

Samostatné výměníky – tepelné výkony dle EN 442

Délka konvektoru (mm)	Celková délka výměníku (mm)	Žebrovaná délka výměníku (mm)	Doporučený počet konzol (ks)	Typ výměníku				
				LVF-09	LVF-19	LVR-10	LVR-15	LVR-20
				Tepelný výkon 75/65/20 °C (W)				
800	675	560	2	327	732	505	739	963
900	775	660	2	368	824	569	831	1083
1000	875	760	2	408	915	632	923	1203
1100	975	860	2	449	1007	695	1016	1324
1200	1075	960	2	490	1098	758	1108	1444
1300	1175	1060	2	531	1190	821	1200	1564
1400	1275	1160	2	572	1281	884	1293	1685
1500	1375	1260	2	613	1373	948	1385	1805
1600	1475	1360	2	653	1464	1011	1477	1925
1700	1575	1460	2	694	1556	1074	1570	2046
1800	1675	1560	2	735	1647	1137	1662	2166
1900	1775	1660	2	776	1739	1200	1754	2286
2000	1875	1760	2	817	1830	1263	1847	2407
2100	1975	1860	3	858	1922	1327	1939	2527
2200	2075	1960	3	898	2013	1390	2031	2647
2300	2175	2060	3	939	2105	1453	2124	2768
2400	2275	2160	3	980	2196	1516	2216	2888
2500	2375	2260	3	1021	2288	1579	2308	3008
2600	2475	2360	3	1062	2379	1642	2401	3129
2700	2575	2460	3	1103	2471	1706	2493	3249
2900	2775	2660	3	1184	2654	1832	2678	3490
3000	2875	2760	3	1225	2745	1895	2770	3610



Tepelný výkon je odvozen dle instalace v konvektorech OnFloor. Výška opláštění je 90 mm pro LVF-09 a LVF 19 a 140 mm pro LVR-10, LVR-15 a LVR-20. Spodní hrana výměníku je 100 mm nad podlahou. Pro jiné podmínky je výkon odlišný. Pro přepočítání tepelného výkonu lze používat korekční faktory platné pro InFloor FMK.