

Ilmastokuitti

Jyväskylän Suuruspäantie 5

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

Yksiö

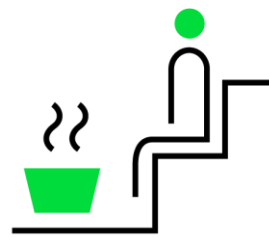
Kokonaisenergiankulutus* 6 542 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 976 kg CO₂e

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 7 069 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 055 kg CO₂e

Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

Kokonaisenergiankulutus* 9 675 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 444 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä



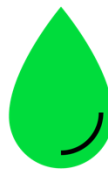
2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

Keskimääräinen vedenkulutus

174 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 pyykkituvan koneiden.