

## CO2-FOOTPRINT ( naar scope) 2019



CO2 scope 1	Thema	aantal	enh.	CO2-parameter	CO2-equivalent
Aardgas voor verwarming	Brandstof & Warmte	1.957	m3	1,89 CO2/m3	4 ton CO2
Propan	Brandstof & Warmte	542	liter	1,725 CO2/kg	1 ton CO2
Smeerolien	Brandstof & Warmte	36	kg	3,035 CO2/kg	0 ton CO2
Diesel	Mobiele werktuigen	22.902	liter	3,23 CO2/liter	74 ton CO2
Benzine in machines/gereedschappen	Mobiele werktuigen	1.413	liter	2,74 CO2/liter	4 ton CO2
Personenwagen benzine	Zakelijk verkeer	557	liter	2,74 CO2/liter	2 ton CO2
Personenenwagen diesel	Zakelijk verkeer	3.539	liter	3,23 CO2/liter	11 ton CO2
Bestelwagen * diesel	Goederenvervoer	13.899	liter	3,23 CO2/liter	45 ton CO2
* incl. kleine vrachtwagen				subtotaal	140 ton CO2
CO2 scope 2	Thema	aantal	enh.	CO2-parameter	CO2-equivalent
Ingekochte elektriciteit	Elektriciteit	2.192	kWh	0,526 CO2/kWh	1 ton CO2
waarvan groene stroom uit windkracht	Elektriciteit	-2.192	kWh	-0,526 kWh	-1 ton CO2
				subtotaal	0 ton CO2
				totaal	140
				compensatie	-
<b>Netto CO2-uitstoot</b>					<b>140 ton CO2</b>