

CO2 emissie inventarisatie

Controleer altijd de WTW factoren op www.co2emmissiefactoren.nl

Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	Visser Beheer B.V.
Huidige datum	1 februari 2023
Inventarisatiejaar	2022
Contactpersoon	J.J.B.M. Visser

Organisatie grenzen

Hoofdonderneming	Visser Beheer B.V.					
Dochteronderneming(en)	Visser Hoogeloon B.V., Visser Milieu B.V. & Wintermans bestratingen B.V.					
Aantal vestigingen	2			Scope 1	Scope 2	Scope 3
Basisjaar	BM=	100	CO2 =	100	100	100
Huidig jaar	BM=	100	CO2 =	100	100	100
CO2 reductie %				0	0	0

CO2 emissie calculator

Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO2-factor	Ton CO2	Proc.
Verwarming	Aardgas	m ³	3.113	2.085	6,5	0,4%
Verwarming Wintermans	Aardgas	m ³	4.909	2.085	10,2	0,6%
Verwarming	Propan	kg	66	3	0,0	0,0%
Machines en auto's	Diesel	ltr	195.131	3.262	636,5	37,6%
Machines/auto's Wintermans	Diesel		9.857	3.262	32,2	1,9%
Machines/auto's Wintermans	Diesel B7		22.300	3.262	72,7	4,3%
Machines en auto's	Diesel	ltr	237.595	3.262	775,0	45,8%
Machines en auto's	diesel Wintermans	ltr	31.055	3.262	101,3	6,0%
Handger. Visser	Aspen Alkylaat 2T per liter	ltr	540	2.821	1,5	0,1%
Elektriciteit	Grijs	kWh	64.260	523	33,6	2,0%
Elektriciteit	Grijs Wintermans	kWh	15.308	523	8,0	0,5%
Elektriciteit	Grijs Domineespad Hoogeloon	kWh	26.725	523	14,0	0,8%
Elektriciteit	Grijs Wintermans	kWh	-89.428	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Grijs Domineespad Hoogeloon	kWh	-312.629	0	0,0	0,0%
Onderhoud	Gassen	ltr	1.100	3	0,0	0,0%
Business travel	Personenauto werknemers	km	0	0	0,0	0,0%

CO2 emissie scope 1, 2 en 3 (business travel) in tonnen totaal

1.691,6 100,0%

