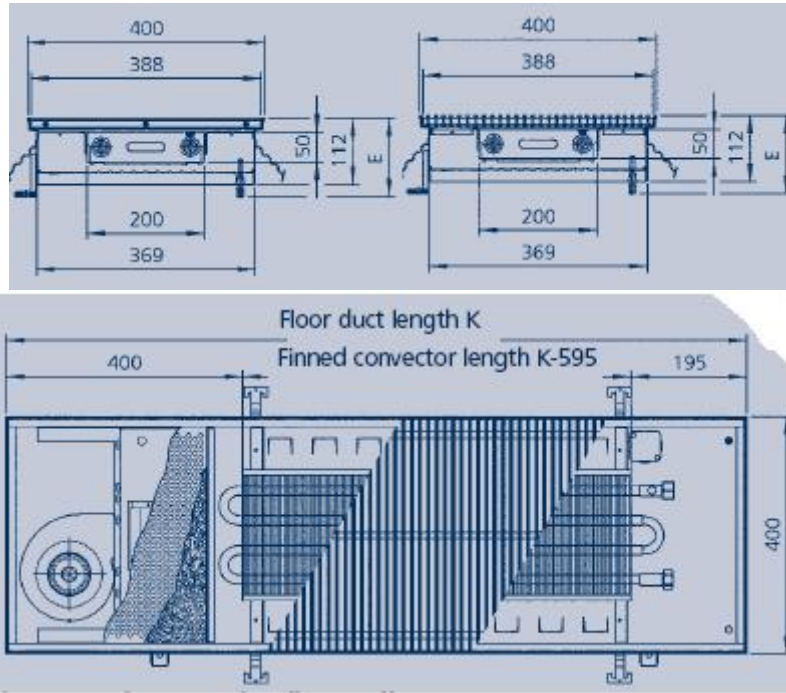


Katherm GK 400



Katherm GK 400		Yer kanal uzunluğu NP 1250 mm				Yer kanal uzunluğu NP 1750 mm				Yer kanal uzunluğu NP 2250 mm			
Fan hızı n		Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.
Fan hız yüzdesi n/n _{max}		% 100	% 75	%50	% 25	% 100	%75	% 50	%25	%100	%75	%50	%25
Ses basıncı seviyesi dB(A)		52	46	35	26	52	46	35	26	52	46	35	26
		55	49	38	29	55	49	38	29	55	49	38	29
LPHW/LP WW (°C)	Oda Sıcaklığı t _L (°C)	Oda Sıcaklığındaki Çıkış Isısı											
		Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)
82/71	15	2240	1882	1457	963	3124	2624	2031	1343	3757	3156	2442	1614
	18	1998	1679	1299	859	2787	2340	1810	1198	3349	2815	2178	1440
	20	1844	1550	1199	793	2572	2160	1672	1106	3092	2598	2011	1329
	22	1697	1426	1104	730	2367	1988	1539	1017	2846	2392	1850	1224
75/65	15	1791	1505	1165	770	2498	2098	1624	1074	3004	2524	1953	1291
	18	1686	1417	1096	725	2352	1975	1528	1011	2827	2376	1838	1215
	20	1616	1358	1051	695	2254	1893	1465	969	2710	2277	1762	1165
	22	1546	1299	1006	665	2157	1811	1402	927	2593	2179	1686	1115
70/55	15	1529	1285	994	658	2133	1791	1386	917	2564	2154	1667	1102
	18	1425	1197	927	613	1987	1669	1292	854	2390	2008	1554	1027
	20	1356	1139	882	583	1891	1588	1229	813	2274	1910	1478	977
	22	1287	1082	837	554	1795	1508	1167	772	2158	1814	1403	928
55/45	15	1099	924	715	473	1533	1288	997	659	1844	1549	1199	793
	18	998	839	649	429	1392	1169	905	598	1674	1406	1088	719
	20	931	782	605	400	1298	1090	844	558	1561	1311	1015	671
	22	864	726	562	372	1205	1012	783	518	1449	1217	942	623

Kathern GK 400		Yer kanal uzunluğu NP 2750 mm				Yer kanal uzunluğu NP 3250 mm				Yer kanal uzunluğu NP 3750 mm			
Fan hızı n		Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.
Fan hız yüzdesi n/n _{max}		% 100	% 75	% 50	% 25	% 100	% 75	% 50	% 25	% 100	% 75	% 50	% 25
Ses basıncı seviyesi dB(A)		52	46	35	26	52	46	35	26	52	46	35	26
		55	49	38	29	55	49	38	29	55	49	38	29
LPHW/LP WW (°C)	Oda Sıcaklığı t _L (°C)	Oda Sıcaklığındaki Çıkış Isısı											
		Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)
82/71	15	4327	3635	2814	1862	6667	5601	4334	2866	7094	5959	4612	3051
	18	3859	3242	2509	1660	5945	4995	3865	2556	6326	5314	4112	2720
	20	3563	2993	2316	1533	5489	4611	3568	2360	5840	4906	3796	2512
	22	3278	2755	2131	1410	5052	4244	3284	2172	5375	4515	3495	2311
75/65	15	3460	2907	2250	1489	5331	4479	3466	2292	5673	4765	3688	2440
	18	3257	2736	2118	1401	5018	4216	3262	2157	5339	4485	3471	2296
	20	3122	2623	2030	1343	4810	4041	3127	2068	5118	4299	3327	2201
	22	2987	2510	1942	1285	4603	3867	2992	1979	4897	4114	3184	2106
70/55	15	2954	2482	1921	1271	4551	3823	2958	1957	4842	4067	3148	2082
	18	2753	2313	1790	1184	4241	3563	2757	1823	4513	3791	2934	1941
	20	2619	2201	1703	1127	4036	3390	2624	1735	4294	3607	2791	1847
	22	2487	2089	1617	1070	3831	3218	2491	1647	4076	3424	2650	1753
55/45	15	2124	1784	1351	914	3272	2749	2127	1407	3482	2925	2263	1497
	18	1928	1620	1254	829	2970	2496	1931	1277	3161	2655	2055	1359
	20	1798	1511	1169	774	2770	2328	1801	1191	2948	2476	1916	1268
	22	1669	1402	1085	718	2572	2160	1672	1106	2736	2298	1779	1177

Kathern GK 400		Yer kanal uzunluğu NP 4250 mm				Yer kanal uzunluğu NP 4750 mm				Yer kanal uzunluğu NP 5000 mm			
Fan hızı n		Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.	Max.	Orta		Min.
Fan hız yüzdesi n/n _{max}		% 100	% 75	%50	% 25	% 100	%75	% 50	%25	%100	%75	%50	%25
Ses basıncı seviyesi dB(A)		52	46	35	26	52	46	35	26	52	46	35	26
		55	49	38	29	55	49	38	29	55	49	38	29
LPHW/LP WW (°C)	Oda Sıcaklığı t _L (°C)	Oda Sıcaklığındaki Çıkış Isısı											
		Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)	Q(W)
82/71	15	7464	6261	4845	3205	7798	6550	5068	3353	7940	6669	5161	3414
	18	6648	5583	4320	2858	6954	5841	4520	2990	7080	5946	4602	3045
	20	6137	5154	3988	2638	6420	5393	4173	2760	6536	5490	4248	2811
	22	5648	4744	3670	2428	5908	4963	3840	2541	6016	5053	3909	2587
75/65	15	5961	5007	3874	2563	6236	5238	4053	2681	6349	5333	4127	2730
	18	5611	4712	3646	2412	5869	4930	3815	2524	5976	5019	3884	2570
	20	5378	4517	3495	2312	5626	4726	3657	2419	5728	4811	3723	2463
	22	5146	4322	3344	2212	5383	4522	3499	2315	5481	4604	3562	2357
70/55	15	5088	4274	3307	2187	5323	4471	3460	2289	5419	4552	3522	2330
	18	4742	3983	3082	2039	4961	4167	3225	2133	5051	4242	3283	2172
	20	4512	3790	2932	1940	4720	3965	3068	2030	4806	4037	3124	2067
	22	4283	3598	2784	1841	4481	3764	2913	1927	4562	3832	2965	1962
55/45	15	3659	3073	2378	1573	3827	3215	2488	1646	3897	3273	2533	1676
	18	3321	2789	2158	1428	3474	2919	2258	1494	3537	2971	2299	1521
	20	3098	2602	2013	1332	3240	2722	2106	1393	3299	2771	2144	1419
	22	2875	2415	1868	1236	3008	2527	1955	1293	3062	2572	1990	1317