

						Uitstoot CO2 (ton)		
Kantoren	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Grijze elektriciteit	2	0,00	kWh	0,556	gram CO2 per kWh	0,0	0,0	
Groene elektriciteit	2	9530,03	kWh	0	gram CO2 per kWh	0,0	0,0	
Aardgas	1	1177,51	M ³	1,884	gram CO2 per Nm ³	2,2	0,0	
Totaal:						2,2	0,0	

						Uitstoot CO2 (ton)		
Productielocaties	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Grijze elektriciteit	2	2539,82	kWh	0,556	gram CO2 per kWh	0,0	1,4	
Propaan	1	180,53	L	1,725	gram CO2 per liter	0,3	0,0	
Gasolie/Diesel	1	11290,62	L	3,23	gram CO2 per liter	36,5	0,0	
Totaal						36,8	1,4	

						Uitstoot CO2 (ton)		
Wagenpark	Scope	Hoeveelheid	Eenheid	Emissiefactor	Eenheid	Scope 1	Scope 2	Opmerking
Diesel	1	16935,92	L	3,23	gram CO2 per liter	54,7	0,0	
Benzine	1	2295,39	L	2,784	gram CO2 per liter	6,4	0,0	
Grijze elektriciteit	2	325,49	kWh	0,556	gram CO2 per liter	0,0	0,2	
Totaal						61,1	0,2	

Totale uitstoot: 101,7 ton

Uitstoot <500 ton

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