

Emissie inventarisatie 2021

| | | <i>CO² Uitstoot per eenheid</i> | <i>Verbruik</i> | <i>Eenheid</i> | <i>CO² -equivalent</i> | <i>Percentage</i> |
|--|---------------|--|----------------------|----------------|-----------------------------------|-------------------|
| CO2 scope 1 | | | | | | |
| Brandstoffen voor verwarming | | | | | | |
| Verwarming pand | Aardgas | 0,001884 ton CO2 / m3 | 11314 m ³ | | 21,315576 Ton CO ² | 2,22% |
| Emissies | | | | | | |
| Airco | R410A | 0,002090 ton CO2 / kg | | kg | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| Lassen | Propaan | 0,001725 ton CO2 / liter | 23,53 liter | | 0,04058925 Ton CO ² | 0,00% |
| Lassen | Acethyleen | 0,005640 ton CO2 / liter | | liter | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| Zakelijk verkeer | | | | | | |
| Verbruik | Diesel | 0,003262 ton CO2 / liter | 282444,21 liter | | 921,333013 Ton CO ² | 96,13% |
| Verbruik | Bio Diesel | 0,000314 ton CO2 / liter | 1808,79 liter | | 0,56796006 Ton CO ³ | 0,06% |
| Verbruik | Benzine | 0,002784 ton CO2 / liter | 2113,00 liter | | 5,882592 Ton CO ² | 0,61% |
| Verbruik | Aspen | 0,002150 ton CO2 / liter | 455,00 liter | | 0,97825 Ton CO ³ | 0,10% |
| Heftruck | LPG | 0,001798 ton CO2 / kg | | liter | 0 Ton CO ³ | 0,00% |
| Smering | Olie | 0,003035 ton CO2 / liter | 2749,00 liter | | 8,343215 Ton CO ² | 0,87% |
| | | | Subtotaal scope 1 | | 958,4611953 Ton CO ² | 100,00% |
| CO2 scope 2 | | | | | | |
| Electriciteit | | | | | | |
| | Ingekocht | 0,000556 kg/kWh | | kWh | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Groene stroom | | 32002 kWh | | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| Priveauto voor zakelijk verkeer | | | | | | |
| Personenauto per km | Benzine | 0,000224 ton CO2/ km | | km | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| Personenauto per km | Diesel | 0,000213 ton CO2/ km | | km | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | | | Subtotaal scope 2 | | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| CO2 scope 3 | | | | | | |
| Ingekochte materialen | | | | | | |

| | | | | | |
|---------------|---------------------|---|-----------------------|-------------------------|-----------------------|
| Water | Papier | 1,208000 kg/kg | kg | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Drinkwater | 0,000298 ton CO ₂ / m ³ | m ³ | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Afvalwater | 0,039860 ton CO ₂ / ve | VE | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| Afval | BSA ASI | 0,349663 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | BSA Verbranding | 0,107000 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | BA ASI | 0,349663 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | BA Verbranding | 0,029000 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Huishoudelijk afval | -0,054000 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Glas | 0,324000 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | GFT | 0,089500 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Papier en karton | 0,676000 ton CO ₂ / ton | Ton | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | Olieafval | 0,002900 ton CO ₂ / liter | Ltr | 0 Ton CO ² | 0,00% |
| | | | | Subtotaal scope 3 | 0 Ton CO ² |
| Totaal | | | | | |
| | | | Totaal scope 1 + 2+ 3 | 958,4611953 | 100,00% |
| | | | Totaal afgerond | 958 Ton CO ² | |