

UNITED STATES

19th AND 20th CENTURY

INDIVIDUAL REALIZATIONS ARE HAMMER PRICES. GROSS REALIZATION
 INCLUDES 10% BUYERS PREMIUM.

1	425	59	350	118	100	177	1050	235	200	294	30
2	170	60	32½	119	95	177A	1000	236	160	295	62½
3	57½	61	22	120	105	178	1050	237	105	296	26
4	210	62	5½	121	120	179	190	238	95	297	20
5	140	63	28	122	200	180	125	239	75	298	26
6	125	64	80	123	105	181	62½	240	150	299	375
7	105	65	180	124	80	182	100	241	100	300	100
8	80	66	1550	125	47½	183	47½	242	160	301	95
9	200	67	1550	126	47½	184	2300	243	220	302	160
10	100	68	140	127	1350	185	300	244	950	303	150
11	125	69	85	128	625	186	450	245	600	304	80
12	350	70	375	129	800	187	270	246	325	305	95
13	57½	71	425	130	125	188	130	247	125	306	125
14	55	72	550	131	115	189	150	248	210	307	210
15	55	73	500	132	115	190	105	249	140	308	70
16	125	74	260	133	210	191	130	250	52½	309	85
17	130	75	60	134	325	192	120	251	1000	310	170
18	170	76	500	135	75	193	115	252	700	311	62½
19	80	77	280	136	180	194	115	253	325	312	100
20	450	78	300	137	280	195	115	254	400	313	230
21	105	79	140	138	270	196	115	255	325	314	450
22	1550	80	1500	139	270	197	115	256	325	315	80
23	650	81	90	140	260	198	115	257	650	316	200
24	300	82	400	141	290	199	135	258	375	317	400
25	200	83	400	142	130	200	110	259	350	318	95
26	180	84	500	143	52½	201	47½	260	325	319	80
27	280	85	475	144	85	202	105	261	200	320	525
28	900	86	400	145	62½	203	450	262	800	321	600
29	35	87	260	146	120	204	85	263	475	322	220
30	65	88	200	147	100	205	70	264	575	323	475
31	200	89	250	148	37½	206	160	265	300	324	240
32	375	90	150	149	150	207	350	266	270	325	250
33	22	91	850	150	85	208	65	267	1250	326	150
34	47½	92	60	151	75	209	105	268	850	327	425
35	170	93	62½	152	67½	210	375	269	700	328	850
36	170	94	120	153	130	211	625	270	725	329	325
37	62½	95	475	154	115	212	900	271	50	330	675
38	290	96	475	155	95	213	800	272	160	331	280
39	50	97	600	156	575	214	575	273	210	332	210
40	32½	98	850	157	125	215	450	274	220	333	130
41	325	99	500	158	400	216	375	275	50	334	350
42	90	100	450	159	280	217	400	276	95	335	160
43	105	101	130	160	40	218	300	277	350	336	180
43A	625	102	900	161	140	219	300	278	170	337	250
44	40	103	1300	162	1850	220	270	279	105	338	180
45	57½	104	300	163	40	221	300	280	1650	339	80
46	725	105	180	164	1200	222	400	281	525	340	120
47	110	106	550	165	1000	223	250	282	675	341	150
48	28	107	850	166	850	224	280	283	190	342	95
49	90	108	26	167	40	225	325	284	67½	343	90
50	135	109	55	168	135	226	250	285	270	344	160
51	270	110	50	169	75	227	190	286	190	345	160
52	1100	111	210	170	85	228	180	287	105	346	375
53	75	112	675	171	180	229	190	288	125	347	180
54	375	113	600	172	200	230	170	289	110	348	210
55	350	114	325	173	280	231	180	290	55	349	210
56	350	115	375	174	65	232	190	291	160	350	140
57	350	116	1700	175	2400	233	260	292	110	351	180
58	350	117	95	176	250	234	220	293	26	352	125

353	100	431	425	509	350	587	140	665	105	743	230	821	75
354	95	432	280	510	250	588	16	666	37½	744	140	822	85
355	60	433	1350	511	85	589	65	667	110	745	95	823	475
356	60	434	475	512	325	590	67½	668	55	746	135	824	200
357	625	435	325	513	90	591	180	669	280	747	525	825	150
358	260	436	230	514	180	592	150	670	57½	748	230	826	525
359	200	437	1550	515	115	593	110	671	120	749	100	827	280
360	1350	438	375	516	250	594	290	672	110	750	300	828	220
361	1000	439	500	517	125	595	150	673	160	751	700	829	90
362	425	440	500	518	400	596	95	674	375	752	180	830	80
363	220	441	575	519	85	597	230	675	62½	753	625	831	85
364	220	442	625	520	160	598	210	676	140	754	375	832	210
365	280	443	190	521	70	599	105	677	95	755	210	833	325
366	32½	444	260	522	65	600	7000	678	70	756	350	834	130
367	75	445	160	523	40	601	800	679	290	757	95	835	32½
368	180	446	67½	524	210	602	290	680	475	758	75	836	95
369	125	447	85	525	675	603	200	681	125	759	75	837	125
370	125	448	170	526	140	604	W/D	682	105	760	70	838	575
371	50	449	150	527	210	605	300	683	100	761	1900	839	600
372	240	450	135	528	62½	606	95	684	105	762	625	840	625
373	140	451	110	529	75	607	95	685	150	763	280	841	450
374	52½	452	450	530	375	608	5750	686	140	764	100	842	325
375	32½	453	290	531	270	609	525	687	160	765	85	843	210
376	750	454	160	532	75	610	325	688	130	766	80	844	250
377	800	455	950	533	50	611	280	689	115	767	80	845	220
378	650	456	100	534	210	612	220	690	190	768	95	846	125
379	140	457	300	535	375	613	230	691	37½	769	1600	847	120
380	190	458	125	536	150	614	600	692	70	770	425	848	270
381	80	459	130	537	37½	615	200	693	425	771	150	849	65
382	80	460	425	538	105	616	375	694	75	772	140	850	105
383	135	461	425	539	70	617	160	695	W/D	773	150	851	52½
384	105	462	105	540	80	618	135	696	55	774	325	852	22
385	160	463	1050	541	400	619	70	697	200	775	115	853	550
386	52½	464	625	542	450	620	250	698	37½	776	160	854	90
387	47½	465	900	543	100	621	210	699	80	777	115	855	120
388	40	466	37½	544	290	622	600	700	62½	778	110	856	85
389	28	467	125	545	160	623	700	701	200	779	900	857	57½
390	W/D	468	150	546	57½	624	400	702	240	780	400	858	100
391	26	469	140	547	52½	625	600	703	375	781	500	859	200
392	75	470	65	548	70	626	400	704	65	782	400	860	32½
393	75	471	100	549	125	627	350	705	1250	783	325	861	500
394	67½	472	260	550	90	628	300	706	210	784	425	862	170
395	67½	473	210	551	260	629	525	707	110	785	270	863	150
396	150	474	100	552	350	630	125	708	130	786	230	864	55
397	40	475	325	553	400	631	40	709	150	787	250	865	180
398	190	476	160	554	120	632	180	710	52½	788	525	866	160
399	75	477	100	555	80	633	75	711	42½	789	210	867	135
400	60	478	100	556	350	634	115	712	62½	790	130	868	130
401	85	479	350	557	425	635	110	713	115	791	2100	869	230
402	600	480	425	558	200	636	575	714	70	792	1050	870	180
403	170	481	220	559	140	637	190	715	150	793	1200	871	375
404	200	482	500	560	180	638	125	716	115	794	850	872	200
405	140	483	260	561	1500	639	280	717	62½	795	425	873	85
406	850	484	210	562	600	640	52½	718	105	796	325	874	120
407	170	485	200	563	425	641	130	719	62½	797	290	875	230
408	350	486	42½	564	1650	642	57½	720	90	798	475	876	100
409	350	487	1250	565	900	643	105	721	170	799	350	877	325
410	220	488	1050	566	1650	644	80	722	240	800	400	878	450
411	52½	489	280	567	2900	645	42½	723	325	801	300	879	170
412	150	490	725	568	30	646	105	724	105	802	220	880	115
413	50	491	950	569	30	647	600	725	90	803	210	881	160
414	190	492	1300	570	170	648	95	726	90	804	270	882	140
415	52½	493	160	571	120	649	42½	727	350	805	425	883	65
416	60	494	575	572	120	650	375	728	1400	806	725	884	47½
417	45	495	65	573	80	651	200	729	67½	807	260	885	280
418	100	496	190	574	85	652	850	730	100	808	270	886	900
419	105	497	290	575	150	653	90	731	160	809	800	887	375
420	85	498	290	576	125	654	80	732	52½	810	400	888	220
421	115	499	260	577	125	655	230	733	170	811	450	889	270
422	90	500	125	578	W/D	656	52½	734	85	812	500	890	170
423	325	501	80	579	115	657	20	735	115	813	350	891	240
424	95	502	85	580	32½	658	525	736	280	814	375	892	240
425	150	503	675	581	45	659	170	737	190	815	57½	893	1750
426	170	504	160	582	170	660	85	738	90	816	115	894	210
427	105	505	90	583	375	661	130	739	725	817	150	895	190
428	80	506	67½	584	95	662	350	740	325	818	200	896	170
429	900	507	75	585	65	663	130	741	180	819	60	897	170
430	700	508	475	586	57½	664	210	742	325	820	80	898	120

899	130	975	700	1052	170	1129	42½	1206	110	1283	900	1360	150
900	1250	976	750	1053	190	1130	350	1207	75	1284	800	1361	180
901	575	977	425	1054	85	1131	450	1208	80	1285	210	1362	110
902	300	978	210	1055	80	1132	450	1209	65	1286	115	1363	135
903	290	979	220	1056	135	1133	525	1210	120	1287	95	1364	160
904	325	980	90	1057	190	1134	500	1211	220	1288	280	1365	150
905	150	981	200	1058	75	1135	270	1212	750	1289	35	1366	140
906	240	982	500	1059	625	1136	270	1213	475	1290	65	1367	250
907	140	983	90	1060	300	1137	325	1214	475	1291	180	1368	450
908	200	984	70	1061	190	1138	85	1215	450	1292	130	1369	350
909	200	985	1650	1062	75	1139	115	1216	220	1293	190	1370	375
910	170	986	900	1063	90	1140	675	1217	400	1294	170	1371	450
911	200	987	200	1064	210	1141	170	1218	210	1295	90	1372	200
911A	85	988	115	1065	160	1142	160	1219	250	1296	8000	1373	450
912	900	989	135	1066	90	1143	115	1220	2800	1297	55	1374	350
913	70	990	35	1067	40	1144	220	1221	105	1298	190	1375	280
914	190	991	170	1068	105	1145	150	1222	230	1299	125	1376	325
915	95	992	230	1069	160	1146	190	1223	375	1300	325	1377	950
916	W/D	993	200	1070	150	1147	200	1224	32½	1301	160	1378	850
917	350	994	220	1071	90	1148	375	1225	240	1302	800	1379	600
918	280	995	105	1072	290	1149	250	1226	135	1303	475	1380	700
919	95	996	400	1073	170	1150	170	1227	130	1304	350	1381	700
920	170	997	95	1074	900	1151	200	1228	55	1305	350	1382	475
921	425	998	120	1075	950	1152	110	1229	62½	1306	115	1383	240
922	65	999	90	1076	700	1153	120	1230	290	1307	325	1384	105
923	80	1000	80	1077	425	1154	150	1231	120	1308	230	1385	110
924	400	1001	150	1078	475	1155	290	1232	475	1309	725	1386	115
925	120	1002	200	1079	450	1156	210	1233	325	1310	550	1387	120
926	80	1003	190	1080	450	1157	150	1234	325	1311	675	1388	675
927	150	1004	190	1081	290	1158	1450	1235	325	1312	350	1389	1850
928	425	1005	190	1082	110	1159	400	1236	67½	1313	325	1390	1200
929	85	1006	250	1083	62½	1160	475	1237	260	1314	250	1391	575
930	90	1007	1350	1084	62½	1161	200	1238	400	1315	110	1392	350
931	85	1008	1150	1085	150	1162	350	1239	210	1316	140	1393	62½
932	140	1009	1600	1086	475	1163	115	1240	95	1317	75	1394	135
933	190	1010	3000	1087	190	1164	220	1241	325	1318	110	1395	80
934	625	1011	230	1088	160	1165	190	1242	100	1319	105	1396	70
935	150	1012	85	1089	250	1166	200	1243	290	1320	105	1397	375
936	95	1013	80	1090	190	1167	290	1244	180	1321	525	1398	75
937	95	1014	120	1091	170	1168	210	1245	120	1322	75	1399	220
938	55	1015	37½	1092	350	1169	80	1246	140	1323	170	1400	325
939	80	1016	170	1093	60	1170	55	1247	260	1324	150	1401	210
940	550	1017	80	1094	55	1171	80	1248	575	1325	85	1402	200
941	220	1018	200	1095	80	1172	75	1249	80	1326	125	1403	120
942	425	1019	170	1096	160	1173	75	1250	125	1327	160	1404	130
943	32½	1020	50	1097	625	1174	75	1251	67½	1328	67½	1405	130
944	55	1021	375	1098	280	1175	35	1252	115	1329	230	1406	800
945	220	1022	110	1099	650	1176	1250	1253	130	1330	W/D	1407	47½
946	75	1023	120	1100	240	1177	160	1254	190	1331	W/D	1408	220
947	115	1024	400	1101	130	1178	230	1255	650	1332	600	1409	190
948	60	1025	550	1102	220	1179	80	1256	500	1333	500	1410	150
949	120	1026	75	1103	240	1180	150	1257	550	1334	525	1411	220
950	55	1027	120	1104	170	1181	170	1258	450	1335	260	1412	95
951	55	1028	55	1105	105	1182	125	1259	900	1336	220	1413	290
952	90	1029	220	1106	240	1183	105	1260	950	1337	170	1414	300
953	90	1030	475	1107	200	1184	180	1261	120	1338	350	1415	115
954	67½	1031	115	1108	125	1185	100	1262	125	1339	270	1416	290
955	90	1032	100	1109	90	1186	80	1263	125	1340	220	1417	55
956	80	1033	95	1110	90	1187	800	1264	85	1341	270	1418	100
957	80	1034	52½	1111	125	1188	160	1265	150	1342	220	1419	300
958	47½	1035	30	1112	240	1189	75	1266	350	1343	210	1420	140
959	80	1036	52½	1113	180	1190	135	1267	120	1344	150	1421	200
960	325	1037	100	1114	325	1191	135	1268	575	1345	675	1422	180
961	80	1038	325	1115	425	1192	130	1269	350	1346	130	1423	70
962	290	1039	200	1116	375	1193	80	1270	725	1347	170	1424	135
963	375	1040	260	1117	350	1194	80	1271	210	1348	115	1425	95
964	230	1041	135	1118	375	1195	75	1272	95	1349	110	1426	300
965	200	1042	115	1119	125	1196	120	1273	130	1350	115	1427	250
966	70	1043	70	1120	180	1197	130	1274	90	1351	140	1428	270
967	220	1044	350	1121	230	1198	450	1275	200	1352	190	1429	160
968	100	1045	625	1122	170	1199	160	1276	200	1353	135	1430	350
969	210	1046	350	1123	105	1200	95	1277	140	1354	105	1431	750
970	105	1047	240	1124	150	1201	60	1278	180	1355	115	1432	425
971	280	1048	135	1125	150	1202	100	1279	220	1356	105	1433	180
972	250	1049	210	1126	120	1203	55	1280	150	1357	160	1434	240
973	50	1050	140	1127	85	1204	37½	1281	135	1358	140	1435	170
974	80	1051	130	1128	180	1205	500	1282	140	1359	180	1436	190

1437	180	1515	210	1593	115	1671	300	1749	500	1827	115	1905	150
1438	170	1516	600	1594	850	1672	180	1750	300	1828	115	1906	105
1439	125	1517	115	1595	22	1673	500	1751	1800	1829	70	1907	220
1440	750	1518	75	1596	200	1674	170	1752	1600	1830	95	1908	170
1441	700	1519	62½	1597	1300	1675	90	1753	1650	1831	135	1909	105
1442	575	1520	60	1598	95	1676	190	1754	1550	1832	115	1910	115
1443	700	1521	500	1599	32½	1677	120	1755	1600	1833	75	1911	57½
1444	62½	1522	130	1600	40	1678	170	1756	1100	1834	160	1912	95
1445	150	1523	160	1601	42½	1679	62½	1757	5250	1835	80	1913	230
1446	210	1524	105	1602	125	1680	47½	1758	450	1836	220	1914	125
1447	220	1525	135	1603	110	1681	40	1759	625	1837	85	1915	450
1448	80	1526	350	1604	160	1682	40	1760	575	1838	70	1916	220
1449	130	1527	220	1605	130	1683	160	1761	550	1839	120	1917	57½
1450	95	1528	135	1606	125	1684	120	1762	450	1840	575	1918	105
1451	105	1529	300	1607	100	1685	170	1763	450	1841	425	1919	35
1452	280	1530	62½	1608	52½	1686	140	1764	350	1842	170	1920	160
1453	75	1531	105	1609	80	1687	135	1765	350	1843	85	1921	115
1454	240	1532	32½	1610	105	1688	95	1766	180	1844	525	1922	60
1455	210	1533	65	1611	110	1689	95	1767	3000	1845	600	1923	35
1456	80	1534	425	1612	260	1690	550	1768	230	1846	725	1924	280
1457	160	1535	95	1613	325	1691	80	1769	200	1847	35	1925	95
1458	105	1536	105	1614	110	1692	85	1770	230	1848	130	1926	135
1459	250	1537	100	1615	75	1693	65	1771	180	1849	270	1927	55
1460	160	1538	130	1616	140	1694	250	1772	1000	1850	90	1928	85
1461	105	1539	180	1617	280	1695	200	1773	850	1851	57½	1929	150
1462	200	1540	160	1618	240	1696	600	1774	850	1852	52½	1930	135
1463	75	1541	170	1619	270	1697	100	1775	625	1853	575	1931	110
1464	85	1542	125	1620	240	1698	80	1776	350	1854	50	1932	40
1465	85	1543	60	1621	220	1699	400	1777	400	1855	85	1933	75
1466	115	1544	120	1622	240	1700	150	1778	500	1856	45	1934	525
1467	75	1545	62½	1623	200	1701	115	1779	375	1857	110	1935	67½
1468	67½	1546	150	1624	180	1702	115	1780	500	1858	62½	1936	230
1469	85	1547	160	1625	105	1703	50	1781	1250	1859	115	1937	260
1470	62½	1548	150	1626	170	1704	135	1782	375	1860	105	1938	40
1471	125	1549	70	1627	85	1705	270	1783	300	1861	500	1939	50
1472	120	1550	625	1628	95	1706	270	1784	375	1862	170	1940	280
1473	160	1551	150	1629	125	1707	37½	1785	400	1863	450	1941	24
1474	350	1552	150	1630	75	1708	62½	1786	75	1864	550	1942	2400
1475	35	1553	110	1631	105	1709	37½	1787	67½	1865	60	1943	475
1476	150	1554	115	1632	57½	1710	37½	1788	130	1866	67½	1944	80
1477	220	1555	725	1633	300	1711	110	1789	95	1867	135	1945	80
1478	400	1556	105	1634	350	1712	115	1790	115	1868	210	1946	80
1479	400	1557	110	1635	210	1713	75	1791	200	1869	150	1947	80
1480	280	1558	850	1636	135	1714	60	1792	180	1870	725	1948	80
1481	230	1559	50	1637	220	1715	75	1793	200	1871	425	1949	80
1482	350	1560	115	1638	170	1716	57½	1794	260	1872	700	1950	80
1483	220	1561	130	1639	270	1717	280	1795	250	1873	115	1951	80
1484	230	1562	65	1640	290	1718	105	1796	210	1874	450	1952	80
1485	250	1563	230	1641	240	1719	125	1797	180	1875	300	1953	80
1486	250	1564	90	1642	100	1720	135	1798	170	1876	120	1954	80
1487	240	1565	200	1643	90	1721	550	1799	230	1877	100	1955	80
1488	240	1566	170	1644	75	1722	425	1800	160	1878	50	1956	80
1489	230	1567	200	1645	42½	1723	475	1801	130	1879	105	1957	80
1490	230	1568	210	1646	115	1724	450	1802	600	1880	60	1958	80
1491	220	1569	210	1647	180	1725	2200	1803	550	1881	55	1959	80
1492	210	1570	220	1648	90	1726	105	1804	475	1882	60	1960	95
1493	220	1571	200	1649	85	1727	425	1805	500	1883	325	1961	95
1494	200	1572	200	1650	75	1728	190	1806	425	1884	75	1962	95
1495	220	1573	180	1651	90	1729	160	1807	475	1885	62½	1963	95
1496	210	1574	1000	1652	85	1730	150	1808	450	1886	180	1964	95
1497	190	1575	115	1653	125	1731	475	1809	450	1887	37½	1965	95
1498	200	1576	425	1654	270	1732	95	1810	375	1888	95	1966	42½
1499	190	1577	115	1655	190	1733	105	1811	110	1889	100	1967	62½
1500	180	1578	220	1656	170	1734	52½	1812	100	1890	80	1968	80
1501	240	1579	160	1657	220	1735	62½	1813	60	1891	450	1969	80
1502	240	1580	150	1658	170	1736	180	1814	230	1892	650	1970	525
1503	210	1581	110	1659	130	1737	115	1815	200	1893	115	1971	85
1504	210	1582	350	1660	135	1738	220	1816	475	1894	180	1972	90
1505	190	1583	105	1661	170	1739	325	1817	60	1895	160	1973	67½
1506	190	1584	400	1662	140	1740	325	1818	60	1896	450	1974	65
1507	170	1585	575	1663	1250	1741	280	1819	425	1897	1000	1975	95
1508	200	1586	90	1664	1150	1742	200	1820	95	1898	800	1976	45
1509	260	1587	135	1665	1400	1743	230	1821	100	1899	150	1977	40
1510	150	1588	300	1666	850	1744	140	1822	95	1900	300	1978	125
1511	180	1589	210	1667	190	1745	125	1823	95	1901	450	1979	35
1512	150	1590	270	1668	2000	1746	700	1824	160	1902	70	1980	90
1513	110	1591	55	1669	220	1747	550	1825	95	1903	85	1981	22
1514	210	1592	67½	1670	400	1748	115	1826	70	1904	24	1982	125

1983	40	2061	30	2139	90	2217	160	2294	47½	2369	16	2446	52½
1984	52½	2062	70	2140	35	2218	375	2295	65	2370	37½	2447	47½
1985	40	2063	90	2141	47½	2219	24	2296	75	2371	210	2448	85
1986	110	2064	47½	2142	67½	2220	150	2297	200	2372	90	2449	40
1987	62½	2065	140	2143	240	2221	160	2298	400	2373	80	2450	42½
1988	35	2066	62½	2144	325	2222	4250	2299	120	2374	525	2451	80
1989	135	2067	37½	2145	105	2223	160	2300	130	2375	80	2452	85
1990	40	2068	28	2146	115	2224	80	2301	170	2376	150	2453	95
1991	40	2069	120	2147	80	2225	150	2302	135	2377	70	2454	95
1992	40	2070	80	2148	325	2226	260	2303	725	2378	105	2455	95
1993	75	2071	80	2149	260	2227	450	2304	100	2379	80	2456	95
1994	47½	2072	55	2150	60	2228	725	2305	290	2380	140	2457	60
1995	95	2073	240	2151	110	2229	210	2306	475	2381	260	2458	160
1996	62½	2074	55	2152	105	2230	180	2307	115	2382	90	2459	47½
1997	80	2075	35	2153	1500	2231	375	2308	42½	2383	60	2460	42½
1998	100	2076	55	2154	1250	2232	250	2309	140	2384	140	2461	40
1999	70	2077	57½	2155	67½	2233	350	2310	200	2385	160	2462	170
2000	115	2078	47½	2156	65	2234	115	2311	230	2386	150	2463	160
2001	180	2079	80	2157	52½	2235	250	2312	90	2387	160	2464	70
2002	52½	2080	40	2158	55	2236	325	2313	450	2388	150	2465	125
2003	115	2081	30	2159	90	2237	375	2314	2100	2389	140	2466	40
2004	115	2082	62½	2160	220	2238	135	2315	1400	2390	100	2467	52½
2005	90	2083	95	2161	210	2239	2000	2316	220	2391	80	2468	26
2006	95	2084	1200	2162	375	2240	300	2317	1200	2392	170	2469	42½
2007	80	2085	50	2163	290	2241	250	2318	1900	2393	170	2470	130
2008	160	2086	575	2164	95	2242	350	2319	1250	2394	170	2471	80
2009	42½	2087	45	2165	95	2243	250	2320	600	2395	135	2472	32½
2010	52½	2088	85	2166	240	2244	52½	2321	900	2396	135	2473	150
2011	90	2089	60	2167	280	2245	110	2322	230	2397	80	2474	95
2012	130	2090	1100	2168	80	2246	52½	2323	1600	2398	100	2475	90
2013	65	2091	190	2169	170	2247	22	2323A	135	2399	160	2476	24
2014	100	2092	57½	2170	170	2248	160	2324	85	2400	150	2477	20
2015	110	2093	42½	2171	45	2249	350	2325	450	2401	230	2478	18
2016	42½	2094	62½	2172	65	2250	270	2326	525	2402	120	2479	425
2017	45	2095	130	2173	350	2251	260	2327	350	2402A	100	2480	95
2018	26	2096	95	2174	130	2252	190	2328	450	2403	210	2481	52½
2019	50	2097	150	2175	475	2253	110	2329	1700	2404	160	2482	42½
2020	40	2098	110	2176	220	2254	120	2330	1550	2405	130	2483	28
2021	32½	2099	180	2177	210	2255	125	2331	850	2406	16	END OF SALE THANK YOU	
2022	42½	2100	180	2178	70	2256	2400	2332	700	2407	22		
2023	75	2101	170	2179	500	2257	95	2333	650	2408	26	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2024	150	2102	62½	2180	1400	2258	375	2334	1300	2409	30		
2025	67½	2103	22	2181	1100	2259	180	2335	1000	2410	30	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2026	55	2104	675	2182	2500	2260	280	2336	180	2411	190		
2027	52½	2105	475	2183	2100	2261	325	2337	160	2412	350	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2028	90	2106	375	2184	110	2262	110	2338	75	2413	135		
2029	32½	2107	32½	2185	260	2263	950	2339	105	2414	62½	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2030	135	2108	130	2186	37½	2264	200	2340	300	2415	325		
2031	50	2109	85	2187	37½	2265	160	2341	100	2416	42½	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2032	280	2110	125	2188	95	2266	700	2342	650	2417	45		
2033	160	2111	1850	2189	170	2267	190	2343	750	2418	24	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2034	47½	2112	75	2190	42½	2268	325	2344	850	2419	135		
2035	45	2113	250	2191	150	2269	325	2345	42½	2420	135	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2036	900	2114	50	2192	28	2270	280	2346	140	2421	32½		
2037	20	2115	525	2193	250	2271	325	2347	575	2422	28	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2038	75	2116	200	2194	90	2272	450	2348	105	2423	260		
2039	140	2117	85	2195	210	2273	400	2349	675	2424	90	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2040	80	2118	75	2196	100	2274	57½	2350	290	2425	50		
2041	250	2119	37½	2197	35	2275	475	2351	375	2426	160	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2042	75	2120	95	2198	45	2276	240	2352	450	2427	240		
2043	67½	2121	26	2199	67½	2277	52½	2353	170	2428	62½	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2044	65	2122	26	2200	105	2278	150	2354	230	2429	45		
2045	425	2123	180	2201	90	2279	57½	2355	1050	2430	32½	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2046	1650	2124	62½	2202	210	2280	135	2356	45	2431	90		
2047	62½	2125	240	2203	35	2281	160	2357	22	2432	12	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2048	260	2126	290	2204	270	2282	95	2358	750	2433	130		
2049	130	2127	800	2205	260	2283	75	2359	60	2434	28	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2050	67½	2128	260	2206	90	2284	180	2360	40	2435	100		
2051	52½	2129	160	2207	90	2285	425	2360A	160	2436	26	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2052	60	2130	200	2208	65	2285A	375	2360B	750	2437	150		
2053	110	2131	80	2209	150	2286	67½	2361	900	2438	65	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2054	45	2132	270	2210	220	2287	45	2362	85	2439	80		
2055	65	2133	140	2211	47½	2288	550	2363	52½	2440	105	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2056	52½	2134	1000	2212	24	2289	725	2364	125	2441	85		
2057	120	2135	210	2213	18	2290	250	2365	200	2442	85	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2058	40	2136	2100	2214	325	2291	290	2366	80	2443	90		
2059	52½	2137	67½	2215	75	2292	260	2367	50	2444	65	GROSS REALIZATION: \$743,302.45	
2060	52½	2138	45	2216	90	2293	140	2368	115	2445	24		