

CO₂ voetafdruk rekenmodule 2017

	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 1	brandstof verbruik	verwarming	vestiging 1	m ³ gas	8.513	1.825	15,5	Anders	
			vestiging 2				0,0		
			vestiging 3				0,0		
			vestiging 4				0,0		
			vestiging 5				0,0		
	overige zie handboek	Warmtelevering	Giga Joule		zie Handboek 2.1	0,0	Anders		
	zware voertuigen/materieel		diesel	liter diesel	286.220		3.135	897,3	Anders
			benzine	liter benzine			2.780	0,0	
			LPG	liter LPG			1.860	0,0	
	lasgassen		Propaan	liter propaan			1.530	0,0	Anders
acetyleen			liter acetyleen				0,0		
zakelijke autoreizen	lease bedrijf	diesel	liter diesel			3.135	0,0	Anders	
		benzine	liter benzine			2.780	0,0		
		LPG	liter LPG			1.860	0,0		
	eigen beheer auto's	diesel	liter diesel	20.328		3.135	63,7	Anders	
	benzine	liter benzine			2.780	0,0			
	LPG	liter LPG			1.860	0,0			
airco koudemiddelen	koeling	vestiging 1	kg gelekt koelgas			zie Handboek 2.1	0,0	Anders	
		vestiging 2					0,0		
vestiging 3	0,0								
vestiging 4	0,0								
projecten	0,0								
overige	overige					0,0	Anders		
							976,6		

	Categorie	Onderdeel	Extra gegevens	Eenheid	Hoeveelheden	Conversie factor	Ton CO ₂	Bron	
Scope 2	zakelijke vliegreizen	boeking agent	vlucht <700 km	reizigerskilometers			270	0,0	Anders
			vlucht 700-2500 km				200	0,0	
			vlucht >2500 km				135	0,0	
	zakelijke kilometers prive auto	gedeclareerde kilometers voor zakelijke ritten	betaalde km's aan medewerkers	kilometers			210	0,0	Anders
	elektra verbruik	Grijs 2010 en later KIES OORSPRONG	vestiging 1	vestiging 2	kWh	-602	455	-0,3	Anders
							vestiging 3	0	
vestiging 4							0	0,0	
projecten							0	0,0	
overige							overige	kWh	
							-0,3		

K.A. van Daalen en Zn B.V.

Ton CO₂ over 2017 **976,3**