

## CO2-footprint - 2022

### Algemene gegevens

Bedrijfsnaam	Van Hees Groep
Huidige datum	17 februari 2023
Inventarisatiejaar	2022
Contactpersoon	Dhr. Mensink

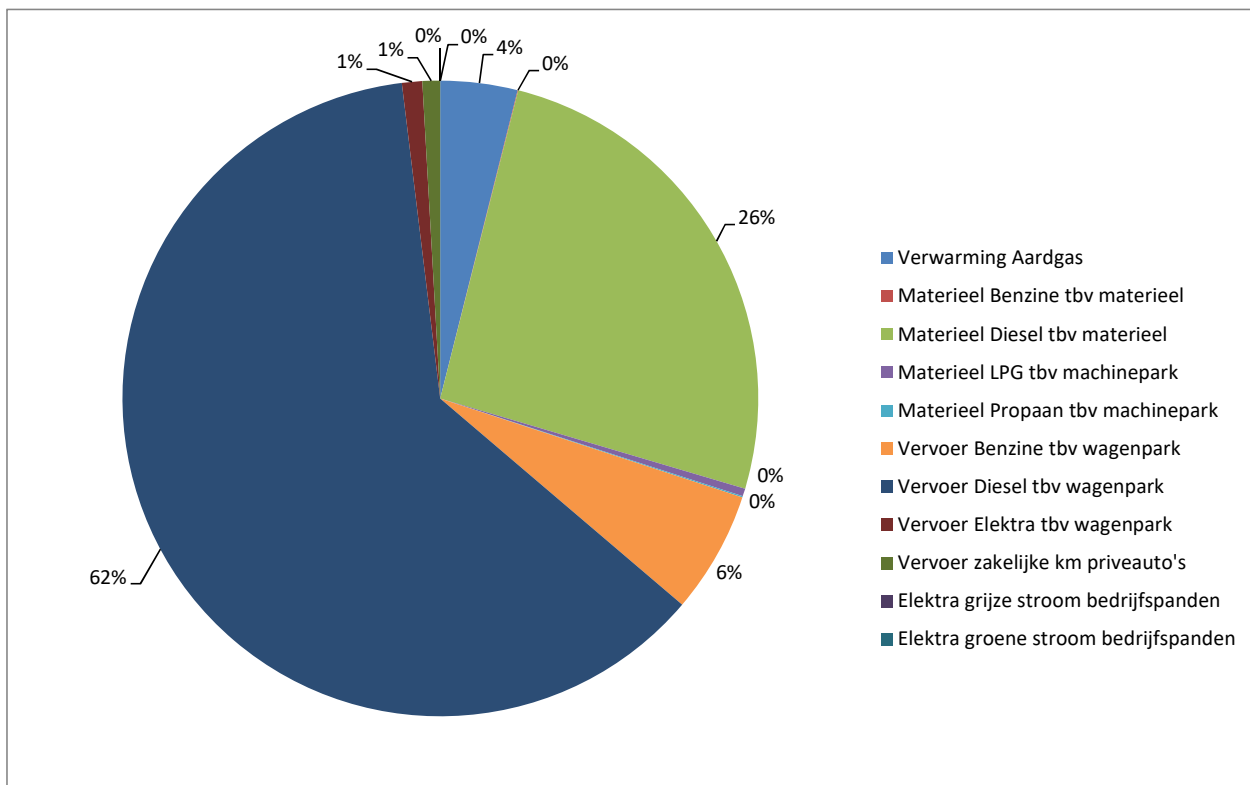
### CO2 emissie calculator

omrekening naar CO2-emissie o.b.v. conversiefactoren volgens CO2emissiefactoren.nl d.d.2022

Toepassing	Energiestroom	Eenheid	Aantal	CO2-factor	Ton CO2
Verwarming	Aardgas	m3	4.082	2.085	8,5
Materieel	Benzine tbv materieel	liter	25	2.784	0,1
Materieel	Diesel tbv materieel	liter	17.083	3.262	55,7
Materieel	LPG tbv machinepark	liter	477	1.798	0,9
Materieel	Propaan tbv machinepark	liter	73	1.725	0,1
Vervoer	Benzine tbv wagenpark	liter	4.840	2.784	13,5
Vervoer	Diesel tbv wagenpark	liter	41.210	3.262	134,4
Vervoer	Elektra tbv wagenpark	kWh	4.318	523	2,3
Vervoer	zakelijke km priveauto's	km	9.581	204	2,0
Elektra	grijze stroom bedrijfspanden	kWh	0	523	0,0
Elektra	groene stroom bedrijfspanden	kWh	54.803	0	0,0
subtotaal scope 1					215,4
subtotaal scope 2					2,0

### CO2 emissie scope 1 en 2 in tonnen totaal

217,4



#### Toelichting bij de CO2-footprint

- een airco installatie is aanwezig maar geen bijvulling in 2022
- de hoeveelheden gas, benzine en diesel is verkregen middels overzichten vanuit getankte hoeveelheden middels de tankpassen / brandstofleveranciers
- het verbruik van de elektra wordt vastgelegd middels de meterstanden
- zakelijke vliegreizen zijn niet ingezet