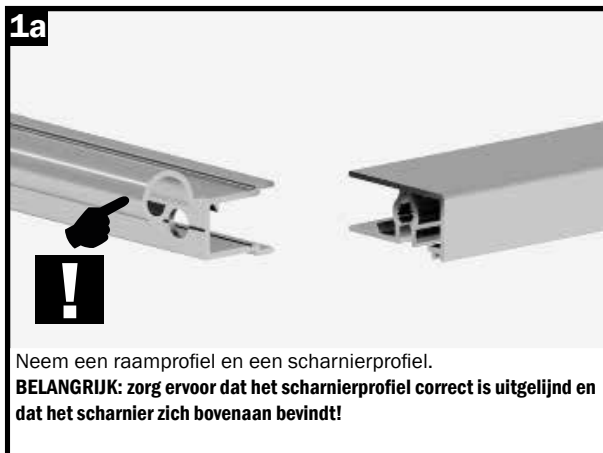
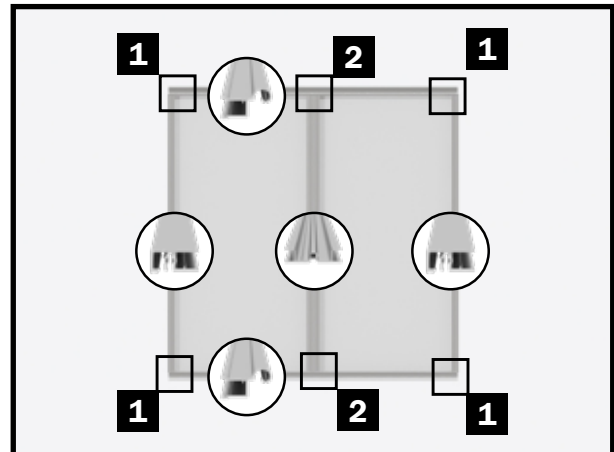
### STAP 6 - Montage en installatie van de ramen

In montagesap 6 worden de raamvleugels samengesteld en gemonteerd. Vervolgens worden de ramen erin gezet.

#### OPMERKING

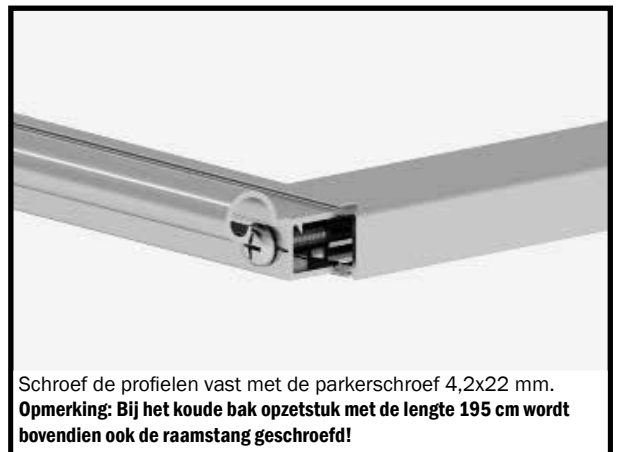
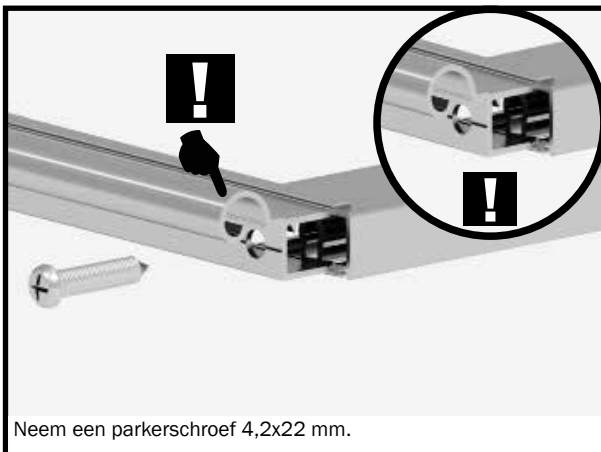
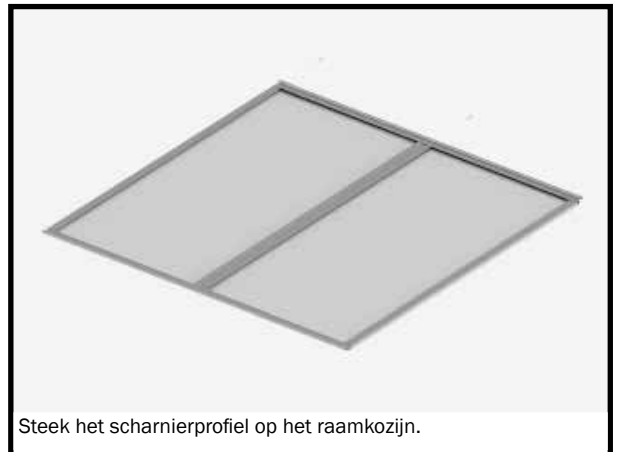
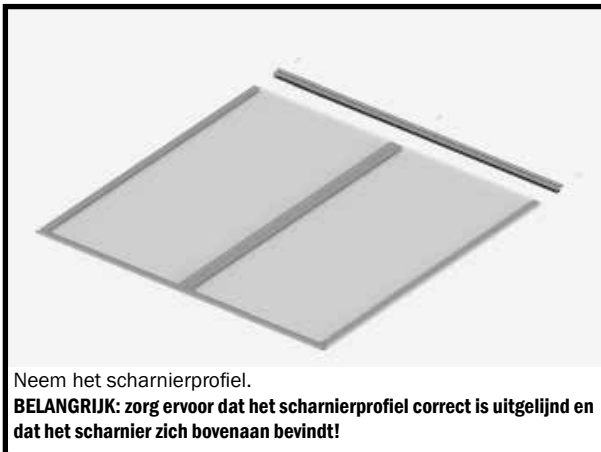
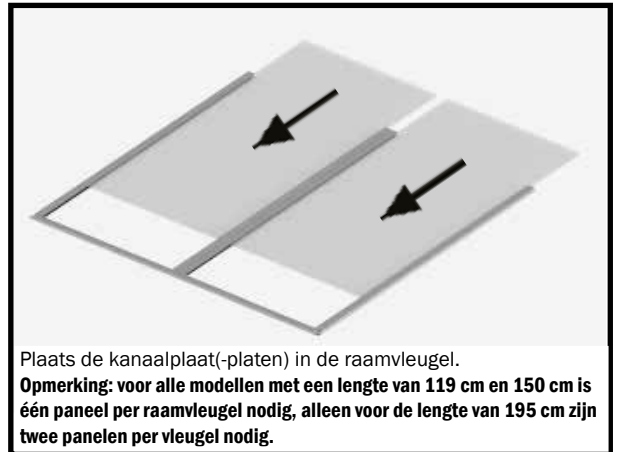
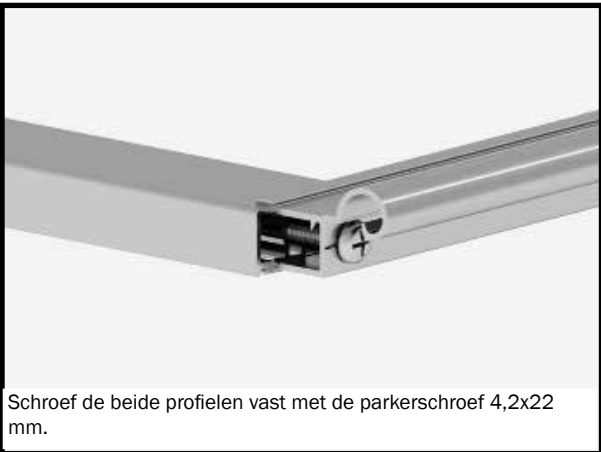
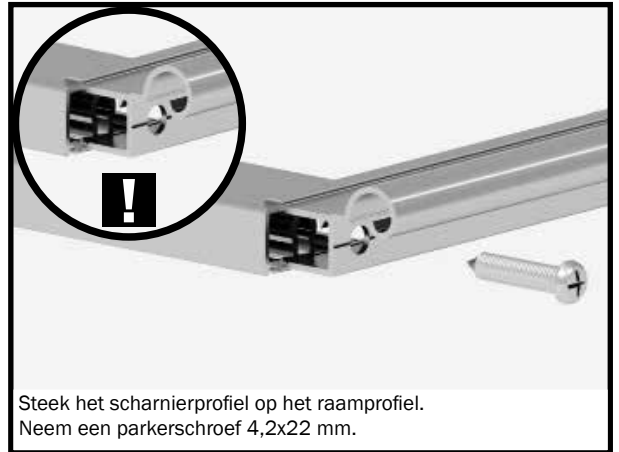
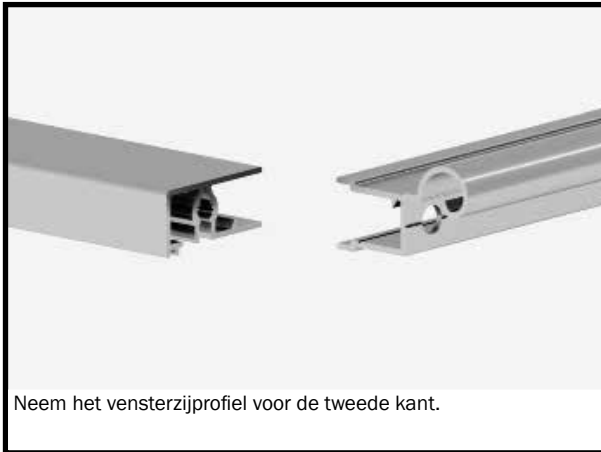
Bij de koude bakken met de lengte 195 cm wordt in het raam bovendien nog een raamstang gebruikt. De montage wordt getoond in figuur 2.

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

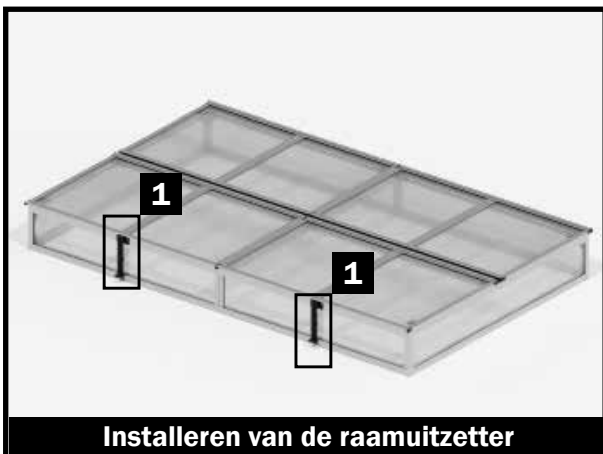
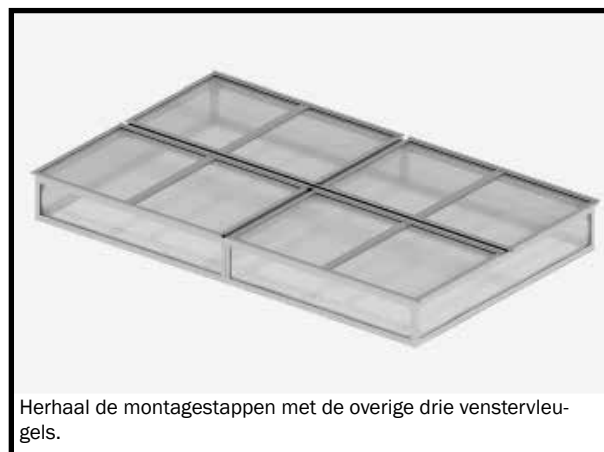
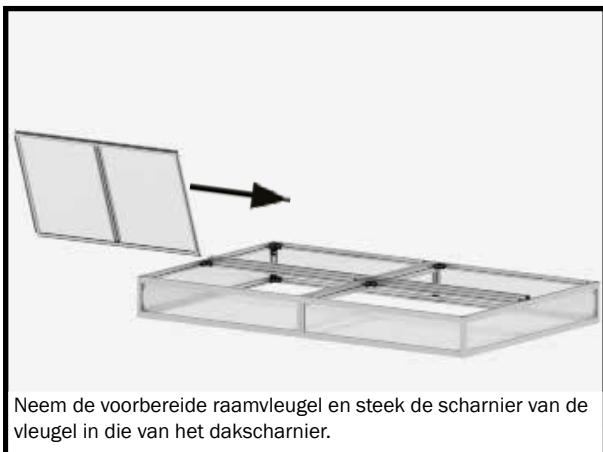




## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels



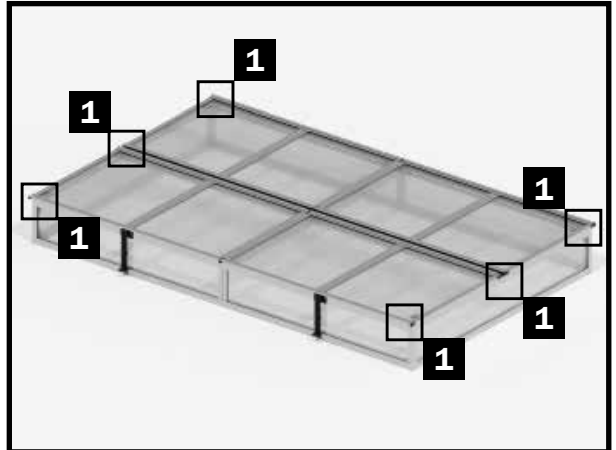
## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels



## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels

### Montage van de randbeschermer.

Vervolgens wordt de randbeschermer op de raamvleugels aangebracht.

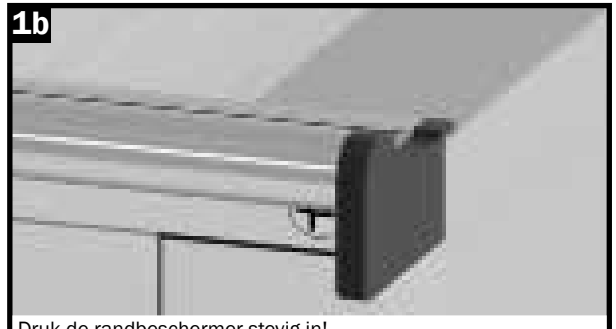


**1a**

Neem de randbeschermer.

**Zorg ervoor dat er linker- en rechterdelen zijn!**

Steek de randbeschermer in het scharnierprofiel van het raam aan de voorkant van de koude bak.



**1b**

Druk de randbeschermer stevig in!

Herhaal dit aan de tweede kant van de raamvleugel.

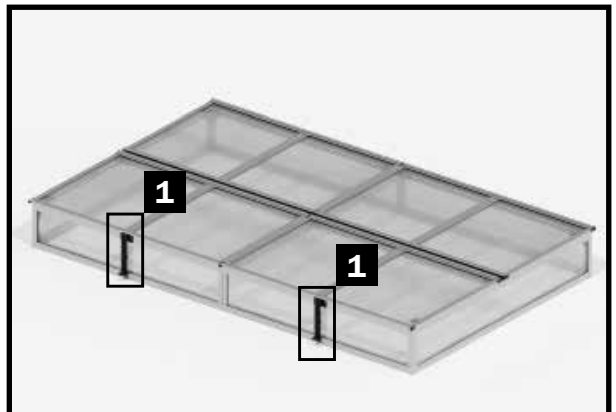
Ga bij alle vier de vleugels op dezelfde manier te werk.

**Aan het middenprofiel wordt alleen aan de buitenkant een randbescherming aangebracht!**

### Montage van het opstelplaatje

In deze montageschapel worden de opstelplaatjes op de koude bak aangebracht.

De raamuitzetter wordt op de opstelplaatjes geclipt, zodat de raamvleugel open blijft staan.



**Bevestigen van de opstelplaatjes**



**1a**

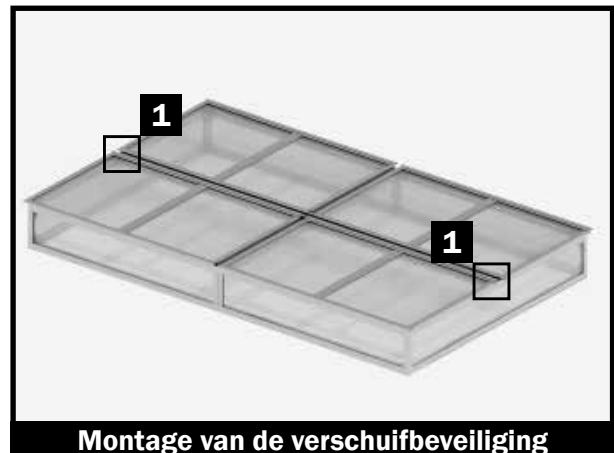
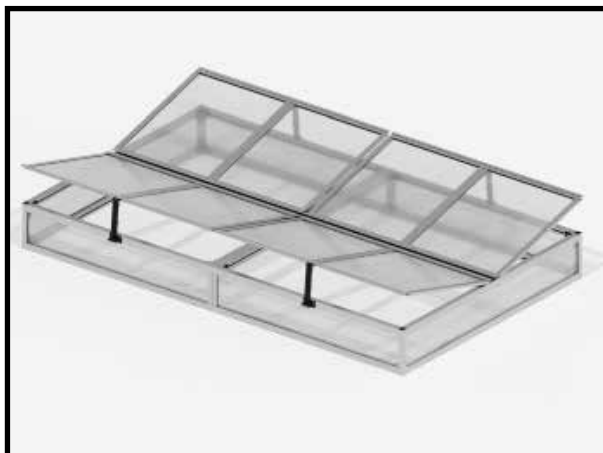
Neem het plaatje voor de houder en twee zelfborende plaat-schroeven 4,8x13 mm.



**1b**

Markeer precies het midden van het raam en plaats het opstelplaatje.

## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels



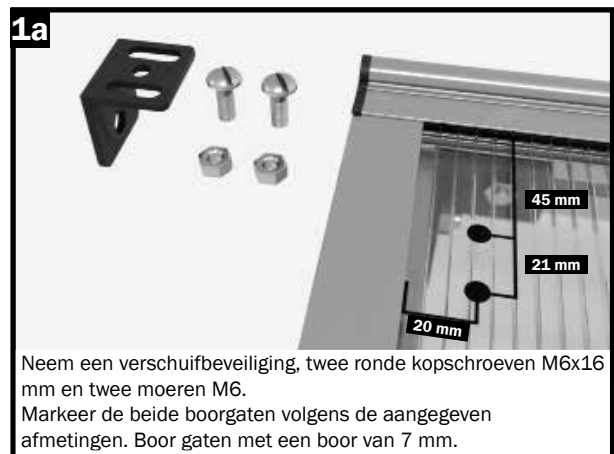
De verschuifbeveiliging voorkomt dat de raamvleugel ongecontroleerd naar buiten glijdt tijdens het gebruik van de koude bak.

### TIP:

De verschuifbeveiliging wordt direct met de kanaalplaat vastgeschroefd.

Boor hiervoor bij de raamvleugels twee gaten van 7 mm door de kanaalplaat.

De afmetingen vind je in de afbeelding hiernaast.



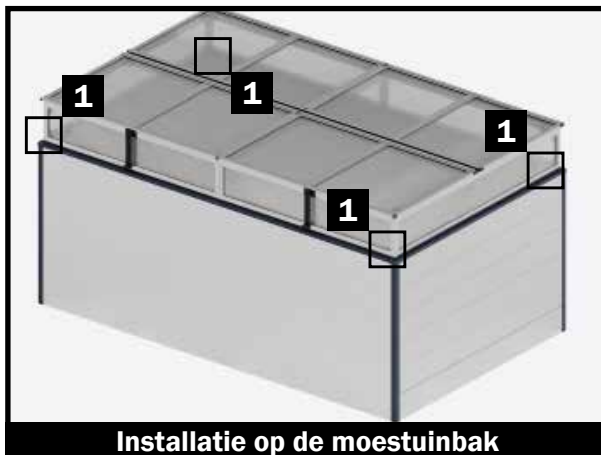
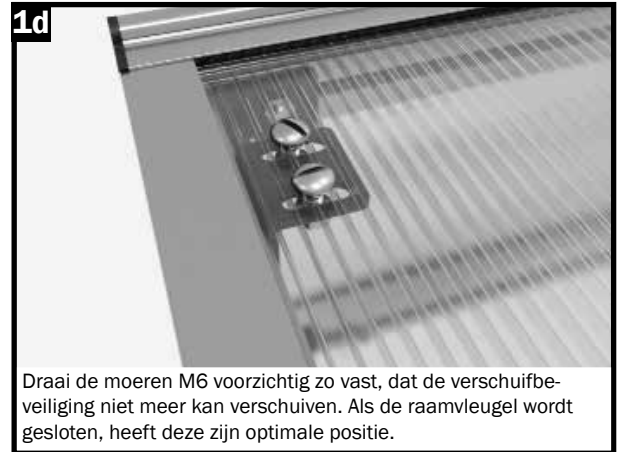
## ! OPMERKING

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.

## Stap 6 - Montage en installatie van de raamvleugels



### PLAATSING 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.

