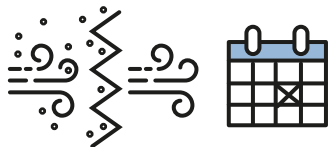


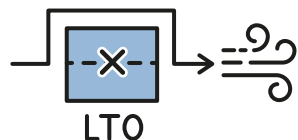
ASUNTO-OSAKEYHTIÖN KEINOT KESÄAIKAISTEN HUONELÄMPÖILOJEN ALENTAMISEEN 0,5-5 ASTEELLA

TAVANOMAISET HUOLLON JA YLLÄPIDON KEINOT



Ilmanvaihtokoneiden suodattimien säännöllinen vaihtaminen

0,5°C



Ilmanvaihtokoneen lämmöntalteenoton ohitus kesällä

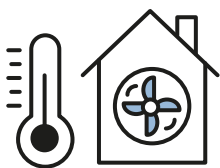
0,5°C



Käytön opastus asukkaille

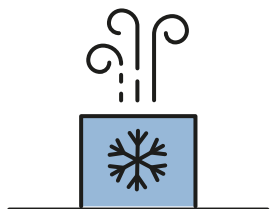
0,5°C...2°C

SUUNNITTELUA JA PÄÄTÖKSIÄ VAATIVAT LAADUN PARANTAMISEN RATKAISUT

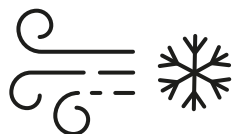


Ilmanvaihdon tehostaminen 30%:lla kun ulkoilman lämpötila on alle 16°C

ja tämän lisäksi tämän lisäksi yksi tai useampi seuraavista toimenpiteistä

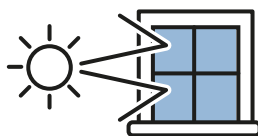


Huonejäähdytin kriittiseen huonetilaan



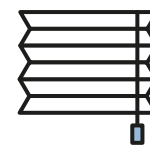
Ilmanvaihdon tuloilman jäähdytys

0,5-5°C



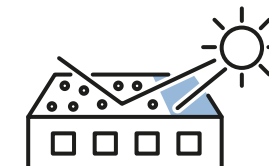
Ulkoikkunoiden uusiminen tai auringonsuojaominaisuuksien parantaminen

SUUNNITTELUA JA PÄÄTÖKSIÄ VAATIVAT KORJAUSRATKAISUT



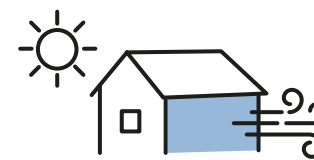
Kaihdinten asentaminen uloimpaan lasiväliin

1,5°C



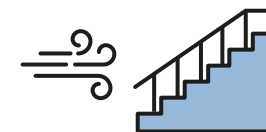
Vanhan heikosti eristetyn katon auringon säteilyn suojarastus

0,5°C



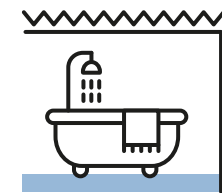
Ilmanvaihdon ulkoilman ottaminen viileältä julkisivulta tai katolta

0,5°C



Porrashuoneen kesäaikaisen ilmanvaihdon lisääminen maksimilämpötilan alentamiseksi

0,5°C



Märkätilojen seinien ja välipohjan alapinnan lisäeristys sekä märkätilasta että yläpuolisen märkätilan lattialämmityksestä tulevan lämmön hallitsemiseksi

0,5°C

ja tämän lisäksi

+ Lämpimän käyttöveden putkien ja ilmanvaihtokanavien eristys alakaton sisässä

1-1,5°C