

# INTEGROITU SÄLEKAIHDIN

## TUOTEKORTTI

Säleikaihtimen säleitä kääntämällä voi säätää huoneen valoisuutta ja rajoittaa auringon suoraa paistetta. Integroiduissa kaihtimissa säleiden asentoa säädetään yhdestä säätönupista. Integroidut säleikaihtimet ja mekanismit asennetaan suojaan ikkunan välitilaan, jolloin ikkunan pinnassa on näkyvissä vain säätönuppi ja narunuppi.

### PITKÄIKÄINEN KAIHDIN

Integroitu säleikaihdin soveltuu Tiivin avattaviin kaksipuitteisiin ikkunoihin. Kaihtimen säleet ovat sisä- ja ulkopuitteiden välissä suojaan ja säilyvät siten siisteinä ja ehjinä jopa vuosikymmeniä.

### INTEGROIDUN SÄLEKAIHTIMEN KÄYTTÖ

Integroidun säleikaihtimen säleiden kääntö sekä kaihtimen nosto ja lasku tapahtuvat sisäpuiteen pinnassa olevasta säätönupista. Jos kaihdin halutaan nostaa osittain tai kokonaan ylös, vedetään kaihdin säätönupista haluttuun korkeuteen. Kaihtimen näkyviin jäävä nostonaru kierretään säätönupin yläpuolella olevan narunupin (toimitetaan irrallaan) ympärille niin, ettei narua jää vapaasti roikkumaan. Tämän jälkeen säätönuppi painetaan takaisin paikoilleen.

### VALMIIKSI ASENETTUINA

Säleikaihtimet on vaivattominta hankkia ikkunatoimituksen yhteydessä, jolloin ne asennetaan ikkunaan jo tehtaalla.

### MATERIAALI

- Säleiden leveys 25 mm, materiaali alumiinia

### VÄRIT

- P1 Kiiltävä valkoinen
- P2 Matta valkoinen
- P5 Vaalea beige
- P14 Ruskea
- P38 Hopea
- P91 Harmaa
- P111 Beige



Osaksi ikkunaa sulautuva säätönuppi korvaa säleikaihtimien vetonarut ja säätötangot.



Ylänostetun kaihtimen narut kierretään narunupin ympärille niin, etteivät arut jää roikkumaan vapaasti lasten tai lemmikkien ulottuville.