

ADVIES MILIEU BOUW

Naam aanvrager	Maatschap Egberts
Adres	Peizerweg 3
Postcode en plaats	9496 PC Bunne
Adres bedrijf	Peizerweg 3
Postcode en plaats	9496 PC Bunne

Tel. : 0318-675400
Fax : 0318-675409
E-mail : info@agra-matic.nl

Zaagsnijkverkeer	tal keer	per dag/week/maand/jaar	Voortuigen per jaar	aantal beweesingen per jaar	Omerkingen
Alvoer mch	10	per maand	120	240	
Alvoer kalveren en koeien	2	per maand	24	48	
Aanvoer silover	1	Per maand	12	24	
Aanvoer ruwvoer	5	per maand	800	1600	
Alvoer kadavers	3	per jaar	3	6	
Aan- en afvoer diversen	6	per jaar	6	12	
Aanvoer strooisel	2	per jaar	2	4	
Aanvoer dieselolie	4	per jaar	4	8	

Totaal	971	1942
--------	-----	------

<u>Licht verkeer</u>	<u>aantal voertuigen</u>	<u>per dag/week/maand/jaar</u>	<u>Voertuigen per jaar</u>	<u>aantal bewegingen per jaar</u>	
Bezoekers inclusief werknemers	1	per dag	365	730	6 dagen per week
Auto's woning	3	per dag	1095	2190	

Totaal	1460	2920
---------------	-------------	-------------

	Totaal	1460	2920
Koude start personenwagens licht verkeer		Koude start per jaar 1460	

Mobile werktuigen	maximale liter	per dag/week/maand/jaar	verbruik per jaar in liter	Draaiuren per jaar	TNO brandstofverbruik per uur	
Tractor (b) 1983, 53 kW)	2135	per jaar	2135	350		6,1
Tractor (b) 1989, 51 kW)	1500	per jaar	1500	250		6
Tractor (b) 1982, 37 kW)	1020	per jaar	1020	200		5,1
Totaal			4655			

<u>CV's</u>	<u>Gasverbruik (Kwh)</u>	<u>emissie Now/GJ</u>	<u>NOx kg/jaar</u>	<u>Opmerking</u>
cv woning				3,59 op basis van paragraaf 9.1 invoerinstructies Aeriuis
Boiler tanklokaal				0,90 Formule = aantal m3 gas * 31650 GJ (calorische onderwaarden van aardgas) / 1000000 * Nox per gram GJ / 1000

[illegible]

Zaai- en/of herbeuker	<u>tal keer</u>	<u>per dag/week/maand/jaar</u>	<u>voortuigen per jaar</u>	<u>aantal bewoelingen per jaar</u>	<u>Opmerking</u>
Afvoer melk	10	per maand	120	240	
Afvoer ruwvoer	5	per maand	800	1600	
Afvoer 8.646 m3 drijfmest		per maand			
Afvoer kadavers	4	per jaar	4	8	
Aan- en afvoer diversen	7	per jaar	7	14	
Afvoer strooisel	2	per jaar	2	4	
Afvoer dreslölle	5	per jaar	5	10	

Totaal	986	1972
--------	-----	------

Licht verkeer	<u>aantal voertuigen</u>	<u>per dag/week/maand/jaar</u>	<u>Voertuigen per jaar</u>	<u>aantal bewegingen per jaar</u>	
Bezoekers inclusief werknemers	1	per dag	365	730	6 dagen per week
Auto's woning	3	per dag	1095	2190	

Totaal	1460	2920
--------	------	------

	Totaal	1460	2920
Koude start personenwagens licht verkeer		Koude start per jaar 1460	

Mobiele werktuigen	gemiddeld liter	per dag/week/maand/jaar	verbruik per jaar in liter	Draaiuren per jaar	TNO brandstofverbruik per uur	
Tractor (b) 1983, 53 kW)	2288	per jaar	2288	375	6,1	
Tractor (b) 1989, 51 kW)	1620	per jaar	1620	270	6	
Tractor (b) 1982, 37 kW)	1122	per jaar	1122	220	5,1	
Totaal			5030			

CV's	Gasverbruik (Kwh)	emissie Now/GJ	NOx kg/jaar	Opmerking
cv woning				3,59 op basis van paragraaf 9.1 invoerstructies Aeries
Boiler tanklokaal				0,90 Formule = aantal m3 gas * 31650 GJ (calorische onderwaarden van aardgas) / 1000000 * Nox per gram GJ / 1000

[illegible]

Zaai-/zaaiwijze/verkeer	tal voertuigen	per dag/week/maand/jaar	Voertuigen per jaar	aantal beweesingen per jaar	Omerkingen
Afvoer melk	10	per maand	120	240	
Afvoer ruwvoer	5	per maand	800	1600	
Afvoer 8.646 m3 drijfmest		per maand			hoeveelheid
Afvoer kadavers	5	per jaar	5	10	
Aan- en afvoer diversen	10	per jaar	10	20	
Afvoer strooisel	3	per jaar	3	6	
Afvoer dieselolie	8	per jaar	8	16	

Totaal	994	1988
--------	-----	------

Licht verkeer	aantal voertuigen	per dag/week/maand/jaar	Voertuigen per jaar	aantal bewegingen per jaar	
Bezoekers inclusief werknemers	1	per dag	730	1460	6 dagen per week
Auto's woning	3	per dag	1095	2190	

Totaal	1825	3650
--------	------	------

	Totaal	1825	3650
Koude start personenwagens licht verkeer		Koude start per jaar 1825	

Mobiele werktuigen	aantal liter	per dag/week/maand/jaar	verbruik per jaar in liter	Olaakuren per jaar	TNO brandstofverbruik per uur
Tractor (a) 2017, 110 kW)	4874	per jaar	4874	450	10,83
Tractor (b) 2002, 82 kW)	3700	per jaar	3700	400	9,25
Tractor (c) 1989, 51 kW)	1500	per jaar	1500	250	6
Tractor (d) 1990, 30 kW)	410	per jaar	410	100	4,1
Aggregaat	48	per maand	48	10	

10532

<u>CV's</u>	<u>Gasverbruik (kWh)</u>	<u>emissie NOx/GJ</u>	<u>NOx kg/jaar</u>	<u>Opmerking</u>
cv woning				3,59 op basis van paragraaf 9.1 invoerstructuur Aferius
Boiler tanklokaal				0,60 Formule = aantal m3 gas * 31650 GJ (calorische onderwaarden van aardgas) / 1000000 * Nox per gram GJ / 1000

[illegible]