

CO2 emissie inventarisatie

Controleer altijd de WTW factoren op www.co2emmissiefactoren.nl

Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	Visser Beheer B.V.
Huidige datum	1 juli 2022
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	2.504	2.085	5,2	0,6%
Verwarming Wintermans	Aardgas	m ³	3.129	2.085	6,5	0,8%
Verwarming	Propan	kg	33	3	0,0	0,0%
Machines en auto's	Diesel	ltr	195.131	3.262	636,5	74,8%
Machines/auto's Wintermans	Diesel		9.857	3.262	32,2	3,8%
Machines/auto's Wintermans	Diesel B7		5.161	3.262	16,8	2,0%
Machines en auto's	Diesel	ltr	24.360	3.262	79,5	9,3%
Machines en auto's	diesel Wintermans	ltr	13.864	3.262	45,2	5,3%
Handger. Visser	Aspen Alkylaat 2T per liter	ltr	540	2.821	1,5	0,2%
Elektriciteit	Grijs	kWh	30.401	523	15,9	1,9%
Elektriciteit	Grijs Wintermans	kWh	7.187	523	3,8	0,4%
Elektriciteit	Grijs Domineespad Hoogeloon	kWh	14.343	523	7,5	0,9%
Elektriciteit	Grijs Wintermans	kWh	-47.708	0	0,0	0,0%
Elektriciteit	Grijs Domineespad Hoogeloon	kWh	-165.894	0	0,0	0,0%
Onderhoud	Gassen	ltr	550	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 850,6 100,0%

