



XK6264

AUTOTELK

Paigaldus- ja kasutusjuhend
(originaaljuhendi tõlge)









TÄHELEPANU!















Enne autotelgi paigaldamist lugege käesolev juhend hoolikalt läbi ja järgige kõiki selles toodud juhiseid ja hoiatusi.

TEHNILISED ANDMED JA OMADUSED

- Mõõtmed 4 x 10 m, katuseharja kõrgus 4,0 m
- Ukseava laius 4,0 m, kõrgus 3,5 m
- Kuumtsingitud ovaaltorust raam, läbimõõt 232 x 45 x 1,2 mm/25 x 1, 15 mm
- PVC kaitsekate ca 450g/m², UV-kaitsega, külmakindlus ca -30° C
- Ukse avamiseks libistage see kõrvale
- Autotelk sobib ideaalselt ka ehitusmaterjalide hoiustamiseks ja erinevateks väliüritusteks, nt aiapidudeks jne

AUTOTELGI DETAILIDE NIMEKIRI

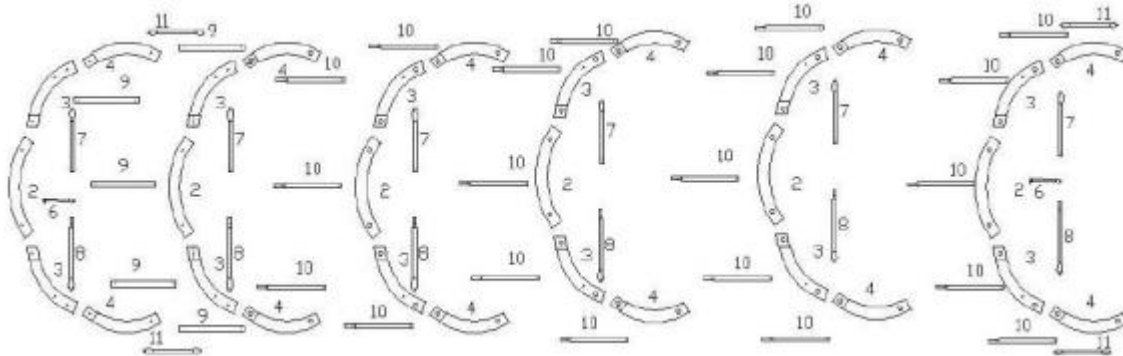
Nr	Nimetus		Kogus
1	Jalg		14 tk
2	Keskmine kaaretoru		7 tk
3	Küljekaare ülaosa		14 tk
4	Küljekaare allosa		14 tk
5	Diagonaaltugi		8 tk
6	Ülemise ristlatti fiksaator		2 tk
7	Ülemine ristlatt, sisemine		7 tk
8	Ülemine ristlatt, välimine		7 tk

9	Ühendustoru, välimine		9 tk
10	Ühendustoru, sisemine		45 tk
11	Ülemised diagonaaltoed		4 tk
12	Kinnitusvai (10 x 306 mm)		16 tk.
13	Kinnitusvai (6 x 180 mm)		4 tk
14	Rõngaga kinnitusvai		4 tk
15	Kinnitusklambrid		8 tk
16	Presendi kinnitusaas		65 tk
17	Uksepresendi riputi siinile		8 tk
18	S-konks		18 tk
19	Köis (2 x 16 m ülaosale, 2x17 m allaosale)		4 tk
20	Polt (45 mm)		63 tk
21	Polt (75 mm)		65 tk
22	Mutter		128 tk
23	Katusepresent		1 tk
24	Otsapresent		2 tk

PAIGALDUSJUHISED

1. Valige autotelgile sobiv koht ja kontrollige, et pakend on komplektne.

Valige autotelgile sobiv tasane koht ja veenduge, et kõik eespool nimekirjas toodud detailid on olemas. Asetage torud maapinnale, nagu on näidatud allpool toodud joonisel.

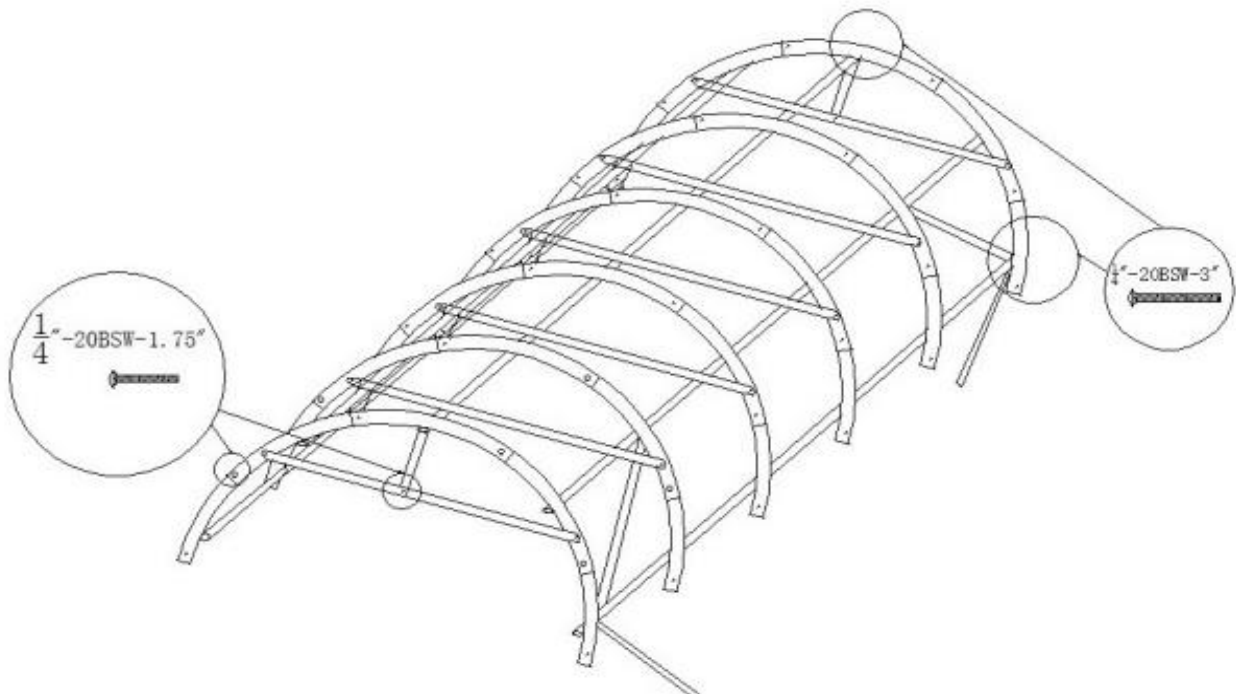


2. Kaarte paigaldus

a) Paigaldage katuse kaared, ühendades kaaretorud 2, 3 ja 4 ülemiste ristlattidega 7 ja 8. Kinnitage torud 45mm ja 75mm poltide ja mutritega. Tähelepanu! Mutrid peavad jääma autotelgi sissepoolele.

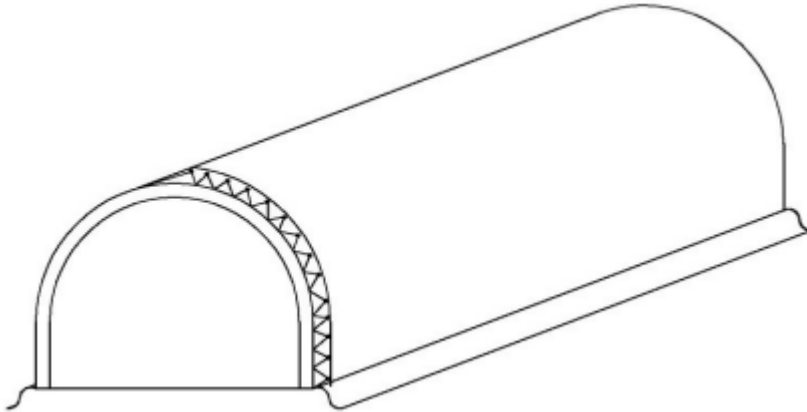
b) Paigaldage ülemise ristlati fiksaator (6). Paigaldage ühendustorud 9 ja 10. Tähelepanu! Ühendustoru 9 paigaldatakse autotelgi tagaotsa.

c) Paigaldage ülemised diagonaaltoed (11). Need tuleb paigaldada kohe, sest nii väldite raami purunemist presendi paigaldamise ajal. Vt joonis allpool.



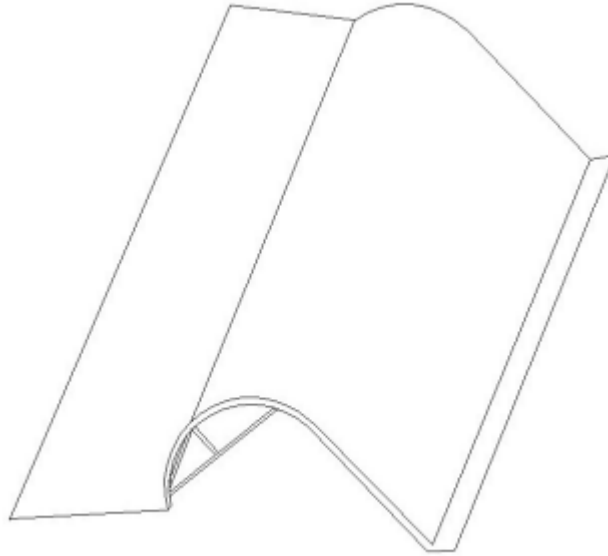
3. Katusepresendi ja jalgade paigaldamine

- a) Tõstke katusepresent autotelgi peale. Tähelepanu! Presendi kinnitusaasad peavad asuma autotelgi sisepoolel. Veenduge, et katusepresendi keskkohk asub autotelgi keskjoonel. Veenduge, et katusepresendi vasak ja parem külg on võrdse pikkusega. Kinnitage katusepresent nõõriga ja presendi kinnitusaasadega otsatoru külge.

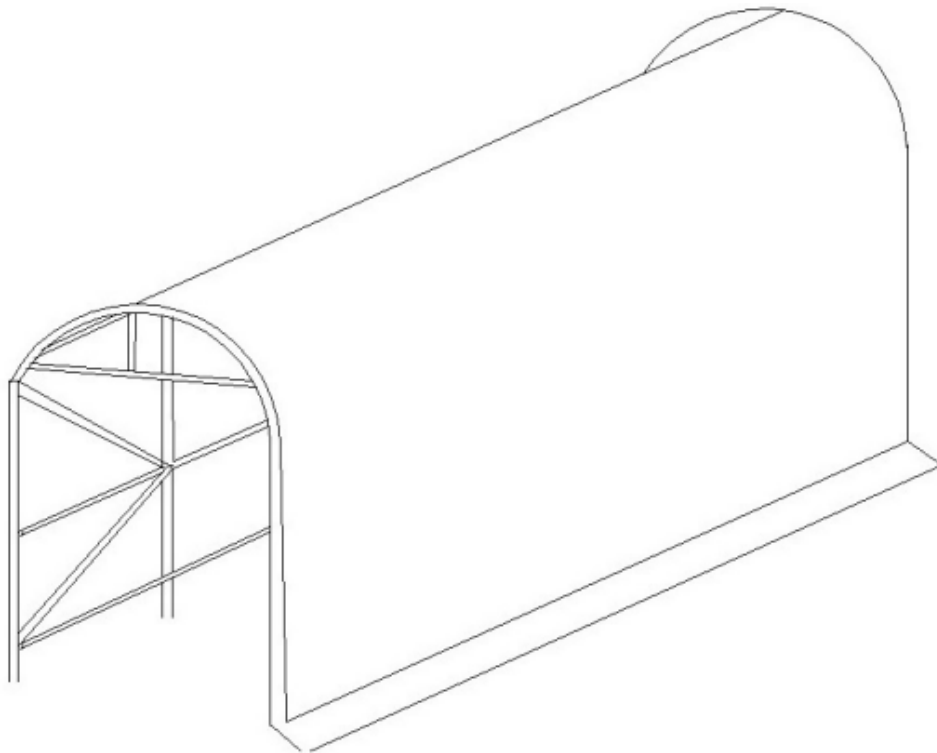


- b) Tõstke autotelgi üks külg ettevaatlikult kõrgemale ja paigaldage külgmised jalad (1). Kinnitage ühendustorud 9 ja 10 otsmise jala külge 75 mm poltide ja mutritega. Seejärel kinnitage diagonaalsed tugitorud (5) kaarekonstruktsiooni esimese ja viimase sektsiooni külge. See teeb autotelgi konstruktsiooni tugevamaks ja väldib selle kokkukukkumist paigalduse ajal. Vt joonis allpool.

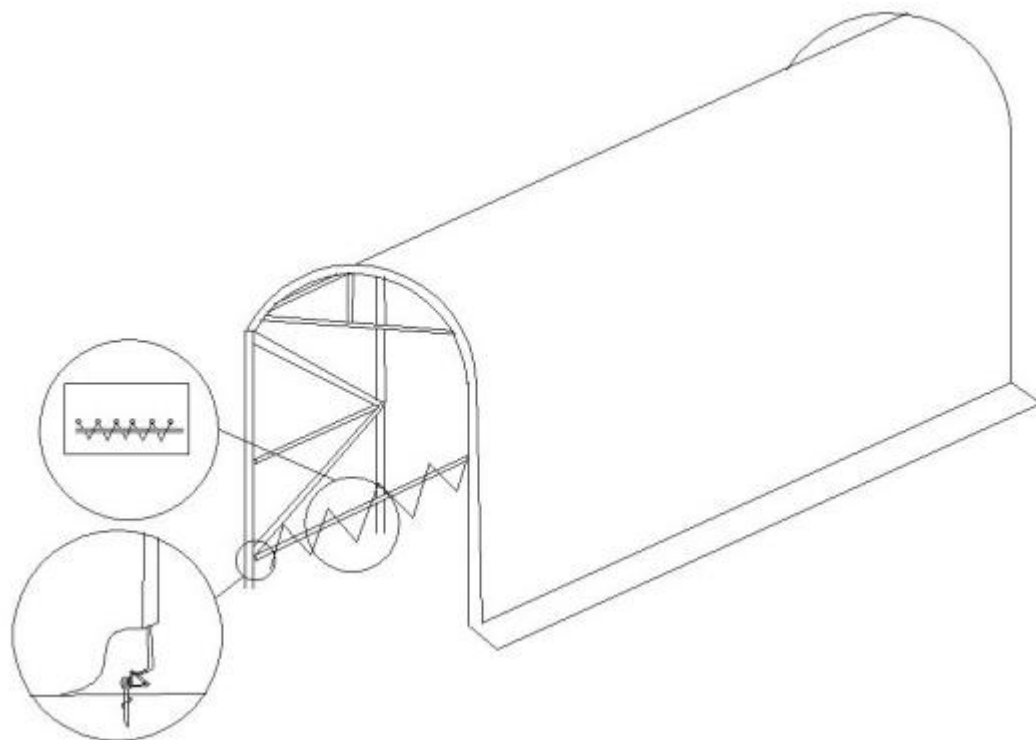




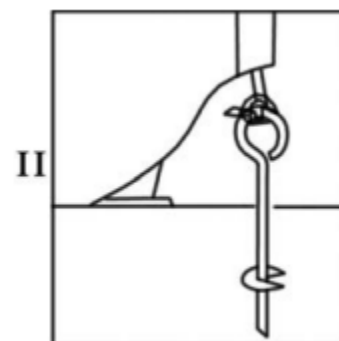
c) Tõstke autotelgi teine külg ettevaatlikult kõrgemale ja korrake eespool punkti 3 alapunktis b) toodud paigaldusvõtteid. Veenduge, et nurgamõõdud on täpselt võrdsed.



d) Kinnitage katusepresent nõõri ja presendi kinnitusaasade abil otsatoru külge. Sellega kinnitatakse katusepresent autotelgi raami külge. Veenduge, et katusepresendi vasak ja parem külg on võrdse pikkusega.



e) Katusepresendi otste sees on kaks nõõri. Pingutage nõõre nii, et katuse ots langeb alla ja katab raami. Pingutage esi- ja tagaotsad piisava jõuga nii, et nad on võrdse pikkusega. Seejärel siduge nõõr rõngaga kinnitusvaia külge, nagu joonisel näidatud.



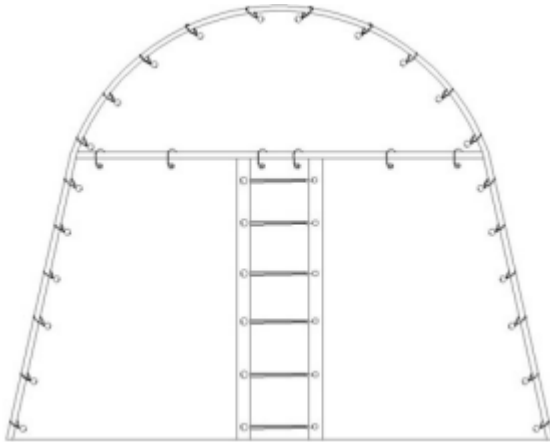
f) Asetage kinnitusvaiad ühendustorude peale ja kinnitage need maapinna külge, kinnitades vai ristisuunas kinnitusaasade mõlemalt küljelt, nagu on näidatud allpool toodud joonisel.



4. Otsapresendi paigaldus

a) Selle autotelgi eesmine ja tagumine ots on erinevad; autotelgi esiotsa keskel on avatav ja suletav uks, kuid tagaosas on ukse asemel võrgust aken.

b) Eesmine ots. Kinnitage esiotsa presendi takjapaelad torude ümber. Seejärel kinnitage ukse vasak ja parem pool raami külge presendi kinnitusaasade abil. Kinnitage ukse siini konksud ülemise ristlati 7 ja 8 külge. Kinnitage uksepresendi ülemine ots ukse siini konksude külge. Sulgege uks nii seest kui väljast presendi kinnitusaasade ja S-konksudega. Allpool toodud joonisel on kujutatud autotelki seestpoolt. Väljastpoolt on vaade sama, kuid näha on ainult kahte uksepoolt sulgevad presendi kinnitusaasad ja S-konksud, millega uksepooleid kokku tõmmatakse.



c) Tagumine ots. Kinnitage tagaotsa presendi takjakinnitused torude ümber, seejärel kinnitage present raami külge presendi kinnitusaasadega (1 kinnitusaas 1 kinnitusava kohta).

d) Tagumise otsa presendi allosas on 4 kinnitusava, mille abil present kinnitatakse maapinna külge 6 x 180 mm kinnitusvaiadega.

5. Autotelgi paigaldamine maa külge

a) Asetage presendi maapinnale jäävale osale kiviplokke, mulda või muu sarnane raskus.

b) Tähelepanu! Autotelk peab olema kinnitatud väga tugevalt vaiadega maapinna külge, et autotelk peaks vastu erinevatele ilmastikutingimustele.

OHUTUSJUHISED

- Enne autotelgi paigaldamist lugege paigaldusjuhised hoolikalt läbi.
- Komplekti kuuluvad külge-, otsa- ja katusepresendid ning kõik kinnitusvahendid.
- Rooste vältimiseks on torude pind kaetud õliga. Enne autotelgi paigaldamist puhastage torud ettevaatlikult õlist, et nad ei määriks presenti.
- See autotelk on mõeldud ajutiseks varjualuseks ja seda ei tohi kasutada äärmuslikes ilmastikutingimustes.

- Valige autotelgile hoolikalt sobiv koht; ärge kunagi püstitage autotelki aia kastmissüsteemide, veevoolikute, gaasitorustiku või elektrijuhtmete peale. Autotelk peaks paiknema tuule eest kaitstud kohas.
- Autotelgi vigastamise vältimiseks käsitsege kõiki selle osi ettevaatlikult.
- Raami paigaldamisel ärge suruge torusid/raami jõuga ega väänake neid, kuna see võib tekitada neile kahjustusi.
- Ärge hoidke midagi autotelgi katusel ega seintel ning ärge kunagi asetage autotelgi vastu redeleid vms – present võib selle tagajärjel rebeneda. Autotelgi katus ja seinad peavad olema kaitstud igasuguse surve, löökide ja muud mõjude eest nii seest kui väljast (nt kui te eemaldate autotelgi katusele lund, ärge mitte kunagi tehke seda, lüües katusepresenti seestpoolt rehavarre või muu terava esemega).
- **Autotelk peab olema väga tugevalt maa külge kinnitatud, kasutades komplekti kuuluvaid kinnitusvau ja võimaluse korral muid täiendavaid kinnitusvahendeid/raskusi, et tagada autotelgi püsimine oma kohal erinevates ilmastikutingimustes.**
- **Garantii ei kata kehavigastusi ega materiaalselt kahju, mis on põhjustatud ebapiisavast lume eemaldamisest autotelgilt, autotelgi ebaõigest kinnitamisest maa külge, ebaõigest paigaldamisest või muust ebaõigest kasutusest.**
- Tähelepanu! Käesolevas juhendis toodud joonised on illustratiivsed.

ERILISED OHUTUSJUHISED TALVEKS

- Ärge laske autotelgi katusele koguneda lund ega jääd, sest selle tulemusena võib autotelk kokku variseda.
- Autotelgi katusele kogunenud lund või jääd eemaldades ärge viibige ise autotelgi sees, sest see võib kokku variseda. Enne lume või jää eemaldamist autotelgi pealt veenduge alati, et autotelgis ei viibi inimesi.
- Ärge püstitage autotelki puude või kaldkatuste kõrvale. Lumi või jää võib libiseda autotelgile ja põhjustada selle kokkuvarisemise.
- Autotelgi katusele kogunenud lume või jää ebaühtlane eemaldamine võib muuta autotelgi konstruktsiooni ebastabiilseks ja autotelk võib kokku variseda.
- Autotelgi kokkuvarisemine võib põhjustada varalist kahju, kehavigastusi ja isegi surma.
- Ärge püstitage autotelki pinnasele, mis on pehme või mis jääb sageli tulvavee alla. Võtke arvesse sulavast lumega seotud erinevaid riske (tulvavesi, maapinna pehmenemine jne)



ÕIGE



VALE



VALE