

Ilmastokuitti

Kotkan Karhunkatu 20

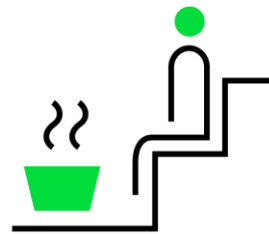
Talo, jossa asut, on mukana Green homes -toiminnassa. Sitoudumme toiminnassamme pienentämään asumisen hiilijalanjälkeä ja kannustamme kaikkia asukkaitamme osallistumaan ilmastotalkoisiin pienillä arjen teoilla. Kerromme säännöllisesti asumisen ilmastopäästöistä.

Tämän talon asumisen päästöt vuonna 2022

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 6 674 kWh/vuosi

Hiilidioksidipäästöt 779 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä

Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus* 9 580 kWh/vuosi

Hiilidioksidipäästöt 1 118 kg CO₂e



2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

Keskimääräinen vedenkulutus

129 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 energia. Yleisten tilojen lämmitykseen kuluva energia on mukana asuntojen kulutuksessa. Kiinteistösähkö tarkoittaa talon yleisten tilojen sähkönkulutusta, esimerkiksi pyykituvan koneiden.