

Kirami FinVision -sauna Nordic misty - INFRARÖD

Mukavuus ja turvallisuus

Infrapunalämmittimet on sijoitettu yhtenäisen pinnan alle koko saunan takaseinän alueelle, erikoisprofiililla valmistetun paneelilaudoituksen taakse. Lämmittimien kohdalla paneelissa on ritilät, josta säteily ja valo pääsee läpi. Lämmittimen ja ritilän välissä on 20 mm turvaetäisyys, jonka ansiosta paneeliin voi nojata käytön aikana eikä paneelin pinta lämpiä liian kuumaksi. Lämmittimet on suunniteltu mahdollisimman huomaamattomaksi, kun ne eivät ole käytössä.



Kiukaan ja infran kytkentä virtaan

Infralämmittimiä ja kiuasta ei kytketä saman voimavirtapistokkeen taakse, koska se kuormittaa liikaa sulakkeita. Kiuas on normaalisti kytketty voimavirtapistokkeella, joka löytyy saunan pohjasta. Infralämmittimille tulee oma valovirtapistoke pohjaan voimavirtapistokkeen viereen. Sulakkeen koko 10 A.

Ohjauspaneelit ja kiukaiden käyttö Infrasaunassa

Saunassa on oma ohjauspaneeli Virta Combi -höyrystinkiukalle, jolla ohjataan kiukaan toimintoja ja erillinen oma ohjain infrapunalämmittimien käyttämiseen. Ohjaimet ovat ulkonäöltään samanlaiset ja ne asennetaan oven viereen seinälle vierekkäin.

Hybridimallissa saunahuoneeseen on asennettu sekä combi-kiuas että infrasäteilijä. Infrasäteilijää suositellaan käytettäväksi alle 70 asteen lämpötiloissa. Turvallisuussyistä säteilijän virta kytkeytyy ajoittain pois päältä, kun saunahuoneen lämpötila nousee riittävän korkeaksi.

Kaikkia kolmea lämmitysmuotoa (infra, sähkö ja höyry) voi käyttää yhdessä tai erikseen. Pelkkinen infran teho ei riitä talviaikaan lämmittämään saunahuonetta. Tällöin on hyvä ensin nostaa lämpö haluttuun lämpötilaan sähkökiukaalla (alle +70 astetta) ja kytkeä infralämmittimet sitten päälle.

Infrapunasäteilijän tekniset tiedot:

Malli: DIR-350-R-F, WIR-350-R-F
Kokonaisteho: 4x350 W
Suojaluokka: IPX4

<https://nordic.harvia.com/fi/tuotteet/DIR-350-R-F>

