

51426	130	270	110	4	637	1284	750	1400	265	134	28.8
51128	140	180	31	1	114	344	1300	1800	178	142	1.8
51128M	140	180	31	1	114	344	950	1800	178	142	2
51228	140	200	46	1.5	226	543	950	1400	197	143	4.49
51328	140	240	80	2.1	415	923	530	950	235	144	14.6
51428M	140	280	112	4	628	1317	700	1200	275	144	31.6
51130M	150	190	31	1	117	371	1200	1700	188	152	2.19
51130	150	190	31	1	117	371	900	1700	188	152	1.96
51230M	150	215	50	1.5	262	651	900	1300	212	153	5.8
51230	150	215	50	1.5	262	651	900	1300	212	153	5.61
51330	150	250	80	2.1	429	1021	670	900	245	154	17
51430M	150	300	120	4	673	1479	500	670	295	154	38.7
51132M	160	200	31	1	121	399	1200	1700	198	162	2.38
51232M	160	225	51	1.5	266	392	850	1200	222	163	6.19
51232	160	225	51	1.5	266	392	850	1200	222	163	6.08
51332M	160	270	87	3	455	1097	650	850	265	164	18.8
51134M	170	215	34	1.1	131	443	1100	1600	213	172	2.99
51134M-1	170	215	34	1.1	92.5	385	1100	1600	213	172	2.94
51134	170	215	34	1.1	131	443	1100	1600	213	172	2.64
51234M	170	240	55	1.5	281	744	800	1100	237	173	7.65
51234	170	240	55	1.5	281	744	800	1100	237	173	7.33
51334M	170	280	87	3	472	1268	600	800	275	174	19.9
51136M	180	225	34	1.1	151	500	1000	1500	222	183	3.08
51136	180	225	34	1.1	151	500	1000	1500	222	183	2.86
51236M	180	250	56	1.5	295	825	800	1100	247	183	8.15
51236	180	250	56	1.5	295	825	800	1100	247	183	8.02
51336	180	300	95	3	515	1436	560	750	295	184	26.7
51138M	190	240	37	1.1	178	592	950	1400	237	193	4.02
51138	190	240	37	1.1	178	592	950	1400	237	193	3.62
51238M	190	270	62	2	357	1019	750	1000	267	194	11.7
51238	190	270	62	2	357	1019	750	1000	267	194	11
51338M	190	320	105	4	607	1662	700	800	315	195	33.5
51140M	200	250	37	1.1	183	636	950	1400	247	203	3.6
51240M	200	280	62	2	352	1029	750	1000	277	204	11.5
51240	200	280	62	2	352	1029	750	1000	277	204	10.9
51340M	200	340	110	4	660	1865	480	630	335	205	30.8
51144	220	270	37	1.1	186	682	900	1300	267	223	4.45
51244	220	300	63	2	366	1148	700	950	297	224	12.9
51746	230	300	53.4	2.3	203	835	650	900	300	230.3	9.47
51148	240	300	45	1.5	259	927	800	1100	297	243	7.28
51248	240	340	78	2.1	454	1483	630	860	335	244	21.1
51348	240	380	112	4	693	2224	500	700	375	245	49.6
51948	240	340	70	2.5	417	1392	600	800	340	238	19.4
51152	260	320	45	1.5	264	994	800	1100	317	263	7.56
51252	260	360	79	2.1	474	1651	560	750	355	264	23.3
51156	280	350	53	1.5	337	1274	640	900	347	283	11.4
51256	280	380	80	2.1	493	1821	560	750	375	284	25.3
51160	300	380	62	2	416	1634	630	850	376	304	17.4
51260	300	420	95	3	589	2245	480	630	415	304	40
51164	320	400	63	2	426	1756	600	800	396	324	18
51168	340	420	64	2	420	1768	600	800	416	344	19.9
51268	340	460	96	3	604	2495	450	600	455	345	44.6
51368	340	540	160	5	1122	4439	400	530	535	345	137
51172	360	440	65	2	430	1890	560	750	436	364	23.9
51272	360	500	110	4	793	3591	400	530	495	365	64.7
51180	400	480	65	2	435	2020	530	700	476	404	23
51184	420	500	65	2	442	2560	530	700	496	424	24.5
51188	440	540	80	2.1	565	2770	450	600	535	444	40.6
51192	460	560	80	2.1	585	2960	450	600	555	464	42.2
51292	460	620	130	5	894	4504	430	560	615	465	113
511/500	500	600	80	2.1	615	3350	430	560	595	505	45.3
511/500F3	500	600	80	2.1	615	3350	430	560	595	505	44.7
511/530	530	640	85	3	665	3800	400	530	635	534	57.1
511/600	600	710	85	3	720	4450	380	500	705	604	64.9
5611/800	800	950	120	4	555	4750	130	200	840	910	144
5692/800	800	1060	155	7.5	960	8750	100	150	870	990	298