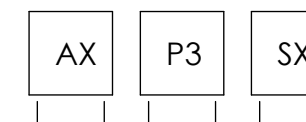


Connection Types



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)
Grande Lux 180	3	180	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	61	157	204	245	834	3,02	3,88	0,24	0,03	510X230X212
	3	180	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	83	214	278	333	1136	3,74	4,69	0,28	0,03	610X230X212
	3	180	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	106	273	355	426	1452	4,47	5,50	0,33	0,04	710X230X212
	3	180	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	130	335	435	522	1781	5,19	6,33	0,37	0,04	810X230X212
	3	180	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	148	382	497	596	2033	5,92	7,14	0,41	0,05	910X230X212
	3	180	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	165	427	555	667	2273	6,64	7,95	0,46	0,05	1010X230X212
	3	180	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	182	470	611	734	2502	7,36	8,77	0,50	0,06	1110X230X212
	3	180	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	198	511	665	798	2720	8,09	9,59	0,54	0,06	1210X230X212
	3	180	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	227	587	763	916	3123	9,54	11,23	0,63	0,07	1410X230X212
	3	180	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	261	674	876	1051	3585	10,98	12,85	0,71	0,08	1610X230X212
3	180	1600	1545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	299	774	1006	1207	4117	12,41	14,47	0,80	0,09	1810X230X212	
3	180	1800	1745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	344	888	1155	1386	4726	13,86	16,12	0,89	0,10	2010X230X212	

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)
Grande Lux 245	4	245	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	81	209	272	326	1112	3,87	4,76	0,31	0,04	510X295X212
	4	245	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	110	285	370	444	1515	4,84	5,83	0,37	0,04	610X295X212
	4	245	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	141	364	473	568	1936	5,80	6,90	0,43	0,05	710X295X212
	4	245	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	173	446	580	696	2374	6,77	7,98	0,48	0,06	810X295X212
	4	245	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	197	509	662	795	2710	7,73	9,04	0,54	0,06	910X295X212
	4	245	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	220	570	741	889	3031	8,70	10,11	0,60	0,07	1010X295X212
	4	245	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	243	627	815	978	3336	9,66	11,18	0,66	0,07	1110X295X212
	4	245	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	264	682	886	1063	3626	10,63	12,25	0,71	0,08	1210X295X212
	4	245	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	303	783	1017	1221	4164	12,56	14,39	0,83	0,09	1410X295X212
	4	245	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	348	899	1168	1402	4780	14,49	16,52	0,94	0,11	1610X295X212
Grande Lux 310	5	310	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	101	261	340	408	1390	4,72	5,69	0,38	0,04	510X360X212
	5	310	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	138	356	463	555	1894	5,93	7,03	0,45	0,05	610X360X212
	5	310	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	176	455	591	710	2420	7,14	8,36	0,53	0,06	710X360X212
	5	310	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	216	558	725	870	2968	8,34	9,67	0,60	0,07	810X360X212
	5	310	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	246	637	828	993	3388	9,55	11,00	0,67	0,07	910X360X212
	5	310	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	276	712	926	1111	3788	10,76	12,31	0,74	0,08	1010X360X212
	5	310	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	303	784	1019	1223	4170	11,96	13,63	0,81	0,09	1110X360X212
	5	310	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	330	852	1108	1329	4533	13,17	14,97	0,88	0,10	1210X360X212
	5	310	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	379	978	1272	1526	5204	15,59	17,62	1,03	0,11	1410X360X212
	5	310	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	435	1123	1460	1752	5976	18,00	20,25	1,17	0,13	1610X360X212
Grande Lux 375	6	375	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	121	314	408	489	1668	5,56	6,63	0,45	0,05	510X425X212
	6	375	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	165	427	555	667	2273	7,01	8,20	0,54	0,06	610X425X212
	6	375	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	211	546	710	852	2904	8,46	9,78	0,62	0,07	710X425X212
	6	375	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	259	670	870	1044	3562	9,91	11,37	0,71	0,08	810X425X212
	6	375	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	296	764	993	1192	4065	11,36	12,95	0,80	0,09	910X425X212
	6	375	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	331	855	1111	1333	4546	12,81	14,52	0,88	0,10	1010X425X212
	6	375	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	364	941	1223	1467	5004	14,26	16,09	0,97	0,11	1110X425X212
	6	375	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	396	1023	1329	1595	5439	15,70	17,66	1,05	0,11	1210X425X212
	6	375	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	454	1174	1526	1831	6245	18,60	20,82	1,23	0,13	1410X425X212
	6	375	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	522	1348	1752	2103	7171	21,50	23,98	1,40	0,15	1610X425X212
Grande Lux 440	7	440	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	142	366	476	571	1946	6,42	7,57	0,52	0,06	510X490X212
	7	440	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	193	498	648	778	2652	8,11	9,41	0,62	0,07	610X490X212
	7	440	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	246	637	828	993	3388	9,80	11,24	0,72	0,08	710X490X212
	7	440	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	302	781	1015	1219	4155	11,49	13,07	0,82	0,09	810X490X212
	7	440	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	345	892	1159	1391	4743	13,18	14,90	0,92	0,10	910X490X212
	7	440	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	386	997	1296	1555	5303	14,87	16,73	1,02	0,11	1010X490X212
	7	440	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	425	1097	1427	1712	5838	16,56	18,55	1,12	0,12	1110X490X212
	7	440	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	462	1193	1551	1861	6346	18,24	20,37	1,22	0,13	1210X490X212
	7	440	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	530	1370	1781	2137	7286	21,62	24,03	1,42	0,15	1410X490X212
	7	440	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	609	1573	2044	2453	8366	25,00	27,70	1,62	0,17	1610X490X212
Grande Lux 505	8	505	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	162	418	543	652	2224	7,27	8,53	0,59	0,07	510X555X212
	8	505	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	220	570	741	889	3031	9,20	10,60	0,71	0,08	610X555X212
	8	505	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	282	728	946	1135	3872	11,13	12,68	0,82	0,09	710X555X212
	8	505	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	345	893	1160	1393	4749	13,06	14,77	0,94	0,10	810X555X212
	8	505	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	394	1019	1325	1590	5421	14,99	16,85	1,05	0,11	910X555X212
	8	505	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	441	1139	1481	1777	6061	16,92	18,93	1,17	0,12	1010X555X212
	8	505	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	485	1254	1630	1956	6671	18,86	21,03	1,28	0,14	1110X555X212
	8	505	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	528	1363	1772	2127	7253	20,79	23,10	1,39	0,15	1210X555X212
	8	505	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	606	1565	2035	2442	8327	24,65	27,26	1,62	0,17	1410X555X212
	8	505	1400	1345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	696	1797	2336	2804	9561	28,51	31,43	1,85	0,19	1610X555X212
8	505	1600	1545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	799	2064	2683	3219	10977	32,32	35,54	2,08	0,22	1810X555X212	
8	505	1800	1745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	917	2369	3080	3696	12604	36,19	39,91	2,31	0,24	2010X555X212	

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)
Grande Lux 570	9	570	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	182	470	611	734	2502	8,12	9,47	0,66	0,07	510X620X212
	9	570	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	248	641	833	1000	3409	10,29	11,79	0,79	0,09	610X620X212
	9	570	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	317	819	1064	1277	4356	12,47	14,13	0,92	0,10	710X620X212
	9	570	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	389	1004	1306	1567	5342	14,64	16,47	1,05	0,11	810X620X212
	9	570	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	444	1146	1490	1788	6098	16,81	18,80	1,18	0,12	910X620X212
	9	570	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	496	1282	1666	2000	6819	18,98	21,14	1,31	0,14	1010X620X212
	9	570	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	546	1411	1834	2201	7505	21,16	23,48	1,44	0,15	1110X620X212
	9	570	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	594	1534	1994	2393	8159	23,33	25,80	1,57	0,16	1210X620X212
Grande Lux 635	10	635	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	202	523	679	815	2780	8,97	10,40	0,73	0,08	510X685X212
	10	635	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	276	712	926	1111	3788	11,39	13,00	0,88	0,09	610X685X212
	10	635	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	352	910	1183	1419	4840	13,80	15,58	1,02	0,11	710X685X212
	10	635	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	432	1116	1451	1741	5936	16,21	18,16	1,16	0,12	810X685X212
	10	635	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	493	1274	1656	1987	6776	18,63	20,75	1,31	0,14	910X685X212
	10	635	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	551	1424	1852	2222	7576	21,04	23,35	1,45	0,15	1010X685X212
	10	635	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	607	1568	2038	2446	8339	23,46	25,93	1,59	0,17	1110X685X212
	10	635	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	660	1704	2215	2659	9066	25,87	28,52	1,74	0,18	1210X685X212
Grande Lux 700	10	635	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	757	1957	2544	3052	10409	30,70	33,70	2,02	0,21	1410X685X212
	11	700	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	222	575	747	897	3058	9,82	11,34	0,81	0,09	510X750X212
	11	700	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	303	783	1018	1222	4167	12,48	14,19	0,96	0,10	610X750X212
	11	700	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	387	1001	1301	1561	5324	15,14	17,02	1,12	0,12	710X750X212
	11	700	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	475	1227	1596	1915	6530	17,79	19,87	1,28	0,13	810X750X212
	11	700	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	542	1401	1821	2186	7453	20,45	22,71	1,43	0,15	910X750X212
	11	700	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	606	1567	2037	2444	8334	23,10	25,55	1,59	0,17	1010X750X212
	11	700	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	667	1724	2242	2690	9173	25,76	28,39	1,75	0,18	1110X750X212
Grande Lux 765	11	700	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	725	1875	2437	2924	9972	28,41	31,23	1,91	0,20	1210X750X212
	11	700	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	833	2152	2798	3358	11450	33,72	36,91	2,22	0,23	1410X750X212
	12	765	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	243	627	815	978	3336	10,67	12,28	0,88	0,09	510X815X212
	12	765	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	331	855	1111	1333	4546	13,56	15,37	1,05	0,11	610X815X212
	12	765	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	423	1092	1419	1703	5808	16,46	18,47	1,22	0,13	710X815X212
	12	765	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	518	1339	1741	2089	7123	19,36	21,56	1,39	0,14	810X815X212
	12	765	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	592	1528	1987	2384	8131	22,25	24,64	1,56	0,16	910X815X212
	12	765	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	661	1709	2222	2666	9092	25,15	27,75	1,73	0,18	1010X815X212
Grande Lux 830	12	765	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	728	1881	2446	2935	10007	28,05	30,84	1,91	0,20	1110X815X212
	12	765	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	791	2045	2659	3190	10879	30,94	33,94	2,08	0,21	1210X815X212
	12	765	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	909	2348	3052	3663	12491	36,74	40,12	2,42	0,25	1410X815X212
	13	830	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	263	679	883	1060	3614	11,52	13,21	0,95	0,10	510X880X212
	13	830	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	358	926	1203	1444	4925	14,66	16,57	1,13	0,12	610X880X212
	13	830	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	458	1183	1538	1845	6292	17,79	19,91	1,32	0,14	710X880X212
	13	830	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	561	1451	1886	2263	7717	20,93	23,25	1,50	0,16	810X880X212
	13	830	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	641	1656	2153	2583	8808	24,07	26,60	1,69	0,17	910X880X212
Grande Lux 895	13	830	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	717	1852	2407	2888	9849	27,21	29,95	1,88	0,19	1010X880X212
	13	830	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	789	2038	2649	3179	10841	30,35	33,30	2,06	0,21	1110X880X212
	13	830	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	857	2215	2880	3456	11785	33,49	36,65	2,25	0,23	1210X880X212
	13	830	1200	1145	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	984	2544	3307	3968	13532	39,76	43,34	2,62	0,27	1410X880X212
	14	895	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	283	732	951	1141	3892	12,37	14,16	1,02	0,11	510X945X212
	14	895	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	386	997	1296	1555	5303	15,75	17,76	1,22	0,13	610X945X212
	14	895	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	493	1274	1656	1987	6776	19,13	21,36	1,42	0,15	710X945X212
	14	895	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	605	1562	2031	2437	8310	22,51	24,96	1,62	0,17	810X945X212
Grande Lux 960	14	895	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	690	1783	2318	2782	9486	25,89	28,56	1,82	0,19	910X945X212
	14	895	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	772	1994	2592	3111	10607	29,27	32,16	2,02	0,21	1010X945X212
	14	895	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	849	2195	2853	3424	11675	32,65	35,77	2,22	0,23	1110X945X212
	14	895	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	923	2386	3102	3722	12692	36,03	39,36	2,42	0,25	1210X945X212
	15	960	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	303	784	1019	1223	4170	13,22	15,10	1,09	0,11	510X1010X212
	15	960	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	413	1068	1389	1666	5682	16,84	18,95	1,30	0,14	610X1010X212
	15	960	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	528	1365	1774	2129	7260	20,46	22,80	1,52	0,16	710X1010X212
Grande Lux 960	15	960	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	648	1674	2176	2611	8904	24,09	26,67	1,73	0,18	810X1010X212
	15	960	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	739	1911	2484	2980	10163	27,71	30,52	1,94	0,20	910X1010X212
	15	960	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	827	2136	2777	3333	11365	31,33	34,37	2,16	0,22	1010X1010X212
	15	960	900	845	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	910	2351	3057	3668	12509	34,95	38,22	2,37	0,24	1110X1010X212
	15	960	1000	945	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	989	2556	3323	3988	13599	38,57	42,08	2,59	0,26	1210X1010X212

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 ΔT=30 °C (Watt)	Heat Output ΔT=50 °C (Watt)	Heat Output ΔT=60 °C (Watt)	Heat Output ΔT=70 °C (Watt)	BTU/h	Net Weight (kg)	Gross Weight (kg)	Water Volume (l)	Package Volume (m³)	Package Dimensions H x W x D (mm)
Grande Lux 1025	16	1025	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	324	836	1087	1304	4448	14,07	16,04	1,16	0,12	510X1075X212
	16	1025	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	441	1139	1481	1777	6061	17,94	20,15	1,39	0,14	610X1075X212
	16	1025	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	563	1456	1892	2271	7744	21,80	24,26	1,61	0,17	710X1075X212
	16	1025	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	691	1785	2321	2785	9497	25,66	28,36	1,84	0,19	810X1075X212
	16	1025	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	789	2038	2649	3179	10841	29,52	32,47	2,07	0,21	910X1075X212
	16	1025	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	882	2279	2962	3555	12122	33,39	36,58	2,30	0,24	1010X1075X212
Grande Lux 1090	17	1090	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	344	888	1155	1386	4726	15,17	17,22	1,24	0,13	510X1140X212
	17	1090	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	469	1211	1574	1889	6440	19,28	21,59	1,49	0,15	610X1140X212
	17	1090	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	599	1547	2011	2413	8228	23,38	25,95	1,73	0,18	710X1140X212
	17	1090	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	734	1897	2466	2959	10091	27,49	30,32	1,97	0,20	810X1140X212
	17	1090	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	838	2165	2815	3378	11519	31,59	34,67	2,22	0,22	910X1140X212
	17	1090	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	937	2421	3148	3777	12880	35,69	39,03	2,46	0,25	1010X1140X212
Grande Lux 1155	18	1155	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	364	941	1223	1467	5004	16,02	18,16	1,32	0,14	510X1205X212
	18	1155	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	496	1282	1666	2000	6819	20,36	22,78	1,57	0,16	610X1205X212
	18	1155	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	634	1638	2129	2555	8712	24,71	27,39	1,83	0,19	710X1205X212
	18	1155	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	777	2009	2611	3133	10685	29,05	32,00	2,09	0,21	810X1205X212
	18	1155	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	887	2293	2980	3577	12196	33,40	36,62	2,34	0,24	910X1205X212
	18	1155	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	992	2564	3333	3999	13637	37,74	41,23	2,60	0,26	1010X1205X212
Grande Lux 1220	19	1220	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	384	993	1291	1549	5282	16,87	19,11	1,39	0,14	510X1270X212
	19	1220	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	524	1353	1759	2111	7198	21,46	23,97	1,66	0,17	610X1270X212
	19	1220	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	669	1729	2247	2697	9196	26,04	28,83	1,93	0,20	710X1270X212
	19	1220	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	820	2120	2756	3307	11278	30,63	33,70	2,20	0,22	810X1270X212
	19	1220	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	937	2420	3146	3775	12874	35,22	38,58	2,47	0,25	910X1270X212
	19	1220	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1047	2706	3518	4221	14395	39,80	43,44	2,74	0,28	1010X1270X212
Grande Lux 1285	20	1285	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	404	1045	1359	1630	5560	17,72	20,05	1,46	0,15	510X1335X212
	20	1285	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	551	1424	1852	2222	7576	22,55	25,16	1,74	0,18	610X1335X212
	20	1285	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	704	1820	2365	2839	9680	27,38	30,28	2,03	0,21	710X1335X212
	20	1285	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	864	2232	2901	3481	11872	32,20	35,40	2,31	0,23	810X1335X212
	20	1285	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	986	2547	3312	3974	13551	37,03	40,51	2,60	0,26	910X1335X212
	20	1285	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1102	2848	3703	4444	15153	41,86	45,65	2,89	0,29	1010X1335X212
Grande Lux 1350	21	1350	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	425	1097	1427	1712	5838	18,57	21,00	1,53	0,16	510X1400X212
	21	1350	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	579	1495	1944	2333	7955	23,64	26,36	1,83	0,19	610X1400X212
	21	1350	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	739	1911	2484	2980	10163	28,71	31,73	2,13	0,22	710X1400X212
	21	1350	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	907	2343	3046	3656	12465	33,78	37,10	2,43	0,25	810X1400X212
	21	1350	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1035	2675	3477	4173	14229	38,85	42,48	2,73	0,28	910X1400X212
	21	1350	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1157	2991	3888	4666	15910	43,92	47,85	3,03	0,30	1010X1400X212
Grande Lux 1415	22	1415	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	445	1150	1494	1793	6115	19,43	21,94	1,60	0,16	510X1465X212
	22	1415	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	606	1567	2037	2444	8334	24,74	27,57	1,91	0,19	610X1465X212
	22	1415	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	775	2002	2602	3122	10647	30,05	33,18	2,23	0,23	710X1465X212
	22	1415	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	950	2455	3191	3830	13059	35,36	38,80	2,54	0,26	810X1465X212
	22	1415	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1084	2802	3643	4371	14906	40,67	44,43	2,86	0,29	910X1465X212
	22	1415	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1213	3133	4073	4888	16668	45,98	50,05	3,17	0,32	1010X1465X212
Grande Lux 1480	23	1480	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	465	1202	1562	1875	6393	20,28	22,87	1,67	0,17	510X1530X212
	23	1480	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	634	1638	2129	2555	8713	25,83	28,75	2,00	0,20	610X1530X212
	23	1480	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	810	2093	2720	3264	11131	31,38	34,63	2,32	0,24	710X1530X212
	23	1480	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	993	2566	3336	4004	13653	36,93	40,49	2,65	0,27	810X1530X212
	23	1480	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1134	2930	3808	4570	15584	42,49	46,39	2,98	0,30	910X1530X212
	23	1480	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1268	3276	4258	5110	17426	48,04	52,26	3,31	0,33	1010X1530X212
Grande Lux 1545	24	1545	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	485	1254	1630	1956	6671	21,12	23,81	1,74	0,18	510X1595X212
	24	1545	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	661	1709	2222	2666	9092	26,91	29,93	2,08	0,21	610X1595X212
	24	1545	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	845	2184	2839	3406	11615	32,71	36,07	2,42	0,25	710X1595X212
	24	1545	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1036	2678	3481	4178	14246	38,50	42,19	2,77	0,28	810X1595X212
	24	1545	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1183	3057	3974	4769	16262	44,29	48,32	3,11	0,31	910X1595X212
	24	1545	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1323	3418	4444	5332	18183	50,09	54,46	3,45	0,35	1010X1595X212

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 $\Delta T=30\text{ }^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=50\text{ }^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=60\text{ }^{\circ}\text{C}$ (Watt)	Heat Output $\Delta T=70\text{ }^{\circ}\text{C}$ (Watt)	BTU/h	Net Weight (kg)	Gross Weight (kg)	Water Volume (l)	Package Volume (m ³)	Package Dimensions H x W x D (mm)
Grande Lux 1610	25	1610	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	506	1306	1698	2038	6949	21,97	24,74	1,81	0,18	510X1660X212
	25	1610	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	689	1780	2314	2777	9470	28,01	31,13	2,17	0,22	610X1660X212
	25	1610	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	880	2274	2957	3548	12099	34,04	37,52	2,52	0,25	710X1660X212
	25	1610	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1080	2790	3627	4352	14840	40,08	43,91	2,88	0,29	810X1660X212
	25	1610	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1232	3184	4140	4967	16939	46,11	50,28	3,24	0,33	910X1660X212
25	1610	800	745	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1378	3561	4629	5555	18941	52,15	56,67	3,60	0,36	1010X1660X212	
Grande Lux 1675	26	1675	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	526	1359	1766	2119	7227	22,82	25,69	1,88	0,19	510X1725X212
	26	1675	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	717	1852	2407	2888	9849	29,10	32,33	2,25	0,23	610X1725X212
	26	1675	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	915	2365	3075	3690	12583	35,38	38,97	2,62	0,26	710X1725X212
	26	1675	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1123	2901	3772	4526	15433	41,65	45,60	2,99	0,30	810X1725X212
	26	1675	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1282	3312	4305	5166	17617	47,93	52,25	3,37	0,34	910X1725X212
Grande Lux 1740	27	1740	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	546	1411	1834	2201	7505	23,67	26,63	1,95	0,20	510X1790X212
	27	1740	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	744	1923	2500	2999	10228	30,19	33,51	2,33	0,24	610X1790X212
	27	1740	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	951	2456	3193	3832	13067	36,71	40,41	2,72	0,27	710X1790X212
	27	1740	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1166	3013	3917	4700	16027	43,23	47,30	3,11	0,31	810X1790X212
	27	1740	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1331	3439	4471	5365	18294	49,75	54,20	3,49	0,35	910X1790X212
Grande Lux 1805	28	1805	300	245	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	566	1463	1902	2283	7783	24,53	27,57	2,02	0,21	510X1855X212
	28	1805	400	345	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	772	1994	2592	3111	10607	31,29	34,71	2,42	0,24	610X1855X212
	28	1805	500	445	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	986	2547	3312	3974	13551	38,04	41,86	2,82	0,28	710X1855X212
	28	1805	600	545	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1209	3124	4062	4874	16621	44,80	48,99	3,22	0,32	810X1855X212
	28	1805	700	645	170	50	15	202-211	116.5-125.5	31.5-40.5	1380	3566	4636	5564	18972	51,56	56,15	3,62	0,36	910X1855X212