

CO₂-footprintcalculator

Bedrijfsnaam:	BGA Harlingen BV
KvK nummer:	01112523
Periode:	1-jan-2024 t/m 30-jun-2024
Omzet over periode:	
Printdatum:	

Scope-indeling conform CO₂-prestatieladder

Scope 1: CO₂-emissie door verbranding van fossiele brandstoffen t.b.v. bedrijfsactiviteiten.
 Scope 2: Indirecte CO₂-emissie door ingekochte elektriciteit.

Geverifieerd door CI:	Nee
Naam CI:	
Datum verificatie:	

Kantoren	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO ₂ [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water/zon)	2	65.576	[kWh]	0,000	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Groene elektriciteit (biomassa)	2		[kWh]	0,071	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Elektriciteit (onbekend)	2		[kWh]	0,328	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2		[kWh]	0,536	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Aardgas	1	8.984	[m ³]	2,134	[kg CO ₂ /m ³]			19	
Propana	1		[liter]	1,725	[kg CO ₂ /liter]			0	
Totaal kantoren:								19	0

Productielocaties	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO ₂ [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Groene elektriciteit (wind/water/zon)	2	2.494	[kWh]	0,000	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Groene elektriciteit (biomassa)	2		[kWh]	0,071	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Normale ('grijze') elektriciteit	2		[kWh]	0,536	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Aardgas	1		[m ³]	2,134	[kg CO ₂ /m ³]			0	
Propana	1	0	[liter]	1,725	[kg CO ₂ /liter]			0	
Stookolie	1		[liter]	3,436	[kg CO ₂ /liter]			0	
Diesel/gasolie	1	9.072	[liter]	3,256	[kg CO ₂ /liter]			30	
Benzine	1	0	[liter]	2,821	[kg CO ₂ /liter]			0	
HVO 100%	1	1.829	[liter]	0,347	[kg CO ₂ /liter]			1	
HVO 50%	1	12.637	[liter]	1,802	[kg CO ₂ /liter]			23	
HVO 30%	1	35.095	[liter]	2,383	[kg CO ₂ /liter]			84	
Totaal productielocaties:								137	0

Wagenpark	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO ₂ [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Verbruik elektriciteit (wind)	2	23.872	[kWh]	0,000	[kg CO ₂ /kWh]			0	
Verbruik diesel	1	43.785	[liter]	3,256	[kg CO ₂ /liter]			143	
Verbruik diesel vrachtwagen	1	8.867	[liter]	3,256	[kg CO ₂ /liter]			29	
Verbruik benzine	1	13.035	[liter]	2,821	[kg CO ₂ /liter]			37	
Verbruik elektriciteit onderweg	1	26.151	[kWh]	0,328	[kg CO ₂ /kWh]			9	
Per gereden autokilometer (lpg)	1		[km]	0,152	[kg CO ₂ /km]			0	
Per gereden autokilometer (onbekend)	1		[km]	0,193	[kg CO ₂ /km]			0	
Zakelijk gebruik privé-auto's	3	108.830	[km]	0,193	[kg CO ₂ /km]			21	
Totaal wagenpark:								217	21

Vliegreizen	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO ₂ [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Vliegreizen <700 km	3		[reizigerskm]	0,234	[kg CO ₂ /reizigerskm]			0	
Vliegreizen 700-2.500 km	3		[reizigerskm]	0,172	[kg CO ₂ /reizigerskm]			0	
Vliegreizen >2.500 km	3		[reizigerskm]	0,157	[kg CO ₂ /reizigerskm]			0	
Totaal vliegreizen:								0	0

Andere emissies	Scope	Aantal	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Uitstoot CO ₂ [ton]			Opmerkingen
						Scope 1	Scope 2	Totaal	
Overige scope 1	1							0	
Overige scope 2	2							0	
Totaal andere emissies:								0	0

Uitstoot CO ₂ [ton]			
Scope 1	Scope 2	Totaal	
372,54	21,00	393,54	
Totaal CO₂-footprint:			

