

AS Lasita Aken

Lasita Softline 78 Energy Saver

sisseavanev aken ja rõduuks

Konstruksioon: üheraamne sissepoole avanev, lengi ja raami sügavus 78 mm. Süvitatud klaasivalts (raamil ja raami baasil lengil). Seespool valts aknalauale 12 x 30 mm Väljaspool valts veepilekile 12 x 30 mm

Tootetüüp: puit või puit-alumiinium.

Puit: oksavaba liimpuit, üle 3000 mm detailid sõrmjätkatud.

Puiduliik: mänd, tamm, meranti.

Klaaspakett: standardis kolme klaasiga 36 mm klaaspakett: 2 energiasäästuklaasi, kaks 12 mm eriplastikust Swisspacer vaheliistu, täidetud argooni ja krüptooni seguga. Klaaspaketi U-väärtus 0,6 W/m²K.

Tihend: 2 raamitihendit ja klaasiliistu-alune tihend.

Viimistlus: puit – viimistletud 4-kihi süsteemis, standardis ühevärviline. Vesialuselised GORI värvid ja lasuurid, toonid RAL-kataloogi alusel. **alumiinium** – anodeeritud (hõbe, keskmine pruun, tumepruun) või pulbervärvitud RAL-kataloogi alusel.

Sulused: Roto NT sulused (võimalikud ka peidetud hinged, turvasulused), standardis 1 turvapunkt.

Käepidemed: Hoppe (standardis mudel Tokyo) või Roto käepidemed.

Avanemised: pöördavanemine, kaldavanemine, pöörd-kaldavanemine.

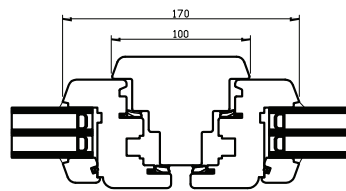
Avajaotused: impost, kokkuvalts, läbiv pross (v.a. kitsas pross), eemaldatav petteliist, kleebitud petteliist wieni prossiga, klaaspaketisene iluliist.

Soojapidavus: akna U-väärtus 0,87 W/m²K*

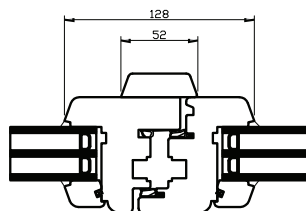
Heliisolatsioon: Rw (C,Ctr) 33 (-1,-4) dB*

Erikonstruksioonid: lõigatud nurgad, kaared, ringid.

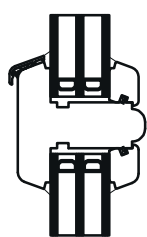
* arvutuslik, avatav aken mõõtudega 1230x1480mm



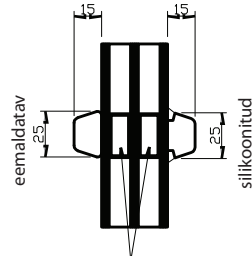
Impost



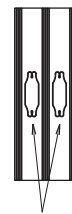
Kokkuvalts



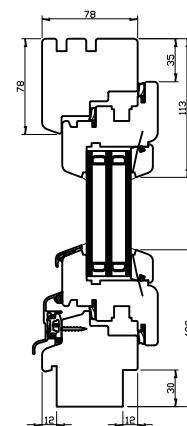
Prossipulgad:
100 mm,
78 mm



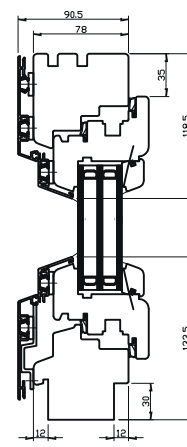
Wieni pross
petteliistudega:
25 mm



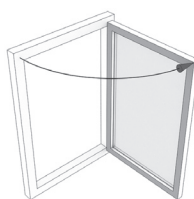
Klaasisisene
dekoratiivliist:
26 mm,
18 mm,
7,5 mm



Puitaken



Puit-alumiinium aken



Pöördavanemine

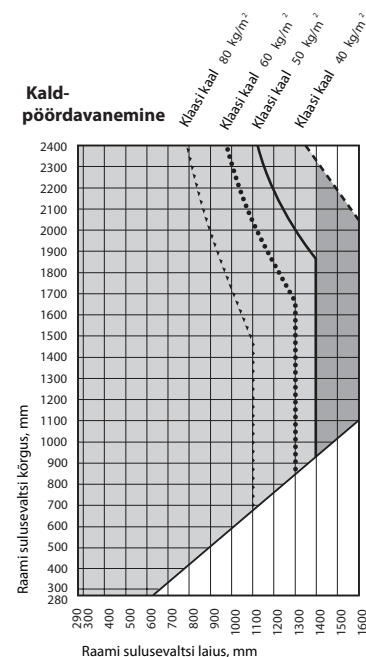


Kaldavanemine

Möödud:

	Pöörd-kald- avanemine	Pöörd- avanemine	Kald- avanemine
Suluse laius, mm	290-1600	290-1600	310-1400
Suluse kõrgus, mm	280-2400	280-2400	370-1200
Raami maksimum kaal, kg	130	130	80

**Kald-
pöördavanemine**



Ei ole lubatud kasutada