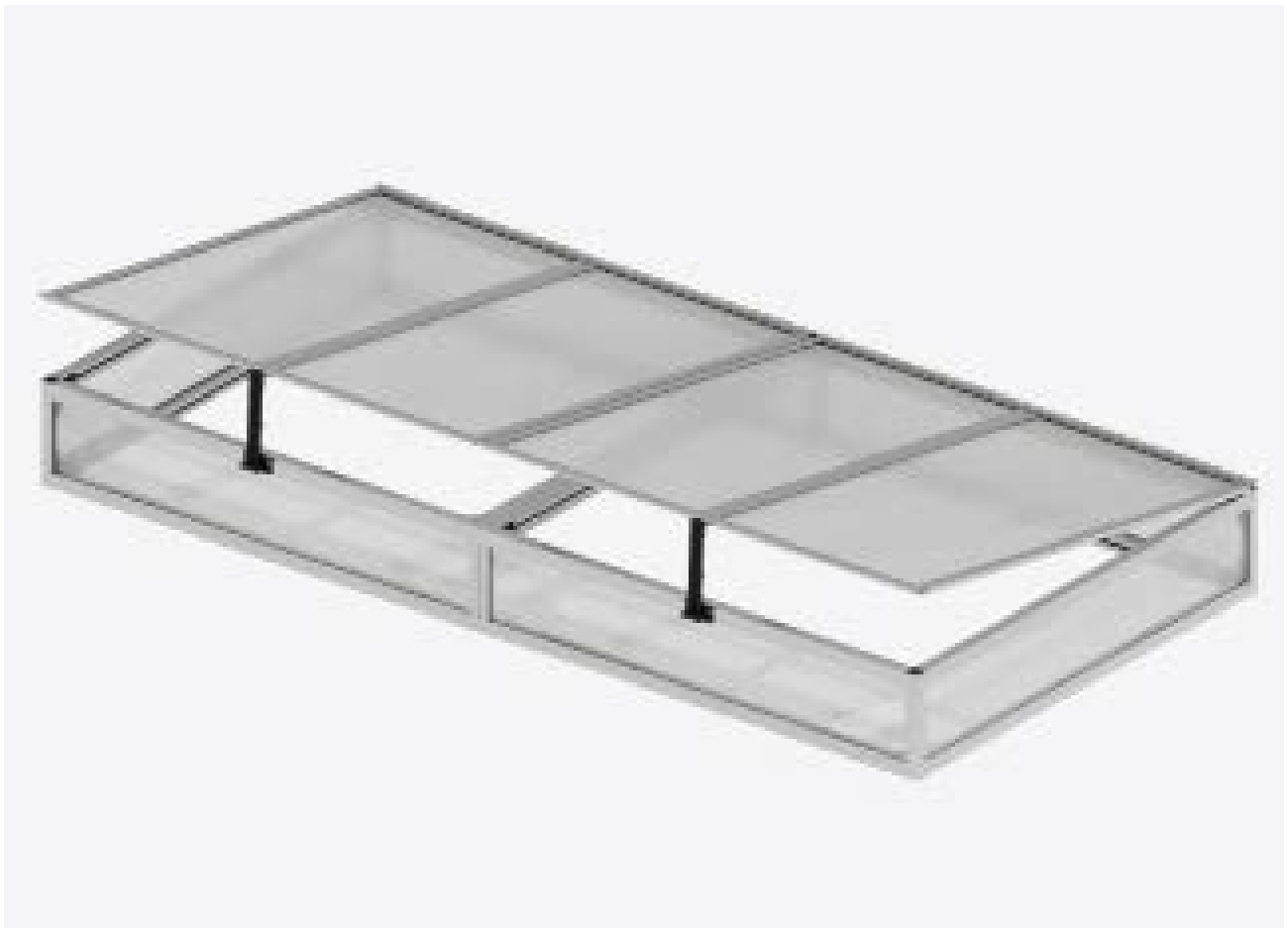


MONTERINGSANVISNING



RAM TILL ODLINGSLÅDA

Bredd 77 cm eller 99 cm



Läs denna anvisning **i sin helhet innan** montering.

Monterings- och säkerhetsanmärkningar

Kära kund,

som ny ägare av ett noga designat växthus, utvecklat av personer med tradition av precision, möjliggör detta växthus en snabb montering. Användningsmöjligheterna är även mycket mångsidiga.

Vi förbehåller oss rätten till vidareutvecklingar, som vi genomför för tekniska framsteg.

Vi ber även om förståelse för att detta kan leda till mindre avvikelser från illustrationer och beskrivningar. Vi önskar dig all framgång och glädje med trädgårdens nya mittpunkt.

TÄNK GÄRNA PÅ:

Att innan montering, identifiera och dela upp alla aluminiumprofilerna och kontrollera antal och dimensioner. Innan monteringen påbörjas, kontrollera växthusets stycklista för att säkerställa att det inte saknas några delar.

Vi tar ej på oss eventuella extra utgifter eller anspråk från monteringsföretag till följd av att en kontroll inte utfördes i förväg!

VARNING – SÄKERHETSANMÄRKNINGAR INFÖR MONTERING!

Monteringen bör utföras av minst 2 personer. Vi rekommenderar att du använder skyddshandskar, skyddsglasögon och skyddsskor vid montering av ram och plattor (risk för skador och sprickor!). Efter fullständig montering ska alla skruvkoppling dras åt igen med en passande block eller skiftnyckel.

ANMÄRKNING!

Tillverkaren ansvarar ej för storm-, vind-, vatten- och snölastskador (**Vi rekommenderar att skotta bort eventuella snöbelastningen under vintermånaderna**). En garanti för ersättning av följdförluster och ekonomiska förluster accepteras ej. Finns synliga skador på komponenterna måste de bytas ut mot originalreservdelar.

VERKTYGSLISTA:

Följande verktyg krävs för montering:



FÖRKLARING AV SYMBOLER OCH BEGREPP:

Följande symboler används i vår monteringsanvisning:



Varning!
Viktigt!



denna
komponent



Komponenten
är rörlig!



1
Monterings-
ordning

GARANTIVILLKOR:

Vi ger ett års garanti på den vara som beskrivs i anvisningen, i det fall vår produkt skulle vara defekt. Ettårsperioden börjar när kunden tar emot produkten. En förutsättning för att garantin ska gälla är korrekt underhåll i enlighet med monteringsanvisningen och föremålets avsedda användning. Självklart behåller du de lagstadgade garantirättigheterna inom detta år.

Dessutom ger vi dig 10 års garanti på ramdelar i aluminium i enlighet med följande villkor:

Garantitiden börjar på leveransdagen, vilket ska styrkas med köpebeviset, såsom faktura, följesedel eller kopia på kvitto. Undantag: Garantitiden gäller inte för naturligt slitage eller transportskador, inte heller för miljökador orsakade av hagel, vind eller snö, samt inte heller för skador orsakade till följd av att monteringsanvisningen inte följts och icke-standardiserad installation, användning av icke-originalmaterial, mekanisk skada, påverkan av kemikalier, naturkatastrofer och andra våldsamma händelser som kan ha inträffat. Tillverkaren ansvarar inte för indirekta följdförluster och ekonomiska förluster. Reparationer förnyar eller förlänger inte garantiperioden. Tillverkaren förbehåller sig rätten att bestämma hur garantianspråk ska lösas. Kontakta din återförsäljare vid garantianspråk, funktionsfel eller behov av reservdelar.

Taket på din odlingslåda måste rensas från snö och is under vintermånaderna!

VIKTIGA ANMÄRKNINGAR

INVENTERING AV ALLA DELAR

Vi rekommenderar starkt att du kontrollerar ramens delar samt panelerna för fullständighet med hjälp av stycklistan. Om du försäkrar dig att alla delar finns tillgängliga säkerställs en konsekvent konstruktion och du sparar tid och slipper besvär med ett eventuellt nödvändigt avbrott i monteringen.

VARNING:

För att undvika felantal av delar använder vi oss av en modern vikt-teknik vid paketering. Därmed blir alla enskilda steg i packingen exakt viktkontrollerade och övervakade. Genom detta sätt kan vi på bästa sätt undvika fel eller misstag vid paketering av alla delar.

Skulle motförmodan trots detta, en del skadats under transport eller om en del saknas så skickas den ut så snart som möjligt efter kontakt med oss.

BEGÄRAN:

Tillverkaren eller importören är GFP Handels GesmbH, Passauerstr. 24, A-4070 Eferding, Österrike (nedan även kallad „tillverkaren“, „vi“ eller „oss“).

Om några frågor om monteringen eller själva produkten uppkommer, kontakta den leverantör som produkten är köpt genom för korrekt information.

REKLAMATION & RETUR: KANALPLATSPLATTOR/PANELER

Vid häftningen av kartongerna kan det enskilda plattor skadas av häftapparaten på sidorna. Observera att plattorna normalt sätt ej har slutna sidokanter och att detta är en unik egenskap hos oss.

Mindre skador (skador som inte längre är synliga efter att aluminiumprofilerna har förts samman eller efter att plastklämmorna har fixerats – d.v.s. sticker inte ut mer än ca. 7 mm från plattan) inte är ett reklamationsgrund, eftersom varken funktionen eller utseendet påverkas.

Sådana plattor kan endast bytas ut efter att originalplattorna har returnerats!

Stycklistor

ODLINGSLÅDA 119 x 77 cm

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÄNGD	ANTAL
	101018	Profil upptill/nertill	677 mm	4
	101279	Profil upptill/nertill	1 102 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101251	Takgångjärn	1 102 mm	1
	101230	Fönstergångjärn	574 mm	4
	101321	Fönstersidoprofil	693 mm	4
	101342	Nock-/stödprofil	677 mm	1

Paneler

		Paneler- vägg	160 x 700 mm	2
		Paneler- vägg	160 x 1125 mm	2
		Paneler- fönster	543 x 705 mm	2

ODLINGSLÅDA 119 x 99 cm

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÄNGD	ANTAL
	101272	Profil upptill/nertill	902 mm	4
	101279	Profil upptill/nertill	1 102 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101251	Takgångjärn	1 102 mm	1
	101230	Fönstergångjärn	574 mm	4
	101328	Fönstersidoprofil	918 mm	4
	101349	Nock-/stödprofil	902 mm	1

Paneler

		Paneler vägg	160 x 925 mm	2
		Paneler vägg	160 x 1125 mm	2
		Paneler fönster	543 x 933 mm	2

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÄNGD	ANTAL
	200101	Hörnkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

Skrudar









	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		8
	9040556	Skruv 4,8x13		16

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÄNGD	ANTAL
	200101	Hörnkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

Skrudar

	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		8
	9040556	Skruv 4,8x13		16









ODLINGSLÅDA 150 x 77 cm

SKISS	ARTIKELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	101018	Profil upptill/nertill	677 mm	4
	101286	Profil upptill/nertill	1 415 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101237	Fönstergångjärn	730 mm	4
	101321	Fönstersidoprofil	693 mm	4
	101342	Nock-/stödprofil	677 mm	1
	101258	Takgångjärn	1 415 mm	1
	101195	Mellanprofil	137 mm	2

Paneler

		Paneler vägg	160 x 700 mm	6
		Paneler fönster	700 x 705 mm	2

ODLINGSLÅDA 150 x 99 cm






SKISS	ARTIKELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	101272	Profil upptill/nertill	902 mm	4
	101286	Profil upptill/nertill	1 415 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101237	Fönstergångjärn	730 mm	4
	101328	Fönstersidoprofil	918 mm	4
	101349	Nock-/stödprofil	902 mm	1
	101258	Takgångjärn	1 415 mm	1
	101195	Mellanprofil	137 mm	2

Paneler

		Paneler vägg	160 x 925 mm	2
		Paneler vägg	160 x 700 mm	4
		Paneler fönster	700 x 933 mm	2






SKISS	ARTIKELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	200101	Hörkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

Skrudar

	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		8
	9040556	Skruv 4,8x13		16

SKISS	ARTIKELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	200101	Hörkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

Skrudar

	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		12
	9040556	Skruv 4,8x13		16

Stycklistor

ODLINGSLÅDA 195 x 77 cm

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	101018	Profil upptill/nertill	677 mm	4
	101293	Profil upptill/nertill	1 865 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101244	Fönstergångjärn	955 mm	4
	101321	Fönstersidoprofil	693 mm	4
	101342	Nock-/stödpofil	677 mm	1
	101265	Takgångjärn	1 865 mm	1
	101195	Mellanprofil	137 mm	2
	101216	Fönsterstång	693 mm	2

Paneler

		Paneler vägg	160 x 700 mm	2
		Paneler vägg	160 x 925 mm	4
		Paneler fönster	447 x 705 mm	4

ODLINGSLÅDA 195 x 99 cm






SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	101272	Profil upptill/nertill	902 mm	4
	101293	Profil upptill/nertill	1 865 mm	4
	101300	Hörnprofil	196 mm	4
	101244	Fönstergångjärn	955 mm	4
	101328	Fönstersidoprofil	918 mm	4
	101349	Nock-/stödpofil	902 mm	1
	101265	Takgångjärn	1 865 mm	1
	101195	Mellanprofil	137 mm	2
	101223	Fönsterstång	918 mm	2

Paneler

		Paneler vägg	160 x 925 mm	6
		Paneler fönster	447 x 933 mm	4






SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	200101	Hörkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

Skrudar

	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		12
	9040556	Skruv 4,8x13		16

SKISS	ARTI-KELNR.	BETECKNING	LÅNGD	ANTAL
	200101	Hörkopplingen		8
	200111	Kantskydd-fönster		3
	200121	Kåpa		8
	200131	Fönsterstag		2
	200141	Bricka för öppningsstång		2
	200151	Vinkel		4
	200161	Monteringsklämma		8
	200171	Förskjutningslås		2

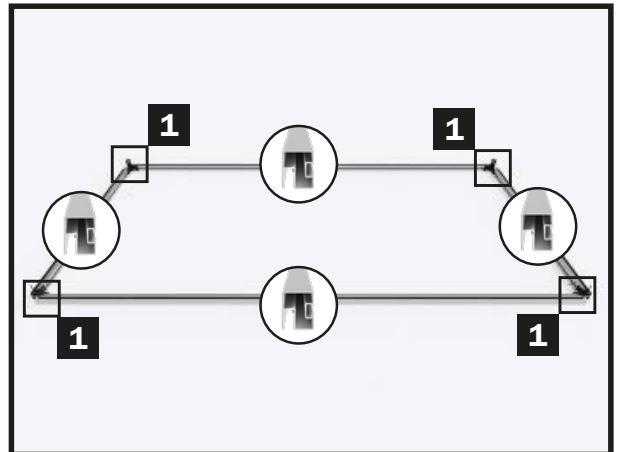
Skrudar

	690509	Skruv M6x12		40
	690510	Skruv med platt huvud M6x16		4
	690547	M6-mutter		44
	664753	Skruv 4,2x22 (fönster)		12
	9040556	Skruv 4,8x13		16

Steg 1 – Montering av bottenram

STEG 1 – Montering av bottenram

I det första steget görs de två längsgående och tvärgående profilerna "profil uppe/nere" hos bottenram.



1a



Placera de fyra profilerna på den nedre ramen. Ta fram fyra M6x12 mm-skruvar och två M6-muttrar.
Se till att det bildade "U" är vänt uppåt!

1b



Sätt i två M6x12 mm skruvar i varje skruvskena för profilerna.

1c



Sätt ihop de två profilerna så att de möts i hörnen. Ta fram en hörnkoppling.

1d



Placera hörnkopplingen så att en M6x12 mm skruv sticker ut genom hörnkopplingens ena profil.

1e

yttre vy



Kontrollera igen att profilerna möts exakt i hörnen.

1f

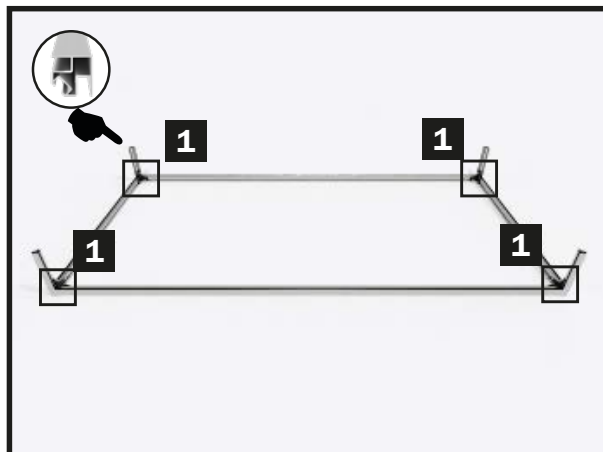


Skruva fast hörnkopplingen med M6-muttrar.
Upprepa dessa steg på de återstående tre hörnen.

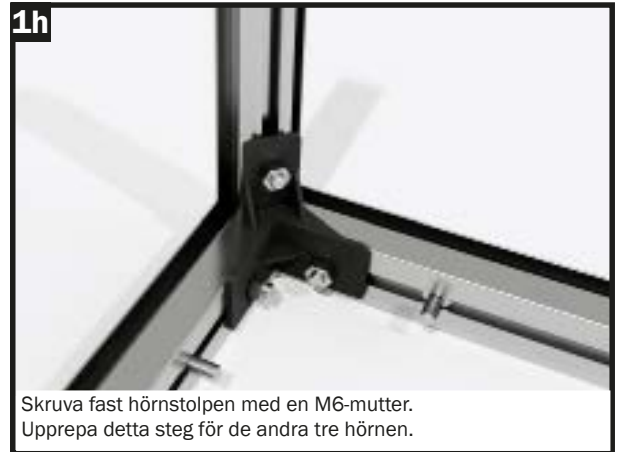
Steg 2 – Montering av hörnstolparna

STEG 2 – Montering av hörnstolparna

I steg 2 monteras hörnprofilerna på de fyra hörnen.



Steg 3 – Placering av långsidans paneler



STEG 3 – Placering av sidoväggarna

I steg 3 sätts panelerna in i sidoväggarna.

Var uppmärksam på vad som är insidan och utsidan när du monterar panelerna! Utsidan är antingen försedd med en inskription eller med en folie.

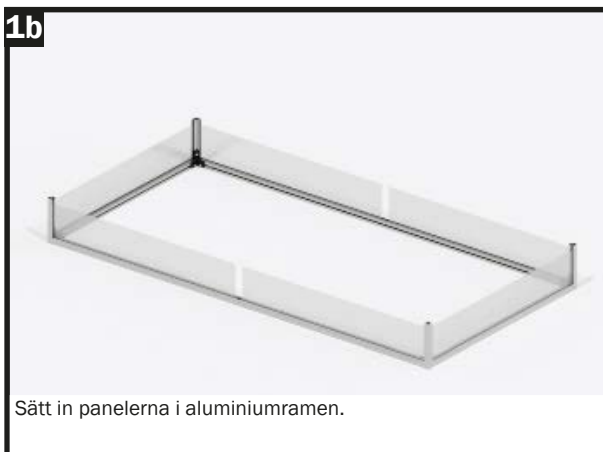
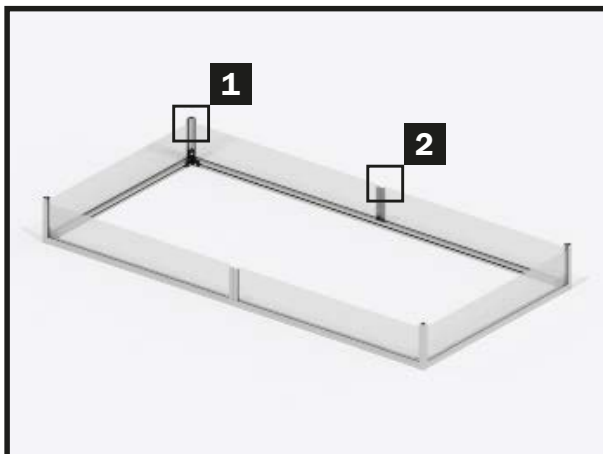
! VIKTIGT

Panelerna av väggar (höjd 160 mm) är UV-stabiliserade på båda sidor och **kan därför monteras efter önskemål!**

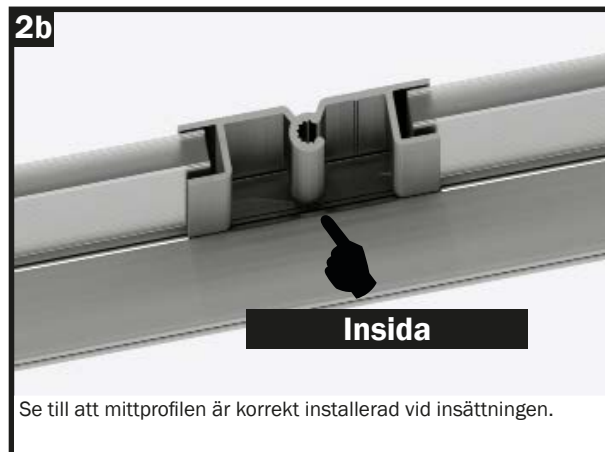
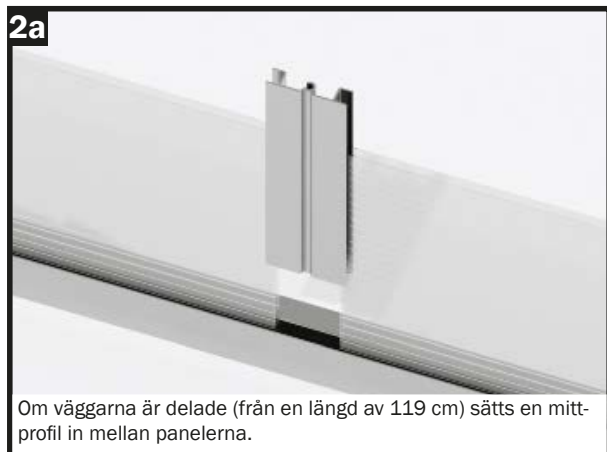
ANMÄRKNING

Från en vägglängd på 119 cm är panelerna uppdelade och sammankopplade på mitten med en kopplingsprofil.

Med de kortare panelerna krävs därför inte steg 2.



Steg 4 – Fixering av övre väggprofiler

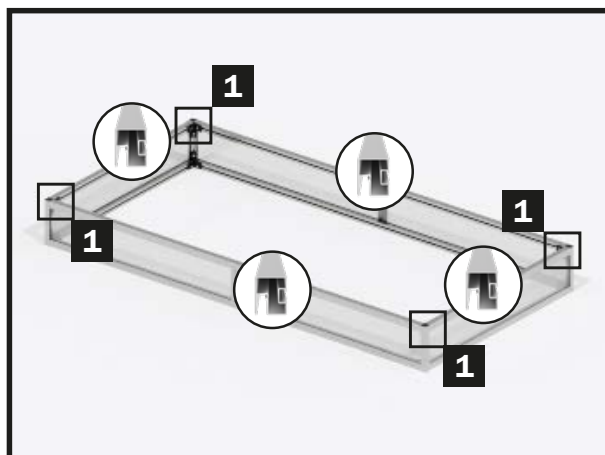


STEG 4 – Fixering av övre väggprofiler

I steg 4 fästs ramens övre profiler.

ANMÄRKNING:

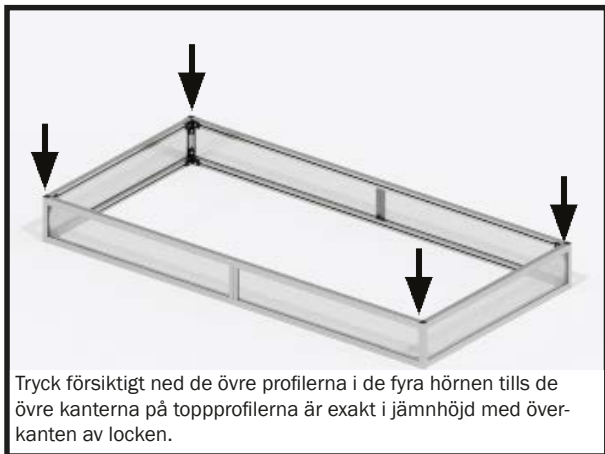
På långsidan av odlingslådan kommer det en till senare stödprofil bifogad.
Observera därför att i den längre profilen två skruvar M6x12 mm insatta i varje ände kommer.



Steg 4 – Fixering av övre väggprofiler



Steg 4 – Fixering av övre väggprofiler

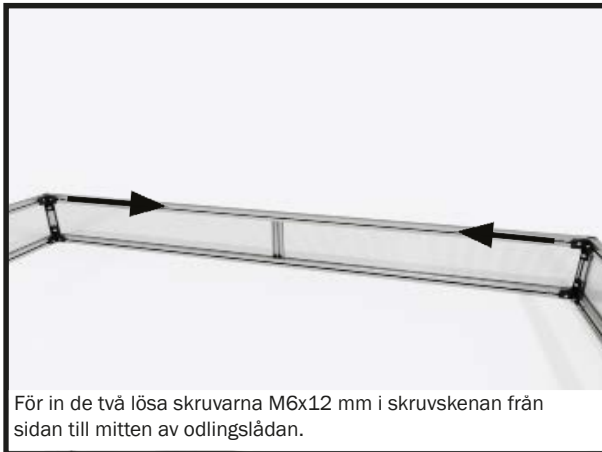
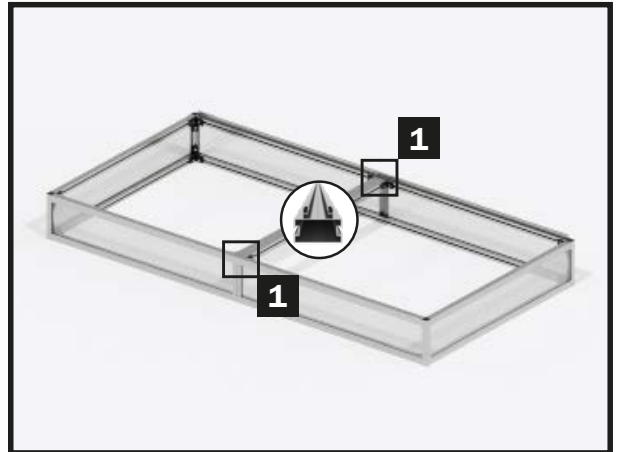


Steg 5 – Installation av fönsterstödsprofilen

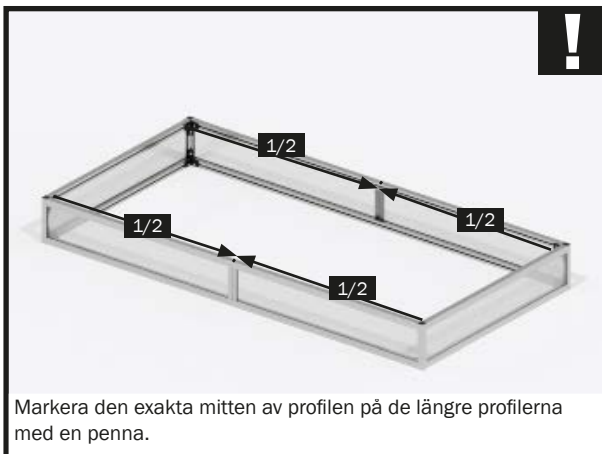
STEG 5 – Installation av fönsterstödsprofilen

I steg 5 fästs fönsterstödsprofilen på odlingslådan.

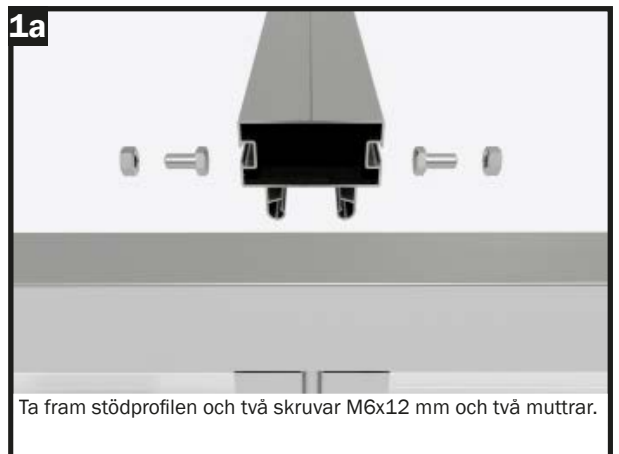
Det är viktigt att monteringen utförs exakt i mitten!



För in de två lösa skruvarna M6x12 mm i skruvskenan från sidan till mitten av odlingslådan.



Markera den exakta mitten av profilen på de längre profilerna med en penna.



Ta fram stödprofilen och två skruvar M6x12 mm och två muttrar.



Sätt in en M6x12 mm skruv vardera i vänster och höger skruvskena på stödprofilen.



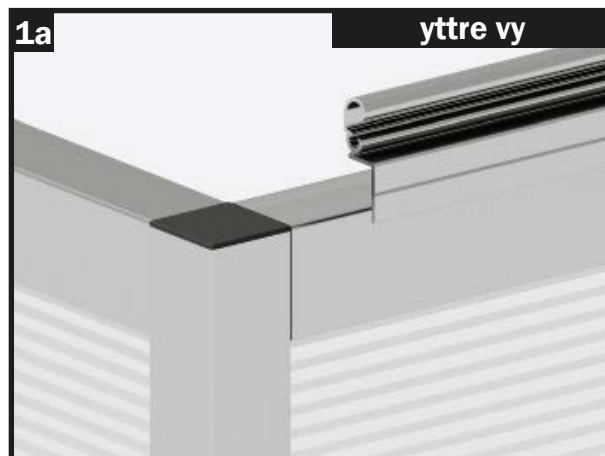
Sätt in stödprofilen i mitten av odlingslådan. Ta fram två vinklar och två M6-muttrar.

Steg 5 – Installation av fönsterstödsprofilen ochnockens gångjärnet



montering av tagångjärn

Därefter monteras nockens gångjärnet på baksidan av odlingslådan.



Steg 6 – Montering & installation av fönstren

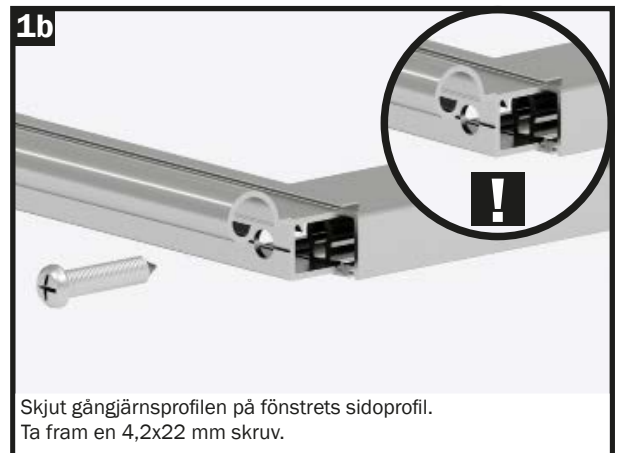
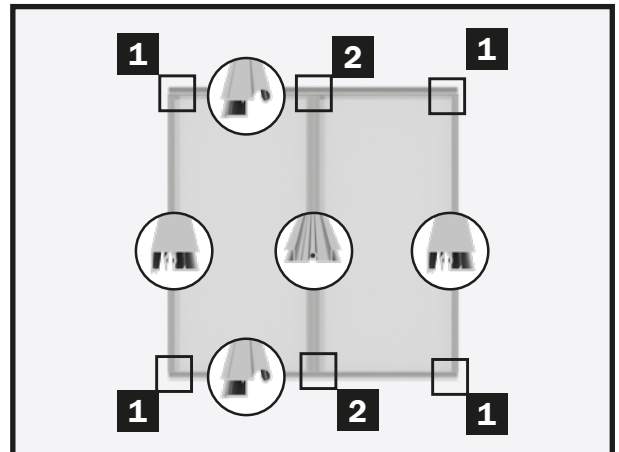
STEG 6 – Montering och montering av fönstren

I steg 7 monteras och placeras lockens paneler. Sedan är locken installerade.

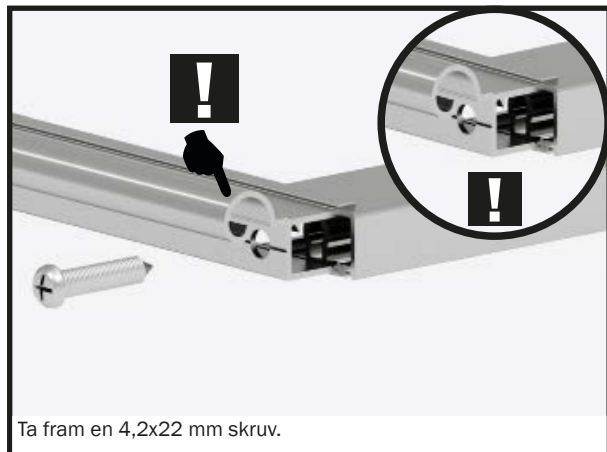
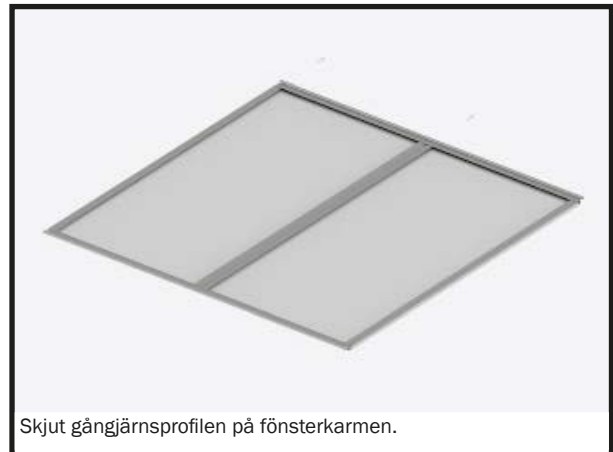
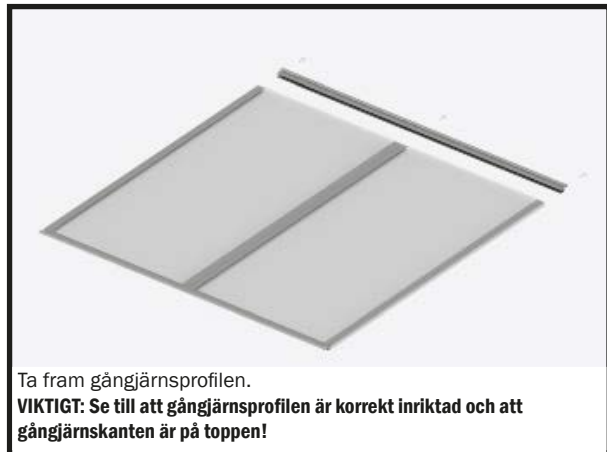
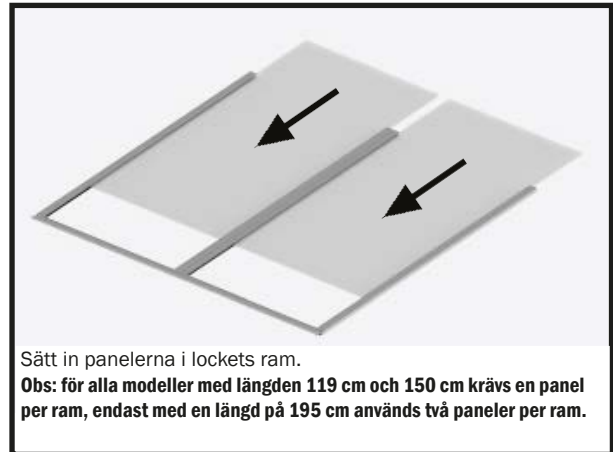
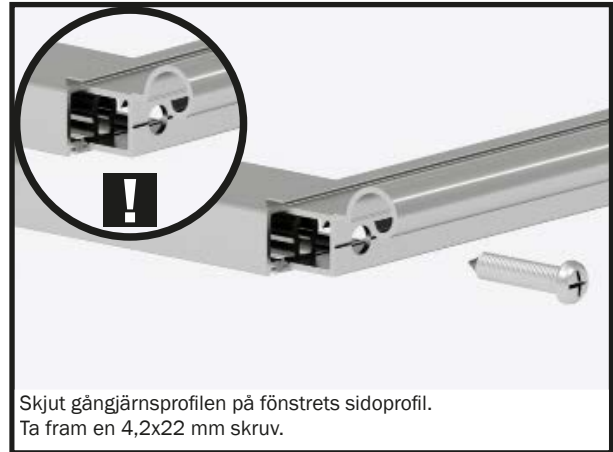
ANMÄRKNING

När det gäller odlingslådan med en längd på 195 cm, fönster dessutom infört en fönsterstång. Montering visas i figur 2.

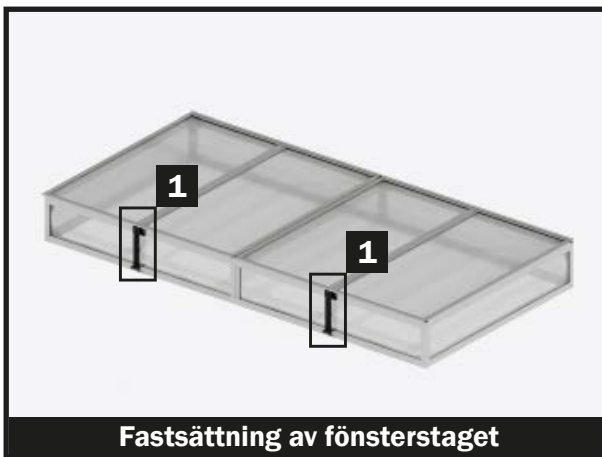
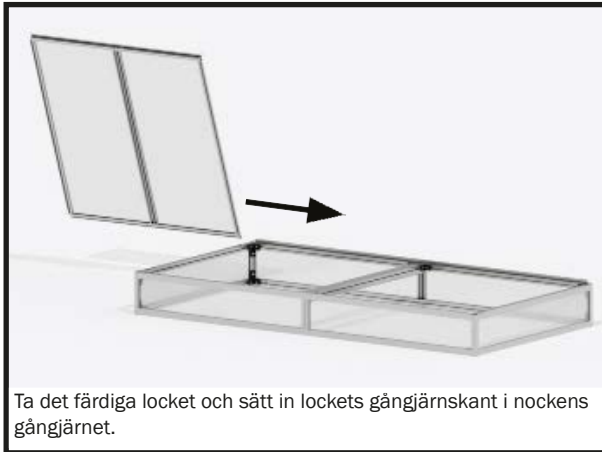
Dessa steg krävs inte för modeller med en längd på 119 cm och 150 cm!



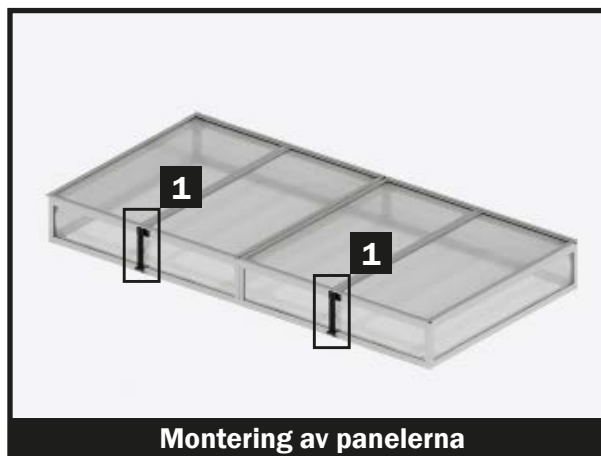
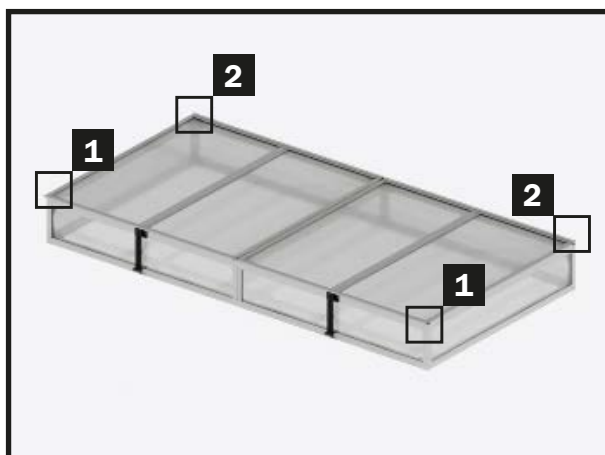
Steg 6 – Montering & installation av fönstren



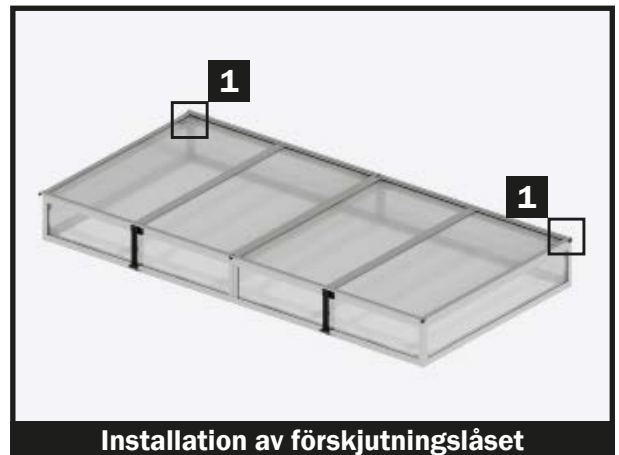
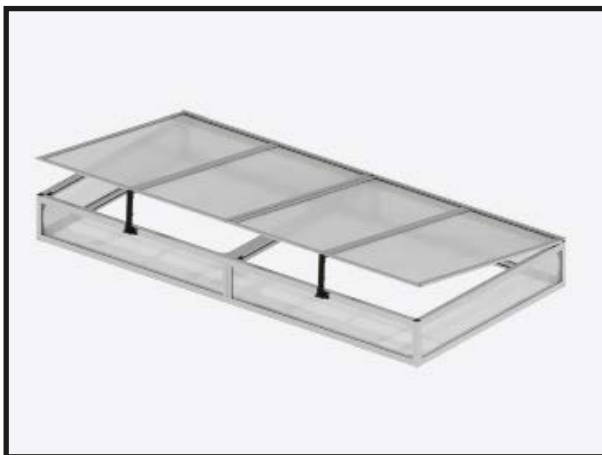
Steg 6 – Montering & installation av fönstren



Steg 6 – Montering & installation av fönstren



Steg 6 – Montering & installation av fönstren



Förskjutningslåset förhindrar att ramarna glider okontrollerat utåt när odlingslådan används.

OBS:

Förskjutningslåset skruvas direkt på panelerna.

För att göra detta, borra två 7 mm hål genom den panelerna till vänster och höger om fönsterbladet.

Se måtten för måtten skiss intill.



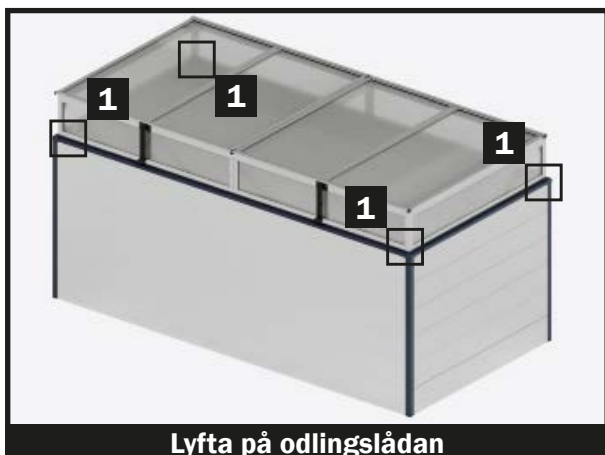
! TÄNK PÅ!

Låset är med långa hål tillhandahålls så att den kan justeras optimalt.

Flytta helt enkelt ramarna försiktigt mot Tryck på mitten tills den nuddar kantskyddet strejker.

Justera sedan låset och dra försiktigt åt skruvarna.

Steg 6 – Montering & installation av fönstren



PLACERA RAMEN PÅ ODLINGSLÅDAN

Nu läggs ramen på odlingslådan och skruvas två gånger med fästklämmorna i vart och ett av de fyra hörnen.

! NOTERA:

Har du valt en högbädd utan snigelskydd så sticker Odlingslådans innerkant ut ca 5 mm in i odlingslådan.

