

LOKKI Upgrade

Energialuokka*..... A+, A, B
U-arvo*..... 0,8-1,0
dB-arvo**..... Rw 42-48

* Lasityypistä riippuen

** Lasityypistä ja karmisyyvyydestä riippuen

TUOTERAKENNE

Puuosat..... Kotimainen sormijatkettu mänty. Karmisyyvydet 130, 170 ja 210 mm.
 Maali vesiohenteinen akryyli-maali. Vakiöväri valkea Ncs-s0502 Y, mänty lakattu, tammi TM1802, teak TM1804, pähkinä TM1806.

Alumiiniosat..... Ulkoverhous ja ulkopuite polttomaalattua alumiinia.
 Vakiövärit valkea RAL 9010, ruskea RR32, tummanharmaa RAL 7024.
 Saatavana myös kaksivärimaalattuna.

Lasi..... Kolme lasia, joista sisäpuiteessa 2K-eristyslaselementti ja ulkopuiteessa tasolasi.
 Eristyslaseissa selektiivipinnoite + argonkaasu sekä Tgi-välilista.
 Laseja saatavana useilla pinnoitteilla ja paksuuksilla, mikä parantaa ikkunan energiatehokkuutta, turvallisuutta, ääneneristystä sekä auringonsuojaa.

Tiivistys..... 3-kertainen tiivistys. Karmissa ja sisäpuiteessa silikoniputkitiivist. Ulkopuiteessa tpe-uratiivist.

Heloitus..... Saranat M8/10 pulttisarana, väri valkea tai kromi.
 Lukot ja vastakappaleet metallia.
 Painikemalli: Hoppe mini Tokyo, väri valkea tai satiinikromi.
 Peitekilpimalli: Mira, väri valkea tai satiinikromi.

Lisävarusteet..... Sälekaihtimet perinteisillä tai integroiduilla heloilla.
 Hyönteissuojat nylon- tai metalliverkolla.
 Korvausilmaventtiilit.
 Koristeristikot ulkolasin pintaan kiinnitettynä tai kehäristikkona.



Ulkopuitelasi	Sisäpuiteen lasi	U-arvo	E-luku / Luokka	G-Arvo	dB-arvo, 130 karmi Rw/+c/+Ctr	dB-arvo, 170 karmi Rw/+c/+Ctr	dB-arvo, 210 karmi Rw/+c/+Ctr
Float 4	2K4/4S1n	0,98	74 / A	0,43	42 /40/36	45/43/40	46/45/42
Float 4	2K4SC7035/4	0,98	96 / B	0,29	42 /40/36	45/43/40	46/45/42
Float 4	2K4K-sel/4S1n	0,81	53 / A+	0,410	42 /40/36	45/43/40	46/45/42
K-Sel 4	2K4/4S1n	0,81	57/A+	0,39	42 /40/36	45/43/40	46/45/42
K-Sel 4	2K4SC7035/4	0,81	73 / A	0,29	42 /40/36	45/43/40	46/45/42
Float 6	2K4/4S1n	0,98	74 / A	0,43	43/41/37	46/45/42	47/46/43
Float 6	2K4SC7035/4	0,98	96 / B	0,29	43/41/37	46/45/42	47/46/43
Float 6	2K4K-sel/4S1n	0,81	53 / A+	0,41	43/41/37	46/45/42	47/46/43
K-Sel 6	2K4/4S1n	0,81	57/A+	0,39	43/41/37	46/45/42	47/46/43
K-Sel 6	2K4SC7035/4	0,81	73 / A	0,29	43/41/37	46/45/42	47/46/43
Float 6	2K4/6S1n	0,98	74 / A	0,43	44/43/39	47/45/42	48/47/44
Float 6	2K4SC7035/6	0,98	96 / B	0,29	44/43/39	47/45/42	48/47/44
Float 6	2K4K-sel/6S1n	0,81	53 / A+	0,41	44/43/39	47/45/42	48/47/44
K-Sel 6	2K4/6S1n	0,81	57 /A+	0,39	44/43/39	47/45/42	48/47/44
K-Sel 6	2K4SC7035/6	0,81	73 / A	0,29	44/43/39	47/45/42	48/47/44