

| Categorie | Brandstofverbruik Hoeveelheid Eenheid | Emissiefactor Hoeveelheid Eenheid | CO ₂ -emissie [ton/jaar] |
|---|---|--|--|
| Scope 1 - directe emissiebronnen | | | |
| 0,08% | aardgas (gebouwen) 1.759 Nm ³ | 1,890 kg CO ₂ / Nm ³ | 3 |
| 0,07% | benzine klein materieel 1.080 liter | 2,740 kg CO ₂ / liter | 3 |
| 5,43% | gasolie bedrijfswagens (personenvervoer) 71.358 liter | 3,230 kg CO ₂ / liter | 230 |
| 23,48% | gasolie vrachtauto's (transport) 308.439 liter | 3,230 kg CO ₂ / liter | 996 |
| 28,86% | gasolie projecten (Reyrink) 379.068 liter | 3,230 kg CO ₂ / liter | 1.224 |
| 17,97% | gasolie projecten (FL Nederland) 236.077 liter | 3,230 kg CO ₂ / liter | 763 |
| 20,52% | gasolie projecten (FL België) 269.496 liter | 3,230 kg CO ₂ / liter | 870 |
| 0,01% | lasgas (Acetyleen) 190 kg | 3,180 kg CO ₂ / kg | 1 |
| 0,09% | houtachtige biomassa, houtchips 61.180 kg | 0,062 kg CO ₂ / kg | 4 |
| 0,25% | propaangas (projecten) 6.129 liter | 1,725 kg CO ₂ / liter | 11 |
| 0,22% | smeeroliën 3.110 kg | 3,035 kg CO ₂ / kg | 9 |
| SUBTOTAAL SCOPE 1 | | | 4.115 |
| Scope 2 - indirecte emissiebronnen | | | |
| 0,19% | zakelijke vliegtuigvluchten 39.784 km | 0,200 kg CO ₂ / km | 8 |
| 1,56% | elektriciteit Haghorst (grijs) 101.842 kWh | 0,649 kg CO ₂ / kWh | 66 |
| 0,08% | elektriciteit Esbeek (grijs) 5.012 kWh | 0,649 kg CO ₂ / kWh | 3 |
| 0,24% | elektriciteit Tilburg (grijs) 15.603 kWh | 0,649 kg CO ₂ / kWh | 10 |
| 0,01% | elektriciteit projecten 533 kWh | 0,649 kg CO ₂ / kWh | 0 |
| 0,00% | koude middelen airco (R134a) 0,00 kg | 1430 kg CO ₂ / kg | 0 |
| 0,93% | brandstof woon-werkverkeer 180.144 km | 0,220 kg CO ₂ / km | 40 |
| SUBTOTAAL SCOPE 2 | | | 127 |

100,00%

TOTAAL CO₂ 4.242

