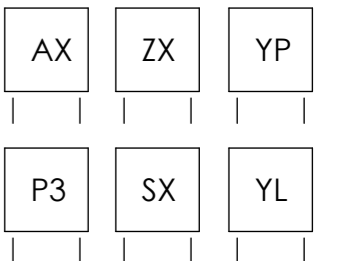


Connection Types



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)
Citrine 323	6	323	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	57	146	190	228	777	2,69	3,55	0,42	0,02	390X358X86
	6	323	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	77	199	259	311	1059	3,29	4,25	0,51	0,02	490X358X86
	6	323	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	98	254	331	397	1353	3,89	4,96	0,60	0,02	590X358X86
	6	323	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	121	312	406	487	1660	4,49	5,65	0,68	0,03	690X358X86
	6	323	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	138	356	463	556	1895	5,10	6,35	0,77	0,03	790X358X86
	6	323	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	154	398	518	621	2118	5,70	7,06	0,85	0,03	890X358X86
	6	323	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	170	438	570	684	2332	6,30	7,74	0,94	0,04	990X358X86
	6	323	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	184	477	619	743	2535	6,90	8,44	1,02	0,04	1090X358X86
	6	323	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	212	547	711	853	2910	8,10	9,83	1,20	0,04	1290X358X86
	6	323	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	243	628	817	980	3342	9,31	11,23	1,37	0,05	1490X358X86
6	323	1600	1545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	279	721	938	1125	3837	10,48	12,59	1,54	0,06	1690X358X86	
6	323	1800	1745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	320	828	1077	1292	4405	11,69	13,99	1,71	0,06	1890X358X86	

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)
Citrine 377,5	7	377,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	66	170	222	266	907	3,14	4,06	0,49	0,02	390X412,5X86
	7	377,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	90	232	302	362	1236	3,84	4,87	0,59	0,02	490X412,5X86
	7	377,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	115	297	386	463	1579	4,54	5,67	0,69	0,03	590X412,5X86
	7	377,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	141	364	473	568	1936	5,25	6,48	0,79	0,03	690X412,5X86
	7	377,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	161	415	540	648	2210	5,95	7,29	0,89	0,03	790X412,5X86
	7	377,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	180	465	604	725	2471	6,65	8,10	0,99	0,04	890X412,5X86
	7	377,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	198	511	665	798	2720	7,35	8,90	1,09	0,04	990X412,5X86
	7	377,5	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	215	556	723	867	2957	8,05	9,71	1,19	0,04	1090X412,5X86
	7	377,5	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	247	638	830	996	3395	9,46	11,33	1,39	0,05	1290X412,5X86
	7	377,5	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	284	733	953	1143	3899	10,86	12,94	1,60	0,06	1490X412,5X86
Citrine 432	8	432	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	75	195	253	304	1036	3,59	4,56	0,56	0,02	390X467X86
	8	432	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	103	265	345	414	1412	4,39	5,48	0,68	0,02	490X467X86
	8	432	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	131	339	441	529	1804	5,20	6,40	0,79	0,03	590X467X86
	8	432	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	161	416	541	649	2213	6,00	7,31	0,91	0,03	690X467X86
	8	432	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	184	475	617	741	2526	6,80	8,24	1,02	0,04	790X467X86
	8	432	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	205	531	690	828	2825	7,60	9,14	1,14	0,04	890X467X86
	8	432	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	226	584	760	912	3109	8,40	10,06	1,25	0,04	990X467X86
	8	432	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	246	635	826	991	3380	9,21	10,98	1,36	0,05	1090X467X86
	8	432	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	282	729	948	1138	3881	10,81	12,82	1,59	0,06	1290X467X86
	8	432	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	324	838	1089	1307	4455	12,42	14,66	1,82	0,06	1490X467X86
Citrine 486,5	9	486,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	85	219	285	342	1166	4,04	5,05	0,63	0,02	390X521,5X86
	9	486,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	116	299	388	466	1589	4,94	6,09	0,76	0,03	490X521,5X86
	9	486,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	148	382	496	595	2030	5,85	7,11	0,89	0,03	590X521,5X86
	9	486,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	181	468	608	730	2490	6,75	8,14	1,02	0,04	690X521,5X86
	9	486,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	207	534	694	833	2842	7,65	9,17	1,15	0,04	790X521,5X86
	9	486,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	231	597	777	932	3178	8,55	10,19	1,28	0,04	890X521,5X86
	9	486,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	254	657	855	1026	3498	9,46	11,23	1,41	0,05	990X521,5X86
	9	486,5	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	277	715	929	1115	3802	10,36	12,25	1,54	0,05	1090X521,5X86
	9	486,5	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	318	821	1067	1280	4366	12,16	14,30	1,79	0,06	1290X521,5X86
	9	486,5	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	365	942	1225	1470	5012	13,97	16,37	2,05	0,07	1490X521,5X86
Citrine 541	10	541	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	94	244	317	380	1295	4,49	5,56	0,70	0,02	390X576X86
	10	541	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	128	332	431	518	1765	5,49	6,70	0,85	0,03	490X576X86
	10	541	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	164	424	551	661	2255	6,50	7,84	0,99	0,03	590X576X86
	10	541	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	201	520	676	811	2766	7,50	8,97	1,13	0,04	690X576X86
	10	541	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	230	594	772	926	3158	8,50	10,10	1,28	0,04	790X576X86
	10	541	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	257	664	863	1035	3531	9,51	11,25	1,42	0,05	890X576X86
	10	541	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	283	731	950	1140	3886	10,51	12,39	1,56	0,05	990X576X86
	10	541	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	307	794	1032	1239	4225	11,51	13,52	1,71	0,06	1090X576X86
	10	541	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	353	912	1185	1422	4851	13,52	15,80	1,99	0,07	1290X576X86
	10	541	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	405	1047	1361	1633	5569	15,52	18,07	2,28	0,08	1490X576X86
Citrine 595,5	11	595,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	534	1380	1794	2153	7342	19,47	22,56	2,85	0,10	1890X630,5X86
	11	595,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	104	268	348	418	1425	4,94	6,06	0,77	0,03	390X630,5X86
	11	595,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	141	365	475	569	1942	6,05	7,31	0,93	0,03	490X630,5X86
	11	595,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	180	466	606	728	2481	7,15	8,55	1,09	0,04	590X630,5X86
	11	595,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	221	572	744	892	3043	8,25	9,80	1,25	0,04	690X630,5X86
	11	595,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	253	653	849	1019	3473	9,36	11,06	1,40	0,05	790X630,5X86
	11	595,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	283	730	949	1139	3884	10,46	12,30	1,56	0,05	890X630,5X86
	11	595,5	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	311	804	1045	1254	4275	11,56	13,54	1,72	0,06	990X630,5X86
	11	595,5	1200	1145	51	52	4	74-83	43-52	22-31	338	874	1136	1363	4647	12,67	14,79	1,88	0,06	1090X630,5X86
	11	595,5	1400	1345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	388	1003	1304	1565	5336	14,87	17,29	2,19	0,07	1290X630,5X86
	11	595,5	1600	1545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	446	1152	1497	1797	6126	17,08	19,79	2,50	0,09	1490X630,5X86
11	595,5	1800	1745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	512	1322	1719	2063	7034	19,22	22,22	2,82	0,10	1690X630,5X86	

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)
Citrine 1249,5	23	1249,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	217	560	728	874	2979	10,33	12,19	1,62	0,05	390X1284,5X86
	23	1249,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	295	763	992	1191	4060	12,64	14,77	1,95	0,06	490X1284,5X86
	23	1249,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	377	975	1268	1521	5187	14,94	17,34	2,27	0,07	590X1284,5X86
	23	1249,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	463	1196	1555	1866	6362	17,25	19,89	2,60	0,08	690X1284,5X86
	23	1249,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	528	1365	1775	2130	7262	19,56	22,47	2,93	0,09	790X1284,5X86
	23	1249,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	591	1527	1984	2381	8120	21,86	25,03	3,26	0,10	890X1284,5X86
	23	1249,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	650	1680	2184	2621	8938	24,17	27,61	3,59	0,11	990X1284,5X86
Citrine 1304	24	1304	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	226	584	760	912	3109	10,77	12,68	1,69	0,05	390X1339X86
	24	1304	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	308	796	1035	1242	4237	13,18	15,36	2,03	0,06	490X1339X86
	24	1304	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	394	1018	1323	1587	5413	15,58	18,04	2,37	0,07	590X1339X86
	24	1304	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	483	1248	1622	1947	6639	17,99	20,71	2,72	0,08	690X1339X86
	24	1304	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	551	1425	1852	2222	7578	20,40	23,40	3,06	0,10	790X1339X86
	24	1304	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	616	1593	2071	2485	8474	22,81	26,08	3,40	0,11	890X1339X86
	24	1304	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	679	1753	2279	2735	9327	25,21	28,75	3,75	0,12	990X1339X86
Citrine 1358,5	25	1358,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	236	609	791	950	3238	11,22	13,19	1,76	0,05	390X1393,5X86
	25	1358,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	321	830	1079	1294	4413	13,73	15,97	2,11	0,06	490X1393,5X86
	25	1358,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	410	1060	1378	1653	5638	16,24	18,76	2,47	0,08	590X1393,5X86
	25	1358,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	503	1300	1690	2028	6915	18,74	21,54	2,83	0,09	690X1393,5X86
	25	1358,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	574	1484	1929	2315	7894	21,25	24,34	3,19	0,10	790X1393,5X86
	25	1358,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	642	1659	2157	2588	8827	23,76	27,13	3,54	0,11	890X1393,5X86
	25	1358,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	707	1826	2374	2849	9715	26,27	29,93	3,90	0,12	990X1393,5X86
Citrine 1413	26	1413	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	245	633	823	988	3368	11,67	13,68	1,83	0,05	390X1448X86
	26	1413	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	334	863	1122	1346	4590	14,28	16,58	2,20	0,07	490X1448X86
	26	1413	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	427	1102	1433	1720	5864	16,89	19,49	2,57	0,08	590X1448X86
	26	1413	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	523	1352	1758	2109	7192	19,50	22,38	2,94	0,09	690X1448X86
	26	1413	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	597	1543	2006	2407	8210	22,10	25,28	3,31	0,10	790X1448X86
	26	1413	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	668	1726	2243	2692	9180	24,71	28,17	3,69	0,12	890X1448X86
	26	1413	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	735	1899	2469	2963	10104	27,32	31,08	4,06	0,13	990X1448X86
Citrine 1467,5	27	1467,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	254	657	855	1026	3498	12,12	14,18	1,90	0,06	390X1502,5X86
	27	1467,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	347	896	1165	1398	4766	14,83	17,19	2,28	0,07	490X1502,5X86
	27	1467,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	443	1145	1488	1786	6089	17,54	20,20	2,67	0,08	590X1502,5X86
	27	1467,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	543	1404	1825	2190	7469	20,25	23,21	3,06	0,09	690X1502,5X86
	27	1467,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	620	1603	2083	2500	8525	22,95	26,22	3,44	0,11	790X1502,5X86
	27	1467,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	694	1792	2330	2796	9533	25,66	29,23	3,83	0,12	890X1502,5X86
	27	1467,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	763	1972	2564	3077	10493	28,37	32,24	4,21	0,13	990X1502,5X86
Citrine 1522	28	1522	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	264	682	886	1064	3627	12,57	14,68	1,97	0,06	390X1557X86
	28	1522	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	360	929	1208	1450	4943	15,38	17,81	2,37	0,07	490X1557X86
	28	1522	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	459	1187	1543	1852	6315	18,19	20,93	2,77	0,08	590X1557X86
	28	1522	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	563	1456	1893	2271	7745	21,00	24,04	3,17	0,10	690X1557X86
	28	1522	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	643	1662	2161	2593	8841	23,81	27,17	3,57	0,11	790X1557X86
	28	1522	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	719	1858	2416	2899	9886	26,61	30,28	3,97	0,12	890X1557X86
	28	1522	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	792	2046	2659	3191	10881	29,42	33,40	4,37	0,14	990X1557X86
Citrine 1576,5	29	1576,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	273	706	918	1102	3757	13,01	15,18	2,04	0,06	390X1611,5X86
	29	1576,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	372	962	1251	1501	5119	15,92	18,40	2,45	0,07	490X1611,5X86
	29	1576,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	476	1230	1598	1918	6541	18,83	21,62	2,87	0,09	590X1611,5X86
	29	1576,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	584	1508	1960	2352	8022	21,74	24,86	3,28	0,10	690X1611,5X86
	29	1576,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	666	1721	2238	2685	9157	24,65	28,10	3,70	0,11	790X1611,5X86
	29	1576,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	745	1925	2502	3003	10239	27,56	31,33	4,11	0,13	890X1611,5X86
	29	1576,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	820	2119	2754	3305	11270	30,47	34,55	4,53	0,14	990X1611,5X86
	29	1576,5	1000	945	51	52	4	74-83	43-52	22-31	891	2303	2994	3593	12252	33,37	37,77	4,94	0,16	1090X1611,5X86

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)
Citrine 1631	30	1631	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	283	731	950	1140	3886	13,46	15,66	2,11	0,06	390X1666X86
	30	1631	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	385	996	1294	1553	5296	16,47	19,02	2,54	0,08	490X1666X86
	30	1631	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	492	1272	1653	1984	6766	19,48	22,35	2,97	0,09	590X1666X86
	30	1631	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	604	1560	2028	2434	8299	22,49	25,69	3,39	0,10	690X1666X86
	30	1631	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	689	1781	2315	2778	9473	25,50	29,03	3,82	0,12	790X1666X86
	30	1631	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	771	1991	2588	3106	10592	28,51	32,37	4,25	0,13	890X1666X86
	30	1631	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	848	2192	2849	3419	11659	31,52	35,72	4,68	0,15	990X1666X86
Citrine 1685,5	31	1685,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	292	755	981	1178	4016	13,91	16,18	2,18	0,06	390X1720,5X86
	31	1685,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	398	1029	1337	1605	5472	17,02	19,62	2,62	0,08	490X1720,5X86
	31	1685,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	509	1314	1709	2050	6992	20,13	23,07	3,06	0,09	590X1720,5X86
	31	1685,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	624	1612	2096	2515	8575	23,24	26,51	3,51	0,11	690X1720,5X86
	31	1685,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	712	1840	2392	2870	9788	26,35	29,97	3,95	0,12	790X1720,5X86
	31	1685,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	796	2057	2675	3210	10945	29,46	33,42	4,39	0,14	890X1720,5X86
	31	1685,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	876	2265	2944	3533	12047	32,57	36,87	4,84	0,15	990X1720,5X86
Citrine 1740	32	1740	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	302	779	1013	1216	4145	14,36	16,67	2,25	0,06	390X1775X86
	32	1740	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	411	1062	1381	1657	5649	17,57	20,23	2,71	0,08	490X1775X86
	32	1740	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	525	1357	1764	2116	7217	20,78	23,80	3,16	0,10	590X1775X86
	32	1740	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	644	1664	2163	2596	8852	23,99	27,34	3,62	0,11	690X1775X86
	32	1740	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	735	1899	2469	2963	10104	27,20	30,91	4,08	0,13	790X1775X86
	32	1740	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	822	2124	2761	3313	11298	30,41	34,46	4,54	0,14	890X1775X86
	32	1740	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	905	2338	3039	3647	12436	33,62	38,03	4,99	0,16	990X1775X86
Citrine 1794,5	33	1794,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	311	804	1045	1254	4275	14,82	17,17	2,32	0,07	390X1829,5X86
	33	1794,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	424	1095	1424	1708	5826	18,13	20,85	2,79	0,08	490X1829,5X86
	33	1794,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	541	1399	1819	2183	7443	21,44	24,51	3,26	0,10	590X1829,5X86
	33	1794,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	664	1716	2231	2677	9128	24,75	28,18	3,73	0,11	690X1829,5X86
	33	1794,5	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	758	1959	2546	3056	10420	28,06	31,86	4,21	0,13	790X1829,5X86
	33	1794,5	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	848	2190	2847	3417	11651	31,37	35,52	4,68	0,15	890X1829,5X86
	33	1794,5	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	933	2411	3134	3761	12824	34,68	39,19	5,15	0,16	990X1829,5X86
Citrine 1849	34	1849	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	320	828	1076	1292	4404	15,27	17,68	2,39	0,07	390X1884X86
	34	1849	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	437	1128	1467	1760	6002	18,68	21,46	2,87	0,08	490X1884X86
	34	1849	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	558	1442	1874	2249	7668	22,09	25,23	3,36	0,10	590X1884X86
	34	1849	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	684	1768	2298	2758	9405	25,50	29,01	3,85	0,12	690X1884X86
	34	1849	700	645	51	52	4	74-83	43-52	22-31	781	2018	2624	3148	10736	28,91	32,79	4,33	0,13	790X1884X86
	34	1849	800	745	51	52	4	74-83	43-52	22-31	873	2257	2934	3520	12004	32,32	36,57	4,82	0,15	890X1884X86
	34	1849	900	845	51	52	4	74-83	43-52	22-31	961	2484	3229	3875	13213	35,73	40,36	5,31	0,17	990X1884X86
Citrine 1903,5	35	1903,5	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	330	852	1108	1330	4534	15,71	18,16	2,46	0,07	390X1938,5X86
	35	1903,5	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	449	1161	1510	1812	6179	19,22	22,05	2,96	0,09	490X1938,5X86
	35	1903,5	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	574	1484	1929	2315	7894	22,73	25,95	3,46	0,10	590X1938,5X86
	35	1903,5	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	704	1820	2366	2839	9682	26,24	29,82	3,96	0,12	690X1938,5X86
Citrine 1958	36	1958	300	245	51	52	4	74-83	43-52	22-31	339	877	1140	1368	4663	16,16	18,67	2,53	0,07	390X1993X86
	36	1958	400	345	51	52	4	74-83	43-52	22-31	462	1195	1553	1864	6355	19,77	22,66	3,04	0,09	490X1993X86
	36	1958	500	445	51	52	4	74-83	43-52	22-31	591	1526	1984	2381	8119	23,38	26,66	3,56	0,11	590X1993X86
	36	1958	600	545	51	52	4	74-83	43-52	22-31	724	1872	2434	2920	9958	26,99	30,50	4,07	0,12	690X1993X86