

CO2 emissie inventarisatie

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

Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	A. Molenaar B.V.
Huidige datum	24 januari 2025
Inventarisatiejaar	<b>HALFJAAR 2025</b>
Contactpersoon	A. Noordergraaf

Organisatie grenzen

Hoofdonderneming	A. Molenaar Onroerend Goed B.V.					
Werkmaatschappijen	A. Molenaar Grondverzet B.V., A. Molenaar Civiel B.V., A. Molenaar Zand en Grond B.V.					
Aantal vestigingen	2			<b>Scope 1</b>	<b>Scope 2</b>	<b>Scope 3</b>
Basisjaar (2022)	BM= 100,0	CO2 =		1.386,9	24,1	0,0
Huidig	BM= 100	CO2 =		659,6	0,0	0,0
CO2 reductie %		0%		-52%	-100%	

CO2 emissie calculator

Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO2-factor	Ton CO2	Proc.
Verwarming	Aardgas	m <sup>3</sup>	1.032	2.134	2,2	0,3%
Verwarming	Propan	ltr		1.725	0,0	0,0%
Machines en auto's	Diesel (B7)	ltr	200.252	3.251	651,0	98,7%
Machines	HVO100 (blauwe diesel 100)	ltr	4.016	441	1,8	0,3%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 2 T	ltr	540	2.821	1,5	0,2%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 4 T	ltr	1.080	2.821	3,0	0,5%
Onderhoud	Menggas 15% co2 85% argon	ltr		79	0,0	0,0%
Elektriciteit	Grijs-'t Hooge Zand	kWh		536	0,0	0,0%
Elektriciteit	Grijs-Veerweg	kWh		536	0,0	0,0%
Elektriciteit	Groen-'t Hooge Zand	kWh	15.990	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Groen-Veerweg	kWh	2.721	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Zonnepanelen 't-Hooge Zand	kWh	15.333	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Zonnepanelen Veerweg	kWh	7.747	0	0,0	0,0%
Business travel	Personenauto werknemers	km		191	0,0	0,0%

CO2 emissie scope 1, 2 en 3 (business travel) in tonnen totaal 659,6 100,0%

### CO2 emissie



