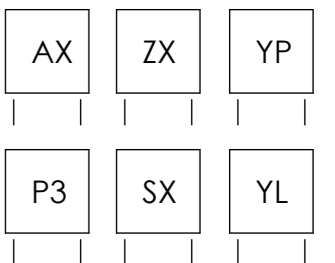


Connection Types



Model	Section	Width W (mm)	Height H (mm)	A Axis Dimension (mm)	D Depth of the Product (mm)	F Tube Width (mm)	E Gap Between Two Tubes (mm)	K Wall to Radiator Front (mm)	L Wall to Radiator Axis Center (mm)	M Wall to Radiator Back (mm)	Heat Output $\Delta T=30^\circ\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=50^\circ\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=60^\circ\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=70^\circ\text{C}$ (Watt)	BTU/h	Net Weight (kg)	Gross Weight (kg)	Water Volume (l)	Package Volume (m ³)	Package Dimensions H x W x D (mm)
Pia 239	2	239	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	34	87	113	136	463	1,51	2,31	0,22	0,01	390X274X80
	2	239	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	46	119	154	185	631	1,81	2,68	0,25	0,02	490X274X80
	2	239	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	59	152	197	237	807	2,11	3,05	0,28	0,02	590X274X80
	2	239	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	72	186	242	290	989	2,40	3,43	0,30	0,02	690X274X80
	2	239	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	82	212	276	331	1129	2,70	3,81	0,33	0,02	790X274X80
	2	239	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	92	237	309	370	1263	3,00	4,19	0,36	0,02	890X274X80
	2	239	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	101	261	340	408	1390	3,29	4,56	0,39	0,03	990X274X80
	2	239	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	110	284	369	443	1511	3,59	4,93	0,42	0,03	1090X274X80
	2	239	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	126	326	424	509	1735	4,18	5,68	0,48	0,03	1290X274X80
	2	239	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	145	375	487	584	1992	4,78	6,44	0,53	0,04	1490X274X80
2	239	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	166	430	559	671	2287	5,36	7,18	0,59	0,04	1690X274X80	
2	239	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	191	494	642	770	2626	5,95	7,93	0,65	0,05	1890X274X80	

Model	Section	Width W (mm)	Height H (mm)	A Axis Dimension (mm)	D Depth of the Product (mm)	F Tube Width (mm)	E Gap Between Two Tubes (mm)	K Wall to Radiator Front (mm)	L Wall to Radiator Axis Center (mm)	M Wall to Radiator Back (mm)	Heat Output $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ (Watt)	BTU/h	Net Weight (kg)	Gross Weight (kg)	Water Volume (l)	Package Volume (m ³)	Package Dimensions H x W x D (mm)
Pia 359	3	359	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	51	131	170	204	695	2,27	3,17	0,33	0,02	390X394X80
	3	359	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	69	178	231	278	947	2,72	3,72	0,37	0,02	490X394X80
	3	359	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	88	227	296	355	1210	3,16	4,26	0,41	0,02	590X394X80
	3	359	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	108	279	363	435	1484	3,60	4,80	0,45	0,03	690X394X80
	3	359	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	123	318	414	497	1694	4,05	5,36	0,50	0,03	790X394X80
	3	359	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	138	356	463	556	1894	4,49	5,89	0,54	0,03	890X394X80
	3	359	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	152	392	510	611	2085	4,94	6,45	0,58	0,04	990X394X80
	3	359	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	165	426	554	665	2267	5,38	6,98	0,63	0,04	1090X394X80
	3	359	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	189	489	636	763	2603	6,27	8,07	0,71	0,05	1290X394X80
	3	359	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	217	562	730	876	2988	7,16	9,18	0,80	0,05	1490X394X80
3	359	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	250	645	838	1006	3431	8,03	10,24	0,88	0,06	1690X394X80	
3	359	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	287	741	963	1155	3939	8,92	11,32	0,97	0,06	1890X394X80	
Pia 479	4	479	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	67	174	226	272	927	3,03	4,04	0,43	0,02	390X514X80
	4	479	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	92	237	309	370	1263	3,62	4,75	0,49	0,03	490X514X80
	4	479	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	117	303	394	473	1614	4,21	5,46	0,55	0,03	590X514X80
	4	479	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	144	372	484	580	1979	4,81	6,18	0,61	0,03	690X514X80
	4	479	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	164	425	552	662	2259	5,40	6,89	0,66	0,04	790X514X80
	4	479	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	184	475	617	741	2526	5,99	7,61	0,72	0,04	890X514X80
	4	479	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	202	523	679	815	2780	6,58	8,32	0,78	0,05	990X514X80
	4	479	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	220	568	739	886	3022	7,18	9,04	0,83	0,05	1090X514X80
	4	479	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	252	652	848	1018	3470	8,36	10,47	0,95	0,06	1290X514X80
	4	479	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	290	749	974	1168	3984	9,55	11,90	1,06	0,07	1490X514X80
4	479	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	333	860	1118	1342	4575	10,70	13,29	1,18	0,07	1690X514X80	
4	479	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	382	987	1284	1540	5253	11,89	14,73	1,29	0,08	1890X514X80	
Pia 599	5	599	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	84	218	283	340	1158	3,78	4,89	0,54	0,02	390X634X80
	5	599	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	115	297	386	463	1579	4,52	5,78	0,61	0,03	490X634X80
	5	599	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	147	379	493	591	2017	5,27	6,66	0,68	0,03	590X634X80
	5	599	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	180	465	605	725	2474	6,01	7,55	0,76	0,04	690X634X80
	5	599	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	205	531	690	828	2824	6,75	8,44	0,83	0,05	790X634X80
	5	599	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	230	594	772	926	3157	7,49	9,32	0,90	0,05	890X634X80
	5	599	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	253	653	849	1019	3475	8,23	10,21	0,97	0,06	990X634X80
	5	599	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	275	710	923	1108	3778	8,97	11,08	1,04	0,06	1090X634X80
	5	599	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	316	815	1060	1272	4338	10,45	12,86	1,18	0,07	1290X634X80
	5	599	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	362	936	1217	1461	4981	11,93	14,63	1,33	0,08	1490X634X80
5	599	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	416	1075	1397	1677	5718	13,38	16,36	1,47	0,09	1690X634X80	
5	599	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	478	1234	1605	1925	6566	14,86	18,29	1,61	0,10	1890X634X80	
Pia 719	6	719	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	101	261	340	408	1390	4,53	5,91	0,65	0,03	390X754X80
	6	719	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	138	356	463	556	1894	5,42	6,96	0,73	0,03	490X754X80
	6	719	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	176	455	591	710	2420	6,31	8,02	0,82	0,04	590X754X80
	6	719	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	216	558	725	871	2968	7,20	9,07	0,91	0,05	690X754X80
	6	719	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	247	637	828	994	3388	8,09	10,14	0,99	0,05	790X754X80
	6	719	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	276	712	926	1111	3789	8,98	11,19	1,08	0,06	890X754X80
	6	719	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	303	784	1019	1223	4170	9,86	12,23	1,16	0,06	990X754X80
	6	719	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	330	852	1108	1330	4534	10,75	13,29	1,25	0,07	1090X754X80
	6	719	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	379	979	1272	1527	5205	12,53	15,40	1,42	0,08	1290X754X80
	6	719	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	435	1124	1461	1753	5977	14,31	17,52	1,59	0,09	1490X754X80
6	719	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	499	1290	1677	2012	6862	16,06	19,59	1,76	0,11	1690X754X80	
6	719	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	573	1481	1925	2310	7879	17,84	21,69	1,93	0,12	1890X754X80	
Pia 839	7	839	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	118	305	396	476	1622	5,28	6,78	0,76	0,03	390X874X80
	7	839	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	161	415	540	648	2210	6,32	7,99	0,86	0,04	490X874X80
	7	839	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	205	531	690	828	2824	7,36	9,22	0,96	0,05	590X874X80
	7	839	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	252	651	846	1016	3463	8,40	10,45	1,06	0,05	690X874X80
	7	839	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	288	743	966	1159	3953	9,43	11,66	1,16	0,06	790X874X80
	7	839	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	322	831	1080	1296	4420	10,47	12,90	1,26	0,07	890X874X80
	7	839	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	354	915	1189	1427	4865	11,51	14,13	1,36	0,07	990X874X80
	7	839	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	385	994	1293	1551	5289	12,55	15,34	1,46	0,08	1090X874X80
	7	839	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	442	1142	1484	1781	6073	14,62	17,80	1,66	0,10	1290X874X80
	7	839	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	507	1311	1704	2045	6973	16,70	20,25	1,86	0,11	1490X874X80
7	839	1600	1545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	582	1505	1956	2348	8006	18,73	22,64	2,06	0,12	1690X874X80	
7	839	1800	1745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	669	1728	2246	2696	9192	20,81	25,10	2,26	0,14	1890X874X80	

Model	Section	Width W (mm)	Height H (mm)	A Axis Dimension (mm)	D Depth of the Product (mm)	F Tube Width (mm)	E Gap Between Two Tubes (mm)	K Wall to Radiator Front (mm)	L Wall to Radiator Axis Center (mm)	M Wall to Radiator Back (mm)	Heat Output $\Delta T=30^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=50^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=60^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=70^{\circ}\text{C}$ (Watt)	BTU/h	Net Weight (kg)	Gross Weight (kg)	Water Volume (l)	Package Volume (m ³)	Package Dimensions H x W x D (mm)
Pia 1679	14	1679	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	236	610	793	951	3244	10,57	12,81	1,51	0,06	390X1714X80
	14	1679	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	322	831	1080	1296	4420	12,64	15,21	1,71	0,07	490X1714X80
	14	1679	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	411	1062	1380	1656	5647	14,72	17,63	1,91	0,09	590X1714X80
	14	1679	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	504	1302	1693	2031	6926	16,79	20,03	2,11	0,10	690X1714X80
	14	1679	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	575	1486	1932	2319	7906	18,87	22,45	2,31	0,11	790X1714X80
	14	1679	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	643	1662	2160	2593	8841	20,94	24,85	2,51	0,13	890X1714X80
	14	1679	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	708	1829	2378	2854	9731	23,02	27,28	2,71	0,14	990X1714X80
	14	1679	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	770	1989	2585	3102	10579	25,09	29,69	2,91	0,15	1090X1714X80
	14	1679	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	884	2283	2968	3562	12146	29,24	34,52	3,31	0,18	1290X1714X80
	14	1679	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	1015	2622	3408	4090	13945	33,39	39,34	3,71	0,21	1490X1714X80
Pia 1799	15	1799	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	253	653	849	1019	3475	11,32	13,65	1,61	0,06	390X1834X80
	15	1799	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	345	890	1157	1389	4736	13,55	16,25	1,83	0,08	490X1834X80
	15	1799	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	440	1137	1479	1774	6051	15,77	18,82	2,04	0,09	590X1834X80
	15	1799	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	540	1395	1814	2176	7421	17,99	21,40	2,26	0,11	690X1834X80
	15	1799	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	616	1592	2070	2484	8471	20,22	24,00	2,47	0,12	790X1834X80
	15	1799	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	689	1781	2315	2778	9472	22,44	26,57	2,69	0,14	890X1834X80
	15	1799	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	758	1960	2548	3057	10426	24,66	29,16	2,90	0,15	990X1834X80
	15	1799	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	825	2131	2770	3324	11334	26,89	31,74	3,11	0,16	1090X1834X80
		15	1799	1200	1145	45	99	1	67-76	37-46	24-33	947	2446	3180	3816	13013	31,33	36,91	3,54	0,19
	15	1799	1400	1345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	1087	2809	3651	4382	14942	35,78	42,07	3,97	0,22	1490X1834X80
Pia 1919	16	1919	300	245	45	99	1	67-76	37-46	24-33	270	697	906	1087	3707	12,08	14,52	1,72	0,07	390X1954X80
	16	1919	400	345	45	99	1	67-76	37-46	24-33	368	950	1235	1481	5052	14,45	17,28	1,95	0,08	490X1954X80
	16	1919	500	445	45	99	1	67-76	37-46	24-33	470	1213	1577	1893	6454	16,82	20,03	2,18	0,10	590X1954X80
	16	1919	600	545	45	99	1	67-76	37-46	24-33	576	1488	1934	2321	7916	19,19	22,78	2,41	0,11	690X1954X80
	16	1919	700	645	45	99	1	67-76	37-46	24-33	657	1699	2208	2650	9036	21,56	25,53	2,64	0,13	790X1954X80
	16	1919	800	745	45	99	1	67-76	37-46	24-33	735	1899	2469	2963	10104	23,94	28,28	2,86	0,14	890X1954X80
	16	1919	900	845	45	99	1	67-76	37-46	24-33	809	2091	2718	3261	11121	26,31	31,04	3,09	0,16	990X1954X80
	16	1919	1000	945	45	99	1	67-76	37-46	24-33	880	2273	2954	3545	12090	28,68	33,64	3,32	0,18	1090X1954X80