

CO₂ voetafdruk rekenmodule 2022

Bijlage 1

Carbon Footprint Rapportage 2022

	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 1	brandstof verbruik	verwarming	Alle vestigingen bijelkaar	m ³ gas	84.763	2,085	176,7	zie Rapport 8.3.1	
		KIES OORSPRONG	warmte	GJ				zie Rapport 8.3.2	
		zware voertuigen/materieel	diesel	liter diesel					zie Rapport 8.3.3
			benzine	liter benzine					
	LPG		liter LPG						
		CNG	liter CNG						
		LNG	liter LNG						
	Gassen	Propana	liter propana						
		CO2	kg CO2	12.421	1,000	12,4	zie Rapport 8.3.4		
		acetyleen	liter acetyleen						
zakelijke autoreizen	lease bedrijf	diesel	liter diesel	1.968	3,262	6,4	zie Rapport 8.3.5		
		benzine	liter benzine	2.833	2,784	7,9			
	eigen beheer auto's	LPG	liter LPG						
		CNG	liter CNG						
	LNG	liter LNG							
	overige	overige					zie Rapport 8.3.6		
airco koudemiddelen	koelen/vriezen	vestiging 1						zie Rapport 8.3.7	
		vestiging 2						zie Rapport 8.3.8	
		vestiging 3							
		vestiging 4							
		projecten							

204,3

	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron
Scope 2	Zakelijke autoreizen	Leasbedrijf	Elektriciteit	kWh	1765	0,523	0,9	zie Rapport 8.3.5
	elektra verbruik	grijze stroom		kWh	1.222.915	0,523	639,6	zie Rapport 8.4.3
		KIES OORSPRONG		kWh				
		KIES OORSPRONG		kWh				
		KIES OORSPRONG		kWh				
		KIES OORSPRONG		kWh				
	overige	overige	kWh				zie Rapport	

640,5

	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron
Scope 3	zakelijke kilometers prive auto	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	betaalde km's aan medewerkers	kilometers	3.963	0,193	0,8	zie Rapport 8.4.2
	zakelijke vliegereizen	boekings agent	vlucht <700 km	reizigers-kilometers				zie Rapport 8.4.1
			vlucht 700-2500 km					
			vlucht >2500 km					

0,8

VDL HMI B.V.

Ton CO₂ over 2022

845,6