

Concept footprint
H. van Steenwijk B.V.

						Uitstoot CO2 (ton)		
Kantoren	Scope	Hoeveelheid	Eenhed	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Grijze elektriciteit	2	28840,27	kWh	526	gram CO2 per kWh	0,0	15,2	
Aardgas	1	13646,15	M ³	1884	gram CO2 per Nm ³	25,7	0,0	
Totaal:						25,7	15,2	

						Uitstoot CO2 (ton)		
Productielocaties	Scope	Hoeveelheid	Eenhed	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Benzine	1	900,00	L	2740	gram CO2 per liter	2,5	0,0	
Gasolie/Diesel	1	18267,81	L	3230	gram CO2 per liter	59,0	0,0	
Totaal						61,5	0,0	

						Uitstoot CO2 (ton)		
Wagenpark	Scope	Hoeveelheid	Eenhed	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Diesel	1	27401,71	L	3230	gram CO2 per liter	88,5	0,0	
Benzine	1	9144,88	L	2740	gram CO2 per liter	25,1	0,0	
Propaan	1	1089,25	L	1725	gram CO2 per liter	1,9	0,0	
Totaal						115,4	0,0	

Totale uitstoot: 217,8

Uitstoot <500 ton

Conclusie: H. van Steenwijk B.V. is een kleine organisatie