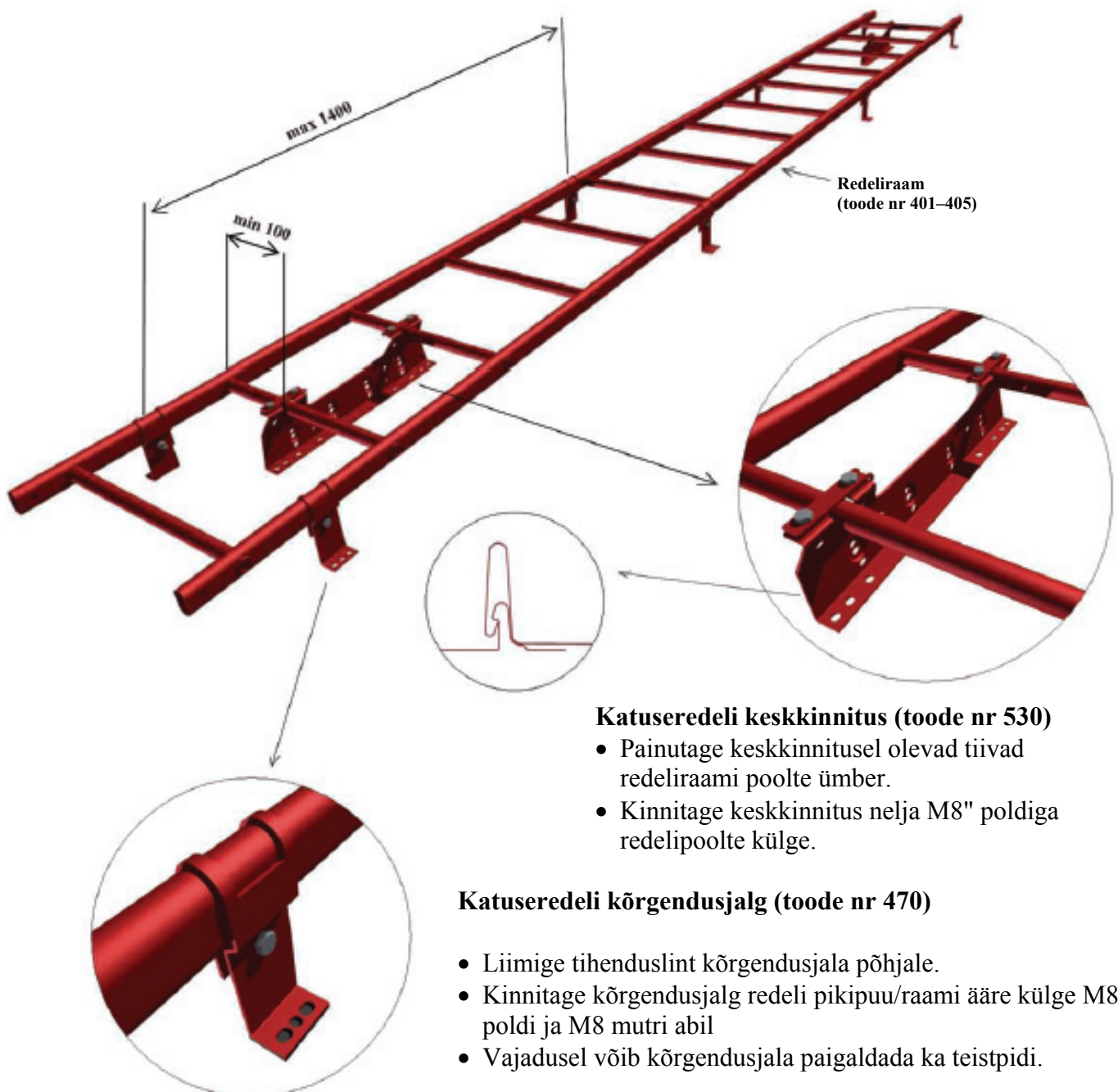


KATUSEREDELİ PAIGALDAMINE KESKKINNITUSE ABİL PLEKK- JA VALTSPLEKK-KATUSTELE

- Paigaldage kõrgendusjalad (toode nr 470) katuseredelile maksimaalse sammuga 1400 mm.
- Paigaldage katuseredeli alumisse ja ülemisse otsa keskkinnitused (toode nr 489). Seadke keskkinnituse toed vastu plekk-katuse tervet vuuki/ribi. Jätke alumises otsas üks pulk vabaks. Keskkinnitus tuleb paigaldada redeli pikipuust/raami äärest vähemalt 100 mm kaugusele.

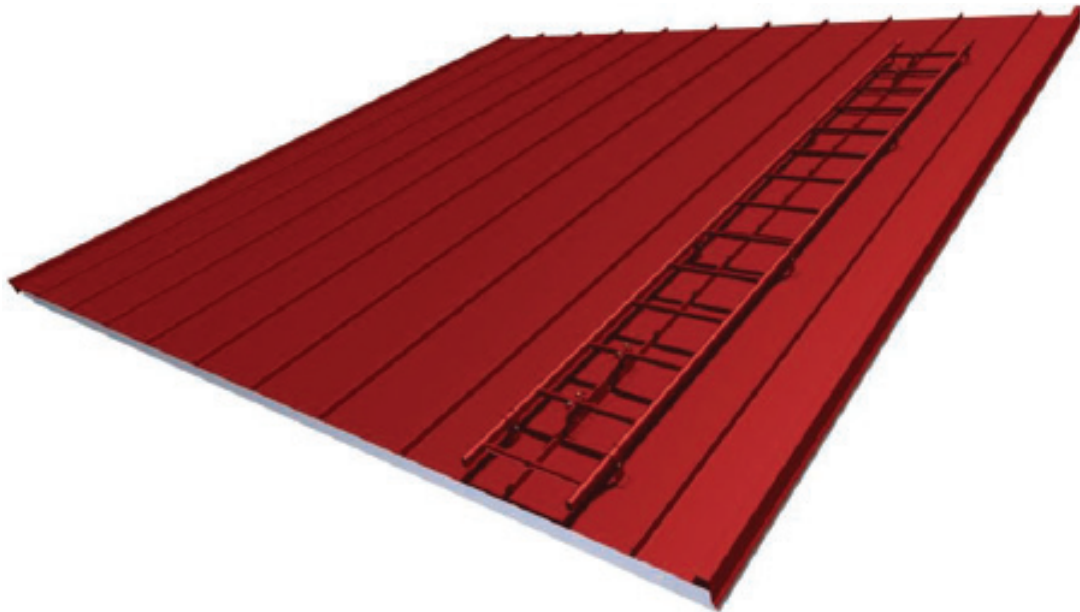


Katuseredeli keskkinnitus (toode nr 530)

- Painutage keskkinnitusel olevad tiivad redeliraami poolte ümber.
- Kinnitage keskkinnitus nelja M8" poldiga redelipoolte külge.

Katuseredeli kõrgendusjalg (toode nr 470)

- Liimige tihenduslint kõrgendusjala põhjale.
- Kinnitage kõrgendusjalg redeli pikipuu/raami ääre külge M8 poldi ja M8 mutri abil
- Vajadusel võib kõrgendusjala paigaldada ka teistpidi.



- Tõstke kokkupandud katuseredel katusele
- Kinnitage katuseredel keskkinnitusest vuuki, kasutades vuugiprofiiliga kokkusobivaid vasturaudu

Lukkvaltskatus 38 mm / Klassik

Vasturaud RK 38mm, kaussmudel
(toode nr 566)



- Kinnitage vasturaud vuuki nelja M8 poldi abil
- Pingutage poltliited kinni momendiga 45 Nm

Lukkvaltskatus 25 mm

Vasturaud RK 25mm, kaussmudel
(toode nr 565)



- Kinnitage vasturaud vuuki nelja M8 poldi abil
- Pingutage poltliited kinni momendiga 35 Nm

Valtsplekk-katus

Vasturaud valtsplekk-katusele
(toode nr 530)



- Kinnitage vasturaud vuuki nelja M8 poldi abil
- Pingutage poltliited kinni momendiga 35 Nm