

**Stal I**

Ventilatiebehoefte	1440 vlv	68 m3/uur	97920 m3/uur
ventilatoren	5 famcom 3480P	22310 m3/uur	111550 m3/uur
	diameter	0,80 m3/uur	
	opp.	0,5024 m2	
	luchtsnelheid	12,34 m/s	
Normventilatie:	1440 vlv	31 m3/uur	44640 m3/uur
	2 ventilator aan/uit	22310 m3/uur	44620 m3/uur
	1 regelbaar		
Oppervlakte ventilatoren	3	0,5024 m2	1,5072 m2
	luchtsnelheid	8,23 m/s	1,39 diameter

**Stal J**

Ventilatiebehoefte	1440 vlv	68 m3/uur	97920 m3/uur
	480 big	21,25 m3/uur	10200 m3/uur
			108120
ventilatoren	5 famcom 3480P	22310 m3/uur	111550 m3/uur
	diameter	0,80 m3/uur	
	opp.	0,5024 m2	
	luchtsnelheid	12,34 m/s	
Normventilatie:	1440 vlv	31 m3/uur	44640 m3/uur
	480 big	12 m3/uur	5760 m3/uur
			50400
	2 ventilator aan/uit	22310 m3/uur	44620 m3/uur
	1 regelbaar		
Oppervlakte ventilatoren	3	0,5024 m2	1,5072 m2
	luchtsnelheid	9,29 m/s	1,39 diameter

**Stal E**

Ventilatiebehoefte	1031 vlv	68 m3/uur	70108 m3/uur
	110 big	21,25 m3/uur	2337,5 m3/uur
			72445,5
ventilatoren	4 famcom 3480P	22310 m3/uur	89240 m3/uur
	diameter	0,80 m3/uur	
	opp.	0,5024 m2	
	luchtsnelheid	12,34 m/s	
Normventilatie:	1031 vlv	31 m3/uur	31961 m3/uur
	110 big	12 m3/uur	1320 m3/uur
			33281
	1 ventilator aan/uit	22310 m3/uur	22310 m3/uur
	1 regelbaar		
Oppervlakte ventilatoren	2	0,5024 m2	1,0048 m2
	luchtsnelheid	9,20 m/s	1,13 diameter