



# LAPIN LVI ASENNUS

## ILMAVIRTOJEN MITTAUSPÖYTÄKIRJA

Rakennus Kemin uimahalli  
 Porras/kerros Kellari  
 Osoite Meripuistonkatu 28,94100 Kemi

Mittaaja Mika Auvinen, Veeti onkalo  
 Valvoja M.A V.O

Sivu 1  
 Pvm 12.3.2024

huonetila/ mittauspaikka Krs/piir. nro	kone t	TULOILMA							POISTOILMA						
		venttiili- tyyppi	koko	kpl	suunn. l/s	mitattu l/s	paine-ero pa	asetus/ K-kerroin	venttiili- tyyppi	koko	kpl	suunn. l/s	mitattu l/s	paine-ero pa	asetus/ K-kerroin
Tuloilmarunko pesuhuoneet	x	Kanava	1000x300		1190	1605,0									
Naisten pukuhuone		Pra	315	1	300	305,0	355	1 / 16,2	Pra	400	1	600	621,0	700	1,5 / 23,5
Naisten pukuhuone		Pra	315	1	300	278,0	295	1 / 16,2							
Naisten pukuhuone		Pra	250	1	100	102,0	290	0,7 / 6							
Naisten pukuhuone+valvomo	x	Pra	315	1	270	276,0	390	0,8 / 14							
Naisten pukuhuone+saunat									Iris	500	1	980	713,0	565	8 / 30
Miesten pukuhuone		Pra	250	1	150	153,0	250	1 / 9,7	Pra	400	1	600	621,0	700	1,5 / 23,5
Miesten pukuhuone		Pra	250	1	150	153,0	250	1 / 9,7							
Miesten pukuhuone		Pra	315	1	300	284,0	250	1,5 / 18							
Miesten pukuhuone+saunat		Pra	315	1	300	258,0	9	6 / 86	Pra	500	1	930	926,0	700	1,5 / 32
		Pra	125	1		5,0	225	0,8 / 1,2							
					<b>3060</b>	<b>3419,0</b>						<b>3110</b>	<b>-2881,0</b>		

Käytetyt mittauslaitteet PH-721 Poistoilmakone 100 % teholla, tuloilmakone ?

Tuloilmarunko pesuhuoneet	M/S	3,82	4,87	6,87	6,07	6,91	7,68	2,53	3,69	5,65
Kanava 1000 x 300	L/S	1147	1462	2061	1820	2073	2343	758	1087	1696
Jäteilma	M/S	9,01	8,82	8,46	2,63	3,06	6,81	3,97	4,35	4,3
Kanava 1010 x 600	L/S	5404	5370	5097	737	1834	4088	2380	2612	2382

14 447,00 **1605**  
 29904 **3322**