

Hanna Latvala

Lähetäjä: jouni piiparinen [jouni.piiparinen@aina.net]

Lähetetty: 13. maaliskuuta 2013 14:25

Vastaanottaja: Hanna Latvala

Aihe: tiedote

Hei. Käytiin 12.3 Asematie 8 suorittamassa iv-tulokoneisiin ja äänenvaimentimiin pölysidonta aine. Nyt ei pitäsi sekään haitata ihmisiä. aineen merkki on ASTQ SAPPLY HOUSE Grafo Seal pölynsidonta aine. Palautimme avaimet vastaanottoon. lähetän kuvat ja säätöpöytäkirjat lähi aikana. Kiitos töistä.

Kiittäen
Jouni Piiparinen

21.3.2013

Ilmastointipalvelut Jouni Piiparinen
Puhdistus/Tarkastus

Niipalantie 5
16900 Lammi
p. 050-541 5101
jouni.piiparinen@aina.net

Ilmanvaihto

Työlista
Pöytäkirja
Kortisto

Jäljellä mainitut seuraavat kohteet puhdistettu ja tarkastettu.

Kiinteistö: Kiinteistö Oy Asematie 8
Osoite : Talvikkotie 37 01200 Vantaa
Aika : 26.11.2012 - 20.12.2012

- | | | |
|--|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Poistoilmahormit | <input checked="" type="checkbox"/> Kokoojahormit | <input checked="" type="checkbox"/> Huippuimurit |
| <input type="checkbox"/> Kiertoilmahormit | <input checked="" type="checkbox"/> Kammiohormit | <input checked="" type="checkbox"/> Puhaltimet |
| <input type="checkbox"/> Siirtoilmahormit | <input checked="" type="checkbox"/> Kammiot | <input checked="" type="checkbox"/> LTO-laitteet |
| <input type="checkbox"/> Erillishormit | <input checked="" type="checkbox"/> Palonrajoittimet | <input type="checkbox"/> Kohdepoistot |
| <input type="checkbox"/> Liitehormit | <input checked="" type="checkbox"/> Venttiilit | <input checked="" type="checkbox"/> Ilmanvirtamittaus |
| <input type="checkbox"/> Sisäiset hormit | <input checked="" type="checkbox"/> Suodattimet | <input type="checkbox"/> Tasapainotus |
| <input type="checkbox"/> Yhteishormit | <input checked="" type="checkbox"/> Säätäpellit | <input checked="" type="checkbox"/> Fuloilmapuhdistus |

Pv	Työaika	Miestä	60 yks.	85 yks.	105 yks.	Huom.
Yht.						

27.12.2012

Kiinteistön omistajan tai ed. hyväksymä

Tekijä

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	Kiinteistö oy	Mittaaja:	J. Piiparinen	Päivämäärä:	Jouluk. 2012	Kokonaisilmannäätä		
	asematte 8	Mittari:	Kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 247	-251	-2
Torstin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mittattu 261	-249	5

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Tuloilma				Poistoilma				Ääntäso dB
								Ääntäso dB	Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	
331	KTS-160 u	1	28	31	30	13	5.64	URH-160 v	1	-28	-30	35	15	5.07		
330	KTS-100 u	1	14	16	20	15	3.60	URH-100 v	1	-14	-16	38	10	2.53		
329	KTS-125 u	1	22	22	25	14	4.30	URH-125 v	1	-22	-19	37	11	3.12		
328	KTS-100 u	1	17	17	28	12	3.30	URH-100 v	1	-17	-17	46	10	2.53		
327	KTS-160 u	1	36	37	49	12	5.26	URH-160 v	1	-36	-33	43	15	5.07		
326	KTS-100 v	1	17	17	32	13	2.97	URH-100 v	1	-17	-17	48	9	2.43		
325	KTS-100 u	1	17	20	36	13	3.40	URH-100 v	1	-17	-17	43	11	2.62		
324	KTS-100 u	1	17	20	37	12	3.30	URH-100 v	1	-17	-17	39	12	2.72		
323	KTS-100 u	1	17	18	34	11	3.17	URH-100 v	1	-17	-17	37	12	2.72		
322	KTS-100 v	1	17	17	39	12	2.80	URH-100 v	1	-17	-17	42	11	2.62		
321	KTS-100 v	1	17	16	42	10	2.47	URH-100 v	1	-17	-17	40	12	2.72		
320	KTS-100 v	1	14	16	36	11	2.63	URH-100 v	1	-16	-16	37	11	2.62		
320	KTS-100 v	1	14	14	39	9	2.30	URH-100 v	1	-16	-16	37	11	2.62		

Lisätietoja:

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60
29.4.2013

Sivu 1(1)

Osoite:	Klinterströ oy	Mittaaja:	J.piijarinen	Päivämäärä:	Jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematte 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 405	-399	2
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mitattu 395	-385	3

Huone nro tai tila	Tuloelijn	Kpl	Suunn. l/s	Tuloilma				Äänitaso dB	Poistoelijn	Kpl	Suunn. l/s	Poistoilma				Äänitaso dB
				Mitattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo					Mitattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	
319	KTS-125 v	1	25	24	30	15	4.40	URH-125 v	1	-23	-23	49	12	3.23		
318	KTS-125 v	1	21	20	33	10	3.47	URH-125 v	1	-21	-20	54	7	2.67		
317	KTS-125 u	1	22	21	46	8	3.13	URH-125 v	1	-22	-20	37	13	3.35		
316	KTS-100 u	1	17	17	23	14	3.50	URH-100 v	1	-17	-17	46	10	2.53		
315	KTS-100 v	1	17	16	49	9	2.30	URH-160 v	1	-17	-16	13	11	4.40		
314	KTS-125 v	1	28	24	32	14	4.20	URH-125 v	1	-28	-23	60	10	3.00		
313	KTS-100 u	1	17	17	30	11	3.17	URH-100 v	1	-17	-17	47	9	2.43		
312	KTS-100 u	1	17	17	22	15	3.60	URH-100 v	1	-17	-17	45	10	2.53		
311	KTS-100 u	1	17	17	23	14	3.50	URH-100 v	1	-17	-17	46	10	2.53		
310	säleikkö	1	56	55			3.80	säleikkö	1	-55	-54			2.62		
309	säleikkö	1	56	56			2.47	säleikkö	1	-55	-53			2.72		
308	säleikkö	1	56	54			2.63	säleikkö	1	-55	-52			2.62		
307	säleikkö	1	56	57			2.30	säleikkö	1	-55	-56			2.62		

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	Klinteristö oy	Mittaaja:	J.piijarinen	Päivämäärä:	jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematie 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:	Suunn.	107	-229	-53
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:	Mitattu	105	-217	-52

Huone nro tai tila	Tuloilma						Poistoilma						Ääntäso dB		
	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mitattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mitattu l/s		Paine-ero Pa	Asento
309									URH-160 v	1	-24	-22	54	2	3.05
308	KTS-160 v	1	36	35	54	10	4.80		URH-160 v	1	-36	-35	96	5	3.54
307	KTS-100 u	1	17	17	30	10	3.03		URH-100 v	1	-17	-17	46	10	2.53
306	KTS-100 v	1	17	17	37	12	2.80		URH-100 v	1	-17	-17	41	11	2.62
305	KTS-100 v	1	17	16	64	7	2.03		URH-100 v	1	-17	-17	48	9	2.43
304	KTS-100 u	1	20	20	33	14	3.50		URH-100 v	1	-20	-19	64	9	2.43
336									URH-100 v	1	-14	-13	67	0	1.60
335									URH-160 v	1	-42	-36	71	10	4.23
334									URH-100 v	1	-14	-14	57	2	1.80
333									URH-100 v	1	-14	-13	86	-3	1.38
333									URH-100 v	1	-14	-14	68	1	1.70

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	kiinteistö oy	Mittaaja:	J. piiparinen	Päivämäärä:	jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematie 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 34	-222	-85
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mitattu 32	-216	-85

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Tuloilma				Poistoilma				Ääntäso dB
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo		
232									URH-160 v	1	-24	-24	37	8	3.95		
231									URH-100 v	1	-14	-13	79	-2	1.45		
230									URH-100 v	1	-14	-15	45	7	2.25		
229									URH-100 v	1	-14	-14	64	1	1.70		
228									URH-100 v	1	-14	-13	41	5	2.07		
228									URH-100 v	1	-14	-14	70	1	1.70		
227									URH-100 v	1	-14	-14	52	4	1.99		
226									URH-100 v	1	-14	-14	67	1	1.70		
225									URH-160 v	1	-42	-38	80	10	4.23		
224									URH-160 v	1	-24	-24	38	8	3.95		
223	KTS-100 v	1	17	16	43	10	2.47		URH-100 v	1	-17	-17	75	4	1.99		
221	KTS-100 v	1	17	16	86	5	1.70		URH-100 v	1	-17	-16	94	0	1.60		

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	Kilteistö oy	Mittaaja:	J.piijarinen	Päivämäärä:	jouluk 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematte 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 292	-292	0
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mittattu 275	-284	-3

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoilma					Ääntäso dB		
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa		Asento	K-arvo
220	KTS-100 v	1	14	14	26	12	2.80		URH-160 v	1	-14	-14	43	-5	2.12	
219	KTS-100 v	1	20	18	78	7	2.03		URH-100 v	1	-20	-18	120	0	1.60	
218	KTS-100 v	1	20	20	36	15	3.30		URH-100 v	1	-20	-19	127	1	1.70	
217	KTS-125 u	1	25	25	32	15	4.40		URH-125 v	1	-25	-25	111	4	2.36	
216	KTS-125 v	1	25	22	60	7	2.83		URH-125 v	1	-25	-26	115	5	2.45	
215	KTS-125 u	1	28	24	32	14	4.30		URH-125 v	1	-28	-28	121	6	2.56	
214	KTS-125 u	1	28	26	36	15	4.40		URH-125 v	1	-28	-26	130	3	2.27	
213	KTS-125 u	1	28	27	40	14	4.30		URH-125 v	1	-28	-27	127	4	2.36	
212	KTS-160 v	1	36	34	67	8	4.10		URH-160 v	1	-36	-34	80	7	3.82	
211	KTS-100 v		17	16	62	7	2.03		URH-100 v	1	-17	-17	58	7	2.25	
210	KTS-100 v	1	17	16	65	7	2.03		URH-100 v	1	-17	-17	75	4	1.99	
208	KTS-100 v		17	16	56	8	2.17		URH-100 v		-17	-16	86	1	1.70	
209	KTS-100 v	1	17	17	78	6	1.90		URH-100 v	1	-17	-17	62	6	2.16	

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60
29.4.2013

Sivu 1(1)

Osoite:	Kilnteistö oy	Mittaja:	J.piijarinen	Päivämäärä:	jouluk 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematie 8	Mittari:	Kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 214	-206	4
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mittattu 205	-199	3

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Tuloilma					Poistoilma					Ääntäso dB
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoelin	Kpl	
207	KTS-100 v	1	14	14	26	12	2.80		URH-100 v	1	-14	-14	46	5	5	2.07			
207	KTS-100 v	1	14	14	48	7	2.03		URH-100 v	1	-14	-14	44	5	5	2.07			
238	KTS-125 v	1	28	23	56	8	3.07		URH-100 v	1	-28	-24	127	6	6	2.16			
237	KTS-125 u	1	25	25	66	8	3.13		URH-125 v	1	-25	-25	111	4	4	2.36			
236	KTS-100 v	1	20	19	86	7	2.03		URH-100 v	1	-20	-19	115	2	2	1.80			
235	KTS-125 u	1	25	24	32	14	4.30		URH-125 v	1	-25	-24	121	2	2	2.17			
234	KTS-125 u	1	25	23	36	11	3.87		URH-125 v	1	-25	-24	113	3	3	2.27			
233	säleikkö	1	21	21					säleikkö	1	-18	-18							
233	säleikkö	1	21	21					säleikkö	1	-18	-18							
233	säleikkö	1	21	21					säleikkö	1	-19	-19							

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	Kilnteistö oy	Mittaja:	J. Piiparinen	Päivämäärä:	Jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematie 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 273	-329	-17
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mittattu 261	-323	-19

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Äänitaso dB	Poistoilma					Äänitaso dB		
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa		Asento	K-arvo
404	KTS-125 v	1	28	26	39	14	4.20		URH-125 v	1	-28	-26	113	5	2.45	
405	KTS-125 v	1	28	23	48	9	3.30		URH-125 v	1	-28	-23	86	5	2.45	
406	säleikkö	1	25	23					URH-100 v	1	-25	-24	127	6	2.16	
407	KTS-100 v	1	3	3	6	3	1.20		URH-100 v	1	-3	-3	18	-11	0.82	
408									URH-100 v	2	-14	-13	68	0	1.60	
409									URH-100 v	1	-14	-14	64	2	1.80	
410									URH-100 v	1	-14	-14	60	2	1.80	
411									URH-100 v	1	-14	-14	45	6	2.16	
412									lk	1	-24	-24				
413	säleikkö	1	63	62					URH-200 v	1	-55	-57	85	10	6.17	
	säleikkö	1	63	60					URH-200 v	1	-55	-55	75	11	6.37	
	säleikkö	1	63	64					URH-200 v	1	-55	-56	76	11	6.37	

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60

29.4.2013

Sivu 1(1)

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

Osoite:	Kilteistö oy	Mittaaja:	J. Piiparinen	Päivämäärä:	Jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematte 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn.	-322	0
Tontin nro:		Kone ja teho:	täystepho	Tuulen suunta:		Mitattu	314	-309
								2

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mitattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoilma					Ääntäso dB		
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mitattu l/s	Paine-ero Pa		Asento	K-arvo
414	KTS-125 v	1	25	24	33	14	4.20		URH-125 v	1	-25	-24	55	12	3.23	
415	KTS-125 v	1	25	25	48	11	3.63		URH-125 v	1	-25	-25	48	15	3.58	
416	KTS-125 v	1	25	25	57	9	3.30		URH-125 v	1	-25	-23	67	8	2.78	
417	säleikkö	1	45	45					URH-160 v	1	-45	-43	89	12	4.57	
418	KTS-125 v	1	25	24	31	15	4.40		URH-125 v	1	-25	-24	126	2	2.17	
419	KTS-125 v	1	20	21	26	14	4.20		URH-125 v	1	-20	-21	78	4	2.36	
420	KTS-125 v	1	28	26	48	12	3.80		URH-125 v	1	-28	-26	94	7	2.67	
421	KTS-125 v	1	25	25	32	15	4.40		URH-125 v	1	-25	-25	98	6	2.56	
422	URH-S-200	1	45	40	112	10	3.75		URH-200 v	1	-45	-40	40	11	6.37	
423	KTS-125 v	1	20	20	48	7	2.83		URH-125 8	1	-20	-20	67	5	2.45	
424	KTS-125 v	1	22	22	26	15	4.40		URH-125 8	1	-22	-21	125	0	1.89	
425	KTS-100 v	1	17	17	25	15	3.30		URH-100 8	1	-17	-17	55	10	2.33	

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60
29.4.2013

Sivu 1(1)

Osoite:	Kiinteistö oy	Mittaaja:	J. Piiparinen	Päivämäärä:	Jouluk. 2012	Kokonaisilmamäärä		
	asematie 8	Mittari:	kimo 250	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 160	-160	0
Tontin nro:		Kone ja teho:	täystepho	Tuulen suunta:		Mittattu 158	-157	1

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Äänitaso dB	Tuloilma				Poistoilma				Äänitaso dB
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo		
426	KTS-125 v	1	28	28	45	14	4.20		URH-125 v	1	-28	-28	86	10	3.00		
427	KTS-125 v	1	28	28	40	15	4.40		URH-125 v	1	-28	-28	76	12	3.23		
428	KTS-125 v	1	28	27	38	15	4.40		URH-125 v	1	-28	-27	71	12	3.23		
429	KTS-100 v	1	20	19	34	15	3.30		URH-100 8	1	-20	-19	58	12	2.50		
430	KTS-100 v	1	20	20	38	15	3.30		URH-100 8	1	-20	-20	70	10	2.33		
431	KTS-160 v	1	36	36	41	14	5.60		URH-160 v	1	-36	-35	89	6	3.68		

Lisätietoja:

Niipalantie 5
16900 Lammi
0505415101

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60
29.4.2013

Sivu 1(1)

Osoite:	kiint oy asematie 8	Mittaaja:	m.h	Päivämäärä:	helmik. 2013	Kokonaisilmamäärä		
	kiinalainen ravintola	Mittari:	kimo	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 525	-445	18
Tontin nro:		Kone ja teho:	täysteho	Tuulen suunta:		Mittattu 294	-231	27

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoilma				Ääntäso dB			
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s		Paine-ero Pa	Asento	K-arvo
asiakast.	mba	1	75	60					KSO-160	1	-50	-22	13	15	6.20	
asiakast.	mba	1	75	50					KSO-160	1	-50	-21	11	15	6.20	
asiakast.	mba	1	75	45					KSO-160	1	-50	-21	11	15	6.20	
asiakast.	mba	1	75	60					KSO-160	1	-50	-21	12	15	6.20	
asiakast	mba	1	75	34					KSO-160	1	-50	-21	12	15	6.20	
viptila	mba	1	75	33												
tarjoiilu	mba	1	75	12												
vip									KSO-125	1	-25	-21	28	10	4.00	
vip									KSO-125	1	-25	-20	26	10	4.00	
vip									KSO-125	1	-25	-20	25	10	4.00	
eteinen									KSO-160	1	-50	-21	12	15	6.20	
inv.wc									KSO-160	1	-30	-20	10	15	6.20	
komero									KSO-100	1	-10	-3	1	10	2.80	
wc									KSO-160	1	-30	-20	10	15	6.20	

Lisätietoja:

MITTAUSPÖYTÄKIRJA

IVIDEA 2.60
29.4.2013

Sivu 1(1)

Osoite:	kiint. oy	Mittaja:	jip	Päivämäärä:	jouluk.2012	Kokonaisilmamäärä		
	Asematie 8	Mittari:	kimmo	Lämpötila:		Tulo	Poisto	Paine %
Omistaja:		Kalibroitu:	2012	Tuulen voim:		Suunn. 970	-982	-1
Tontin nro:		Kone ja teho:	täyteho	Tuulen suunta:		Mitattu 913	-950	-4

Huone nro tai tila	Tuloelin	Kpl	Suunn. l/s	Mittattu l/s	Paine-ero Pa	Asento	K-arvo	Ääntäso dB	Poistoilma			Ääntäso dB	
									Poistoelin	Kpl	Suunn. l/s		Mittattu l/s
aptk.myyym	pdh	3	207	200				sv	3	-207	-200		
aptk.myyym	pdh	3	222	220				sv	3	-222	-221		
aptk.myyym	pdh	4	252	245				sv	3	-252	-250		
tsto	urh	1	25	23				urh	1	-25	-24		
kampaam.	pdh	1	56	50				sv	1	-42	-40		
wc								urh	1	-14	-14		
kotipiizza	pdh	2	208	175				sv	2	-180	-162		
wc								urh	1	-15	-14		
wc								urh	1	-15	-15		
takarila								urh	1	-10	-10		

Lisätietoja: