

## KLIIK-VENTTIILI

KLIIK-venttiili on uusi, automaattisesti tuloilmaa esilämmittävä ikkunaventtiili. Venttiilissä on panostettu muotoiluun ja tekniseen suorituskykyyn. Venttiilin korkeat ilmamäärät lisäävät asumismukavuutta tuoden runsaasti puhdasta tuloilmaa asuntoon. Venttiili on sijoitettu ikkunapuitteeseen, mikä mahdollistaa raikkaan ilman tasaisen ja miellyttävän virtaamisen, sekä näyttää tyylikkäältä. Tuote on yhdistelmä suomalaista insinööriosaamista ja tanskalaista designia parhaimmillaan.

### AUTOMAATTINEN LÄMPÖTILAN SÄÄTÖ

Venttiili säätelee tuloilman esilämmitystä automaattisesti ulkolämpötilan mukaan. Kylmällä säällä tuloilma esilämpenee ikkunan välitilan lämpöä hyödyntäen. Lämpimällä säällä raikas tuloilma virtaa suoraan venttiilin läpi ja on mahdollisimman viileää ja mukavaa.

### HELPPOHOITAINEN VENTTIILI

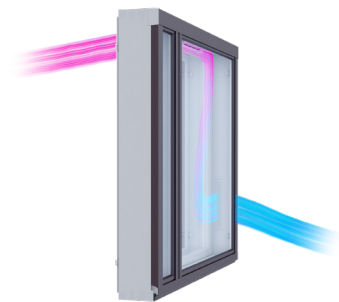
Venttiilin irrotus huoltotoimia varten on helppoa. Suodattimet saa vaihdettua kätevästi ilman työkaluja.

### MITAT JA MALLIT

- ikkunan minimikoko 690 \* 490 mm (A-malli)
- soveltuu Pihlan avattaviin Varma- ja Termo-ikkunoihin

### VÄRIT

- KLIIK-venttiili on saatavilla valkoisena ja harmaana



Kylmällä säällä tuloilma esilämpenee ikkunan välitilan lämpöä hyödyntäen.



Lämpimällä säällä raikas tuloilma virtaa suoraan venttiilin läpi.



Raikas ilma virtaa tasaisesti sisäpuiteeseen asennetusta avoimesta venttiilistä.

### TEKNISET ARVOT

Ilmamäärät l/s	5 Pa	10 Pa	15 Pa	20 Pa
Lämmitysasento	4,7	6,9	8,7	10,1
Jäähdytysasento	4,3	6,4	8,0	9,2

Eurofins (entinen VTT): S-04934-18  
SFS-EN 13141-1:2004/1/, ISO 5167-1:2003 ja ISO 5167-2:2003/2/

Ääneneristävyyys dB	R <sub>w</sub>	R <sub>w</sub> +C	R <sub>w</sub> +C <sub>tr</sub>
Lämmitysasento (up 4 mm, sp 4+4 mm)	37	36	34
Jäähdytysasento (up 4 mm, sp 4+4 mm)	34	34	33
Lämmitysasento (up 6 mm, sp 4+4 mm)	38	37	36
Jäähdytysasento (up 6 mm, sp 4+4 mm)	34	33	33

Eurofins (entinen VTT): VTT-S-06747-17  
ISO 10140-2:2010 ja ISO 717-1:2013

### KLIIK-VENTTIILI

- kaunis ja käytännöllinen design
- runsaasti puhdasta ilmaa
- automaattinen lämpötilan säätö
- erinomainen ääneneristävyyys
- helppokäyttöinen
- helposti vaihdettavat suodattimet
- ei vedon tunnetta