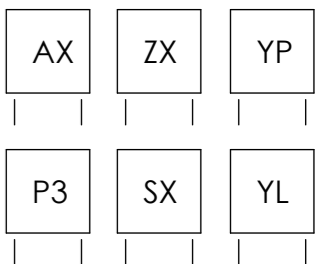


Connection Types



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)
Bella 286	5	286	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	56	145	188	226	771	1,98	2,81	0,36	0,02	390X321X86
	5	286	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	76	198	257	308	1051	2,35	3,28	0,44	0,02	490X321X86
	5	286	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	98	252	328	394	1342	2,73	3,74	0,51	0,02	590X321X86
	5	286	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	120	310	402	483	1646	3,11	4,22	0,58	0,02	690X321X86
	5	286	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	137	353	459	551	1879	3,49	4,68	0,65	0,03	790X321X86
	5	286	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	153	395	514	616	2101	3,86	5,14	0,72	0,03	890X321X86
	5	286	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	168	435	565	678	2313	4,24	5,61	0,79	0,03	990X321X86
	5	286	1000	945	51	50	9	73-82	35-44	22-31	183	473	614	737	2515	4,62	6,08	0,86	0,04	1090X321X86
	5	286	1200	1145	51	50	9	73-82	35-44	22-31	210	543	706	847	2887	5,37	7,00	1,01	0,04	1290X321X86
	5	286	1400	1345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	241	623	810	972	3315	6,12	7,94	1,15	0,05	1490X321X86
5	286	1600	1545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	277	715	930	1116	3806	6,84	8,84	1,29	0,05	1690X321X86	
5	286	1800	1745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	318	821	1068	1281	4370	7,59	9,76	1,44	0,06	1890X321X86	

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)
Bella 1702	29	1702	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	325	841	1093	1311	4472	11,50	13,78	2,11	0,06	390X1737X86
	29	1702	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	443	1146	1489	1787	6094	13,69	16,30	2,52	0,08	490X1737X86
	29	1702	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	566	1464	1903	2283	7786	15,88	18,84	2,94	0,09	590X1737X86
	29	1702	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	695	1795	2334	2800	9549	18,06	21,36	3,35	0,11	690X1737X86
	29	1702	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	793	2049	2664	3197	10900	20,25	23,89	3,77	0,12	790X1737X86
	29	1702	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	887	2291	2979	3574	12188	22,44	26,43	4,18	0,14	890X1737X86
	29	1702	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	976	2522	3278	3934	13416	24,62	28,94	4,60	0,15	990X1737X86
Bella 1761	30	1761	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	337	870	1131	1357	4626	11,90	14,23	2,18	0,07	390X1796X86
	30	1761	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	459	1185	1541	1849	6304	14,17	16,85	2,61	0,08	490X1796X86
	30	1761	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	586	1514	1968	2362	8054	16,43	19,47	3,04	0,10	590X1796X86
	30	1761	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	719	1857	2414	2897	9878	18,69	22,07	3,47	0,11	690X1796X86
	30	1761	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	820	2120	2756	3307	11276	20,95	24,69	3,90	0,13	790X1796X86
	30	1761	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	917	2370	3081	3697	12608	23,21	27,31	4,33	0,14	890X1796X86
	30	1761	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1010	2609	3392	4070	13878	25,48	29,92	4,76	0,16	990X1796X86
Bella 1820	31	1820	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	348	899	1168	1402	4780	12,30	14,68	2,25	0,07	390X1855X86
	31	1820	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	474	1225	1592	1910	6514	14,64	17,38	2,70	0,08	490X1855X86
	31	1820	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	605	1565	2034	2441	8323	16,98	20,09	3,14	0,10	590X1855X86
	31	1820	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	743	1919	2495	2993	10208	19,32	22,79	3,58	0,12	690X1855X86
	31	1820	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	848	2190	2847	3417	11652	21,65	25,49	4,03	0,13	790X1855X86
	31	1820	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	948	2449	3184	3821	13029	23,99	28,20	4,47	0,15	890X1855X86
	31	1820	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1043	2696	3505	4205	14341	26,33	30,89	4,91	0,16	990X1855X86
Bella 1879	32	1879	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	359	928	1206	1447	4934	12,70	15,13	2,33	0,07	390X1914X86
	32	1879	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	489	1264	1643	1972	6725	15,12	17,93	2,78	0,09	490X1914X86
	32	1879	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	625	1615	2100	2519	8591	17,53	20,71	3,24	0,10	590X1914X86
	32	1879	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	767	1981	2575	3090	10537	19,94	23,49	3,70	0,12	690X1914X86
	32	1879	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	875	2261	2939	3527	12028	22,35	26,28	4,16	0,14	790X1914X86
	32	1879	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	978	2528	3287	3944	13449	24,77	29,08	4,61	0,15	890X1914X86
	32	1879	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1077	2783	3618	4341	14803	27,18	31,86	5,07	0,17	990X1914X86
Bella 1938	33	1938	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	370	957	1244	1492	5089	13,10	15,59	2,40	0,07	390X1973X86
	33	1938	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	504	1304	1695	2034	6935	15,59	18,46	2,87	0,09	490X1973X86
	33	1938	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	645	1665	2165	2598	8860	18,08	21,34	3,34	0,11	590X1973X86
	33	1938	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	791	2043	2656	3187	10866	20,57	24,20	3,82	0,12	690X1973X86
	33	1938	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	902	2332	3031	3637	12404	23,05	27,09	4,29	0,14	790X1973X86
	33	1938	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1009	2607	3389	4067	13869	25,54	29,96	4,76	0,16	890X1973X86
	33	1938	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1111	2870	3731	4477	15266	28,03	32,82	5,23	0,17	990X1973X86
Bella 1997	34	1997	300	245	51	50	9	73-82	35-44	22-31	381	986	1281	1537	5243	13,50	16,04	2,47	0,07	390X2032X86
	34	1997	400	345	51	50	9	73-82	35-44	22-31	520	1343	1746	2095	7145	16,06	18,99	2,96	0,09	490X2032X86
	34	1997	500	445	51	50	9	73-82	35-44	22-31	664	1716	2231	2677	9128	18,63	21,96	3,44	0,11	590X2032X86
	34	1997	600	545	51	50	9	73-82	35-44	22-31	814	2105	2736	3283	11196	21,19	24,90	3,93	0,13	690X2032X86
	34	1997	700	645	51	50	9	73-82	35-44	22-31	930	2402	3123	3748	12779	23,76	27,88	4,42	0,14	790X2032X86
	34	1997	800	745	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1040	2686	3492	4190	14290	26,32	30,84	4,90	0,16	890X2032X86
	34	1997	900	845	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1144	2957	3844	4612	15729	28,88	33,79	5,39	0,18	990X2032X86
	34	1997	1000	945	51	50	9	73-82	35-44	22-31	1244	3214	4179	5014	17099	31,45	36,60	5,88	0,20	1090X2032X86