

Besiktningssprotokoll

Referensnummer OA19055	Svstemnummer FX1	B1
----------------------------------	----------------------------	-----------

Obligatorisk Ventilationskontroll

B1	Fastighetsbeteckning Strömsberg 3:9	Internt byggnadsnr	Systemtyp FX	Bes kat(0-2)	Resultat G
-----------	---	--------------------	-----------------	--------------	---------------

Fläktar och aggregat som ingår i det samhörande systemet

B2	Systemdel	Fläkttyp	Inst.år	Placering	Proj.flöde	Uppmätt flöde	Betjäna
1	FX1-FF	F	2019	Teknik	74 l/s	75 l/s	Strömsbergs Gård 7
2							
3							
4							
5							

B3	1	Handlingar	Pos	Anmärkningar	Utfall	
1.1	<input type="checkbox"/>	Ritningar	1.1	Ventilationsritning saknades vid besiktning/injustering.	0	
1.2	<input type="checkbox"/>	DU-instruktioner				
1.3	<input type="checkbox"/>	Föregående OVK-protokoll				
1.4	<input type="checkbox"/>	Proj. värden/luftflödesprotokoll				
1.5	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
2	Föreningar					
2.1	<input type="checkbox"/>	Uteluftskanal				
2.2	<input type="checkbox"/>	Filterdel				
2.3	<input type="checkbox"/>	Batterier				
2.4	<input type="checkbox"/>	VVX				
2.5	<input type="checkbox"/>	Fläktdel				
2.6	<input type="checkbox"/>	Kanaler				
2.7	<input type="checkbox"/>	Don				
2.8	<input type="checkbox"/>	Rensningsmöjligheter				
2.9	<input type="checkbox"/>	Fläktrum				
2.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
3	Funktioner					
3.1	<input type="checkbox"/>	Filterdel				
3.2	<input type="checkbox"/>	Batterier				
3.3	<input type="checkbox"/>	VVX				
3.4	<input type="checkbox"/>	Spjäll				
3.5	<input type="checkbox"/>	Styr/Regler/Övervakning				
3.6	<input type="checkbox"/>	Fläktar				
3.7	<input type="checkbox"/>	Luftflöden				
3.8	<input type="checkbox"/>	Kanaler				
3.9	<input type="checkbox"/>	Don				
3.10	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
				Möjliga energibesparande åtgärder i systemet		
4	Klimat					
4.1	<input type="checkbox"/>	Temperatur				
4.2	<input type="checkbox"/>	Odör				
4.3	<input type="checkbox"/>	Drag				
4.4	<input type="checkbox"/>	Ljud				
4.5	<input type="checkbox"/>	Brukarsynpunkter				
4.6	<input type="checkbox"/>	Övrigt				
		Uppdragstyp	Bilagor	Bil. Beteckn.	Besiktning	Datum
	<input checked="" type="checkbox"/>	1:a besiktning			Förra besiktn	
	<input type="checkbox"/>	Återkommande besiktning			Denna besiktn	2019-08-23
	<input type="checkbox"/>	Ombesiktning	<input checked="" type="checkbox"/>	L1	Nästa besiktn	2019-08-23
	<input type="checkbox"/>	Utökad kontroll			Ombesiktn	
	<input type="checkbox"/>	Egenkontroll	<input checked="" type="checkbox"/>	Intyg	Underskrift	

[Handwritten Signature]

Luftflöde

Driftstider/Märkeffekt

Referensnummer OA19055	Systemnummer FX1	L1
Byggnadsnamn	Byggnadsnr	Sidnr. 1
Aggregatbenämning FX1	Nibe Fighter 730	Serienummer 06615519101014
Flödesenhet m ³ /h	l/s	Datum 2019-08-23

L1

Driftstider Kontinuerlig drift	Märkeffekter
-----------------------------------	--------------

L2

Rum. nr.	Benämning	Projekterad Tilluft	Uppmätt Tilluft	% av proj Tilluft	Mätmetod	Projekterad Frånluft	Uppmätt Frånluft	% avproj Frånluft	Mätmetod	Inställning
1	<i>Bottenplan</i>									
2	Kök					10	10	100		+12
3	Tvättstuga					10	10	100		+14
4	Bad					15	15	100		+16
5	Klädkammare					5	5	100		-11
6	Teknikrum					10	10	100		-3
7	<i>Plan 1</i>									
8	Bad					19	20	105		+15
9	Klädkammare					5	5	100		-4
10	Totalt					74	75	101		
11										
12										
13										
14										
15										
16										
17										
18										
19										
20										

Anm. Flöden uppmätt med swema Flow 126d.
Injusterat i normalläge 72 %

Mättekniker

Owe Andersson

Mätmetod: A=Kanal, B=Frånluft, C=Tilluft

- 1 = A1, Punktvis hast.mätn.m prandtlrör
- 2 = A2, Fasta flödesmätdon
- 3 = A3, Punktvis hastmät m vamntråsanemometer
- 4 = A4, Spärgasmätning
- 5 = B1, Punktvis mätn m vamntråsanemo rekt galler
- 6 = B21, Tryckfallsmätning med sond
- 7 = B22, Tryckfallsmätning med fast mätuttag
- 8 = B3, Mätn. m stofsörsedd anemometer
- 9 = C1, Mätning av referenstryck
- 10 = C21, Mätning m stos, direkt metod
- 11 = C22, Mätning m stos, indirekt metod
- 12 = Övrigt

Namnsteckning

Owe Andersson

INTYG



Obligatorisk funktionskontroll av ventilationssystem (OVK)
enligt BFS 2011:16, OVK 1, har utförts i denna byggnad

Fastighetsbeteckning		Adress	
Strömsberg 3:9		Strömsbergs Gård 7	
Internt byggnadsnamn			
Systemnr			
FX1			
Besiktningssman	Besiktningdatum	Ort, Datum för underskrift	
Owe Andersson	2019-08-23	Jönköping, 2019-08-23	
Resultat av kontrollen	Nästa besiktning datum	Namnteckning	
G	utgår		
Företag	Behörighetsnivå	Cert.organ	Cert.nr
Torpa Ventilation AB	Riksbehörighet (K)	Rise	0796/05

Protokoll finns att tillgå hos byggnadens ägare och hos kommunens byggnadsnämnd

Anm.

Detta intyg anslås av byggnadsägaren på väl synlig plats i byggnaden