

Beoogd

Invoergegevens Geomilieu

Bron:	Stal 5
Type ventilatie:	centrale afzuiging (rechthoek)

Parameter bron	Waarde	Toelichting
Coördinaat x	152.640	Coördinaat bron
Coördinaat y	385.307	Coördinaat bron
Emissiepunthoogte	3,3 m	Hoogte emissiepunt
Diameter	1,00 m	Standaardwaarde grote niet ronde uitstroming
		Oppervlakte uitstroming (m2):13,95
Uittreedsnelheid	1,55 m/s	Ventilatiebehoefte / 3.600 / oppervlakte
Fijnstofemissie	0,00247324 g/s	Zie emissie diertabel / 31.536.000

Parameter gebouw	Waarde	Toelichting
Coördinaat x gebouw	152.615	Middelpunt gebouw
Coördinaat y gebouw	385.271	Middelpunt gebouw
Lengte	79,1 m	Lengte (vervangings)gebouw
Breedte	24,5 m	Breedte (vervangings)gebouw
Gemiddelde gebouwhoogte	5,4 m	Gemiddelde laagste goot hoogste nok
Oriëntatie	55,2 graden	Oriëntatie (vervangings)gebouw
Vervangingsgebouw gebruikt?	Nee	

Overzicht dieren

Aantal	Diercategorie	Ventilatiennorm*	Ventilatiebehoefte*
2.516	D 3. Vleesvarkens	31	77996
0	—	0	0
0	—	0	0
0	—	0	0
0	—	0	0
		Totaal	77996

\*ventilatie in m3/uur