

CIJFERS CO2 UITSTOOT 2019-1

Scope	Kantoren	Verbruik De Roo	Verbruik Van der Werf	Eenheid	Conv.	Ton CO2 De Roo	Ton CO2 Van der Werf
1	Aardgas	1.743,00	5.343,50	m3	1,89	3,29	10,10
2	Elektriciteit (grijs)	0,00	3.383,00	kWh	0,649	0,00	2,20
2	Elektriciteit (groen)	2.705,50	9.137,50	kWh	0	0,00	0,00
Scope	Werken						
1	LPG	0,00	0,00	liter	1,806	0,00	0,00
1	Benzine	332,87	4.490,53	liter	2,74	0,91	12,30
1	Diesel	22.643,50	96.019,31	liter	3,23	73,14	310,14
1	Propaan	0,00	175,50	kg	1,725	0,00	0,30
1	HVO	0,00	2.000,00	liter	0,345	0,00	0,69
1	Motomix	5,00	2.620,00	liter	2,74	0,01	7,18
Scope	Totalen	Ton CO2 De Roo	Ton CO2 Van der Werf	% De Roo	% Van der Werf	Totaal ton CO2 De Roo + Van der Werf	Totaal % De Roo + Van der Werf
1	Aardgas	3,29	10,10	4,26	2,95	13,39	3,19
1	LPG	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
1	Benzine	0,91	12,30	1,18	3,59	13,22	3,14
1	Diesel	73,14	310,14	94,54	90,44	383,28	91,20
1	Propaan	0,00	0,30	0,00	0,09	0,30	0,07
1	HVO	0,00	0,69	0,00	0,20	0,69	0,16
1	Motomix	0,01	7,18	0,02	2,09	7,19	1,71
2	Elektriciteit	0,00	2,20	0,00	0,64	2,20	0,52
				100,00	100,00		100,00
	Totaal scope 1	77,36	340,72				
	Totaal scope 2	0,00	2,20				
	Totaal scope 1 + 2	77,36	342,91				
	Totaal kantoren	3,29	12,29				
	Totaal werken	74,06	330,62				
	Totaal De Roo + Van der Werf	Ton CO2		%			
	Totaal scope 1	418,08		99,48			
	Totaal scope 2	2,20		0,52			
	Totaal scope 1 + 2	420,27					
	Totaal kantoren	15,59		3,71			
	Totaal werken	404,68		96,29			