

Rapportage (kg co2)	2025-12	2024-12	2023-12	2022-12
FTE gemiddeld periode	378	364	348	317
Omzet periode in mln.	70,5	64,3	63,0	57,8
Scope 1 - zakelijk verkeer				
<u>Zakelijk verkeer</u>				
Benzine	134.150	197.417	284.569	297.378
Diesel	285	1.210	21.804	56.396
<u>Overige energie, verwarming</u>				
Aardgas	0	0	0	0
Totaal Scope 1 - zakelijk verkeer	134.434	198.627	306.374	353.774
Scope 2 - elektriciteit, overige energie, stadswarmte				
<u>Elektriciteit</u>				
Elektriciteit - Grijs (inkoop)	164	57	37	19
Elektriciteit - Groen (inkoop)	0	0	0	0
Zakelijk verkeer_elektriciteit (grijs)	24.002	22.225	21.488	14.318
Zakelijk verkeer_elektriciteit (groen)	0	562	0	0
Zonne-energie	0	0	0	0
Totaal elektriciteit	24.165	22.845	21.525	14.337
<u>Overige energie, stadswarmte</u>				
Stadswarmte	9.227	1.488	1.130	804
Biomassa	15.344	14.555	9.327	11.219
Totaal overige energie, stadswarmte	24.571	16.043	10.457	12.022
Totaal Scope 2 - elektriciteit, overige energie, stadswarmte	48.736	38.888	31.982	26.359
Scope 3 - business travel				
<u>Zakelijk verkeer prive-auto</u>				
Zakelijk verkeer met priveauto	342	74	18.118	21.659
Zakelijke verkeer met privé auto diesel	1.648	3.558	0	0
Zakelijke verkeer met privé auto benzine	48.212	41.244	0	0
Zakelijke verkeer met privé auto benzine hybride	2.672	782	0	0
Zakelijke verkeer met privé auto elektrisch (grijs)	2.943	2.321	0	0
Zakelijke verkeer met privé auto elektrisch (groen)	0	0	0	0
<u>Zakelijk verkeer OV</u>				
Trein	0	0	0	0
Trein internationaal	0	0	0	0
Bus	1.155	1.281	1.314	915
Metro	0	0	0	0
Tram	0	0	0	0
<u>Zakelijk verkeer internationaal</u>				
Vliegtuig regionaal (< 700km)	0	0	0	0
Vliegtuig europees (700-2500km)	6.295	2.831	1.754	8.024
Vliegtuig intercontinentaal (> 2500km)	23.205	14.790	20.818	11.814
Trein internationaal	1.208	2.381	0	0
Waarvan gecompenseerd	30.707	20.002	22.573	0
Totaal Scope 3 - business travel	56.973	49.260	19.432	42.412
Totaal scope 1 tm 3	240.144	286.776	357.788	422.545