

Ilmastokuitti

Jyväskylän Tiirantie 8 ja 12

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* 5 833 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 836 kg CO₂e



1000 kg vastaa
noin 215 kertaa
sähkösaunan
lämmitystä

Kaksio

Kokonaisenergiankulutus* 7 706 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 105 kg CO₂e



2000 kg
vastaa meno-
paluulentoa
San Franciscoon

Kolmio + sitä suuremmat huoneistokoot

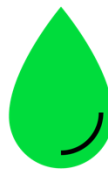
Kokonaisenergiankulutus* 10 603 kWh/vuosi
Hiilidioksidipäästöt 1 520 kg CO₂e

Keskimääräinen vedenkulutus

99 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.