

AS Lasita Aken

Lasita Nordic 116/56

väljaavanev aken ja rõduuks

Konstruksioon: üheraamne väljapoole avanev, lengi sügavus 116 mm ja raami sügavus 56 mm. Veepleki valtsi ja aknalaua soone võimalus.

Tootetüüp: puit.

Puit: raam oksavaba liimpuit (üle 3000mm detailid sõrmjätkatud), leng sõrmjätkatud.

Puiduliik: mänd, tamm, meranti.

Klaaspakett: standardis kahe klaasiga 24 mm klaaspakett: 1 energiasäästuklaas, 16 mm alumiiniumist vaheliist, argoontäide. Klaaspaketi U-väärtus 1,1 W/m²K.

Tihend: 1 raamitihend.

Viimistlus: viimistletud 3 kihi süsteemis, standardis üheväriline. Vesialuselised GORi värvid ja lasuurid, toonid RAL-kataloogi alusel.

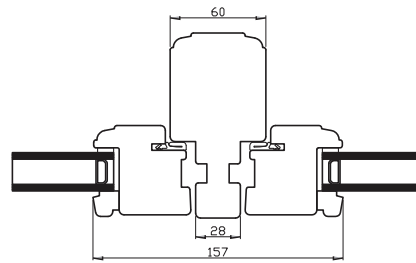
Sulused: IPA sulused.

Käepidemed: Hoppe ja ASSA käepidemed, IPA sõrmsulgur.

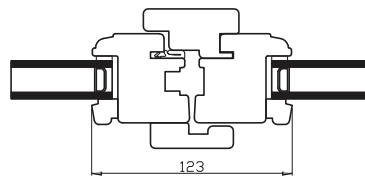
Avanemised: pöördavanemine, 90° vertikaalne pöördavanemine, 180° vertikaalne avanemine, kaldavanemine, 45° horisontaalne avanemine, 170° horisontaalne avanemine. Avanemise piirajad – haak, piiramine käepidemest.

Avajaotused: impost, kokkuvalts, läbiv pross, eemaldatav petteliist, kleebitud petteliist wiini prossiga, klaaspaketisene iluliist.

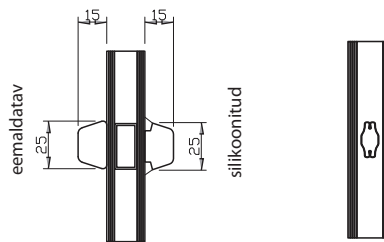
Erikonstruksioonid: lõigatud nurgad.



Impost



Kokkuvalts

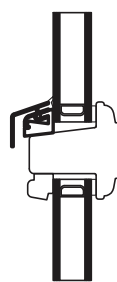


eemaldatav

silikoontitud

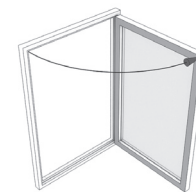
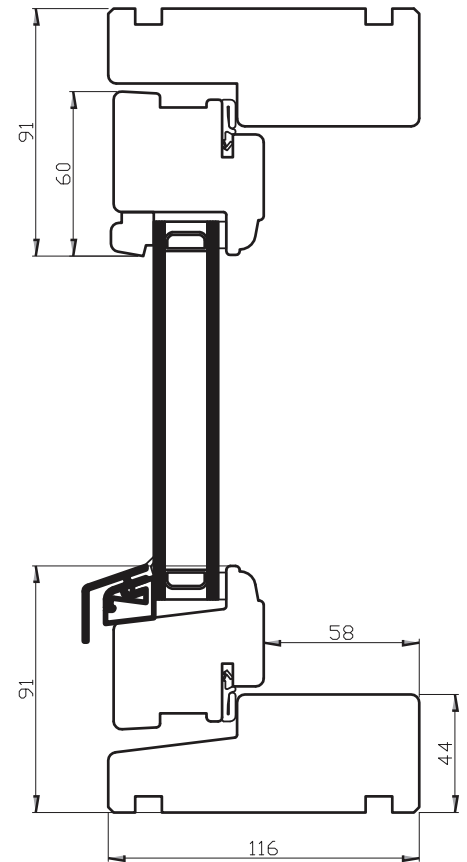
Wiini pross
petteliistudega:
25 mm

Klaasisene
dekoratiivliist:
26 mm,
18 mm,
7,5 mm

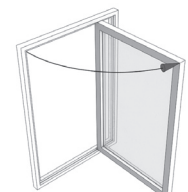


Horisontaalsed
prossipulgad:
99 mm, 61 mm, 50 mm

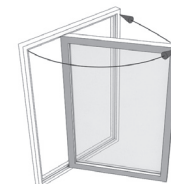
Vertikaalsed
prossipulgad:
99 mm, 61 mm, 50 mm, 44 mm



Pöördavanemine



90° vertikaalne
pöördavanemine



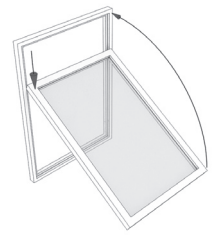
180° vertikaalne
pöördavanemine



Kaldavanemine



45° horisontaalne
avanemine



170° horisontaalne
avanemine

MÕÕDUD

| AVANEMISE TÜÜP | AKNA LAIUS | | AKNA KÕRGUS | | RAAMI KOGUKAAL Kg |
|------------------------------------|------------|--------|-------------|--------|-------------------------|
| | min.mm | max.mm | min.mm | max.mm | |
| 1. Pöördavanev Pikksulguriga | | | 470 | | 40 |
| 2. 90° vertikaalne pöördavanemine | 400 | 900 | | | 40 |
| 3. 180° vertikaalne pöördavanemine | 400 | 900 | | | 40 |
| 4. Kaldavamine | | | | | 40 |
| 5. 45° horisontaalne avanemine | | | 400 | 1450 | 40 |
| 6. 170° horisontaalne avanemine | | | 600 | 1450 | 40 |
| 7. Sõrmsulgur | | | | | 40 |