

Ilmastokuitti

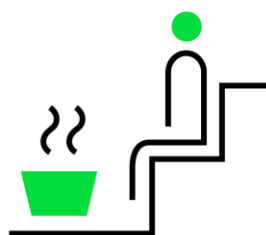
Keravan Palokuja 3

Talo, jossa asut, on mukana Green homes -toiminnassa. Sitoudumme toiminnassamme pienentämään asumisen hiilijalanjälkeä ja kannustamme kaikkia asukkaitamme osallistumaan ilmastotalkoisiin pienillä arjen teoilla. Kerromme säännöllisesti asumisen ilmastopäästöistä.

Tämän talon asumisen päästöt vuonna 2023

Yksiö

Kokonaisenergiankulutus* 5 587 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 101 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 9 210 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 167 kg CO₂e



2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

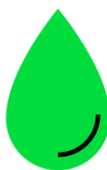
Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus* 13 196 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 239 kg CO₂e

Keskimääräinen vedenkulutus

136 litraa/hlö/vrk

(keskimäärin 120 litraa/hlö/vrk.
Lähde: Motiva, 2019)



5 minuutin suihku kuluttaa noin 60 litraa vettä!



*) Sisältää lämmitysenergian ja kiinteistösähkön. Luvussa ei ole asukkaan omaa sähkönkulutusta. Lämmitysenergian kulutus tarkoittaa huoneistojen ja yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energiaa. Yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energia on mukana asuntojen kulutuksessa. Kiinteistösähkö tarkoittaa talon yleisten tilojen sähkönkulutusta, esimerkiksi pyykkituvan koneiden.