

ANGĀRA MONTĀŽAS ROKASGRĀMATA

Sērija: 32-15RP Viena kopne

Modelis 324015RP Size:

P9,76 m × G12 m × A 4,58 m



Krāsa attēlā var atšķirties no faktiskā izstrādājuma.

SPECIFICATION

Model 324015RP

W9.76 m × L12 m × H4.58 m

SVARĪGI – VISPIRMS IZLASI INSTRUKCIJU!

Nepareiza vietas sagatavošana, montāža vai apkope var anulēt garantiju un radīt nevajadzīgas kļūdas un izmaksas. Ja rodas jautājumi, sazinieties ar savu izplatītāju.

Lai atvieglotu montāžu, katra detaļa ir apzīmēta ar unikālu numuru. Lūdzu, skatieties daļu sarakstu un rasējumus, lai nodrošinātu pareizu komplektēšanu.

Ir svarīgi savlaicīgi nostiept jumta pārsegu, lai uz tā nerastos "iebirumi" jeb iedobes. Pārsegu ieteicams atkārtoti nostiept ik pēc dažiem mēnešiem. Īpaši svarīgi tas ir vēsākā laikā (rudenī, ziemā), kad materiāls kļūst stīvāks, un pēc tam, kad tas uzsilst saulē vai lietū, pārsegs kļūst vaļīgāks ("sag") un atkal jāpievelk pirms ziemas iestāšanās.

Par sniega noņemšanu no jumta atbildīgs ir īpašnieks – sniegs ir jānoņem nekavējoties, ja tas pats nenoslīd.

IZLASI VISAS INSTRUKCIJAS PIRMS MONTĀŽAS

Uzturi darba vietu tīru. Juceklīgas zonas rada traumu risku. Neuzstādi uz sniega kupenām, slidenām virsmām, stiprā vējā vai mitros apstākļos.

Turiet bērņus tālāk no darba zonas. Uzmanieties no personīgās drošības. Esiet piesardzīgi, lai nepiespiestu pirkstus ar skavām vai cauruļu savienotājiem. Montējot ar iekārtām, nodrošiniet pietiekamu ventilāciju, lai izvairītos no izplūdes gāzu vai citu bīstamu tvaiku ieelpošanas.

Nepārsniedziet savas spējas. Nodrošiniet stabilu balstu un līdzsvaru visu laiku.

Nemontējiet zem alkohola vai medikamentu ietekmes. Ievērojiet brīdinājumus uz recepšu zālēm – ja ir šaubas par reakciju ātrumu vai uztveri, nemontējiet.

Esiet uzmanīgi iespējamajos bīstamos laikapstākļos. Ja iespējams, piestipriniet bāzi betonā. Vētras gadījumā nojume jānoņem.

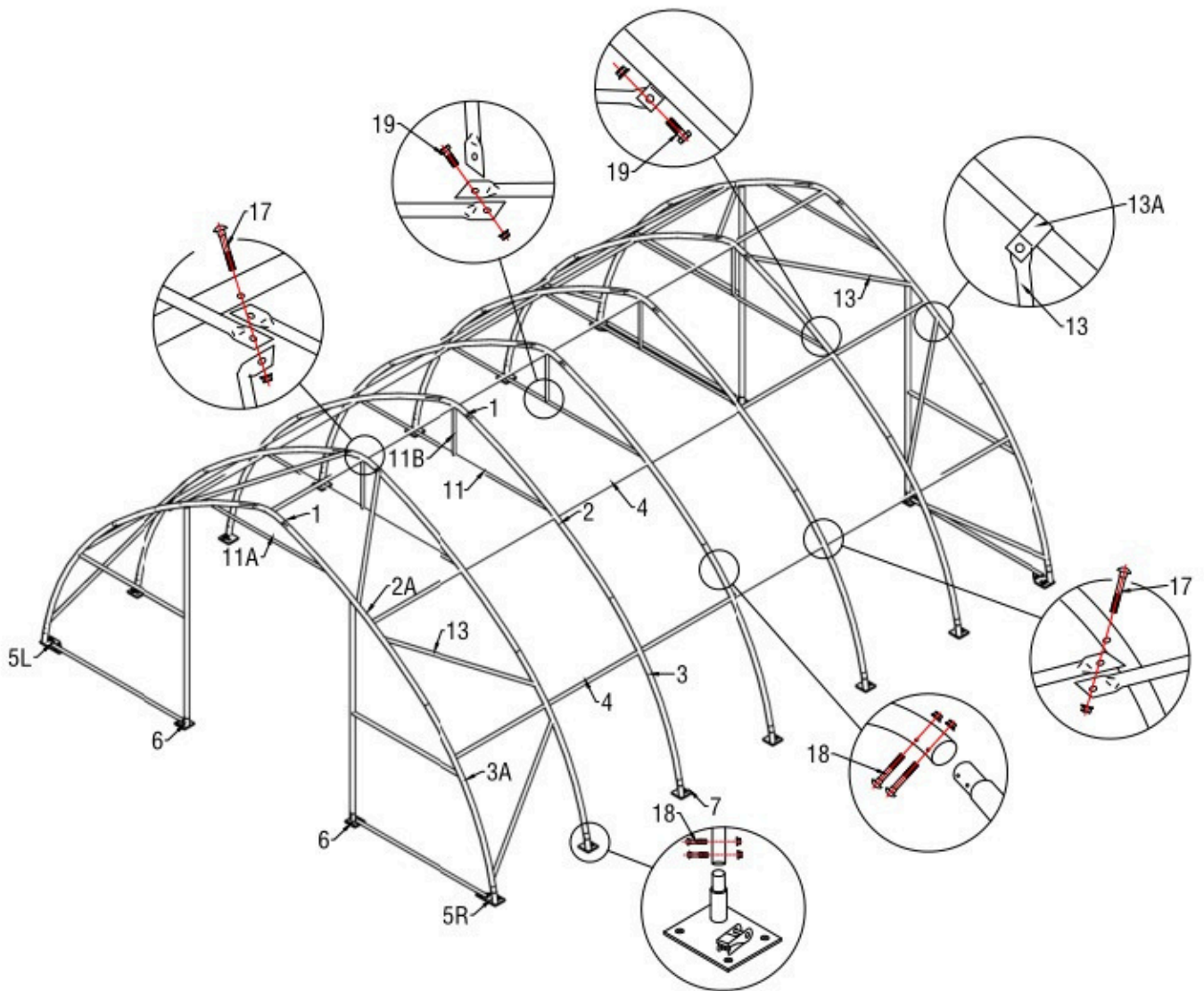
Esiet piesardzīgi ar siltuma avotiem. Neuzglabājiet siltuma avotus zem pārsega. Nepakļaujiet atklātai liesmai.

Montāžas laikā ievērojiet personīgo drošību. Esiet uzmanīgi, lai nespiežat pirkstus ar skavām un caurulēm. Strādājot ar iekārtām, nodrošiniet ventilāciju, lai izvairītos no bīstamiem tvaikiem.

DOMĀ PAR DROŠĪBU – KATRU DIENU!

Nr.	Apraksts	Daudzums
1	Jumta augšējā caurule	7
2	Sānu sienas caurule	10
2A	Sānu sienas caurule abām durvīm	4
3	Apakšējā izliekta caurule	10
3A	Apakšējā izliekta caurule abām durvīm	4
4	Latojums (pārsedze)	30
5L	Kreisais stūra pamats	2
5R	Labais stūra pamats	2
6	Abu durvju pamats	4
7	Vidējais pamats	10
7A	Sprūdrats	14
8	Apakšējā durvju balsta kāja	4
9	Augšējā durvju balsta kāja	4
10	Durvju sānu horizontālā caurule	4
11	Augšējā šķērsatbalsta caurule	10
11A	Augšējā šķērsatbalsta caurule abām durvīm	2
11B	Durvīs izmantotā vertikālā caurule	5
11C	Durvju ritenis	4
12	Priekšējā un aizmugurējā apakšējā spriegošanas caurule	4
13	Diagonālā atbalsta caurule	12
13A	Stiprinājumi (skavas)	24
14	Jumta pārsega spriegošanas caurule	10 gab. (2 grupās)
15	Durvju atsvara caurule	4 gab. (2 grupās)
16	Stiprināšanas mieti	50
17	Skrūves ar pusapaļu galvu	35

Nr.	Apraksts	Daudzums
18	Skrūves ar pusapaļu galvu	100
19	Skrūves	31
20	Vīrves durvīm	4
21	Plastmasas pārsegs	12
22	Jumta pārsegs	1
23	Priekšējais un aizmugurējais pārsegs	2
24	Vīrves	1
25	Neilona lente sprūdratam	14
26	Spriegošanas bumbiņa	4
27	Skava priekšējā un aizmugurējā pārsega savilkšanai	2



1. attēls: Rāmja shēma

IEKĀRTAS UN INSTRUMENTI UZSTĀDĪŠANAI

Mērlente

Aukla izlīdzināšanai

Miets

Kāpnes vai šķērveida pacēlājs

Liela āmura tipa veseris

Urbjmašīna

Uzgriežņu atslēga

Nazis

Pacēlājs (vinča)

BRĪDINĀJUMS

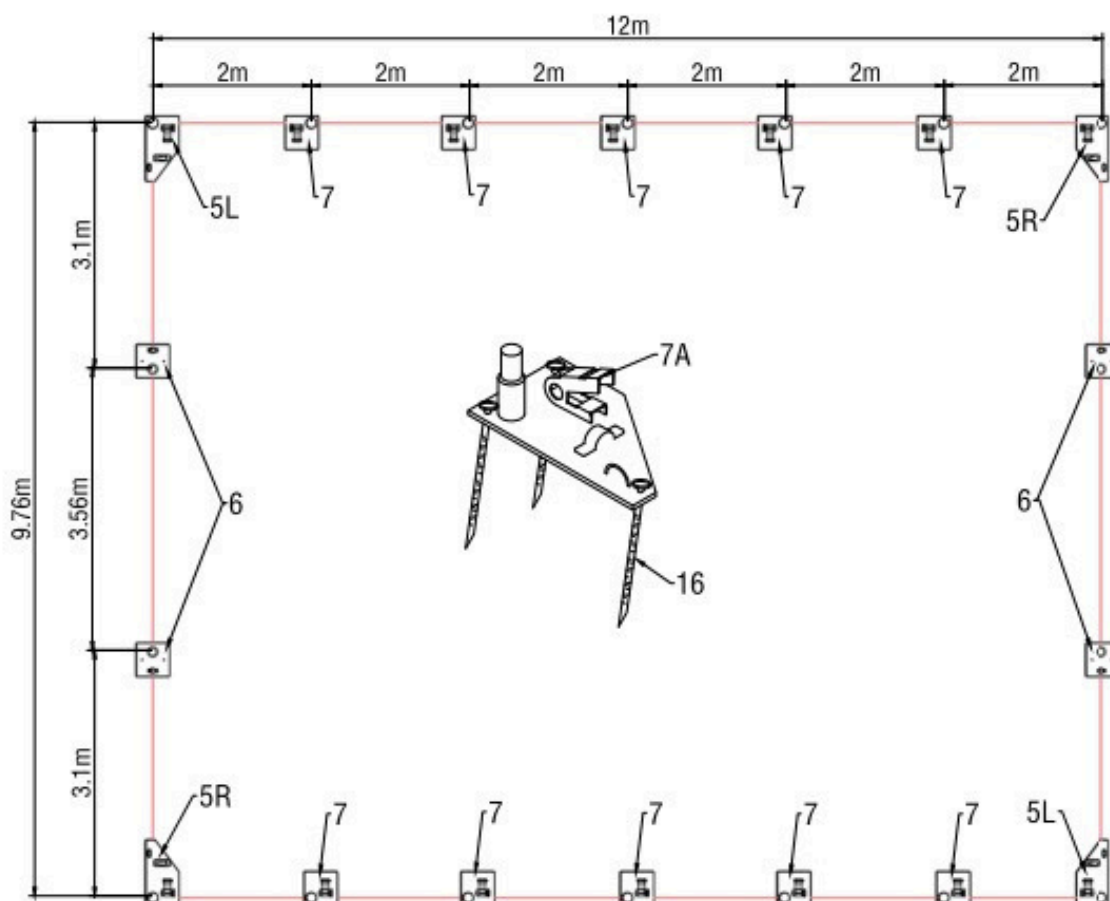
DROŠĪBAS PADOMI

Vienmēr lietojiet atbilstošus drošības līdzekļus, piemēram, aizsargbrilles un cimdus.

UZSTĀDĪŠANAS PROCESS

A — PAMATA UZSTĀDĪŠANA

Lūdzu, skatiet shēmu (2. attēls), lai pareizi novietotu pamatnes plāksnes.



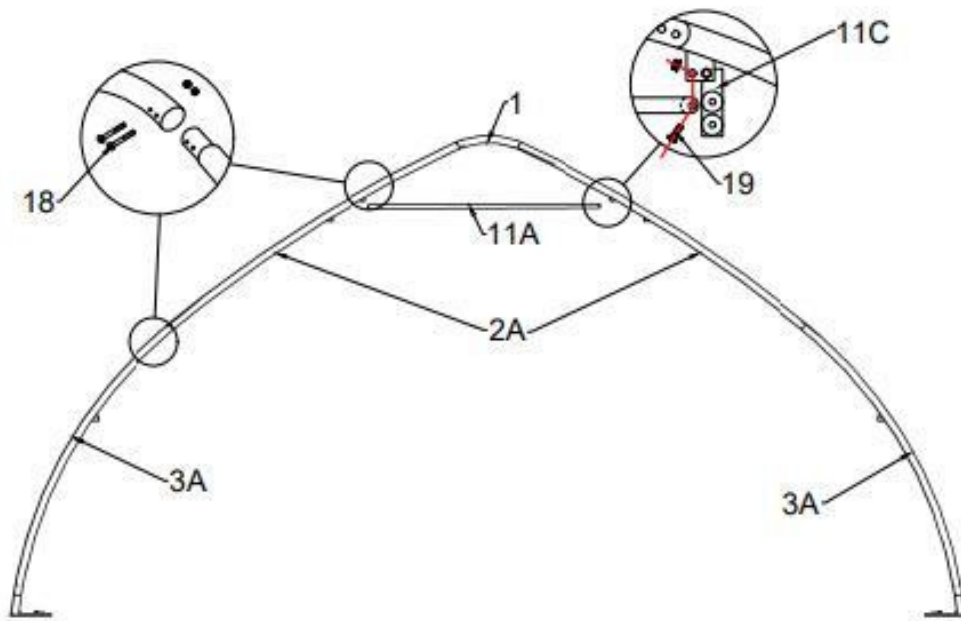
Zemāk redzams modeļa 324015RP izkārtojums

2. attēls

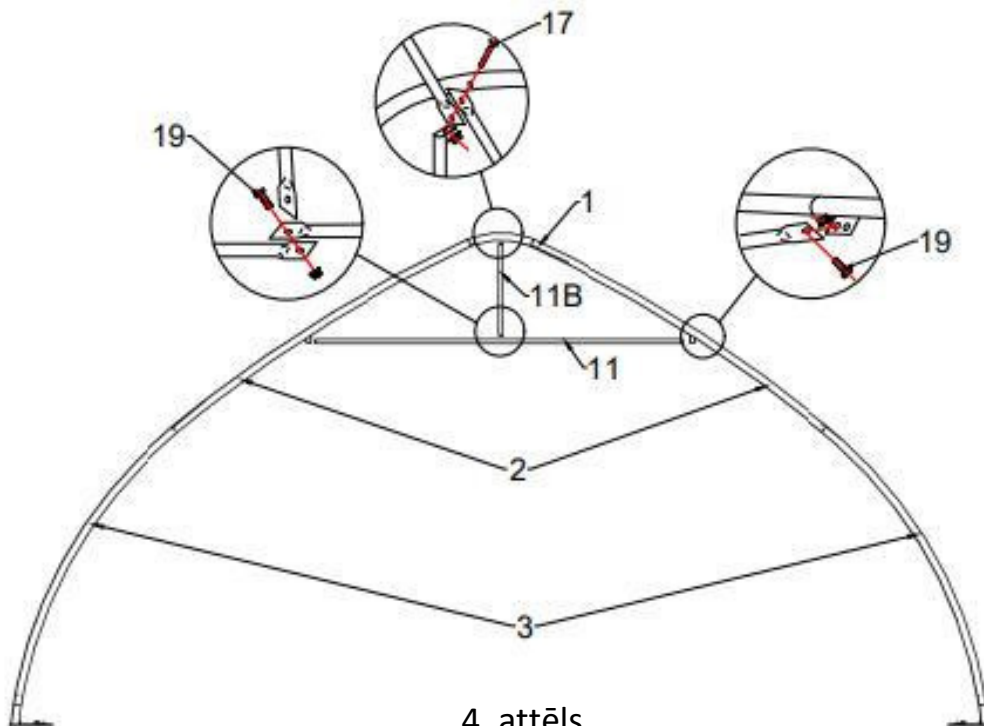
Mērījums tiek veikts no caurules centra līdz centram uz pamatnes plāksnēm. Atsaucoties uz iepriekš redzamo shēmu, apstipriniet pamatnes plāksņu izvietošanu. Pārļiecinieties, ka pamati ir kvadrātveida (t.i., pareizi izkārtoti).

Piezīme: Izplešanās skrūves ir piemērotas betonam, bet mietiņi paredzēti normāliem apstākļiem. Tie nav piemēroti akmeņainai zemei, sasalumam vai betonētām segumam.

B — RĀMJA UZSTĀDĪŠANA



3. attēls



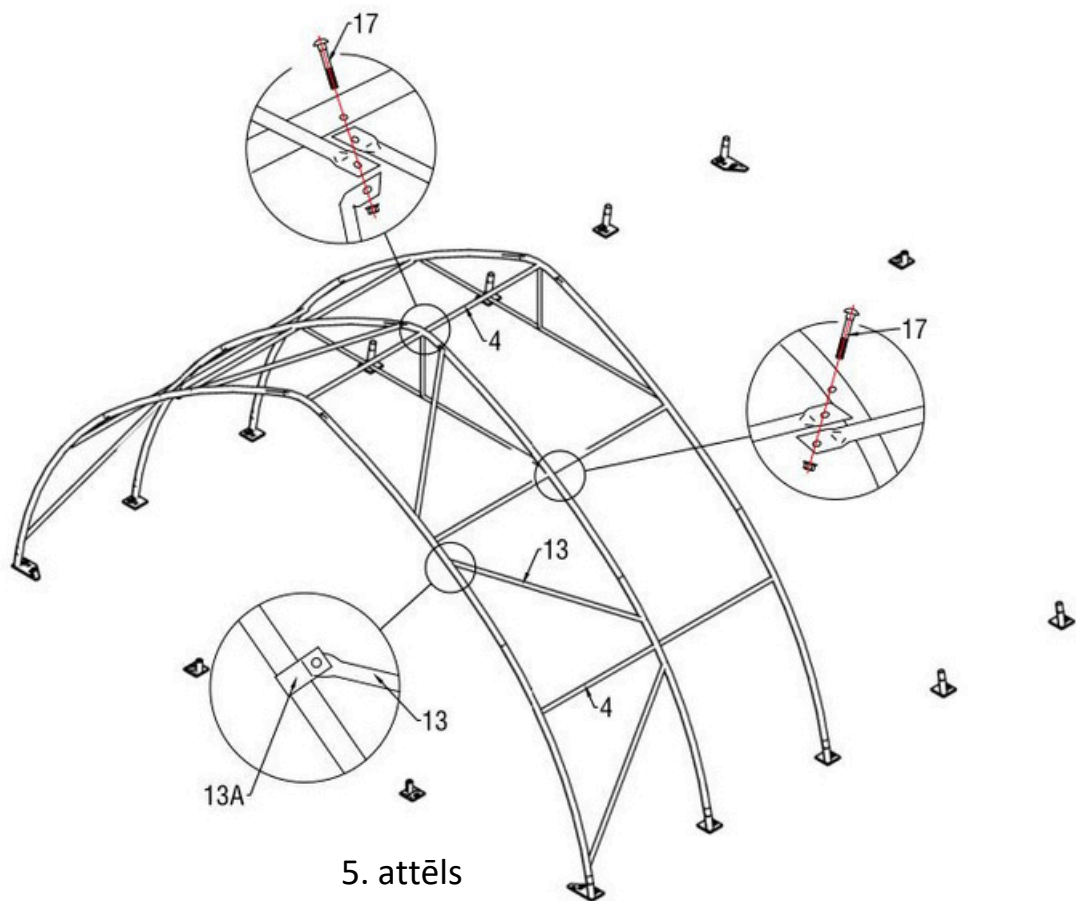
4. attēls

Kā redzams 3. un 4. attēlā, atrodiet vienu gabalu jumta izliekto cauruli, divas gabalas augšējo izliekto cauruļu priekšējām un aizmugurējām durvīm (Nr. 2A), divas gabalas sānu sienas caurules (Nr. 3A). Savienojiet tās, izmantojot skrūvi (Nr. 18), lai izveidotu pirmo durvju arkas rāmja grupu. Novietojiet šo arkas grupu pamatnes plāksnēs, kā parādīts 4. attēlā.

Piezīme:

Lūdzu, ņemiet vērā atšķirību starp priekšējo/aizmugurējo arku un vidējo arku.

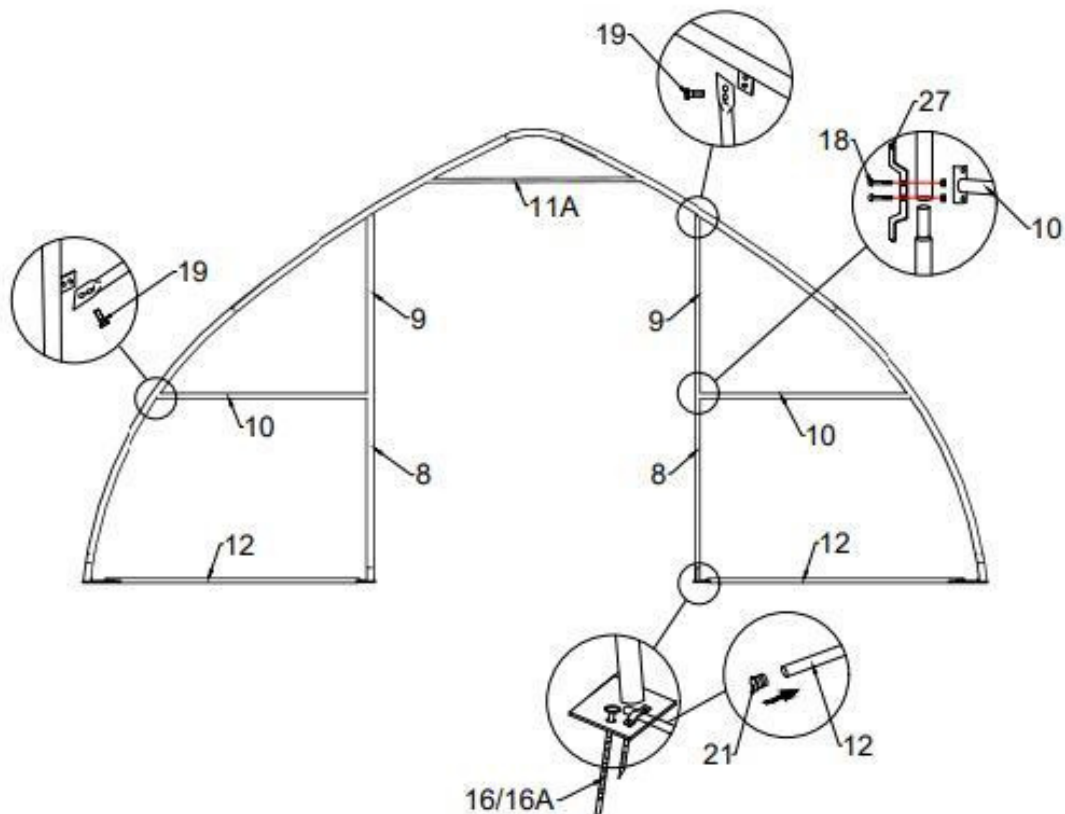
Priekšējām un aizmugurējām arkām jāizmanto Nr. 2A, bet vidējām arkām — Nr. 2.



5. attēls

Savienojiet latojumu (Nr. 4) ar arku, izmantojot skrūvi ar pusapaļu galvu (Nr. 17), secīgi (skatīt 5. attēlu). Pēc tam uzstādiat slīpo atbalsta cauruli (Nr. 13), izmantojot skrūvi un skavu (Nr. 13A). Montējiet rāmi šādā pašā secībā.

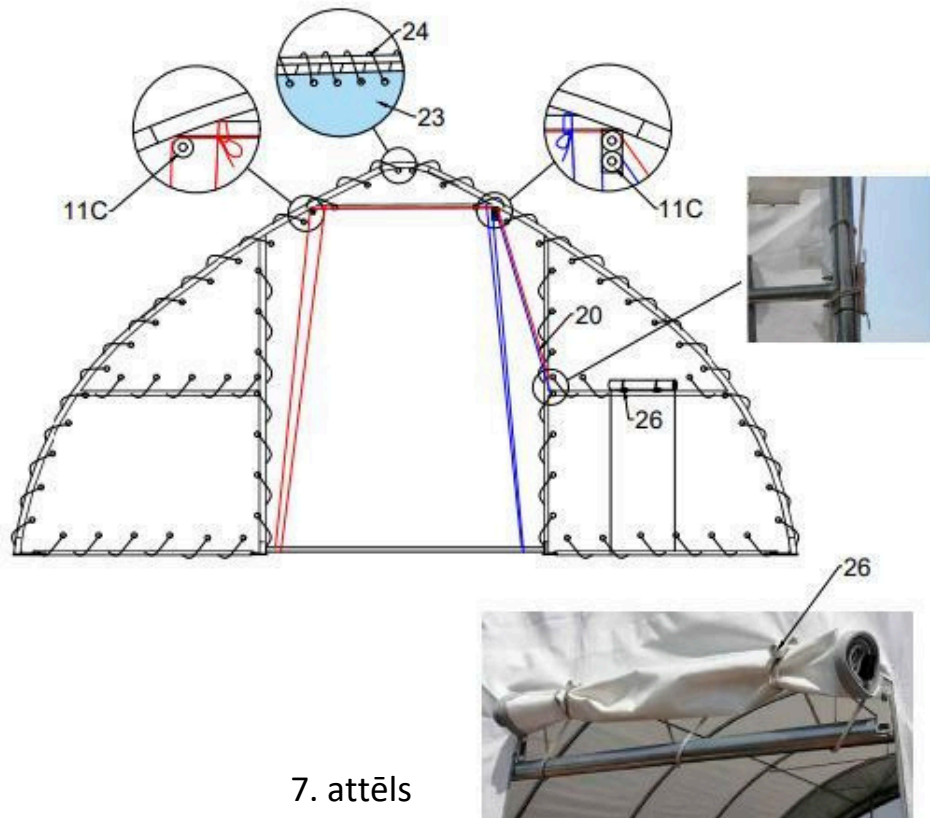
C — PRIEKŠĒJĀ UN AIZMUGURĒJĀ PĀRSEGA UZSTĀDĪŠANA



6. attēls

Lūdzu, uzstādiet priekšējo un aizmugurējo durvju rāmi saskaņā ar iepriekš redzamo shēmu (6. attēls).

Atrodiet atbilstošās skrūves un caurules, un savienojiet tās savā starpā.

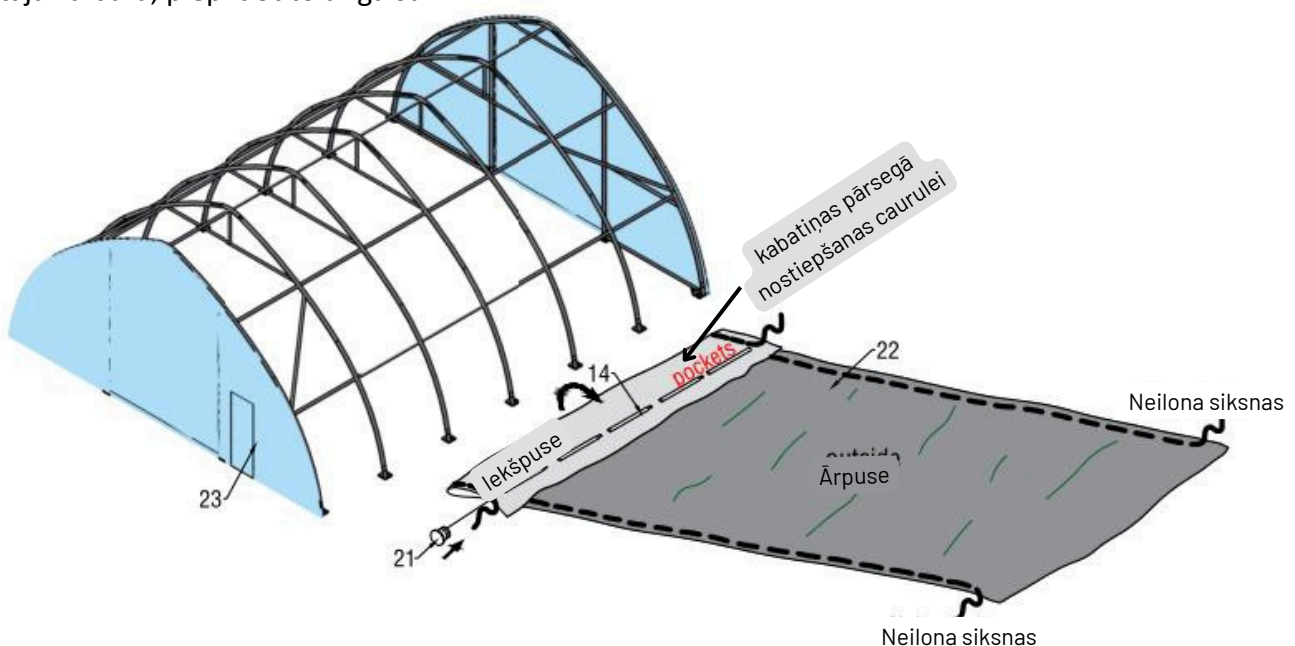


7. attēls

1. Lūdzu, izmantojiet virvi, lai piesietu gala pārsegu pie gala sienas. (7. attēls)

D — JUMTA PĀRSEGA UZSTĀDĪŠANA

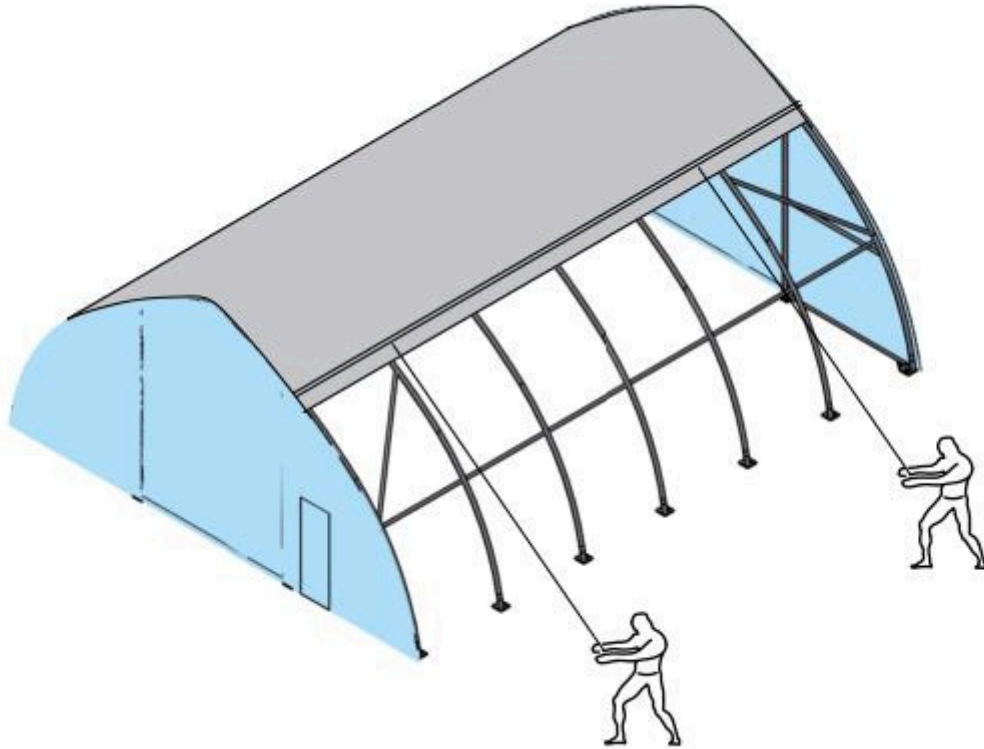
PIEZĪME: Nepieciešams neveikt pārsega uzstādīšanu uz ēkas rāmja stipra vēja apstākļos. Neliels vējiņš ir vispiemērotākais pārsega uzvilšanai. Lai izmantotu vēja priekšrocības, velciet pārsegu pāri arkām tā, lai vējš pūš tajā kā burā, piepildot to ar gaisu.



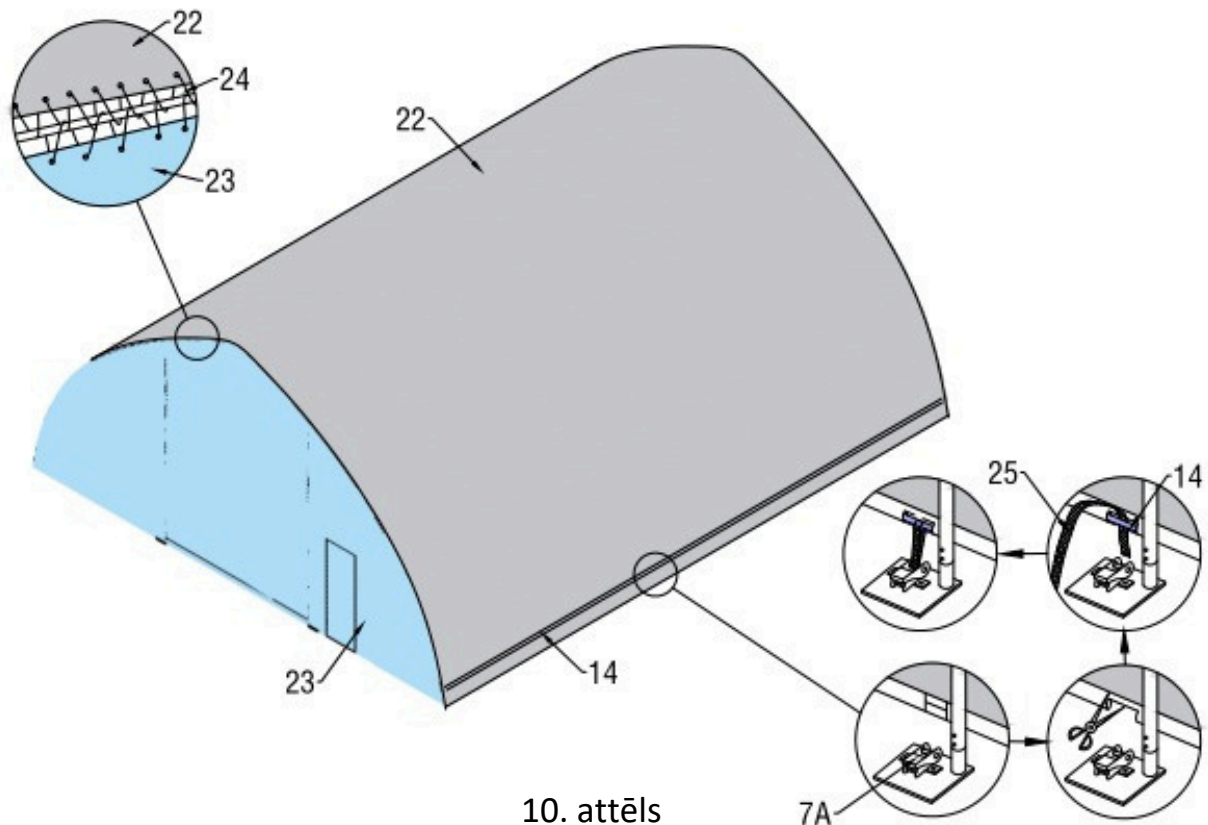
8. attēls

1. Izklājiet pārsegu (Nr. 22) un novietojiet to paralēli vienai rāmja pusei.

levietojiet sprieģošanas cauruli (Nr. 14) tikai vienā jumta pārsega pusē.
Pēc tam uzlieciet plastmasas uzgali (Nr. 21) uz katra caurules gala.



9. attēls: Jumta pārsegs



10. attēls

Izgrieziet kabatas tieši virs sprūdrata (7A), ļaujiet sprieģošanas caurulei (Nr. 14) iziet cauri, izmantojiet siksnas (Nr. 25), lai piesietu cauruli pie sprūdratiem — tā, pielāgojot sprūdratu, jumta pārsegu var nostiprināt.

Piezīme: Gala pārsega malas abos galos ir jānokaras vienmērīgi.

Kad gala malas ir atlocītas atpakaļ un netraucē, izmantojiet komplektā iekļauto virvi, lai nostieptu jumta pārsegu pie gala arkām. Virvi vajadzētu nogriezt pēc nepieciešamā garuma.

UZSTĀDĪŠANA IR PABEIGTA.

Pārliecinieties, ka visas detaļas un piederumi ir uz vietas pirms sākat uzglabāšanas angāra montāžu.

PIEZĪME:

Lūdzu, katru mēnesi pielāgojiet (nostiepiet) jumta pārsegu. Tas ir nepieciešams, lai pārsegs paliktu gluds un labi nostiprināts.