

CO₂-footprint 2023

Algemene gegevens	
Bedrijfsnaam	Boer Meerkerk Holding BV
Huidige datum	11 januari 2024
Inventarisatiejaar	2023
Contactpersoon	Daan Kievith daan@boerbv.com

Organisatie grenzen	
Hoofdonderneming	Boer Meerkerk Holding B.V.
Dochteronderneming(en)	Boer Meerkerk Holding B.V., Boer B.V., Boer Meerkerk Groen B.V. en Transportbedrijf J.A. Boer B.V.
Aantal vestigingen	1

CO₂ emissie totalisatie

Scope 1						
Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO ₂ -factor	Ton CO ₂	Percentage
Verwarming	Kantoor	m ³	1.481	2.079	3,08	0,05%
Verwarming	Werkplaats	m ³	18.346	2.079	38,14	0,65%
Totaal verwarming			19.827		41,22	0,70%
Bedrijfsautos	Diesel	ltr	28.063	3.468	97,32	1,65%
Bedrijfsautos	Green Xtra Diesel 15	ltr	361.073	2.999	1.082,86	18,34%
Bedrijfsautos	Benzine	ltr	42.302	2.821	119,33	2,02%
Totaal brandstof bedrijfsautos					1.299,51	22,01%
Hijskranen	Diesel	ltr	519.165	3.468	1.800,46	30,50%
Hijskranen	CO2 Saving Diesel 30	ltr	29.972	2.531	75,86	1,29%
Hijskranen	Green Xtra Diesel 15	ltr	517.495	2.999	1.551,97	26,29%
Totaal brandstof hijskranen en hoogwerkers					3.428,29	58,08%
Heistellingen	Diesel	ltr	0	3.468	0,00	0,00%
Heistellingen	CO2 Saving Diesel 30	ltr	0	2.531	0,00	0,00%
Heistellingen	Green Xtra Diesel 15	ltr	354.373	2.999	1.062,77	18,00%
Totaal brandstof heistellingen					1.062,77	18,00%
Diversen	Diesel	ltr	0	3.468	0,00	0,00%
Diversen	CO2 Saving Diesel 30	ltr	0	2.531	0,00	0,00%
Diversen	Green Xtra Diesel 15	ltr	12.290	2.999	36,86	0,62%
Diversen	Benzine	ltr	0	2.821	0,00	0,00%
Totaal brandstof diversen					36,86	0,62%
Totaal brandstof					5.827,42	98,72%

Totale emissie Scope 1 **5.868,64** **99,41%**

Scope 2						
Categorie	Gegevens	Eenheid	Aantal	CO ₂ -factor	Ton CO ₂	Percentage
Elektriciteit	Kantoor	kWh	35.511	456	16,19	0,27%
Elektriciteit	Werkplaats	kWh	40.253	456	18,36	0,31%
Totaal elektriciteit			75.764		34,55	0,59%

Totale emissie Scope 2 **34,55** **0,59%**

CO₂ emissie scope 1 en 2 in tonnen totaal **5.903,19** **100,00%**

Totale emissie	kantoor	19,3	0,33%
Totale emissie	werkplaats	56,5	0,96%
Totale emissie	brandstoffen	5.827,4	98,72%

