

CIJFERS CO2 UITSTOOT 2023-1

Scope	Kantoren	Verbruik Platenkamp	Eenheid	Conv.	Ton CO2 Platenkamp
1	Aardgas	1.548,82	m3	2,079	3,22
1	Benzine	0,00	liter	2,821	0,00
2	Elektriciteit (grijs) auto M	967,80	kWh	0,456	0,44
2	Elektriciteit (grijs) auto B	14.026,00	Km	0,094	1,32
2	Elektriciteit (groen)	9.667,00	kWh	0,000	0,00
Scope Werken					
1	Diesel B7	603,40	liter	3,256	1,96
1	HVO20	14.680,20	liter	2,8438	41,75
1	HVO100	0,00	liter	0,347	0,00
1	Benzine	1.970,91	liter	2,821	5,56
1	Propaan	0,00	liter	1,725	0,00
	Omzet (miljoen)	1,86			
	Aantal kilometers	78.317			

Scope	Totalen	Ton CO2 Platenkamp	% Platenkamp
1	Aardgas	3,22	5,94
1	Diesel	1,96	3,62
1	HVO20	41,75	76,95
1	HVO100	0,00	0,00
1	Benzine	5,56	10,25
1	Propaan	0,00	0,00
2	Elektriciteit	1,76	3,24
			<hr/>
			100,00
	Totaal scope 1	52,49	
	Totaal scope 2	1,76	
	Totaal scope 1 + 2	54,25	
	Totaal kantoren	4,98	
	Totaal werken	49,27	
	Totaal Platenkamp	Ton CO2	%
	Totaal scope 1	52,49	96,76
	Totaal scope 2	1,76	3,24
	Totaal scope 1 + 2	54,25	
	Totaal kantoren	4,98	9,18
	Totaal werken	49,27	90,82
Scope	Totaal Platenkamp	Ton CO2	
1	Uitstoot / Omzet	28,22	
2	Uitstoot / Omzet	0,95	
1 + 2	Uitstoot (kg) / Kilometers	0,69	

