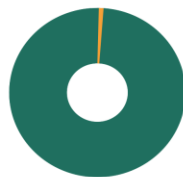


	Thema		CO ₂ -emissiefactor	CO ₂ -equivalent		
CO₂ Scope 1						
Aardgas voor verwarming	Brandstof & warmte	1.476	m ³	2,13	kg CO ₂ / m ³	3,15 bn CO ₂
Propaan	Brandstof & warmte	33	liter	1,73	kg CO ₂ / liter	0,0569 bn CO ₂
Menggas Argon/CO ₂ 85/15%	Emissies	30	liter (200 bar)	0,059	kg CO ₂ / liter (200 bar)	0,00177 bn CO ₂
CO ₂ lasgas	Emissies	341	kg CO ₂	1	kg CO ₂ / kg CO ₂	0,341 bn CO ₂
Benzine	Mobiele werktuigen	16,1	liter	2,82	kg CO ₂ / liter	0,0454 bn CO ₂
Schone benzine	Mobiele werktuigen	30	liter	3,07	kg CO ₂ / liter	0,0922 bn CO ₂
Diesel	Mobiele werktuigen	770.575	liter	3,26	kg CO ₂ / liter	2.509 bn CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	2.513	<i>ton CO₂</i>	
CO₂ Scope 2 en Business travel						
Zelf opgewekte zonnestroom (PV)	Elektriciteit	260.138	kWh	0	kg CO ₂ / kWh	0 bn CO ₂
Teruggeleverde stroom (uit PV of Wind)	Elektriciteit	420.366	teruggeleverde kWh	0	kg CO ₂ / teruggeleverde kWh	0 bn CO ₂
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	24.732	kWh	0,536	kg CO ₂ / kWh	13,3 bn CO ₂
Gedeclareerde km privé auto's	Zakelijk verkeer	4.580	km	0,193	kg CO ₂ / km	0,884 bn CO ₂
			<i>Subtotaal</i>	14,1	<i>ton CO₂</i>	
<i>CO₂ Scope 3 verborgen</i>			CO₂-uitstoot	2.527	ton CO₂	

CO₂-uitstoot

2024



- Elektriciteit 0,52%
- Brandstof & warmte 0,13%
- Water & afvalwater 0,01%
- Emissies 0,01%
- Woon-werkverkeer 0,01%
- Zakelijk verkeer 0,03%
- Mobiele werktuigen 99%
- Papier (& Grondstoffen) 0%

