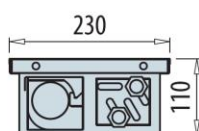
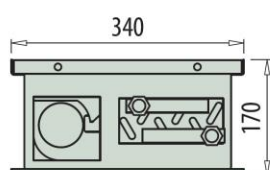


InFloor F2C – tepelné a chladicí výkony



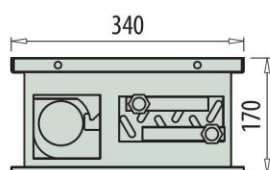
Šířka	(mm)	230						Hladina akustického tlaku L_{pA}			Počet ventilátorů	Max. el. příkon
Výška	(mm)	110						1	2	3		
St. otáček		1	2	3	1	2	3	1	2	3		
Délka (mm)		Vytápění 75/65/20 °C			Chlazení 8/14/28 °C			(dB)			1	16
	850	501	890	1 113	128	227	284	21	26	32		
	1 200	1 001	1 780	2 225	255	454	567	22	28	34		
	1 600	1 487	2 644	3 305	379	674	843	23	30	36		
	2 100	2 120	3 770	4 712	541	962	1 202	25	33	39		
	2 400	2 592	4 607	5 759	661	1 175	1 469	26	35	41		
2 700	3 107	5 524	6 905	792	1 409	1 761	27	36	42	2	32	
Vodní objem	(l/m)	0,3										
Hmotnost	(kg/m)	13,1										



Šířka	(mm)	340						Hladina akustického tlaku L_{pA}			Počet ventilátorů	Max. el. příkon
Výška	(mm)	170						1	2	3		
St. otáček		1	2	3	1	2	3	1	2	3		
Délka (mm)		Vytápění 75/65/20 °C			Chlazení 8/14/28 °C			(dB)			1	20
	850	776	1 380	1 725	198	352	440	21	27	33		
	1 200	1 553	2 760	3 450	396	705	881	22	29	34		
	1 600	2 306	4 099	5 124	589	1 046	1 308	23	31	37		
	2 100	3 288	5 845	7 306	839	1 492	1 865	25	34	40		
	2 400	4 018	7 143	8 929	1 026	1 823	2 279	26	35	42		
2 700	4 817	8 564	10 705	1 230	2 186	2 733	27	37	43	2	40	
Vodní objem	(l/m)	0,7										
Hmotnost	(kg/m)	20,8										



InFloor F2V – tepelné a chladicí výkony



Šířka	(mm)	340						Hladina akustického tlaku L_{pA}			Počet ventilátorů	Max. el. příkon
Výška	(mm)	170						1	2	3		
St. otáček		1	2	3	1	2	3	1	2	3		
Délka (mm)		Vytápění 75/65/20 °C			Chlazení 8/14/28 °C			(dB)			1	38
	850	942	1 675	2 094	293	522	652	22	30	41		
	1 200	1 885	3 351	4 189	586	1 042	1 303	23	31	41		
	1 600	2 800	4 978	6 222	871	1 549	1 936	25	33	42		
	2 100	3 992	7 096	8 870	1 242	2 208	2 760	25	35	45		
	2 400	4 879	8 674	10 842	1 518	2 699	3 374	27	35	45		
2 700	5 849	10 398	12 998	1 820	3 236	4 045	28	36	46	2	76	
Vodní objem	(l/m)	0,7										
Hmotnost	(kg/m)	21,1										



Součinitel K1 pro přepočítání tepelného výkonu na teplotní spád 55/45/20 °C: 0,49