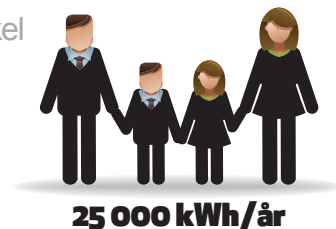


# Energikällors verkliga miljöpåverkan

Beräkningen baseras på Miljöpåverkan från elens hela livscykel (LCA) på en genomsnittlig årsförbrukning på 25 000 kWh.



## Vindkraft

Utsläpp	Mängd	Enhet
CO <sub>2</sub>	320	kg
Summa växthusgaser (CO <sub>2</sub> -ekvivalenter)	377	kg
NO <sub>x</sub>	681	g



## Vattenkraft

Utsläpp	Mängd	Enhet
CO <sub>2</sub>	211	kg
Summa växthusgaser (CO <sub>2</sub> -ekvivalenter)	214	kg
NO <sub>x</sub>	105	g



## Kärnkraft

Utsläpp	Mängd	Enhet
CO <sub>2</sub>	111	kg
Summa växthusgaser (CO <sub>2</sub> -ekvivalenter)	133	kg
NO <sub>x</sub>	623	g

Källa: Vattenfall