

Sustav upravljanja kvalitetom

radi usklađenosti

zahtjevima

standard

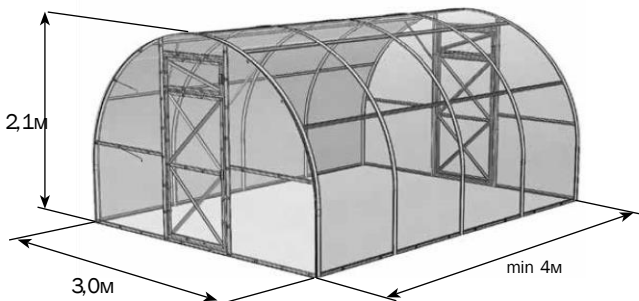
ISO 9001: 2008



Plăstenici

MODEL ORBITA

staklenik od polikarbonata
steklenjak iz polikarbonata



Tehnički certifikat
Tehnično spričevalo

strana
2-9

Upute za montažu
Navodila za montažo

strana
10-31

! Izvršite montažu i rad staklenika strogo u skladu s uputama i pravilima rada navedenima u tehničkom certifikatu. Molimo vas da zadržite ovaj tehnički certifikat za daljnju referencu.

Opis

Staklenik Orbita dizajniran je za stvaranje mikroklima pogodne za uzgoj vrtnih usjeva na vikendicama i kućanstvima. Staklenik može imati promjenjivu duljinu, ovisno o želji kupaca. Potrebna duljina staklenika osigurava se kupnjom paketa s produžnim umetcima. Svakumetak dodajte 2m na osnovnu duljinu. Duljina baze je 4m. Visina ugrađenog okvira je 2,1 m

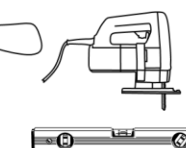
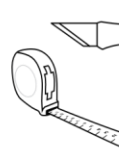
Okvir staklenika izrađen je od pocinčanog željeza i treba ga sastaviti vijcima i maticama. Staklenik je fiksiran na zemlju kopanjem posebnih završetaka okvira ili na temelju pomoći kutova. Kompletan set uključuje sve što je potrebno za pričvršćivanje pokrivača. Staklenik se može popuniti pokrićem na zahtjev kupca. Staklenik ima dva otvora za vrata i dva mala prozora na suprotnim krajevima.

Pravila rada

Prije početka rada staklenik treba sastaviti i instalirati kao propisane u priručniku. Kada staklenik sastavi treća strana, kupac treba nadzirati kvalitetu radova kako bi se osiguralo poštivanje ovog priručnika. Neki detalji imaju dodatne rupe zbog ujednačenosti detalja. Tijekom montaže pazite da ne oštetite dijelova, jer dok se potpuno ne sastave, nemaju dovoljnu krutost. Koristite potpore (npr. stolice) u srednjim fazama montaže radi ravnomernog podizanja sastavljenog okvira. Uskladiti rupe u teškim spojevima koriste čavao promjera 4 mm ili trn s stožastim krajem.

Tijekom montaže okvira detalji detalja trebali bi se implementirati za sve navedene otvore. Pojednostavljenje povezivanje dijelova predstavlja kršenje pravila montaže i uzrok podrška za jamstvo uklanjanja od strane proizvođača. Ne postavljajte staklenik preblizu zgradama ili drveću gdje mogu snijeg / led pasti na to. Preporučena udaljenost je najmanje 2 m. Staklenik je dizajniran da izdrži vjetar brzinom ispod 24 m / sek. Obloge staklenika ne smiju se uklanjati za zimsko razdoblje ako je opterećenje snijegom ograničeno. Ako staklenik ostane bez nadzora cijelu zimu kupac bi trebao ukloniti oblogu ili procijeniti moguće opterećenje snijegom. Za okvir sastavljen sloj težine snijega iznosi 60 kg po 1 m² vodoravne površine.

2



Montažo in obratovanje rastlinjaka izvedite strogo v skladu z navodili in pravili obratovanja,navedenimi v tehničnem spričevalu. Prosim hranite to tehnično potrdilo za nadaljnjo uporabo.

Opis

Rastlinjak Orbita je zasnovan tako, da ustvari mikroklimo, primerno za gojenje vrtnih posevkov na kočah in gospodinjstvih. Rastlinjak ima lahko spremenljivo dolžino, ovisno od želja strank. Zahtevana dolžina rastlinjaka je zagotovljena z nakupom paketa s podaljški. Vsakemu vložku dodajte 2 m na osnovno dolžino.

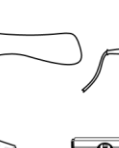
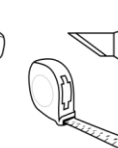
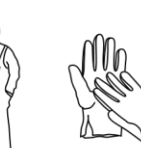
Dolžina podstavka je 4m. Višina vgrajenega okvirja je 2,1 m. Okvir rastlinjaka je iz pocinkanega železa in ga je treba sestaviti z vijaki in maticami. Rastlinjak je pritrjen na tla s kopanjem posebnih koncov okvirja ali na temelju s pomočjo kotov. Komplet vsebuje vse, kar je potrebno za pritrdeve pokrova. Rastlinjak lahko na zahtevo stranke napolnimo s pokrovom. Rastlinjak ima dve odprtini za vrata in dve majhni okni na nasprotnih koncih.

Pravila delovanja

Pred začetkom del je treba rastlinjak sestaviti in namestiti, kot je predpisano v navodilih. Ko rastlinjak sestavi tretja oseba, mora kupec spremljati kakovost dela, da zagotovi skladnost s tem priručnikom. Nekateri detalji imajo dodatne luknje zaradi enakomernosti detajlov. Med montažo pazite, da delov ne poškodujete, saj nimajo zadostne togosti, dokler niso popolnoma sestavljeni. Uporabite nepovratna sredstva (npr. stoli) v srednjih fazah sestavljanja, da enakomerno dvignemo sestavljeni okvir.

Uskladiti luknje v težkih spojih uporabite žebelj s premerom 4 mm ali tm s stožastim koncem. Med montažo okvira je treba za vse zgoraj navesti podrobne podrobnosti odprto. Poenostavljena povezava delov je kršitev pravil sestavljanja in vzroka garancija proizvajalca za garancijo odstranitve. Rastlinjaka ne postavljajte preblizu stavb ali dreves, kjer lahko nanj pada sneg / led. Priporočena razdalja je najmanj 2 m. Rastlinjak je zasnovan tako, da prenese hitrost vetra pod 24 m / s. Oblog za rastlinjak ni dovoljeno odstranjevati zimsko obdobje, če je obremenitev s snegom omejena. Če rastlinjak ostane brez nadzora vso zimo, mora kupec odstraniti podlogo ali oceniti možno obremenitev s snegom. Za okvirna kompozitna plast teže snega je 60 kg na 1 m² vodoravne površine.

3



Čišćenje i pranje ploče od polikarbonata.

1. Isperite ploče topлом водом.
2. Oprati ploče otopinom blagog sapuna ili deterdžentom за кућанство и ugrijati воде, користећи меку крпу или спуžvu за уклањање нечишће.
3. Isperite хладном водом и обришите меком крпом.

Za чишћење поликарбоната никада не морати користити абразивне или високо алкалне припреме за чишћење плоће. Сухо трљање површине оштетити ће заштитни слој облоге и скратити се

свој рок трајања. Никада не трљајте површину поликарбонатних листова ћеткама, металном крпом или осталим абразивним материјалима. При деzinfeцији стакленика од патогена који узрокују гљивичне и бактеријске болести, не морати користити «сумпорне блокове» како бисте избегли корозију оквира (покрнjenje).

Jamstvene obvezne

1. Производач је одговоран за цјелovitost proizvoda.
2. Производач је одговоран за монтажу стакленика у складу с упутама.
3. Производач је одговоран за trajnost staklenika u navedenim vremenskim uvjetima.
4. Rok za podnošenje zahtjeva je 24 mjeseca od dana kupnje

Uvjeti odredbi o jamstvu

Jamstvo se ne odnosi na slučajevе:

1. Instalacija staklenika u suprotnosti sa zahtjevima uputa
2. Kršenje pravila rada.
3. Neprimjerena uporaba staklenika.
4. Deformacija staklenika kao rezultat pomicanja tla.
5. Poplave, uragani i druge prirodne katastrofe.

Čišćenje in pranje polikarbonatnih plošč

1. Plošče sperite s toplo vodo.
2. Plošče operite z blago milno raztopino ali gospodinjskim detergentom in segrejte vode, z mehko krpou ali gobo odstranite umazanijo.
3. Sperite s hladno vodo in obrišite z mehko krpou.

Za čišćenje polikaarbontata nikoli ne uporabljajte abrazivnih ali visoko alkalnih čistilnih sredstev plošče. Suho drgnjenje površine bo poškodovalo zaštitno plast in jo skrašalo rok uporabnosti. Nikoli ne drgnite površine polikaarbontnih listov s ščetkami, kovinsko krpou ali drugi abrazivni materiali. Pri razkuževanju rastlinjaka pred patogeni, ki povzročajo glivične in bakterijske bolezni, ne uporabljajte "žveplovih blokov", da se izognete koroziji okvirja (črnjenju).

Garancijske obveznosti

1. Proizvajalec je odgovoren za celovitost izdelka.
2. Proizvajalec je odgovoren za vgradnjo rastlinjaka v skladu z navodili.
3. Proizvajalec je odgovoren za trajnost rastlinjaka v določenih vremenskih razmerah.
4. Rok za prijavo je 24 mesecev od datuma nakupa

Pogoji garancijskih določb

Garancija ne velja za naslednje:

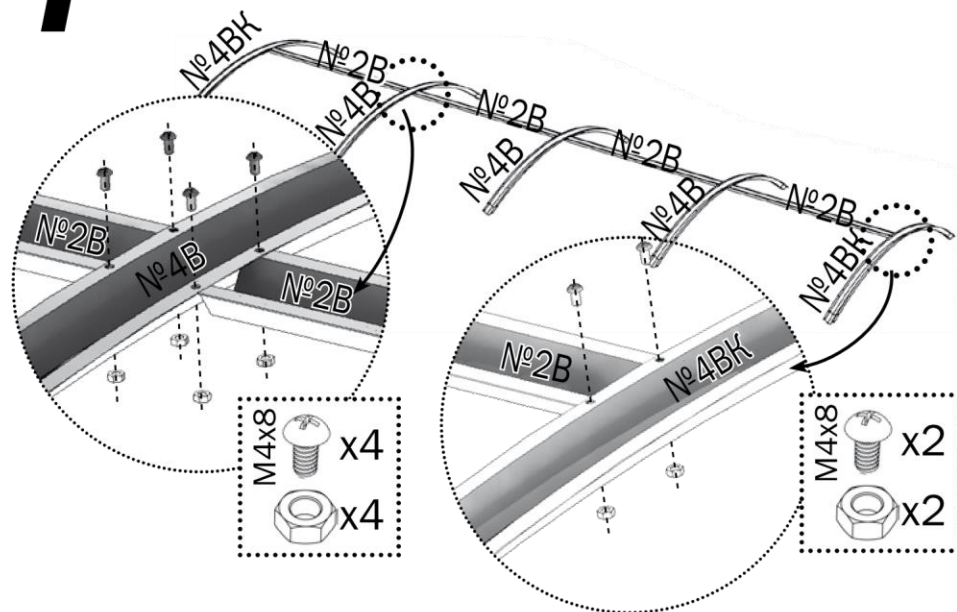
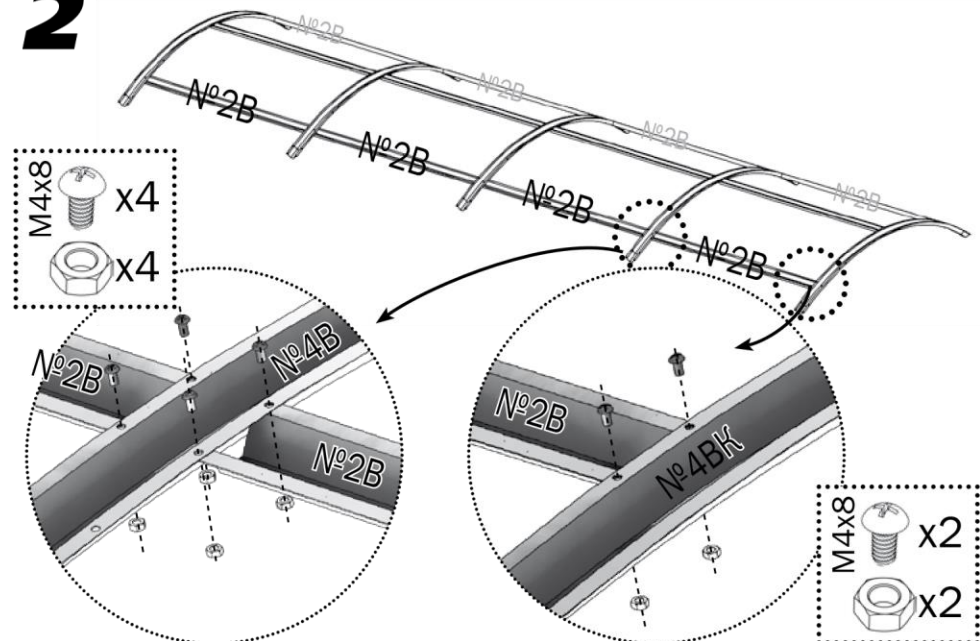
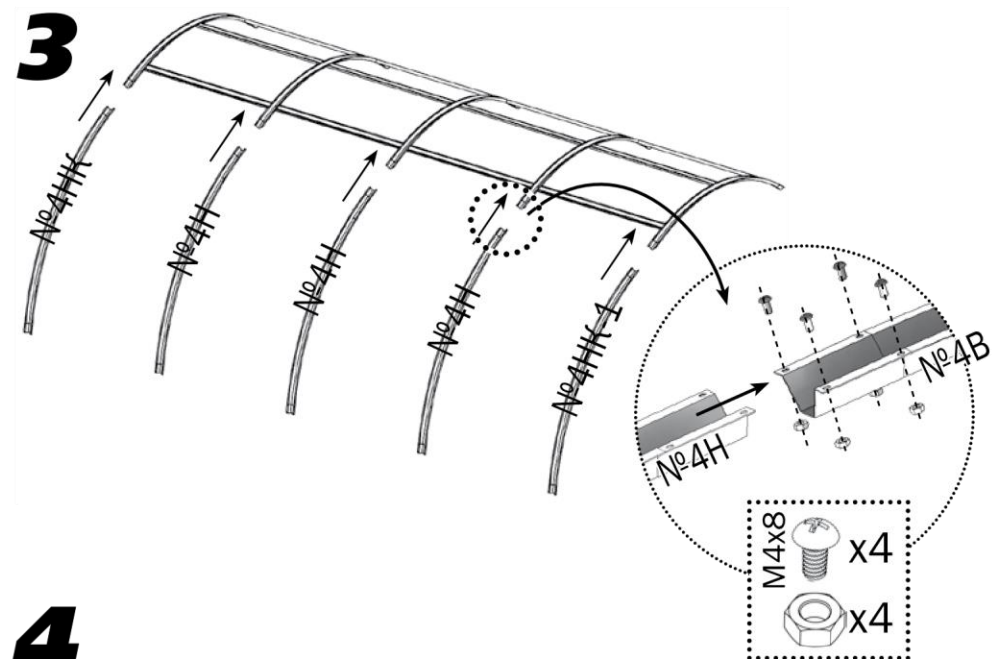
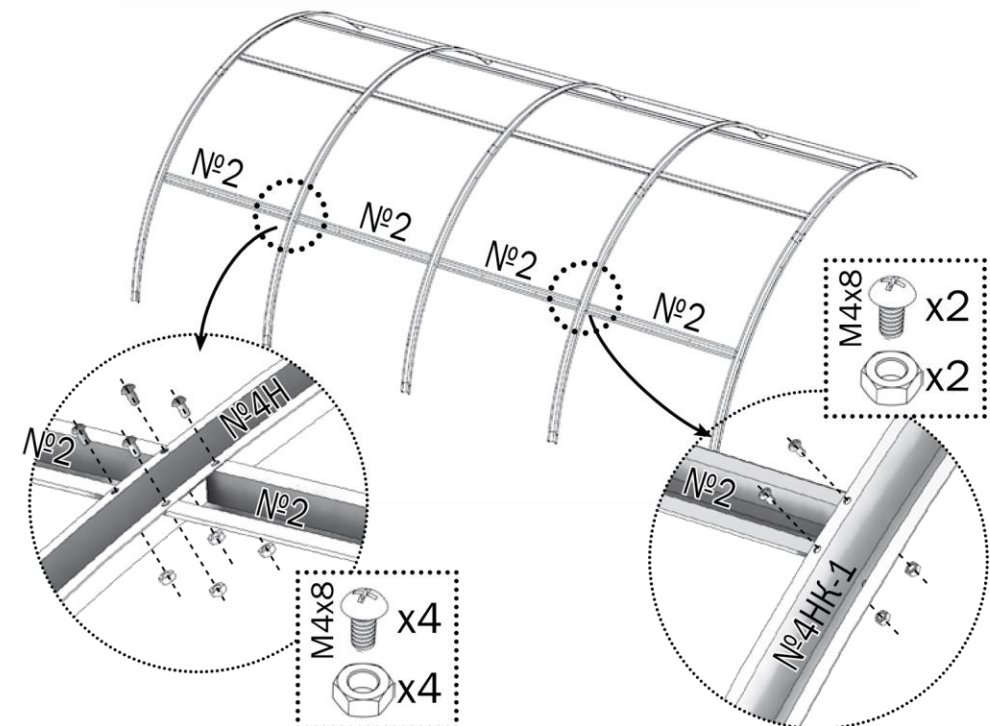
1. Namestitev rastlinjaka v nasprotju z zahtevami navodil
2. Kršitev delovnih pravil.
3. Nepravilna uporaba rastlinjaka.
4. Deformacija rastlinjaka kot posledica gibanja tal.
5. Poplave, orkani in druge naravne nesreče.

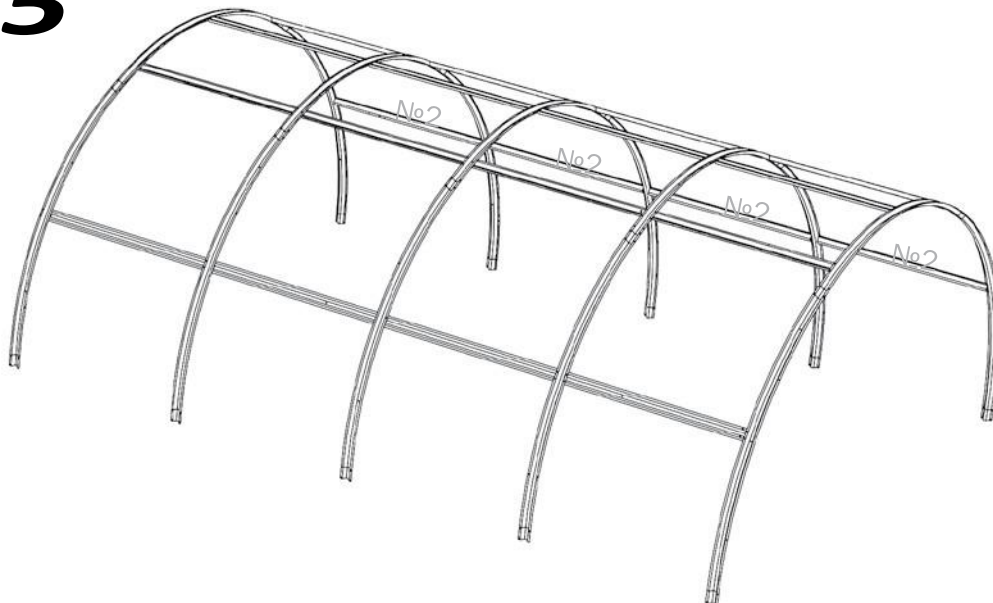
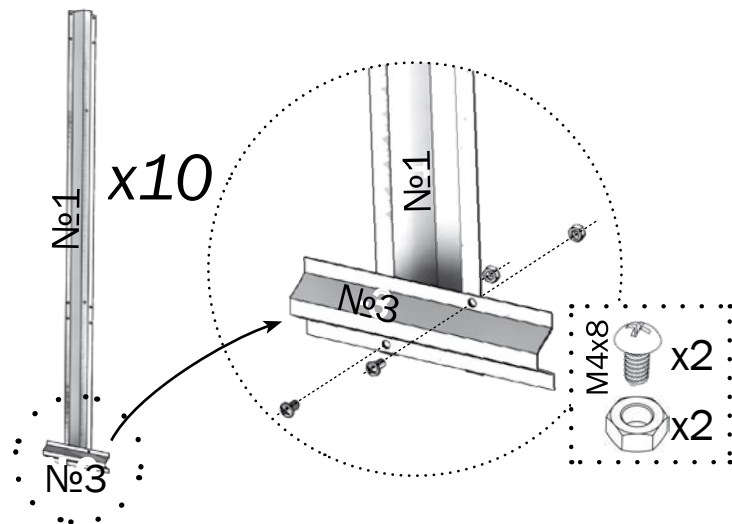
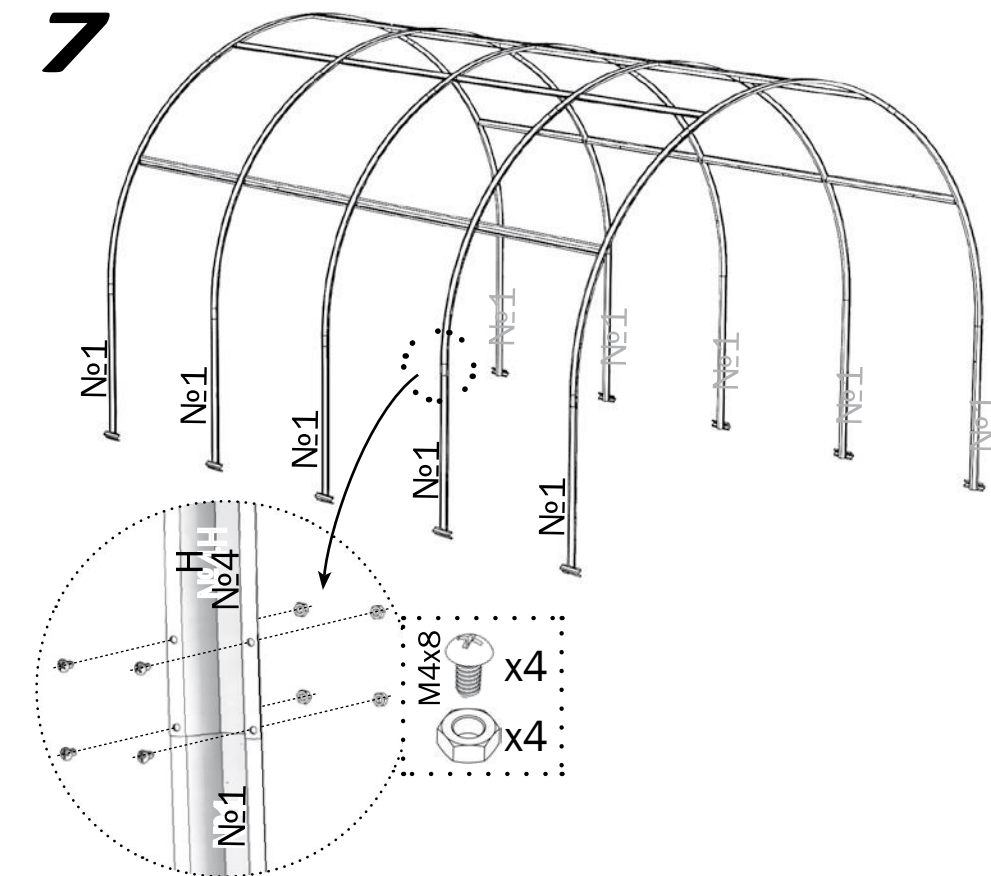
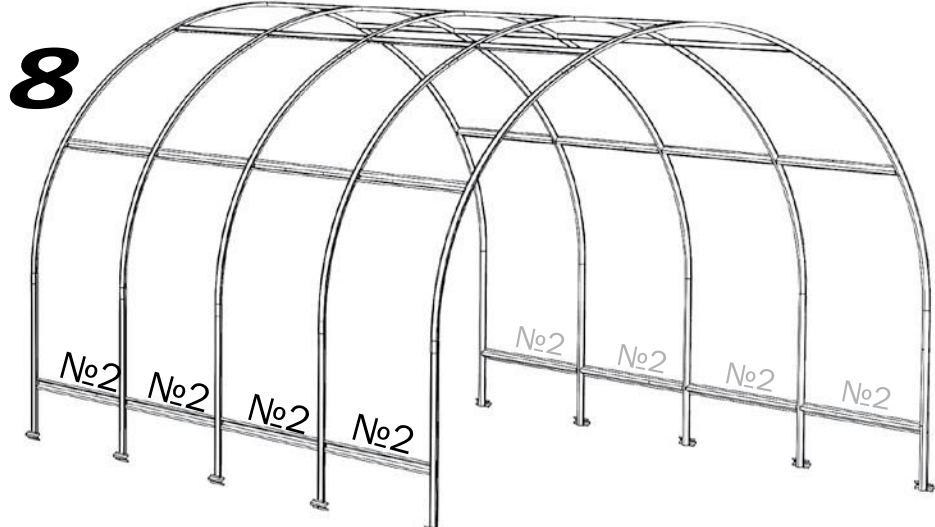
Broj	Oznake	Opis	Količina
MALA KUTIJA 1 / MALA ŠKATLA 1			
1	4H	Donji luk / Spodnji lok L=1,62 M	 6
2	4B	Gornji luk / Zgornji lok L=1,62 M	 3
3	4BK	Gornji krajnji luk/ Zgornji končni lok L=1,62 M	 2
4	4HK	Desni kraj donjeg luka/ Spodnji lok desnega konca L=1,62 M	 2
5	4HK-1	Lijevi krajnji donji luk / Spodnji lok na levem koncu L=1,62 M	 2
6	1	Stup/ Stojalo L=0,92 M	 10
7	2B	Gornji luk/ Zgornji lok L=0,96 M	 12
8	9-1	Donji luk za vrata/ Spodnji lok za vrat L=0,98 M	 4
9	9-2	Desni gornji luk za vrata/ Zgornji desni lok za vrat L=1,4 M	 2
10	9-3	Gornji luk lijevi za vrata/ Zgornji levi lok za vrat L=1,4 M	 2
11	-	Krajnje pojačalo/ Končni ojačevalnik	 4
MALA KUTIJA 2 / MALA ŠKATLA 2			
12	11	Srednje desno krajnje cedilo/ Srednje desno končno cedilo L=1,02 M	 2
13	11-1	Srednje lijevo zatezač / Srednje levo napenjalec L=1,02 M	 2
14	12	Vertikalna vrata / Navpična vrata L=0,756 M	 8
15	12-1	Mali vertikalni prozor / Majhno okno navpično L=0,32 M	 4
16	13	Vrata vodoravna / Vrata vodoravna L=0,713 M	 6
17	13-1	Mali prozor vodoravno/ Majhno okno vodoravno L=0,713 M	 4
18	14	Dijagonala malih vrata / Dijagonala majhnih vrat L=0,958 M	 4

Broj	Oznake	Opis	Količina
19	15	Velika dijagonalna vrata / Velika dijagonalna vrat L=1,0 M	 4
20	16	Dijagonalna malog prozora / Dijagonalna majhnega okna L=0,737 M	 2
21	2	Stup/ Stojilo L=0,96 M	 16
22	3	Podupirač/ Nosilec L=0,14 M	 14
23	8	Donji zatezač/ Spodnji napenjalec L=1,04 M	 4
24	10	Podna vrata/ Talna vrata L=0,82 M	 4
25	-	Kuka za vrata i prozore/ Kavelj za vrata in okna	 4
26	5	Ploča za okretač/ Ploča za rotator L=0,09 M	 4
27	-	Držač/ Nosilec	 8
28	-	Nosač za kuku/ Nosilec za kljuko	 8
29	-	Petlje za vrata i prozore/ Zanke za vrata in okna	 8
30	-	Komad za zaključavanje (s 2 elastične mlaznice)/ Kos za zaklepanje (z 2 elastičnima šobama)	 4
31	-	Predilica za savijanje cijevi/ Predilnik za upogibanje cevi	 1
32	-	Ručka/ Ručaj	 8
33	-	Vijak/ Vijak	 4
34	-	Šaraf / M4 x 8 Vijak	 440
35	-	Šaraf M4 x 10/ Vijak	 56
36	-	Šaraf M4 x 25/ Vijak	 132

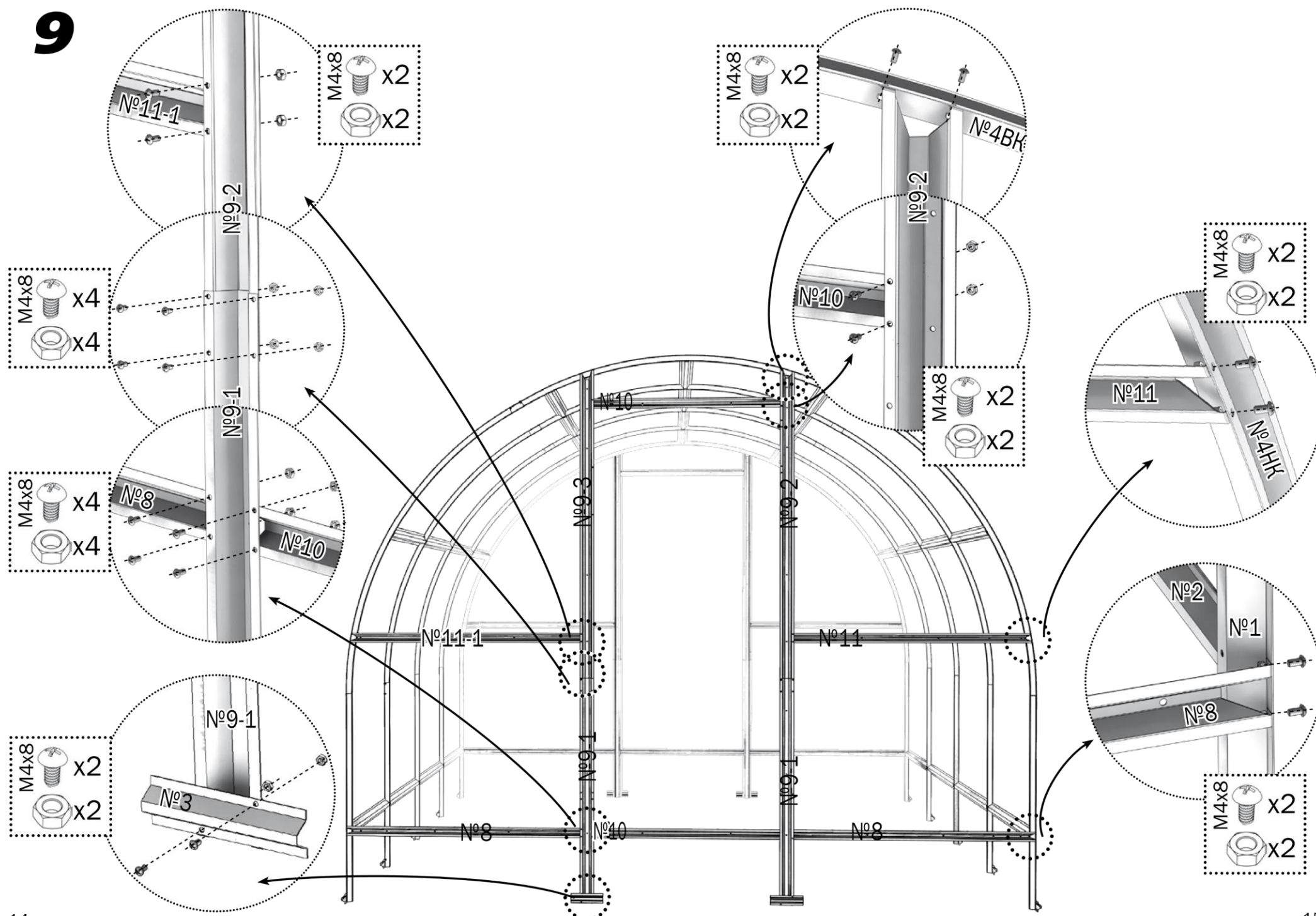
Broj	Oznake	Opis	Količina
37	-	Šaraf M4 x 35 / Vijak	32
38	-	Matica/ Matica	660
39	-	Pločica 32x4/ Ploščice	160
40	-	Ljepljiva traka/ Lepilni trak	1
41	2	Stup/ Nosilec L=0,96 m	8
42	-	Prilaženje/ Tiru L=1,05 m	4
43	-	Prilaženje/ Tiru L=1,0 m	4
44	-	Gornja čelična traka/ Vrhunski jekleni trak	5
45	-	Donja čelična traka/ Spodnji jekleni trak	10
46	-	Vijak/ Vijak	10
47	-	Matica/ Matica	10
48	-	Pločica/ Ploščice	20
49	-	Ljepljiva traka/ Lepilni trak L=8,2m	1
-			
-			
-			

Broj	Oznake	Opis	Količina
MALA KUTIJA 3 / MALA ŠKATLA 3			
53	4H	Donji luk/ Spodnji lok L=1,62 m	4
54	4B	Gornji luk/ Zgornji lok L=1,62 m	2
55	1	Stup/ Nosilec L=0,92 m	4
56	2	Greda/ Nosilec L=0,96 m	12
57	2B	Gornja greda/ Zgornji nosilec L=0,96 m	6
58	3	Pomočna greda/ Pomožni nosilec L=0,14 m	4
59	-	Prilaženje/ Tiru L=1,0m	4
60	-	Gornja čelična traka/ Vrhunski jekleni trak	2
61	-	Donja čelična traka/ Spodnji jekleni trak	4
62	-	Vijak/ Vijak	116
63	-	Vijak/ Vijak	24
64	-	Vijak/ Vijak	4
65	-	Matica/ Matica	140
66	-	Matica/ Matica	4
67	-	Pločica/ Ploščice	8
68	-	Pločica/ Ploščice	16
69	-	Ljepljiva traka/ Lepilni trak L=5 m	1

1**2****3****4**

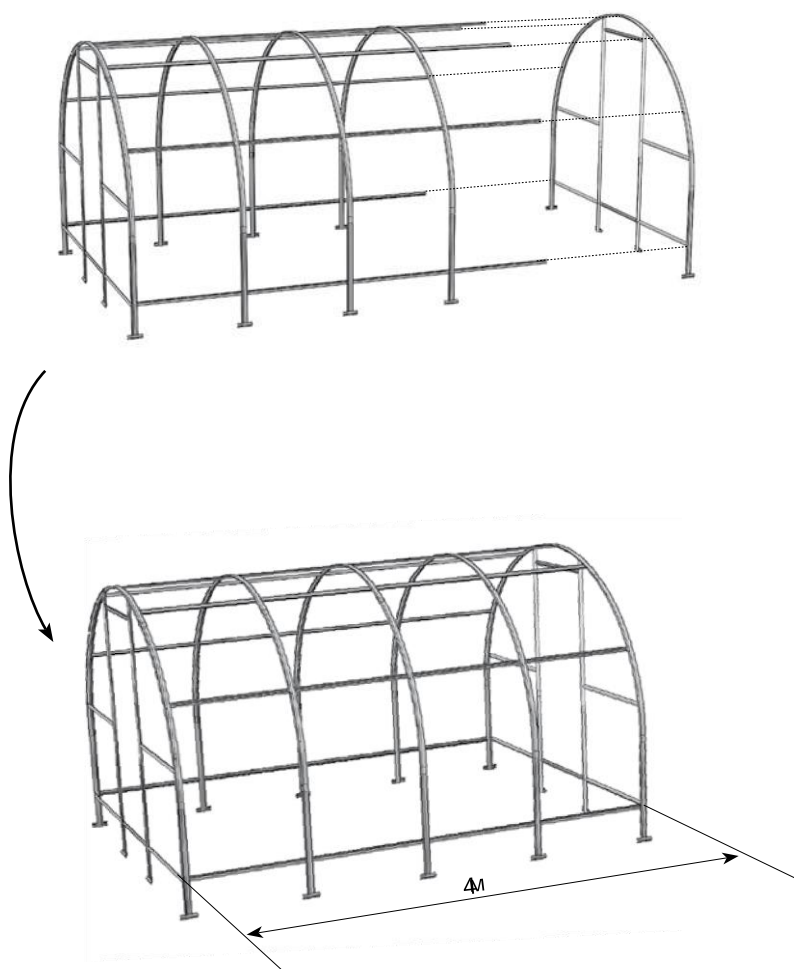
5**6****7****8**

9

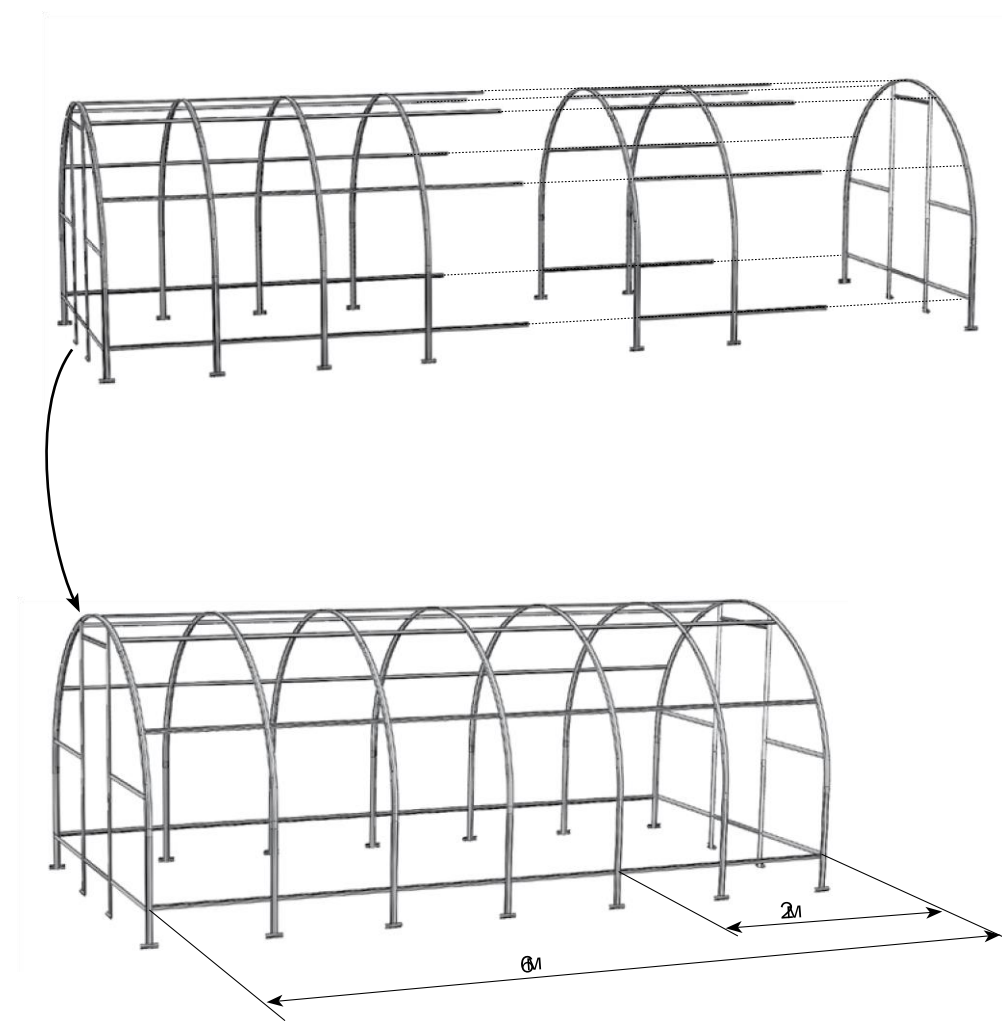


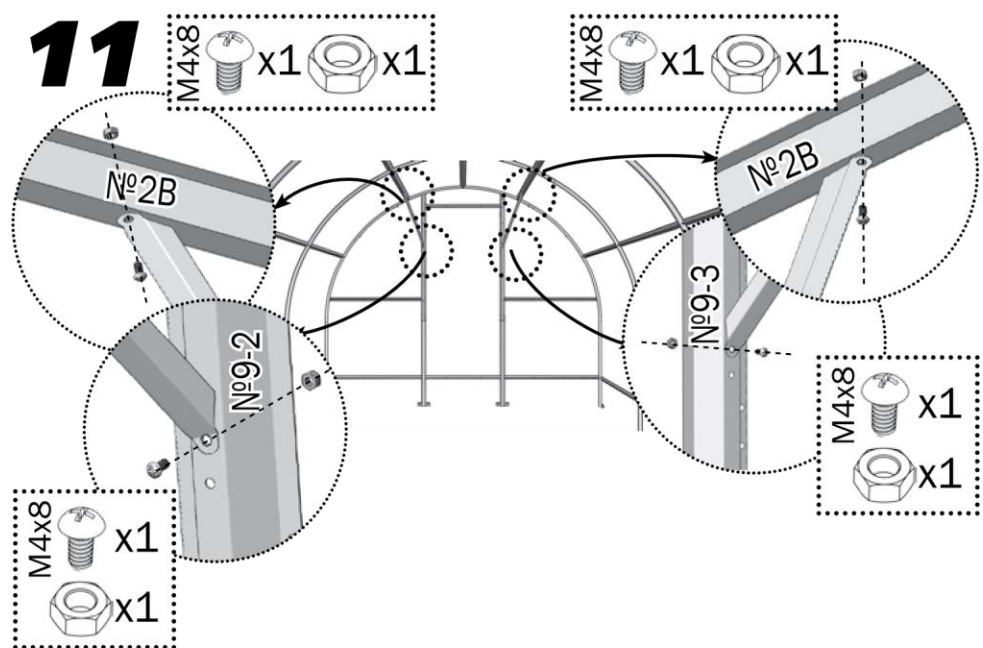
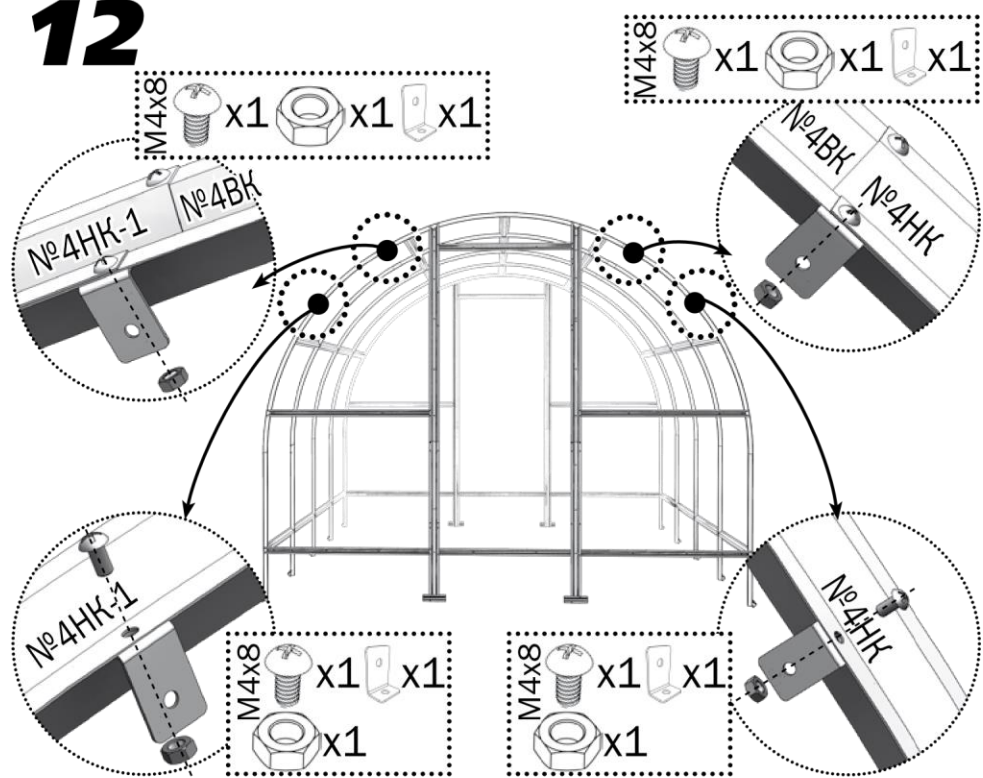
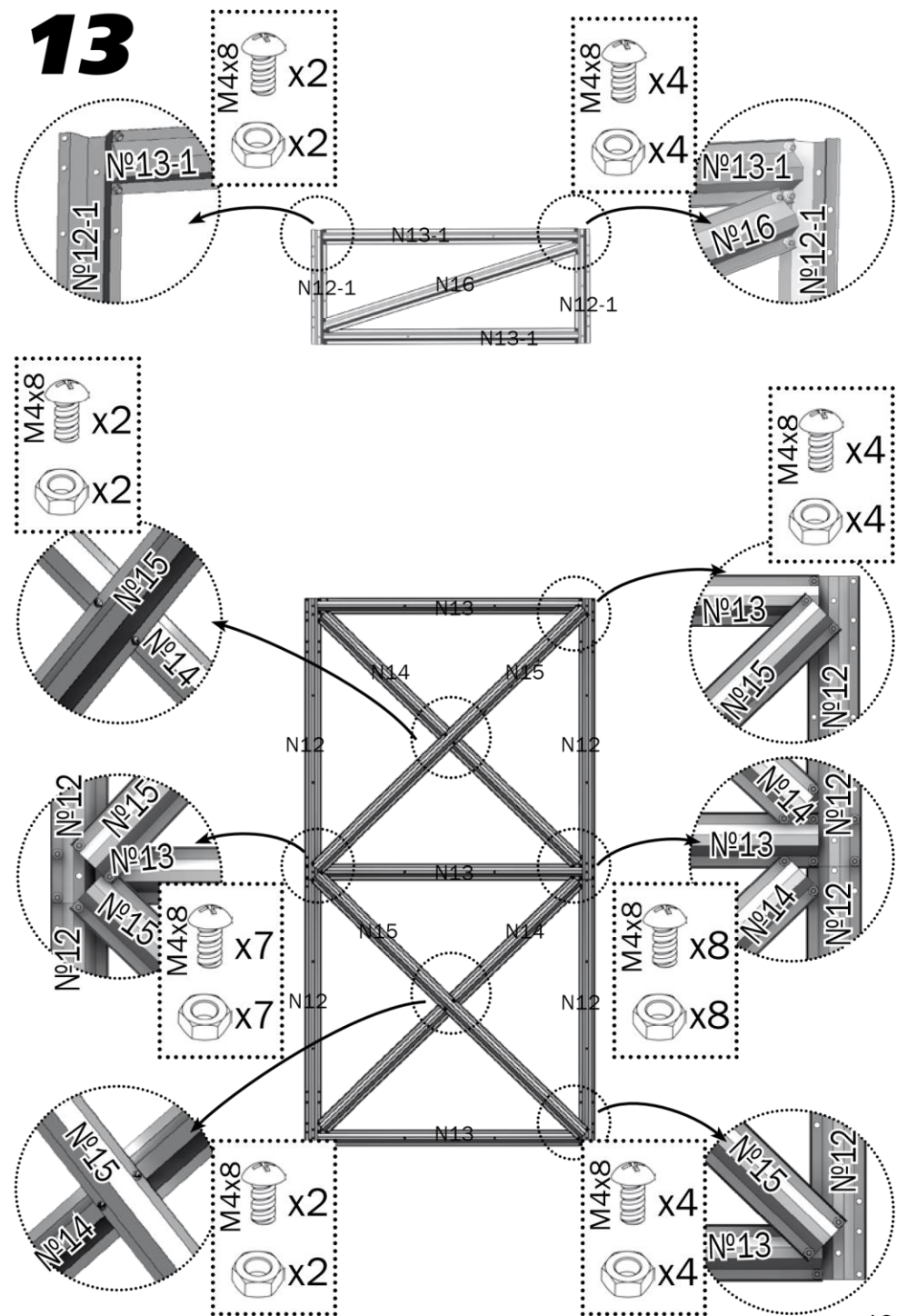
10

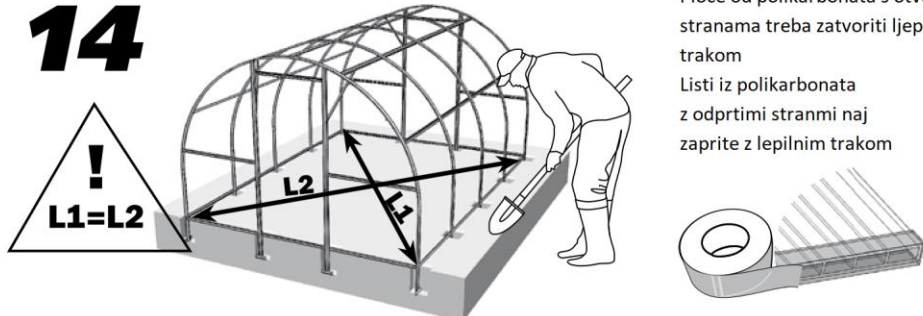
GLAVNI / GLAVNI



10-A DODATAK / POLEG TEGA



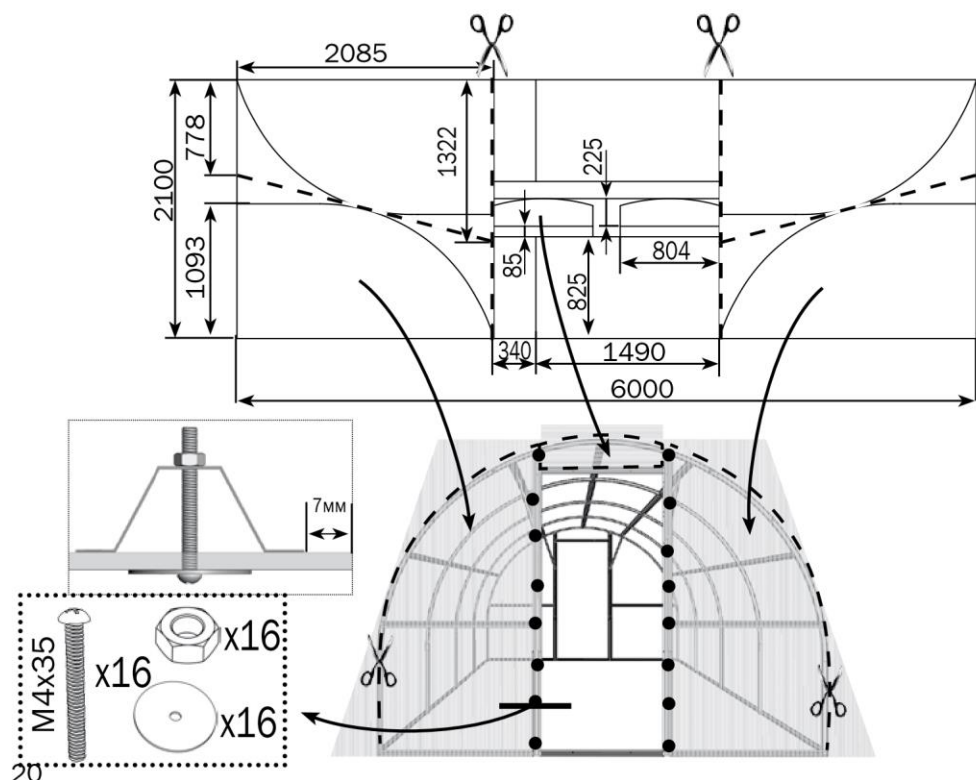
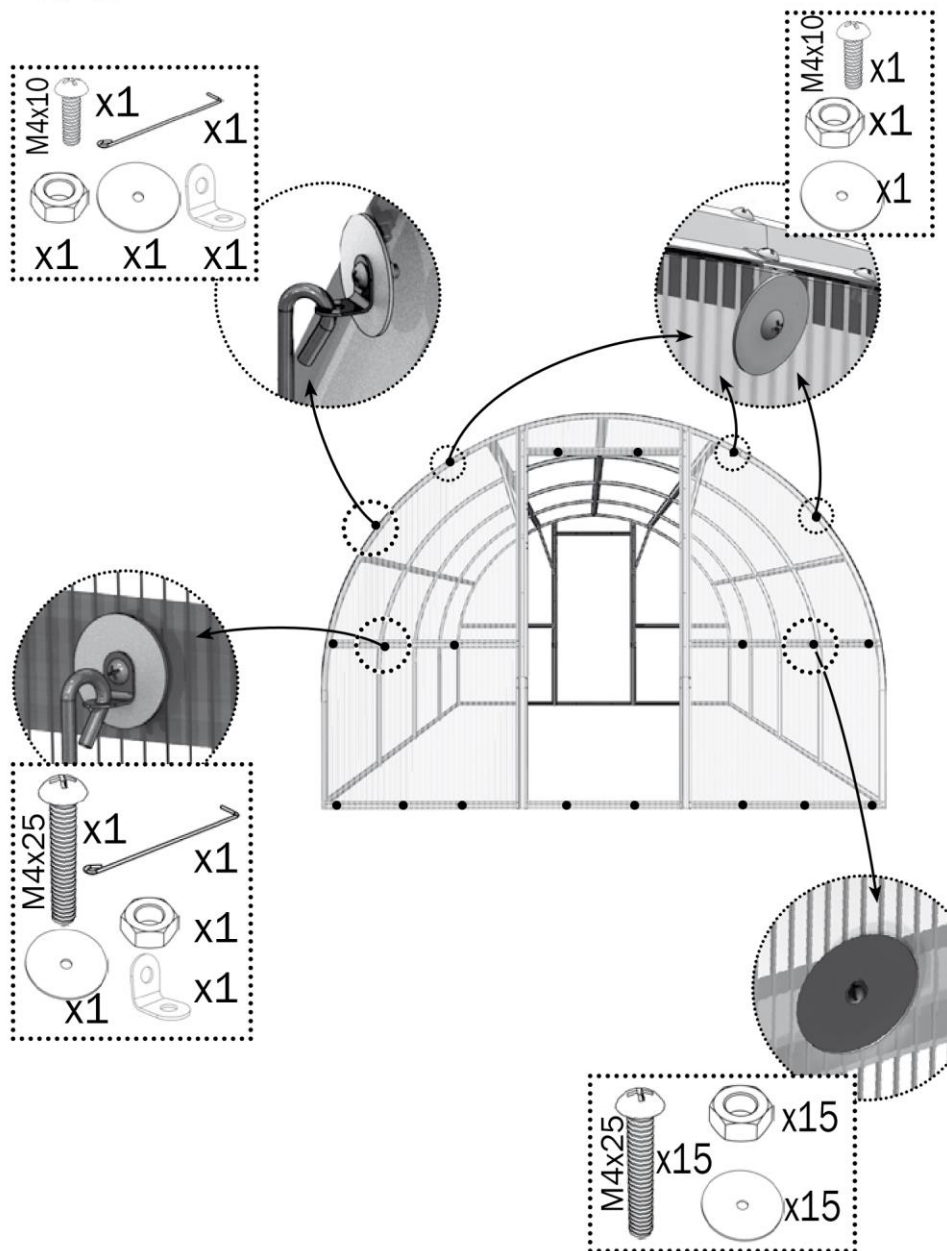
11**12****13**

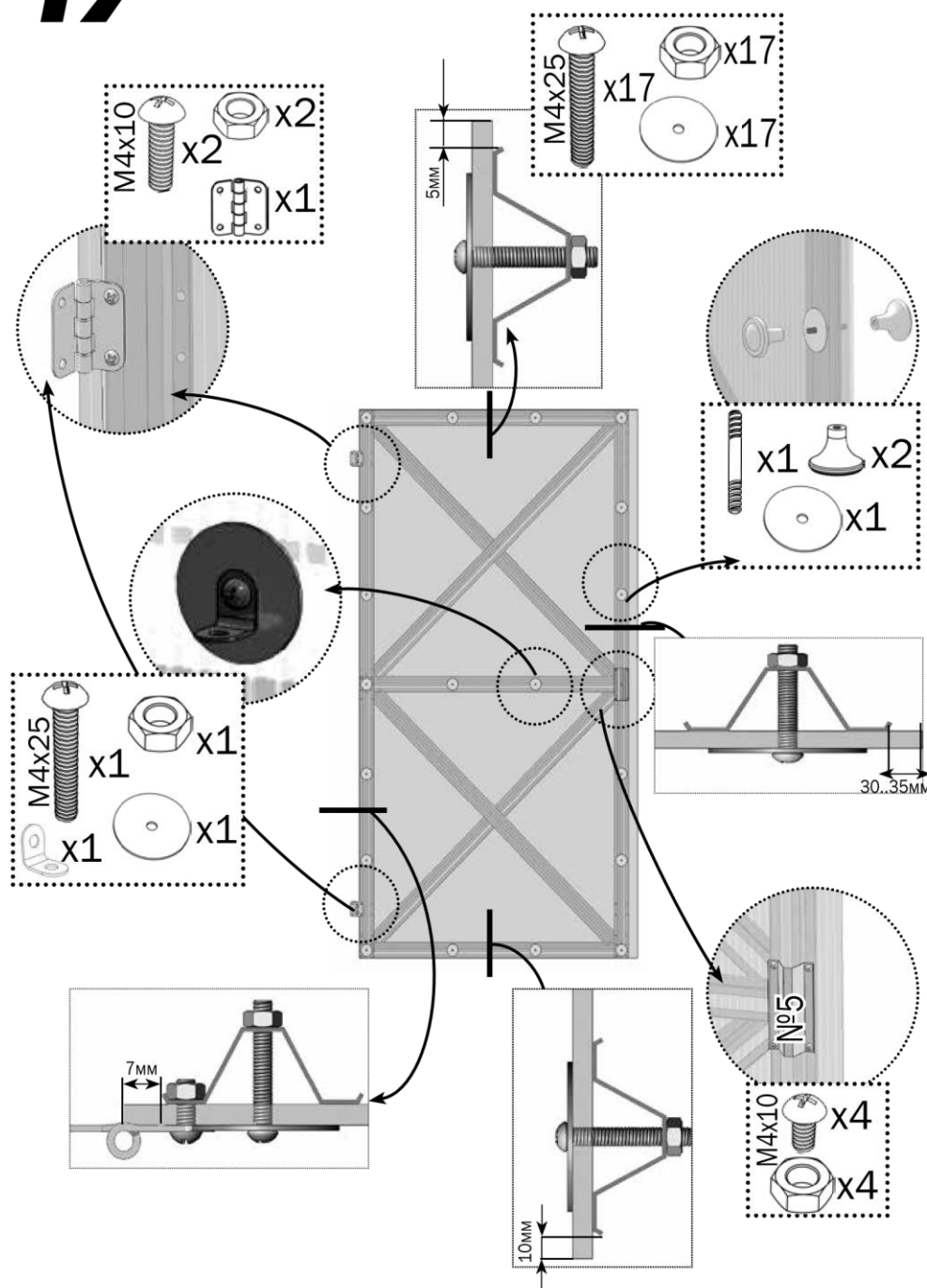
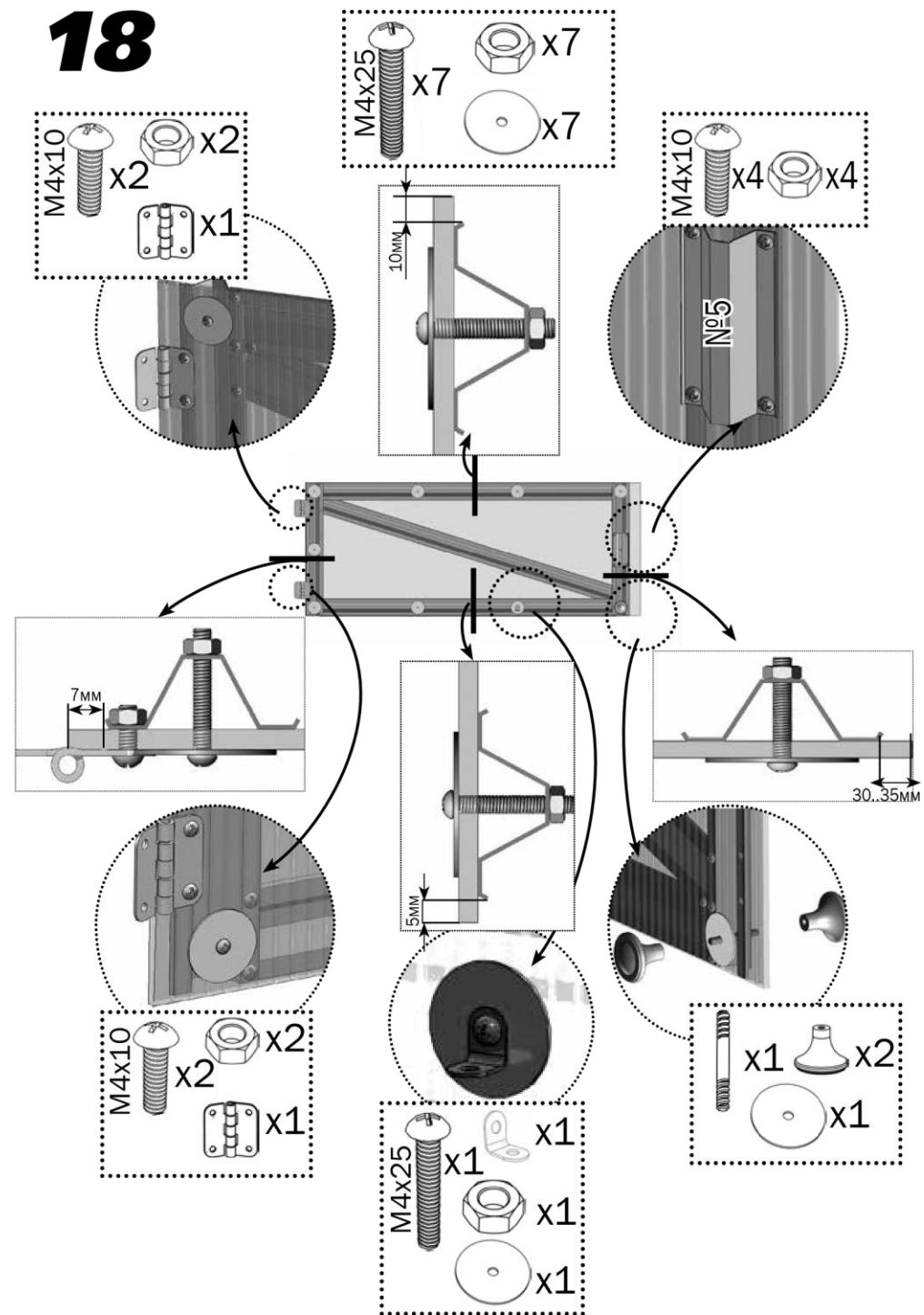
14**15****HR: ZA OVAJ MODEL SU PLOČE OD POLIKARBONATA VEĆ REZANE**

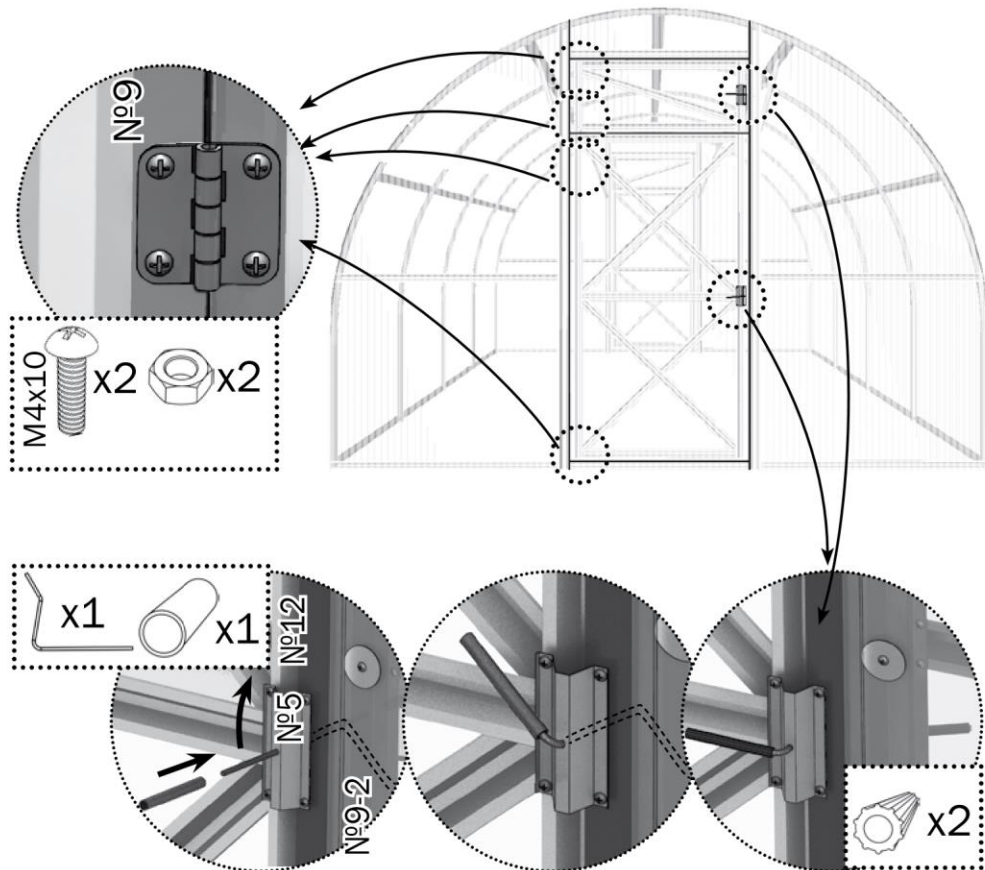
Ploča od polikarbonata mora se ugraditi strogo definiranom stranom koja ima zaštitni sloj prema suncu. Posle montaže se skida proziran film sa obje strane prije učvršćivanja ploče na okvir.

SLO: ZA TA MODEL SO POLIKARBONATNE PLOŠČE ŽE REZANE

Polikarbonatna plošča mora biti nameščena s strogo določeno strano, ki ima zaščitno plast pred soncem. Po namestitvi se prosojni film na obih straneh odstrani, preden ploščo pritrđite na okvir.

**16**

17**18**

19**20****HR: ZA OVAJ MODEL SU PLOČE OD POLIKARBONATA VEĆ REZANE**

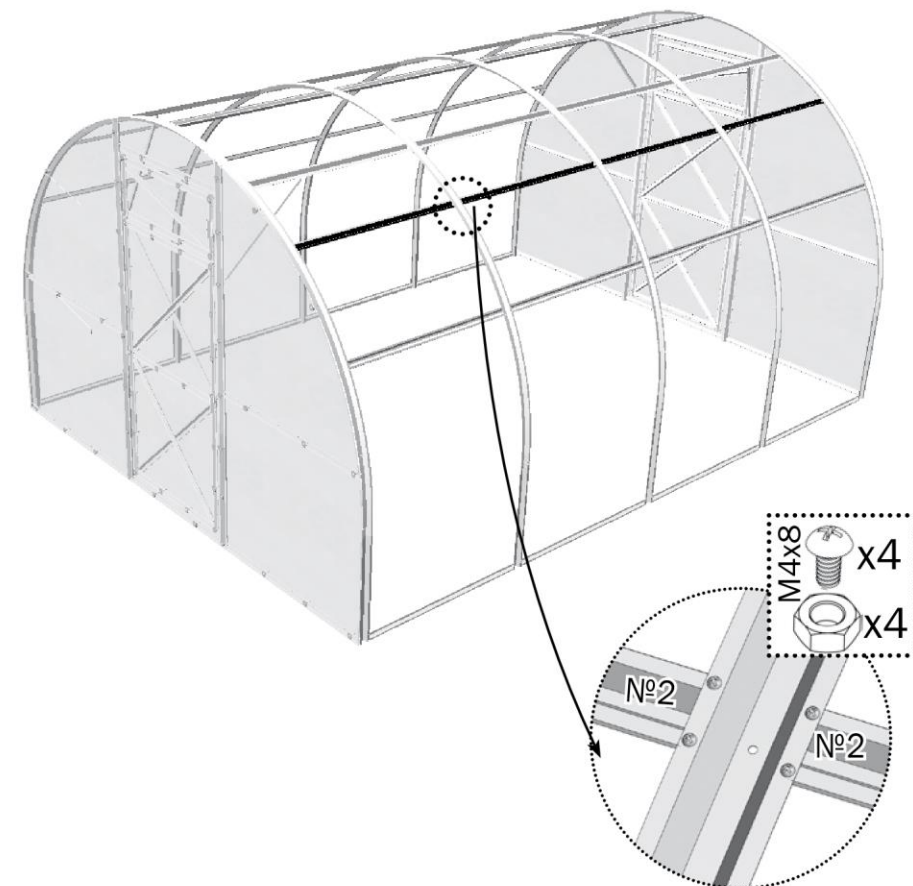
Ploča od polikarbonata mora se ugraditi strogo definiranom stranom koja ima zaštitni sloj prema suncu . Posle montaže se skida proziran film sa obje strane prije učvršćivanja ploče na okvir.

Ako ste naručili dodatak od 2 m, samo slijedite faze montaže od broj 21 do 28

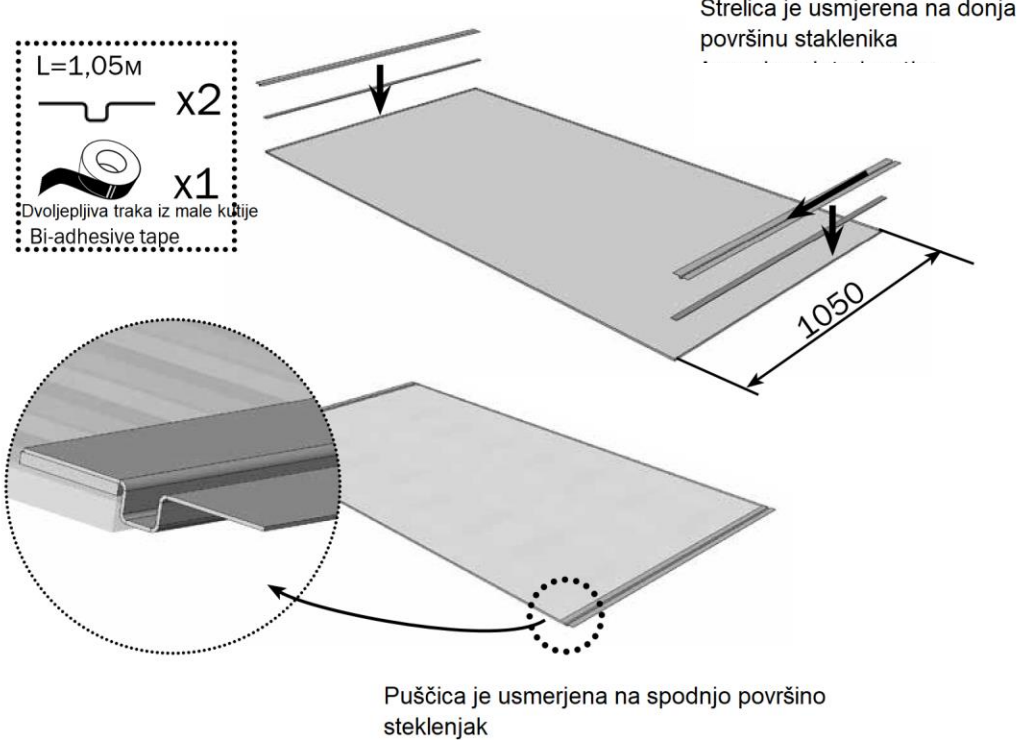
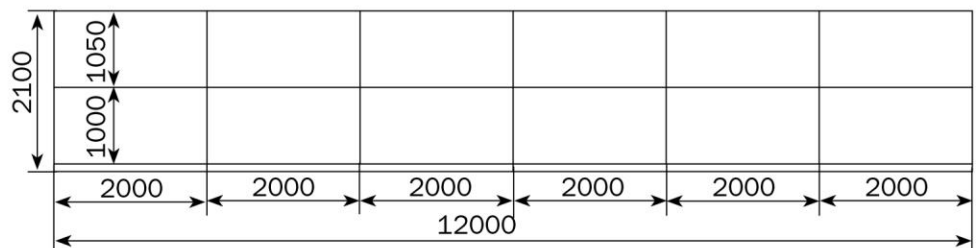
SLO: ZA TA MODEL SO POLIKARBONATNE PLOŠČE ŽE REZANE

Polikarbonatna plošča mora biti nameščena s strogo določeno strano, ki ima zaščitno plast pred soncem. Po namestitvi se prosojni film na obeh straneh odstrani, preden ploščo pritrđite na okvir.

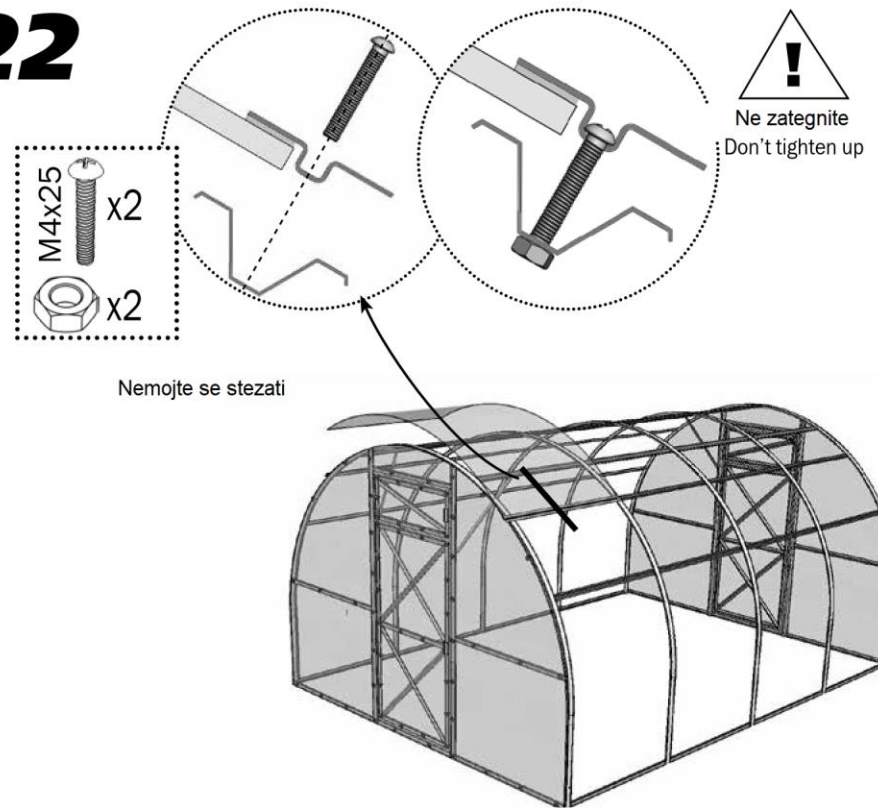
Če ste naročili 2 m dodatka, sledite namestitvenim korakom od 21 do 28



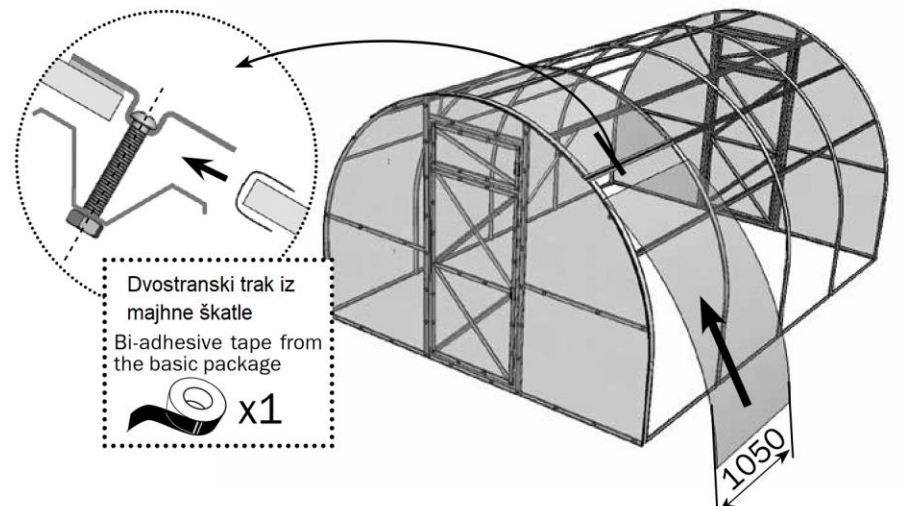
21

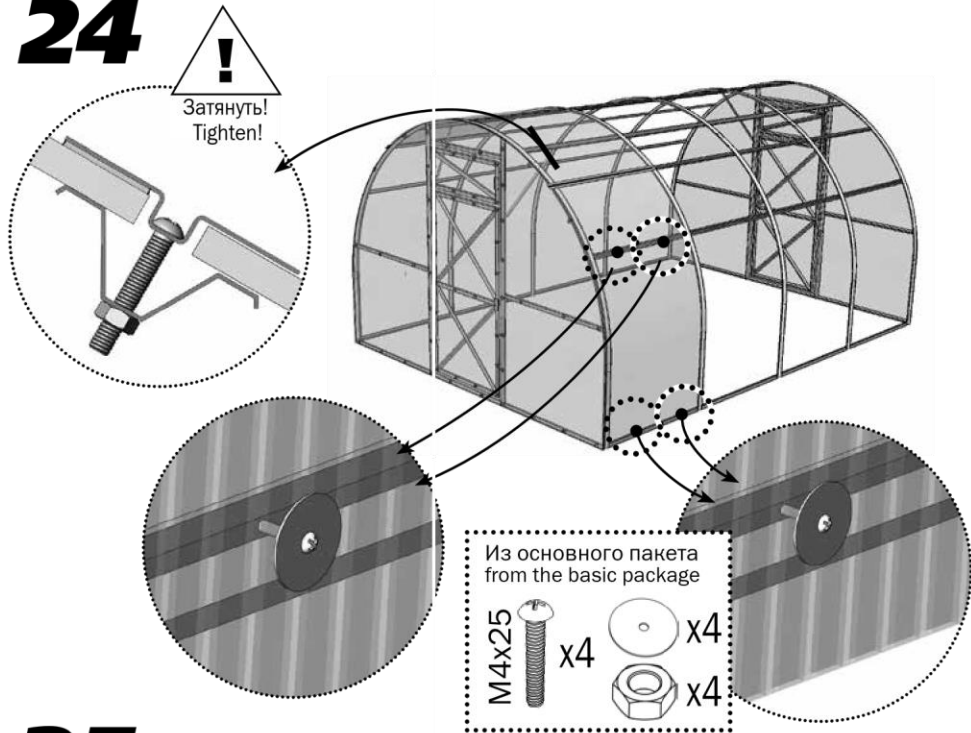
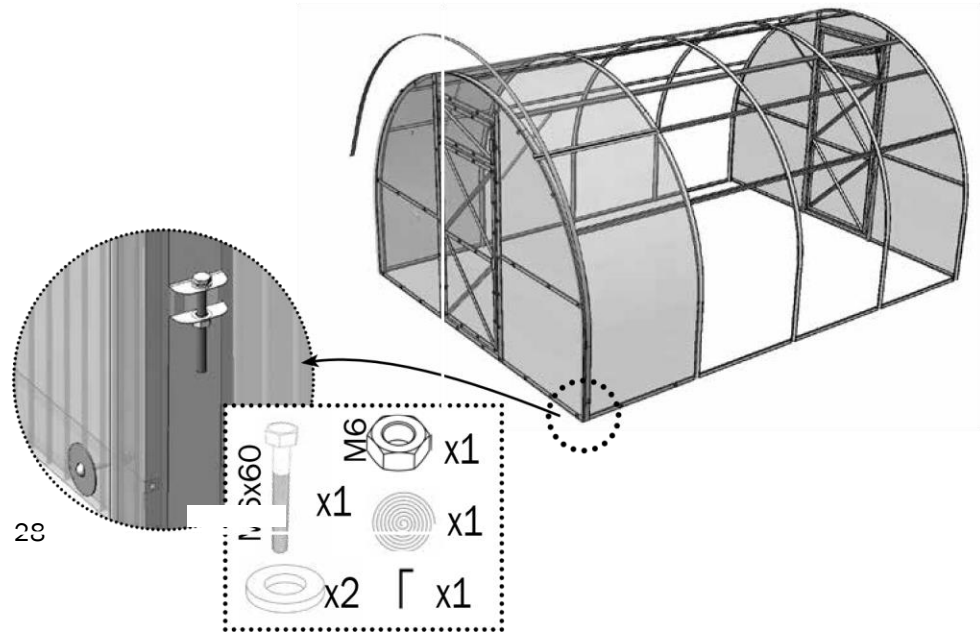
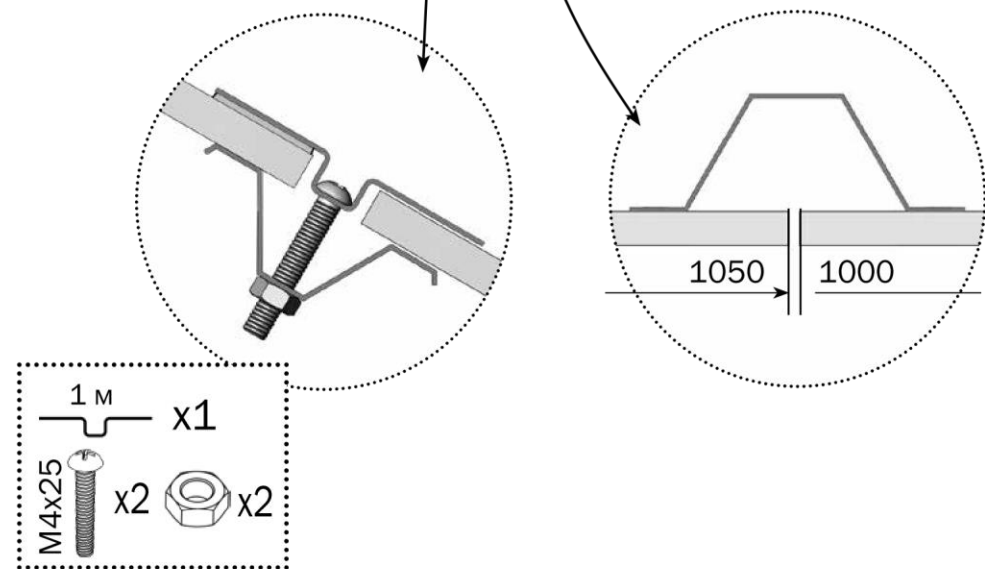
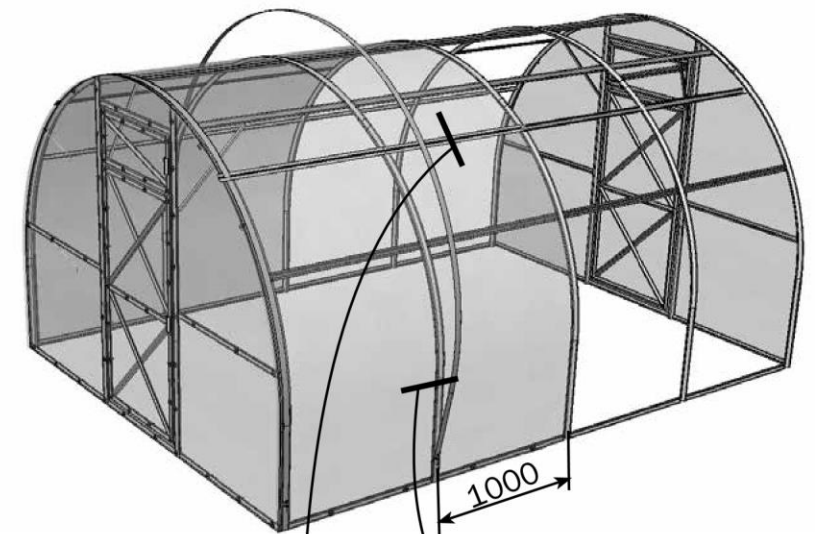


22



23

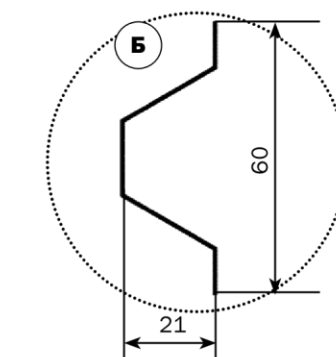
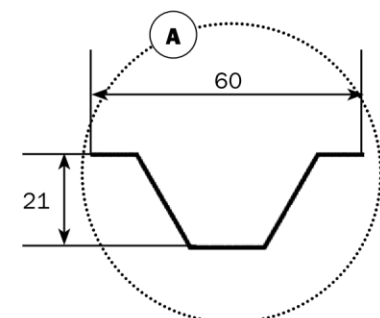
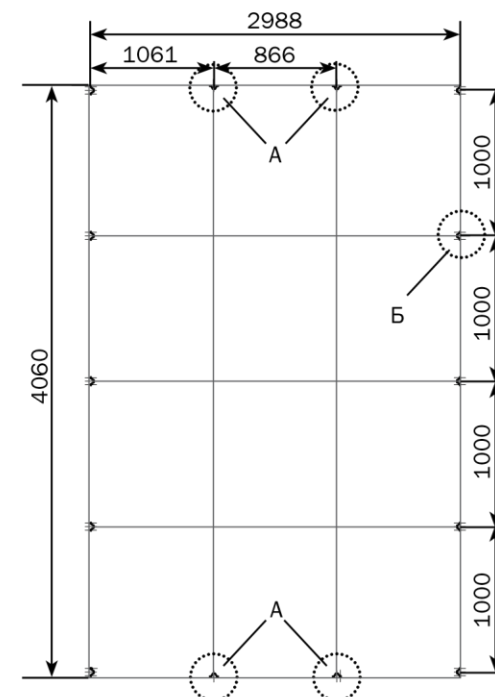
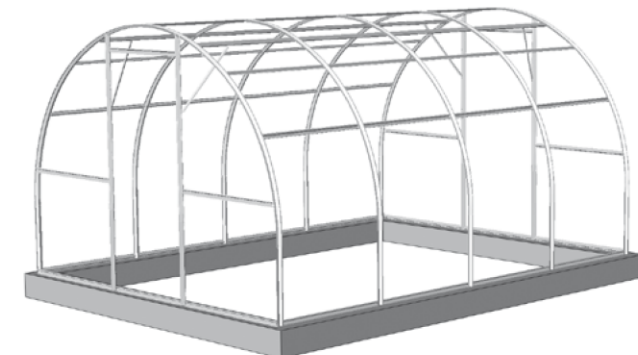
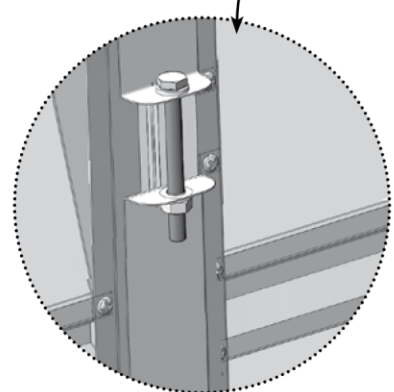
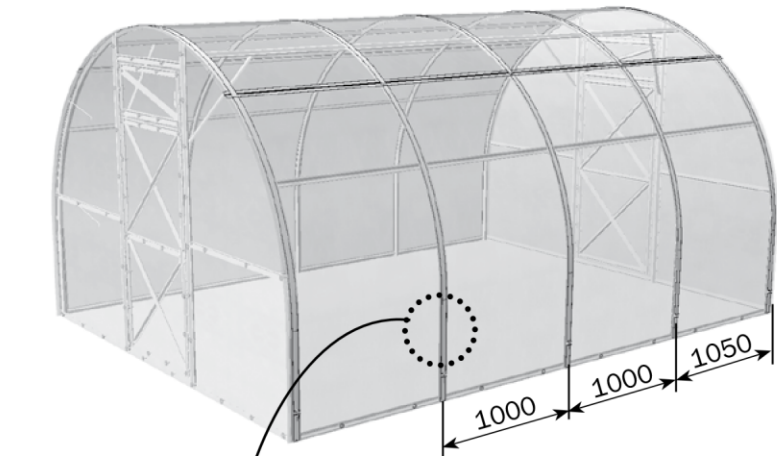


24**25****26**

29

za ugradnju na temelj
za namestitev na temelj

27





HRVATSKA

LUCKY GARDEN D.O.O
Zeleni briješ 5
10000 Zagreb
Tel: +38598514450

www.plastenici.eu
info@plastenici.eu

SLOVENIJA

LUCKY GARDEN D.O.O
Cesta Svobode 37
8250 Brežice
Tel: +38598514450

www.rastlinjaki.org
info@rastlinjaki.org

HR
SLO