



Luftflödesprotokoll

		Referensnummer: 39746		L1	
L1 Fastighetsbeteckning		Byggnads nr.		Internt byggnadsnamn	
Kv Småland 10		0		0	
Aggregatbeteckning	Systemnr	Ritning/Ritn. Dat.	Flöde enhet m ³ /h l/s <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Datum	
Självdrag				2019-11-06	

L2		TILLUFT	FRÅNLUFT	Anmärkingar/Övrigt
MÄTSTÄLLE				
1	Björngårdsg.11 / Maria Prästgårdsg.8			Utetemperatur ca. -2°C
2				
3	Björngårdsg.11			
4	Lgh nr.			
5	1101			Ej tillträde
6				
7	1103 Wc		Ok	
8	Kök		Ok	
9	Rum		Ok	
10				
11	1104 Wc		Ok	
12	Kök		Ok	
13	Rum		Ok	
14	Rum		Ok	
15				
16	1105 Wc		Ok	
17	Kök		Ok	
18				
19	1106 Wc		Ok	
20	Kök		Ok	
21	Rum		Ok	
22				
23	1107			Ej tillträde
24				
25				
26	1201 Wc		Ok	
27	Kök		Ok	
28				
29	1202 Wc		Ok	
30	Kök		Ok	
31	Rum		Ok	
32				
33	1203 Wc		Ok	
34	Kök		Ok	
35	Rum		Ok	
36				
37	1204 Wc		Ok	
38	Kök		Ok	
39	Rum		Ok	
40	Rum		Ok	
41	Rum		Ok	
42				
43	1205			Ej tillträde
44				

Anm.

Luftflödesmätningarna har utförts enligt Nordiska normerna för luftmängdsmätning T32

Mättekniker

Stellan Ask, Hans Ågren

Signatur**Mätmetoder**

1 = Tryck och diagram

2 = Kanalmätt Swema SWA 31

3 = Swemair 125

4 = Swema air 125

Backpressuremetoden

5 = Fyrpunktsmätning

6 = Spårgasmätning



Luftflödesprotokoll

		Referensnummer: 39746		L2	
L1 Fastighetsbeteckning		Byggnads nr.		Internt byggnadsnamn	
Kv Småland 10		0		0	
Aggregatbeteckning		Systemnr	Ritning/Ritn. Dat.	Flöde enhet m ³ /h l/s <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Datum
Självdrag					2019-11-06

L2		TILLUFT	FRÅNLUFT	Anmärkingar/Övrigt
MÄTSTÄLLE				
1	Björngårdsg.11 / Maria Prästgårdsg.8			Utetemperatur ca. -2°C
2				
3	Björngårdsg.11			
4	Lgh nr.			
5	1206 Wc		Ok	
6	Kök		Ok	
7	Rum		Ok	
8				
9	1207 Wc		Ok	
10	Kök		Ok	
11	Rum		Ok	
12				
13				
14	1301 Wc		Ok	
15	Kök		Ok	
16	Rum		Ok	
17				
18	1302			Ej tillträde
19				
20	1303 Wc		Ok	
21	Kök		Ok	
22	Rum		Ok	
23				
24	1304			Ej tillträde
25				
26	1305 Wc		Ok	
27	Kök		Ok	
28	Rum		Ok	
29				
30	1306 Wc		Ok	
31	Kök		Ok	
32	Rum		Ok	
33				
34	1307 Wc		Ok	
35	Kök		Ok	
36	Rum		Ok	
37				
38				
39	1401 Wc		Ok	
40	Kök		Ok	
41	Rum		Ok	
42				
43	1402			Ej tillträde
44				

Anm.

Luftflödesmätningarna har utförts enligt Nordiska normerna för luftmängdsmätning T32

Mättekniker

Stellan Ask, Hans Ågren

Signatur

Mätmetoder

1 = Tryck och diagram

2 = Kanalmätt Swema SWA 31

3 = Swemair 125

4 = Swema air 125

Backpressuremetoden

5 = Fyrpunktsmätning

6 = Spårgasmätning



Luftflödesprotokoll

		Referensnummer: 39746		L3	
L1 Fastighetsbeteckning		Byggnads nr.		Internt byggnadsnamn	
Kv Småland 10		0		0	
Aggregatbeteckning		Systemnr		Ritning/Ritn. Dat.	
Självdrag				Flöde enhet m ³ /h l/s <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	
				Datum 2019-11-06	

L2		TILLUFT	FRÅNLUFT	Anmärkningar/Övrigt
MÄTSTÄLLE				
1	Björngårdsg.11 / Maria Prästgårdsg.8			Utetemperatur ca. -2°C
2				
3	Björngårdsg.11			
4	Lgh nr.			
5	1404 Wc		Ok	
6	Wc		Ok	
7	Kök		Ok	
8	Rum		Ok	
9				
10	1405 Wc		Ok	
11	Kök		Ok	
12	Rum		Ok	
13				
14	1406 Wc		Ok	
15	Kök		Ok	
16	Rum		Ok	
17				
18	1407 Wc		Ok	
19	Kök			Vent. Saknas
20	Rum		Ok	
21				
22				
23	1501 Wc		Ok	
24	Kök		Ok	
25				
26	1502 Wc		Ok	
27	Kök		Ok	
28				
29	1503 Wc		Ok	
30	Kök		Ok	
31				
32	1504 Wc		Ok	
33	Kök		Ok	
34	Rum		Ok	
35	Rum		Ok	
36				
37	1505 Wc		Ok	
38	Kök		Ok	
39	Rum		Ok	
40				
41	1506 Wc		Ok	
42	Kök		Ok	
43				
44				

Anm.

Luftflödesmätningarna har utförts enligt Nordiska normerna för luftmängdsmätning T32

Mättekniker

Stellan Ask, Hans Ågren

Signatur

Mätmetoder

1 = Tryck och diagram

2 = Kanalmätt Swema SWA 31

3 = Swemair 125

4 = Swema air 125

Backpressuremetoden

5 = Fyrpunktsmätning

6 = Spårgasmätning



Luftflödesprotokoll

		Referensnummer: 39746	L4	
L1	Fastighetsbeteckning	Byggnads nr.		Internt byggnadsnamn
	Kv Småland 10	0		0
	Aggregatbeteckning	Systemnr	Ritning/Ritn. Dat.	Flöde enhet
	Självdrag			m^3/h <input type="checkbox"/> l/s <input type="checkbox"/>
				Datum
				2019-11-06

L2		TILLUFT	FRÅNLUFT	Anmärkningar/Övrigt
MÄTSTÄLLE				
1	Björngårdsg.11 / Maria Prästgårdsg.8			Utetemperatur ca. -2°C
2				
3	Maria Prästgårdsg.8			
4	Lgh nr.			
5	1001			Ej tillträde
6				
7	1002 Wc		OK	
8	Kök			Ansluten fläkt
9				
10	1101 Wc		Ok	
11	Kök		Ok	
12	Rum		Ok	
13				
14	1102			Ej tillträde
15				
16				
17	1201 Wc		Ok	
18	Kök		Ok	
19				
20	1202 Wc		Ok	
21	Kök		Ok	
22				
23				
24	1301 Wc		Ok	
25	Kök		Ok	
26				
27	1302 Wc		Ok	
28	Kök		Ok	
29	Rum		Ok	
30				
31				
32				
33				
34				
35				
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				

Anm.

Luftflödesmätningarna har utförts enligt Nordiska normerna för luftmängdsmätning T32

Mättekniker

Stellan Ask, Hans Ågren

Signatur**Mätmetoder**

1 = Tryck och diagram

2 = Kanalmätt Swema SWA 31

3 = Swemair 125

4 = Swema air 125

Backpressuremetoden

5 = Fyrpunktsmätning

6 = Spårgasmätning

