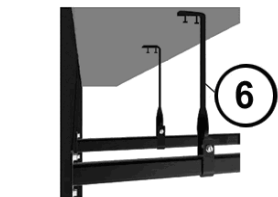
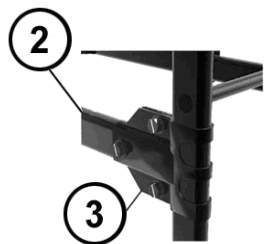
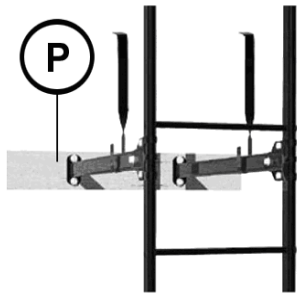
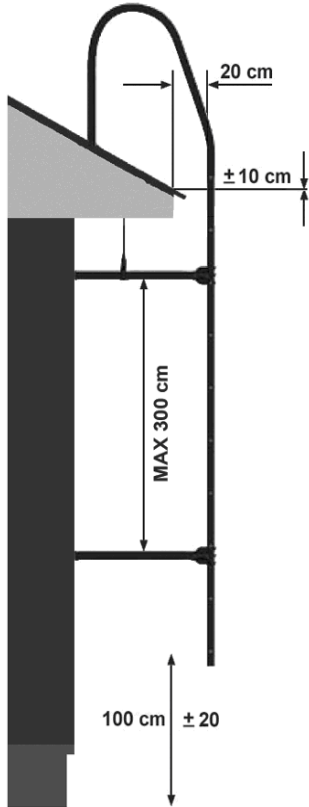


# SEINAREDELI PAIGALDUSJUHEND

## SOOVITUSLIKUD PAIKALDUSHÕÕDUD



## Tähtis!

**Seinajalad (osa 2)** tuleb kinnitada kandvale kohale, soovitatavalt seina karkassile juba seina tegemise ajal. Kui see ei ole võimalik, saab seinajala kinnitada hiljem näiteks sobivas mõõdus **lauda (P)** alustoena kasutades. **Redeli ülakaared (osa 4)** on soovitatav paigaldamise ajaks kinni katta, et vältida katuse värvkatte kahjustamist.

## Paigaldamine

1. Kinnita ülemised kaared **redeli (osa 1)** külge **8x40** polte ja mutreid kasutades.
2. Lõika seinajalad õigesse mõõdutu (vt. **SOOVITUSLIKUD PAIGALDUSMÕÕDUD**). Arvuta seinajalkade õige paigalduskõrgus. Ülemised seinajalad tule paigaldada nii, et **räästatoed (osa 6)** saaks kinnitada räästakonstruktsiooni külge.
3. Painuta **klambritele (osa 3)** ümber redeli õige kuju ja kinnita nad redeli külge allpool astet **8x25** poltide ja mutritega. Mutrid pinguta vaid nii tugevalt, et seinajalad püsikis klambrites.
4. Kinnita seinajalad klambrite külge **8x40** poltide ja mutritega. Seejärel pinguta klambrite ja redeli kinnitusi uuesti.
5. Paigalda seinaredel seinale nii, et ülakaared oleksid vastu katust või katuseredelit. Seinaredeli ülemine aste peab olema **10 cm** kaugusel räästast (vt. **SOOVITUSLIKUD PAIGALDUSMÕÕDUD**). Kui katuse on kaldus või ülakaarte pikkus tõstab redeli nii kõrgele, et viimas astme ja katuseräästa vahele jääb vähem kui **10 cm**, siis lühenda ülakaari sobiva pikkuseni katusepoolsetest otstest.
6. Kinnita seinajalad seina **7x50** kruvidega. Toesta ülemised seinajalad kinnitades räästatoed enne seinajalgade **8x25** poltide ja mutritega ja seejärel räästa külge **7x50** kruvidega. Võid painutada räästatugesid sobiva kinnituspunkti leidmiseks.
7. Kinnita ülakaared katuseredelide **U-kinnitustega (osa 5b)**. Kui katusel ei ole katuseredelit, kinnita ülakaared **L-kinnitustega (osa 5a)** otse katusele, võimalusel roovlati kohale.

## Hooldus

**Redelid ja -katuseturvalisusetooted** on pikaajalised ja turvalised kasutada. Pikaajalisuse ja turvalisuse kindlustamiseks on vaja teha järgmised iga-aastased **kontrollimised ja hooldused**:

- liidete kontroll (poltide jm. pingutuse kontroll)
- seina- ja katusekinnituste kontroll
- katusekinnituste katust läbivate kohtade veekindluse kontroll
- vajadusel tuleb eemaldada liigne lumekoorem, et vähendada kinnituste ja konstruktsioonide ülemoormamise ohtu.

