

CO2 emissie inventarisatie

Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	J. Veldhuizen B.V.
Huidige datum	22 januari 2025
Inventarisatiejaar	2024
Contactpersoon	R van Hal, J Veldhuizen

Organisatie grenzen

Hoofdonderneming	J. Veldhuizen B.V.
Dochteronderneming(en)	Geen
Aantal vestigingen	1

CO2 emissie calculator

Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO2-factor	Ton CO2	Proc.
Verwarming	Propana	liter	1.250,00	1,725	2,2	0,8%
Gasverbruik	Aardgas	m3	651,00	2,134	1,4	0,5%
Machines	HVO 100	ltr	20.674	0,347	7,2	2,7%
Machines	Traxx diesel	ltr	63.481	3,468	220,2	84,1%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 2 T per liter	ltr	675	2,821	1,9	0,7%
Handgereedschap	Aspen Alkylaat 4 T per liter	ltr	2.025	2,821	5,7	2,2%
Elektriciteit	Grijs	kWh	18.833	0,536	10,1	3,9%
Elektriciteit	Grijs, elekt. extern laden voertu	kWh	24.678	0,536	13,2	5,1%

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

261,81 100,0%

CO2 emissie

