

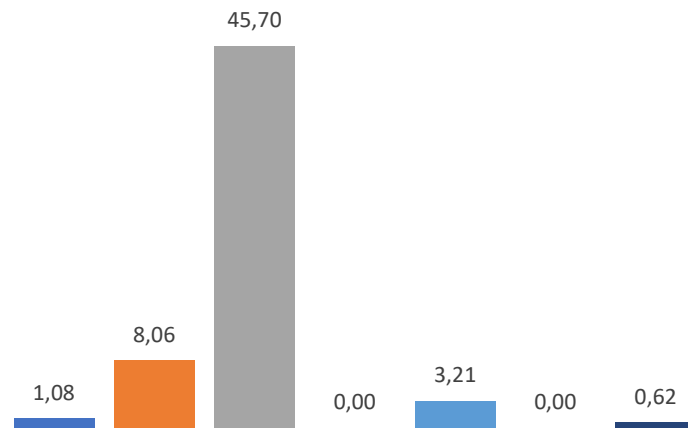
CIJFERS CO2 UITSTOOT 2024-2

Scope	Kantoren	Verbruik Platenkamp	Eenheid	Conv.	Ton CO2 Platenkamp
1	Aardgas	507,60	m3	2,134	1,08
1	Benzine	0,00	liter	2,821	0,00
2	Elektriciteit (grijs) auto M	1.083,88	kWh	0,536	0,58
2	Elektriciteit (groen) auto B	11.872,00	Km	0,003	0,04
2	Elektriciteit (groen)	5.298,00	kWh	0,000	0,00
Scope Werken					
1	Diesel B7	2.476,69	liter	3,256	8,06
1	HVO20	16.070,58	liter	2,8438	45,70
1	HVO100	0,00	liter	0,347	0,00
1	Benzine	1.136,17	liter	2,821	3,21
1	Propaan	0,00	liter	1,725	0,00
	Omzet (miljoen)	4,08			
	Aantal kilometers	106.328			

Scope	Totaal	Ton CO2 Platenkamp	% Platenkamp
1	Aardgas	1,08	1,85
1	Diesel	8,06	13,74
1	HVO20	45,70	77,90
1	HVO100	0,00	0,00
1	Benzine	3,21	5,46
1	Propaan	0,00	0,00
2	Elektriciteit	0,62	1,05
			<hr/> 100,00
	Totaal scope 1	58,05	
	Totaal scope 2	0,62	
	Totaal scope 1 + 2	58,67	
	Totaal kantoren	1,70	
	Totaal werken	56,97	
	Totaal Platenkamp	Ton CO2	%
	Totaal scope 1	58,05	98,95
	Totaal scope 2	0,62	1,05
	Totaal scope 1 + 2	58,67	
	Totaal kantoren	1,70	2,90
	Totaal werken	56,97	97,10
Scope	Totaal Platenkamp	Ton CO2	
1	Uitstoot / Omzet	14,23	
2	Uitstoot / Omzet	0,15	
1 + 2	Uitstoot (kg) / Kilometers	0,55	

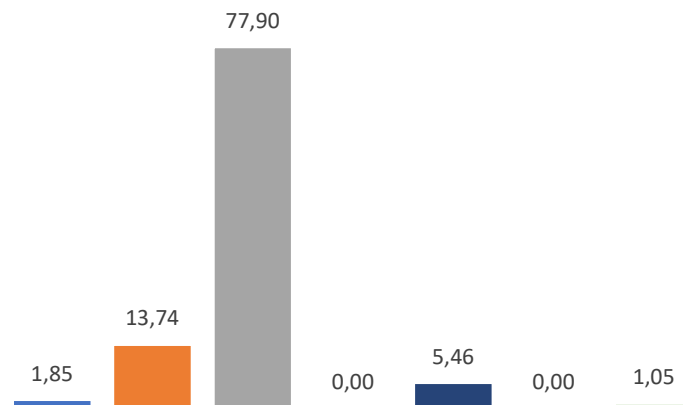
Uitstoot ton/CO2 2024-2

■ Aardgas ■ Diesel ■ HVO20 ■ HVO100 ■ Benzine ■ Propaan ■ Elektriciteit



Uitstoot % 2024-2

■ Aardgas ■ Diesel ■ HVO20 ■ HVO100 ■ Benzine ■ Propaan ■ Elektriciteit



Verdeling % uitstoot kantoren / werken 2024-2

■ Totaal kantoren ■ Totaal werken

