

## CO2 emissie inventarisatie

Controleer altijd de WTW factoren op [www.co2emmissiefactoren.nl](http://www.co2emmissiefactoren.nl)

## Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	Zwaan Opperdoes B.V.
Huidige datum	22 januari 2026
Inventarisatiejaar	2025
Contactpersoon	Joost Zwaan

## Organisatie grenzen

Hoofdonderneming	Zwaan Opperdoes B.V.
Dochteronderneming(en)	Geen
Aantal vestigingen	1

## CO2 emissie calculator

Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO2-factor	Ton CO2	Proc.
Verwarming	Aardgas	m <sup>3</sup>	0	2.134	0,0	0,0%
Verwarming	Propana	m <sup>3</sup>	0	1.725	0,0	0,0%
Machines	Diesel B7	ltr	0	3.251	0,0	0,0%
Machines	Benzine	ltr	4.950	2.797	13,8	4,9%
Machines	HVO 10	ltr	0	3.160	0,0	0,0%
Machines	HVO 20	ltr	83.843	2.858	239,6	84,8%
Bedrijfsauto's	HVO20	ltr	12.507	1.952	24,4	8,6%
Machines	HVO 100	ltr	0	441	0,0	0,0%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 2 T per liter	ltr	1.635	2.797	4,6	1,6%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 4 T per liter	ltr	0	2.797	0,0	0,0%
Onderhoud	Menggas 20% co2 80% argon	kg	0	79	0,0	0,0%
Onderhoud	Acetyleengas	kg	0	4.400	0,0	0,0%
Elektriciteit	Grijs	kWh	0	497	0,0	0,0%
Elektriciteit	Groen	kWh	12.235	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	verbruik van zonnepanelen	kWh	9.161	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Onbekend	kWh	0	268	0,0	0,0%
Elektriciteit	Groen uit biomassa	kWh	0	536	0,0	0,0%
Elektriciteit	Zonnepanelen teruglevering	kWh	-18.131	0	0,0	0,0%
Business travel	Personenauto werknemers	km	0	180	0,0	0,0%
CO2 emissie scope 1 & 2 in tonnen totaal					282,4	100,0%







