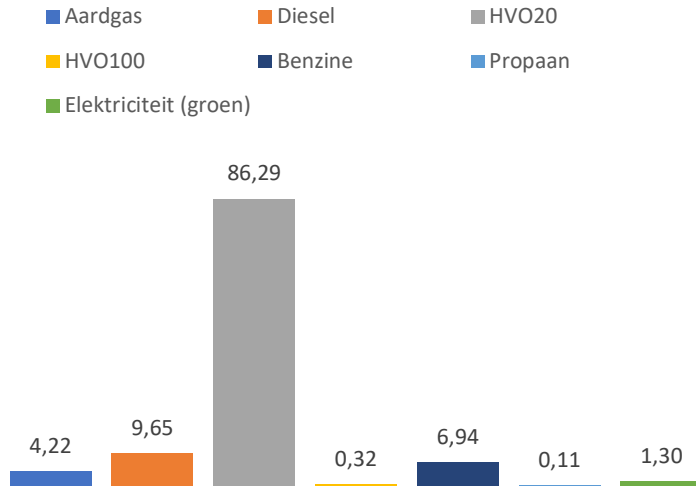


CIJFERS CO2 UITSTOOT 2024-TOTAAL

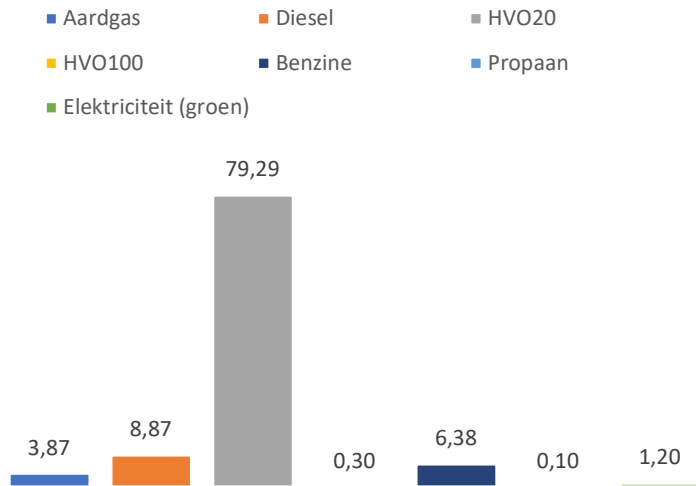
Scope	Kantoren	Verbruik Platenkamp	Eenheid	Conv.	Ton CO2 Platenkamp
1	Aardgas	1.975,62	m3	2,134	4,22
1	Benzine	0,00	liter	2,821	0,00
2	Elektriciteit (grijs) auto M	2.306,42	kWh	0,536	1,24
2	Elektriciteit (grijs) auto B	22.612,00	Km	0,003	0,07
2	Elektriciteit (groen)	11.799,00	kWh	0	0,00
Scope Werken					
1	Diesel B7	2.963,06	liter	3,256	9,65
1	HVO20	30.341,58	liter	2,8438	86,29
1	HVO100	930,00	liter	0,347	0,32
1	Benzine	2.459,82	liter	2,821	6,94
1	Propaan	63,00	liter	1,725	0,11
	Omzet (miljoen)	6,68			
	Aantal kilometers	189.154			

Scope	Totalen	Ton CO2 Platenkamp	% Platenkamp
1	Aardgas	4,22	3,87
1	Diesel	9,65	8,87
1	HVO20	86,29	79,29
1	HVO100	0,32	0,30
1	Benzine	6,94	6,38
1	Propaan	0,11	0,10
2	Elektriciteit (groen)	1,30	1,20
			100,00
	Totaal scope 1	107,52	
	Totaal scope 2	1,30	
	Totaal scope 1 + 2	108,82	
	Totaal kantoren	5,52	
	Totaal werken	103,30	
	Totaal Platenkamp	Ton CO2	%
	Totaal scope 1	107,52	98,80
	Totaal scope 2	1,30	1,20
	Totaal scope 1 + 2	108,82	
	Totaal kantoren	5,52	5,07
	Totaal werken	103,30	94,93
Scope	Totaal Platenkamp	Ton CO2	
1	Uitstoot / Omzet	16,10	
2	Uitstoot / Omzet	0,20	
1 + 2	Uitstoot (kg) / Kilometers	0,58	

Uitstoot ton/CO2 2024-totaal



Uitstoot % 2024-totaal



Verdeling % uitstoot kantoren / werken 2024-totaal

