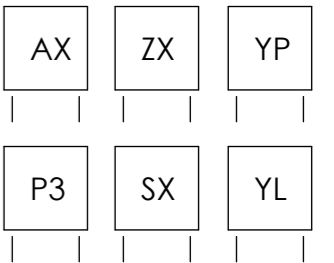


Connection Types



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 $\Delta T=30\text{ }^{\circ}\text{C}$ (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)
Turquoise 300	3	296	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	41	105	136	164	558	1,87	2,75	0,29	0,02	390X331X78
	3	296	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	55	143	186	223	761	2,23	3,20	0,33	0,02	490X331X78
	3	296	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	71	183	238	285	972	2,58	3,63	0,38	0,02	590X331X78
	3	296	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	87	224	291	350	1192	2,93	4,08	0,42	0,02	690X331X78
	3	296	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	99	256	333	399	1361	3,28	4,51	0,46	0,03	790X331X78
	3	296	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	111	286	372	446	1522	3,63	4,95	0,51	0,03	890X331X78
	3	296	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	122	315	409	491	1675	3,98	5,40	0,55	0,03	990X331X78
	3	296	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	132	342	445	534	1821	4,33	5,84	0,59	0,03	1090X331X78
	3	296	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	152	393	511	613	2091	5,03	6,73	0,68	0,04	1290X331X78
	3	296	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	175	451	587	704	2401	5,74	7,60	0,76	0,04	1490X331X78
3	296	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	201	518	674	808	2757	6,42	8,46	0,85	0,05	1690X331X78	
3	296	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	230	595	773	928	3165	7,12	9,29	0,93	0,05	1890X331X78	

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)
Turquoise 390	4	396	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	55	142	184	221	755	2,50	3,43	0,39	0,02	390X431X78
	4	396	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	75	193	251	302	1029	2,96	4,00	0,44	0,02	490X431X78
	4	396	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	96	247	321	385	1314	3,43	4,57	0,50	0,02	590X431X78
	4	396	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	117	303	394	473	1612	3,89	5,13	0,56	0,03	690X431X78
	4	396	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	134	346	450	540	1840	4,36	5,71	0,62	0,03	790X431X78
	4	396	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	150	387	503	603	2058	4,82	6,29	0,67	0,03	890X431X78
	4	396	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	165	426	553	664	2265	5,29	6,87	0,73	0,04	990X431X78
	4	396	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	179	463	602	722	2462	5,76	7,44	0,79	0,04	1090X431X78
	4	396	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	206	531	691	829	2827	6,69	8,58	0,90	0,05	1290X431X78
	4	396	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	236	610	793	952	3246	7,62	9,73	1,02	0,06	1490X431X78
4	396	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	271	701	911	1093	3727	8,52	10,84	1,13	0,06	1690X431X78	
4	396	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	311	804	1046	1255	4279	9,45	12,03	1,24	0,07	1890X431X78	
Turquoise 435	5	496	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	69	179	233	279	951	3,12	4,17	0,48	0,02	390X531X78
	5	496	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	94	244	317	380	1297	3,70	4,88	0,55	0,03	490X531X78
	5	496	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	121	311	405	486	1657	4,28	5,58	0,63	0,03	590X531X78
	5	496	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	148	382	497	596	2032	4,86	6,28	0,70	0,03	690X531X78
	5	496	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	169	436	567	680	2319	5,44	6,99	0,77	0,04	790X531X78
	5	496	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	189	487	634	760	2593	6,02	7,70	0,84	0,04	890X531X78
	5	496	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	208	537	698	837	2854	6,60	8,40	0,91	0,05	990X531X78
	5	496	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	226	583	758	910	3103	7,18	9,12	0,98	0,05	1090X531X78
	5	496	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	259	670	871	1045	3563	8,34	10,52	1,13	0,06	1290X531X78
	5	496	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	298	769	1000	1200	4091	9,50	11,94	1,27	0,07	1490X531X78
5	496	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	342	883	1148	1377	4697	10,62	13,31	1,41	0,07	1690X531X78	
5	496	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	392	1014	1318	1581	5393	11,78	14,66	1,55	0,08	1890X531X78	
Turquoise 480	6	596	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	84	216	281	337	1148	3,73	4,84	0,58	0,02	390X631X78
	6	596	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	114	294	382	459	1564	4,42	5,66	0,66	0,03	490X631X78
	6	596	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	145	376	488	586	1999	5,12	6,50	0,75	0,03	590X631X78
	6	596	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	178	461	599	719	2451	5,81	7,35	0,84	0,04	690X631X78
	6	596	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	204	526	684	821	2798	6,51	8,19	0,92	0,04	790X631X78
	6	596	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	228	588	765	918	3129	7,20	9,02	1,01	0,05	890X631X78
	6	596	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	251	647	842	1010	3444	7,90	9,87	1,09	0,05	990X631X78
	6	596	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	272	704	915	1098	3744	8,59	10,69	1,18	0,06	1090X631X78
	6	596	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	313	808	1051	1261	4299	9,98	12,38	1,35	0,07	1290X631X78
	6	596	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	359	928	1206	1447	4936	11,37	14,05	1,52	0,08	1490X631X78
6	596	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	412	1065	1385	1662	5667	12,73	15,70	1,69	0,09	1690X631X78	
6	596	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	473	1223	1590	1908	6506	14,12	17,41	1,87	0,10	1890X631X78	
Turquoise 525	7	696	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	98	253	329	394	1345	4,35	5,58	0,67	0,03	390X731X78
	7	696	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	133	344	448	537	1832	5,16	6,55	0,77	0,03	490X731X78
	7	696	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	170	440	572	686	2341	5,97	7,52	0,87	0,04	590X731X78
	7	696	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	209	540	702	842	2871	6,78	8,49	0,97	0,04	690X731X78
	7	696	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	238	616	801	961	3277	7,59	9,47	1,07	0,05	790X731X78
	7	696	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	267	689	896	1075	3665	8,40	10,44	1,17	0,06	890X731X78
	7	696	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	293	758	986	1183	4034	9,21	11,41	1,27	0,06	990X731X78
	7	696	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	319	824	1072	1286	4385	10,02	12,38	1,37	0,07	1090X731X78
	7	696	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	366	946	1230	1476	5035	11,64	14,33	1,58	0,08	1290X731X78
	7	696	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	421	1087	1413	1695	5781	13,26	16,26	1,78	0,09	1490X731X78
7	696	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	483	1248	1622	1946	6637	14,84	18,17	1,98	0,10	1690X731X78	
7	696	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	554	1432	1862	2235	7620	16,46	20,23	2,18	0,11	1890X731X78	
Turquoise 570	8	796	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	112	290	377	452	1541	4,97	6,41	0,77	0,03	390X831X78
	8	796	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	153	395	513	616	2100	5,89	7,51	0,88	0,04	490X831X78
	8	796	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	195	504	656	787	2683	6,82	8,62	1,00	0,04	590X831X78
	8	796	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	239	619	804	965	3291	7,74	9,71	1,11	0,05	690X831X78
	8	796	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	273	706	918	1102	3756	8,67	10,84	1,23	0,06	790X831X78
	8	796	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	306	790	1026	1232	4200	9,59	11,92	1,34	0,06	890X831X78
	8	796	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	336	869	1130	1356	4623	10,52	13,04	1,46	0,07	990X831X78
	8	796	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	366	945	1228	1474	5026	11,44	14,13	1,57	0,08	1090X831X78
	8	796	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	420	1085	1410	1692	5770	13,29	16,35	1,80	0,09	1290X831X78
	8	796	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	482	1245	1619	1943	6625	15,14	18,55	2,03	0,10	1490X831X78
8	796	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	553	1430	1859	2231	7607	16,94	20,71	2,26	0,11	1690X831X78	
8	796	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	635	1642	2134	2561	8734	18,79	22,91	2,49	0,13	1890X831X78	

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)
Turquoise 660	9	896	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	126	327	425	510	1738	5,59	7,12	0,87	0,03	390X931X78
	9	896	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	172	445	579	694	2368	6,63	8,36	0,99	0,04	490X931X78
	9	896	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	220	569	739	887	3025	7,67	9,59	1,12	0,05	590X931X78
	9	896	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	270	697	907	1088	3710	8,71	10,83	1,25	0,06	690X931X78
	9	896	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	308	796	1035	1242	4235	9,75	12,07	1,38	0,06	790X931X78
	9	896	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	345	890	1157	1389	4736	10,79	13,31	1,51	0,07	890X931X78
	9	896	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	379	980	1274	1529	5213	11,83	14,55	1,64	0,08	990X931X78
	9	896	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	412	1065	1385	1662	5667	12,86	15,77	1,77	0,08	1090X931X78
	9	896	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	473	1223	1590	1908	6506	14,94	18,24	2,02	0,10	1290X931X78
	9	896	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	543	1404	1826	2191	7470	17,02	20,72	2,28	0,11	1490X931X78
9	896	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	624	1612	2096	2515	8577	19,04	23,14	2,54	0,13	1690X931X78	
9	896	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	716	1851	2407	2888	9848	21,12	25,61	2,80	0,14	1890X931X78	
Turquoise 705	10	996	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	141	364	473	567	1934	6,21	7,82	0,96	0,04	390X1031X78
	10	996	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	192	495	644	773	2636	7,36	9,20	1,10	0,04	490X1031X78
	10	996	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	245	633	823	987	3367	8,52	10,57	1,25	0,05	590X1031X78
	10	996	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	300	776	1009	1211	4130	9,67	11,93	1,39	0,06	690X1031X78
	10	996	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	343	886	1152	1382	4714	10,83	13,30	1,53	0,07	790X1031X78
	10	996	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	383	991	1288	1546	5271	11,98	14,67	1,68	0,08	890X1031X78
	10	996	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	422	1091	1418	1702	5802	13,13	16,04	1,82	0,08	990X1031X78
	10	996	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	459	1186	1541	1850	6308	14,29	17,41	1,96	0,09	1090X1031X78
	10	996	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	527	1361	1770	2124	7242	16,60	20,15	2,25	0,11	1290X1031X78
	10	996	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	605	1563	2032	2438	8315	18,90	22,88	2,53	0,12	1490X1031X78
10	996	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	695	1795	2333	2800	9547	21,14	25,55	2,82	0,14	1690X1031X78	
10	996	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	797	2061	2679	3215	10962	23,45	28,28	3,11	0,16	1890X1031X78	
Turquoise 750	11	1096	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	155	401	521	625	2131	6,83	8,54	1,06	0,04	390X1131X78
	11	1096	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	211	546	710	851	2904	8,10	10,04	1,22	0,05	490X1131X78
	11	1096	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	270	697	907	1088	3710	9,37	11,54	1,37	0,06	590X1131X78
	11	1096	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	331	855	1112	1334	4550	10,64	13,05	1,53	0,07	690X1131X78
	11	1096	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	378	976	1269	1523	5193	11,91	14,55	1,69	0,07	790X1131X78
	11	1096	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	422	1092	1419	1703	5807	13,18	16,06	1,84	0,08	890X1131X78
	11	1096	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	465	1202	1562	1874	6392	14,44	17,55	2,00	0,09	990X1131X78
	11	1096	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	506	1306	1698	2038	6949	15,71	19,04	2,16	0,10	1090X1131X78
	11	1096	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	580	1500	1950	2340	7978	18,25	22,06	2,47	0,12	1290X1131X78
	11	1096	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	666	1722	2239	2686	9160	20,79	25,06	2,79	0,14	1490X1131X78
	11	1096	1600	1545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	765	1977	2570	3084	10517	23,26	28,00	3,10	0,15	1690X1131X78
11	1096	1800	1745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	878	2270	2951	3541	12076	25,79	30,99	3,42	0,17	1890X1131X78	
Turquoise 795	12	1196	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	169	437	569	682	2327	7,44	9,25	1,15	0,04	390X1231X78
	12	1196	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	231	596	775	930	3171	8,83	10,88	1,33	0,05	490X1231X78
	12	1196	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	295	762	990	1188	4052	10,21	12,51	1,50	0,06	590X1231X78
	12	1196	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	362	934	1214	1457	4969	11,59	14,13	1,67	0,07	690X1231X78
	12	1196	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	413	1066	1386	1663	5672	12,98	15,78	1,84	0,08	790X1231X78
	12	1196	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	461	1192	1550	1860	6343	14,36	17,42	2,01	0,09	890X1231X78
	12	1196	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	508	1312	1706	2047	6981	15,74	19,04	2,18	0,10	990X1231X78
	12	1196	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	552	1427	1855	2226	7590	17,13	20,68	2,36	0,11	1090X1231X78
	12	1196	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	634	1638	2130	2555	8714	19,89	23,94	2,70	0,13	1290X1231X78
	12	1196	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	728	1881	2445	2934	10005	22,66	27,21	3,04	0,15	1490X1231X78
Turquoise 840	13	1296	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	184	474	617	740	2524	8,06	9,94	1,25	0,05	390X1331X78
	13	1296	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	250	647	840	1009	3439	9,56	11,71	1,44	0,06	490X1331X78
	13	1296	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	320	826	1074	1289	4394	11,06	13,48	1,62	0,07	590X1331X78
	13	1296	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	392	1013	1317	1580	5389	12,56	15,24	1,81	0,08	690X1331X78
	13	1296	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	448	1156	1503	1804	6151	14,06	17,03	1,99	0,09	790X1331X78
	13	1296	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	500	1293	1681	2017	6878	15,55	18,77	2,18	0,10	890X1331X78
	13	1296	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	551	1423	1850	2220	7571	17,05	20,55	2,37	0,11	990X1331X78
	13	1296	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	599	1547	2011	2414	8230	18,55	22,31	2,55	0,12	1090X1331X78
	13	1296	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	687	1776	2309	2771	9450	21,55	25,86	2,92	0,14	1290X1331X78
13	1296	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	789	2040	2652	3182	10850	24,54	29,38	3,29	0,16	1490X1331X78	

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)
Turquoise 885	14	1396	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	198	511	665	798	2720	8,68	10,66	1,35	0,05	390X1431X78
	14	1396	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	270	697	906	1087	3707	10,30	12,57	1,55	0,06	490X1431X78
	14	1396	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	345	890	1157	1389	4736	11,91	14,46	1,75	0,07	590X1431X78
	14	1396	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	423	1092	1420	1703	5809	13,52	16,35	1,95	0,08	690X1431X78
	14	1396	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	482	1246	1620	1944	6630	15,14	18,26	2,15	0,09	790X1431X78
	14	1396	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	539	1394	1812	2174	7414	16,75	20,16	2,35	0,10	890X1431X78
	14	1396	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	594	1534	1994	2393	8160	18,36	22,06	2,55	0,12	990X1431X78
	14	1396	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	645	1668	2168	2602	8871	19,97	23,95	2,75	0,13	1090X1431X78
	14	1396	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	741	1915	2489	2987	10186	23,20	27,75	3,15	0,15	1290X1431X78
14	1396	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	851	2198	2858	3430	11695	26,42	31,55	3,55	0,17	1490X1431X78	
Turquoise 930	15	1496	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	212	548	713	855	2917	9,31	11,37	1,44	0,05	390X1531X78
	15	1496	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	289	747	971	1166	3975	11,03	13,39	1,66	0,06	490X1531X78
	15	1496	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	369	955	1241	1489	5078	12,76	15,44	1,87	0,08	590X1531X78
	15	1496	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	453	1171	1522	1826	6228	14,49	17,46	2,09	0,09	690X1531X78
	15	1496	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	517	1336	1737	2085	7109	16,22	19,49	2,30	0,10	790X1531X78
	15	1496	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	578	1494	1943	2331	7950	17,94	21,52	2,51	0,11	890X1531X78
	15	1496	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	637	1645	2138	2566	8750	19,67	23,56	2,73	0,12	990X1531X78
	15	1496	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	692	1788	2325	2790	9512	21,40	25,60	2,94	0,14	1090X1531X78
	15	1496	1200	1145	43	90	4	67-76	37-46	24-33	795	2053	2669	3203	10922	24,85	29,65	3,37	0,16	1290X1531X78
15	1496	1400	1345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	912	2357	3064	3677	12540	28,31	33,72	3,80	0,18	1490X1531X78	
Turquoise 975	16	1596	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	226	585	761	913	3113	9,93	12,08	1,54	0,05	390X1631X78
	16	1596	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	309	798	1037	1244	4243	11,77	14,25	1,77	0,07	490X1631X78
	16	1596	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	394	1019	1325	1590	5420	13,61	16,40	2,00	0,08	590X1631X78
	16	1596	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	484	1250	1625	1950	6648	15,45	18,57	2,22	0,09	690X1631X78
	16	1596	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	552	1427	1854	2225	7588	17,30	20,75	2,45	0,11	790X1631X78
	16	1596	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	617	1595	2074	2488	8485	19,14	22,91	2,68	0,12	890X1631X78
	16	1596	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	679	1756	2282	2739	9340	20,98	25,07	2,91	0,13	990X1631X78
16	1596	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	739	1909	2481	2977	10153	22,82	27,22	3,14	0,14	1090X1631X78	
Turquoise 1020	17	1696	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	241	622	809	971	3310	10,55	12,80	1,63	0,06	390X1731X78
	17	1696	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	328	848	1102	1323	4510	12,50	15,08	1,88	0,07	490X1731X78
	17	1696	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	419	1083	1408	1690	5762	14,46	17,38	2,12	0,08	590X1731X78
	17	1696	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	514	1329	1727	2073	7068	16,42	19,68	2,36	0,10	690X1731X78
	17	1696	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	587	1517	1972	2366	8067	18,37	21,98	2,61	0,11	790X1731X78
	17	1696	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	656	1696	2204	2645	9021	20,33	24,28	2,85	0,13	890X1731X78
	17	1696	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	722	1867	2426	2912	9929	22,29	26,57	3,09	0,14	990X1731X78
17	1696	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	785	2029	2638	3165	10794	24,25	28,87	3,34	0,15	1090X1731X78	
Turquoise 1065	18	1796	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	255	659	857	1028	3506	11,16	13,49	1,73	0,06	390X1831X78
	18	1796	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	348	898	1168	1401	4778	13,23	15,92	1,99	0,07	490X1831X78
	18	1796	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	444	1148	1492	1790	6105	15,30	18,34	2,24	0,09	590X1831X78
	18	1796	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	545	1407	1830	2196	7487	17,37	20,77	2,50	0,10	690X1831X78
	18	1796	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	622	1607	2089	2506	8546	19,44	23,21	2,76	0,12	790X1831X78
	18	1796	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	695	1796	2335	2802	9556	21,52	25,64	3,02	0,13	890X1831X78
	18	1796	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	765	1977	2571	3085	10519	23,59	28,07	3,27	0,15	990X1831X78
18	1796	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	832	2150	2794	3353	11435	25,66	30,50	3,53	0,16	1090X1831X78	
Turquoise 1110	19	1896	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	269	696	905	1086	3703	11,78	14,20	1,83	0,06	390X1931X78
	19	1896	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	367	949	1233	1480	5046	13,97	16,77	2,10	0,08	490X1931X78
	19	1896	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	469	1212	1575	1891	6447	16,15	19,32	2,37	0,09	590X1931X78
	19	1896	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	575	1486	1932	2319	7907	18,34	21,88	2,64	0,11	690X1931X78
	19	1896	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	657	1697	2206	2647	9025	20,52	24,44	2,91	0,12	790X1931X78
	19	1896	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	734	1897	2466	2960	10092	22,71	27,01	3,18	0,14	890X1931X78
	19	1896	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	808	2088	2715	3258	11108	24,90	29,58	3,46	0,15	990X1931X78
19	1896	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	879	2270	2951	3541	12076	27,08	32,13	3,73	0,17	1090X1931X78	
Turquoise 1155	20	1996	300	245	43	90	4	67-76	37-46	24-33	284	733	953	1143	3899	12,40	14,90	1,92	0,07	390X2031X78
	20	1996	400	345	43	90	4	67-76	37-46	24-33	387	999	1299	1558	5314	14,70	17,60	2,21	0,08	490X2031X78
	20	1996	500	445	43	90	4	67-76	37-46	24-33	494	1276	1659	1991	6789	17,00	20,30	2,49	0,10	590X2031X78
	20	1996	600	545	43	90	4	67-76	37-46	24-33	606	1565	2035	2442	8327	19,30	22,98	2,78	0,11	690X2031X78
	20	1996	700	645	43	90	4	67-76	37-46	24-33	691	1787	2323	2787	9505	21,60	25,68	3,07	0,13	790X2031X78
	20	1996	800	745	43	90	4	67-76	37-46	24-33	773	1998	2597	3117	10628	23,90	28,37	3,35	0,15	890X2031X78
	20	1996	900	845	43	90	4	67-76	37-46	24-33	851	2199	2859	3430	11698	26,21	31,08	3,64	0,16	990X2031X78
20	1996	1000	945	43	90	4	67-76	37-46	24-33	925	2391	3108	3729	12717	28,51	33,62	3,92	0,18	1090X2031X78	