



List of Prices Realized

653rd SALE

NOVEMBER 21-23, 25, 1985

160 EAST 56 STREET, NEW YORK CITY, N.Y., 10022

(212) 753-6421

BRITISH COMMONWEALTH

AND

GENERAL FOREIGN

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

1	130	46	160	105	26	155	325	214	65	273	4250
2	800	47	160	106	600	156	325	215	65	274	105
3	55	48	280	107	95	157	350	216	950	275	115
4	42½	49	280	108	80	158	30	217	625	276	240
5	85	50	125	109	1050	159	140	218	550	277	75
6	125	51	70	110	220	160	375	219	625	278	95
7	190	52	115	111	350	161	130	220	2600	279	800
7A	250	53	200	112	300	162	280	221	1800	280	75
7B	105	54	85	113	325	163	45	222	80	281	85
7C	120	55	85	114	57½	164	50	223	220	282	250
7D	230	56	220	115	30	165	160	224	220	283	260
8	375	57	160	116	55	166	270	225	260	284	325
9	300	58	80	116A	75	167	200	226	130	285	425
10	325	59	160	117	120	168	525	227	75	286	280
10A	170	60	160	118	200	169	290	228	85	287	375
10B	190	61	140	119	120	170	350	229	150	288	160
11	95	62	125	120	55	171	210	230	130	289	210
12	150	63	260	121	170	172	230	231	85	290	135
13	1100	64	170	122	70	173	95	232	130	291	100
14	950	65	85	123	750	174	105	233	90	292	210
15	45	66	85	124	220	175	52½	234	95	293	400
15A	150	67	40	125	500	176	950	235	50	294	125
15B	170	68	110	126	75	177	450	236	85	295	135
15C	625	69	150	127	160	178	115	237	160	296	180
16	725	70	140	128	650	179	47½	237A	550	297	140
17	60	71	140	129	1550	180	80	238	42½	298	240
17A	325	72	150	129A	1500	181	550	239	1800	299	130
17B	250	73	28	129B	1000	182	110	240	80	300	135
17C	1000	74	150	130	2300	183	200	241	85	301	325
18	110	75	100	131	300	184	375	242	65	302	260
19	57½	76	75	131A	85	185	160	243	1550	303	190
20	90	77	75	132	150	186	75	244	110	304	100
21	42½	78	100	133	1550	187	140	245	75	305	250
22	170	79	42½	133A	1150	188	425	246	120	306	100
23	260	80	575	134	95	189	85	247	26	307	150
24	170	81	250	135	105	190	75	248	75	308	65
25	170	82	700	136	190	191	135	249	75	308A	115
25A	85	83	160	137	525	192	57½	250	125	309	350
25B	80	84	140	138	375	193	100	251	60	310	280
26	210	85	125	139	230	194	160	252	110	311	240
27	260	86	110	140	125	195	45	253	120	312	1250
28	85	87	170	141	125	196	210	254	100	313	105
29	240	87A	75	142	850	197	210	255	60	314	100
30	95	87B	65	143	28	198	100	256	62½	315	70
31	180	88	75	144	1050	199	130	257	900	316	105
32	85	88A	60	144A	800	200	57½	258	170	317	105
33	55	89	105	145	325	201	120	259	47½	318	95
34	95	90	115	145A	475	202	135	260	57½	319	105
34A	220	91	230	145B	290	203	50	261	52½	320	160
35	135	92	150	146	160	204	95	262	800	321	170
36	120	93	375	147	160	205	W/D	263	150	322	110
37	70	94	115	148	425	206	160	264	450	323	60
38	65	95	80	149	260	207	1150	265	270	324	52½
39	160	96	57½	150	325	208	425	266	170	325	115
40	75	97	50	151	190	209	160	267	210	326	600
41	160	98	150	152	210	210	85	268	160	327	60
42	170	99	115	153	120	211	85	269	425	328	200
43	325	100	47½	153A	525	212	280	270	280	329	75
44	85	101	60	154	60	213	135	271	95	330	75
45	140	102	325	154	60	213	135	272	1400	330	75

331	37½	397	115	474	47½	551	30	628	375	704	120
332	135	398	230	475	42½	552	18	629	260	705	220
333	160	399	350	476	85	553	57½	630	575	706	220
334	170	400	160	477	52½	554	200	631	30	707	270
335	95	401	270	478	42½	555	30	632	30	708	550
336	180	402	67½	479	80	556	170	633	700	709	125
337	180	403	57½	480	50	557	40	634	190	710	475
338	120	404	230	481	160	558	18	635	120	711	110
339	115	405	40	482	60	559	35	636	950	712	60
340	190	406	18	483	50	560	100	637	475	713	50
341	110	407	40	484	45	561	70	638	125	714	240
342	230	408	725	485	300	562	220	639	260	715	55
343	260	409	230	486	220	563	52½	640	160	716	125
344	6250	410	75	487	32½	564	210	641	57½	717	45
345	105	411	120	488	220	565	210	642	70	718	62
346	80	412	32½	489	325	566	300	643	70	719	115
347	60	413	100	490	47½	567	450	644	130	720	45
348	62½	414	75	491	60	568	230	645	24	721	65
349	190	415	170	492	62½	569	260	646	475	722	325
350	220	416	50	493	150	570	40	647	270	723	105
351	75	417	50	494	42½	571	47½	648	240	724	95
352	62½	418	37½	495	50	572	105	649	325	725	65
353	62½	419	70	496	200	573	37½	650	230	726	90
354	1600	420	240	497	120	574	105	651	150	727	105
355	115	421	1800	498	85	575	W/D	652	105	728	135
356	85	422	37½	499	150	576	230	653	105	729	130
357	110	423	30	500	110	577	80	654	105	730	135
358	52½	424	75	501	125	578	80	655	32½	731	130
359	62½	425	45	502	150	579	55	656	57½	732	115
360	85	426	1350	503	105	580	135	657	60	733	47½
361	57½	427	425	504	50	581	70	658	1650	734	80
362	230	428	115	505	57½	582	55	659	220	735	375
363	57½	429	115	506	140	583	57½	660	110	736	230
364	37½	430	50	507	135	584	170	661	170	737	57½
365	52½	431	32½	508	55	585	40	662	125	738	65
365A	67½	432	280	509	250	586	625	663	650	739	75
366	95	433	110	510	32½	587	725	663A	110	740	40
367	230	434	125	511	57½	588	900	664	55	741	75
368	280	435	32½	512	37½	589	115	665	250	742	65
369	150	436	400	513	200	590	80	666	125	743	75
370	120	437	260	514	50	591	105	667	160	744	300
371	240	438	57½	515	30	592	475	668	30	745	260
372	80	439	260	516	170	593	80	669	190	746	40
373	65	440	42½	517	105	594	160	670	57½	747	70
374	85	441	240	518	260	595	95	671	65	748	45
375	90	442	325	519	47½	596	80	672	57½	749	32½
376	160	443	150	520	35	597	110	673	55	750	65
377	90	444	125	521	110	598	120	674	57½	751	35
378	80	445	70	522	140	599	270	675	52½	752	37½
379	75	446	37½	523	135	600	85	676	65	753	26
380	57½	447	67½	524	50	601	80	677	60	754	47½
381	120	448	135	525	55	602	600	678	62½	755	130
382	2500	449	30	526	220	603	100	679	42½	756	40
383	325	450	150	527	42½	604	85	680	35	757	40
384	W/D	451	60	528	95	605	230	681	65	758	40
385	280	452	28	529	105	606	500	682	30	759	525
386	35	453	35	530	170	607	80	683	52½	760	475
387	12	454	22	531	170	608	80	684	40	761	65
388	4250	455	170	532	130	609	120	685	50	762	35
389	750	456	160	533	100	610	115	686	52½	763	40
390	400	457	140	534	55	611	110	687	52½	764	30
390A	230	458	85	535	30	612	210	688	52½	765	52½
390B	W/D	459	300	536	135	613	260	689	52½	766	40
390C	105	460	115	537	42½	614	550	690	52½	767	60
390D	70	461	115	538	110	615	130	691	50	768	30
390E	85	462	105	539	110	616	230	692	45	769	170
390F	400	463	80	540	525	617	105	693	50	770	85
390G	45	464	32½	541	85	618	550	694	45	771	85
390H	170	465	22	542	1200	619	240	695	42½	772	75
390J	220	466	47½	543	375	620	170	696	60	773	75
390K	80	467	400	544	600	621	230	697	40	774	80
390L	85	468	160	545	16	622	105	698	75	775	30
391	52½	469	30	546	32½	623	240	699	30	776	240
392	75	470	70	547	75	624	250	700	52½	777	120
393	67½	471	60	548	37½	625	375	701	60	778	115
394	300	472	80	549	28	626	550	702	32½	779	280
395	20	473	270	550	22	627	260	703	50	780	135

781	230	858	260	928	220	1005	210	1083	65	1159	3250	1235	40
782	230	859	280	929	725	1006	325	1084	270	1160	325	1236	180
783	140	860	240	930	425	1007	325	1085	90	1161	45	1237	240
784	170	861	80	931	125	1008	150	1086	1250	1162	42½	1238	230
785	180	862	135	932	625	1009	210	1087	450	1163	3500	1239	1200
786	170	863	57½	933	425	1010	220	1088	130	1164	950	1239A	325
787	220	864	160	934	325	1011	160	1089	135	1165	425	1240	52½
788	170	865	80	935	280	1012	210	1090	4250	1166	105	1240A	300
789	62½	866	30	936	W/D	1013	125	1091	3500	1167	140	1241	290
790	75	867	32½	937	70	1014	260	1091A	2600	1168	290	1242	1400
791	65	868	40	938	90	1015	180	1092	220	1169	300	1243	750
792	60	869	85	939	135	1016	170	1093	400	1170	280	1244	4750
793	75	870	45	940	160	1017	180	1094	350	1171	700	1245	550
794	160	871	30	941	90	1018	160	1095	110	1172	90	1246	700
795	105	872	45	942	55	1019	160	1096	110	1173	575	1247	260
796	210	873	45	943	135	1020	160	1097	70	1174	4500	1248	230
797	130	874	35	944	37½	1021	180	1098	600	1175	350	1249	100
798	160	875	40	945	65	1022	180	1099	240	1176	230	1250	300
799	47½	876	65	946	100	1023	160	1100	220	1177	1050	1251	650
800	300	877	180	947	325	1024	220	1101	85	1178	290	1252	290
801	115	878	170	948	200	1025	230	1102	210	1179	3250	1253	475
802	90	879	85	949	200	1026	260	1103	250	1180	280	1254	115
803	45	880	40	950	950	1027	210	1104	2900	1181	80	1255	700
804	500	881	52½	951	500	1028	220	1105	210	1182	900	1256	575
805	90	882	65	952	1700	1029	110	1106	80	1183	65	1257	425
806	200	883	42½	953	180	1030	90	1107	700	1184	260	1258	80
807	170	884	475	954	85	1031	85	1108	450	1185	675	1259	180
808	45	885	230	955	95	1032	75	1109	650	1186	115	1260	47½
809	32½	886	105	956	60	1033	80	1110	750	1187	400	1261	230
810	475	887	70	957	350	1034	125	1111	725	1188	1650	1262	170
811	1350	888	2200	958	115	1035	105	1112	200	1189	220	1263	525
812	95	889	37½	959	110	1036	130	1113	80	1190	210	1264	575
813	80	890	80	960	115	1037	105	1114	400	1191	80	1265	55
814	95	891	50	961	170	1038	95	1115	210	1192	95	1266	2200
815	100	892	24	962	260	1039	85	1116	210	1193	950	1267	80
816	85	893	95	963	200	1040	130	1117	2400	1194	675	1268	250
817	140	894	85	964	150	1041	160	1118	70	1195	1050	1269	210
818	90	895	105	965	90	1042	200	1119	1600	1196	95	1270	700
819	90	896	85	966	105	1043	200	1120	70	1197	120	1270A	4000
820	110	897	115	967	125	1044	180	1121	105	1197A	2800	1271	8000
821	115	898	240	968	80	1045	260	1122	280	1198	375	1272	210
822	170	899	180	969	95	1046	260	1122A	1500	1199	105	1273	300
823	42½	899A	52½	970	80	1047	100	1123	725	1199A	21,000	1274	1600
824	30	900	115	971	52½	1048	125	1124	375	1200	10,500	1275	350
825	80	900A	80	972	105	1049	120	1125	2800	1201	750	1276	725
826	80	901	135	973	150	1050	300	1126	1050	1202	950	1277	550
827	125	901A	90	974	70	1051	80	1127	290	1203	9000	1278	60
828	80	901B	85	975	35	1052	350	1128	180	1204	800	1279	55
829	65	902	50	976	100	1053	250	1129	80	1205	150	1280	650
830	90	903	75	977	90	1054	240	1130	70	1206	70	1281	750
831	375	904	325	978	100	1055	210	1131	450	1207	32½	1281A	1550
832	300	905	135	979	47½	1056	130	1132	190	1208	625	1282	32½
833	1050	906	65	980	65	1057	105	1133	220	1209	375	1283	325
834	140	906A	150	981	700	1058	270	1134	290	1210	40	1284	800
835	42½	907	52½	982	3500	1059	120	1135	190	1211	425	1285	600
836	75	908	52½	983	625	1060	250	1136	120	1212	600	1286	57½
837	55	909	47½	984	475	1061	280	1137	135	1213	350	1287	375
838	57½	910	1400	985	105	1062	220	1138	260	1214	325	1288	75
839	50	912	75	986	230	1063	260	1139	220	1215	270	1289	80
840	250	913	28	987	150	1064	130	1140	80	1216	160	1290	230
841	170	914	240	988	105	1065	170	1141	500	1217	200	1291	500
842	650	914A	35	989	125	1066	140	1142	210	1218	85	1292	2500
843	600	914B	85	990	160	1067	210	1143	125	1219	210	1292A	3500
844	55	915	45	991	135	1068	350	1144	220	1220	90	1293	14,000
845	57½	916	325	992	130	1069	350	1145	190	1221	50	1294	3000
846	115	917	725	993	140	1070	400	1146	90	1222	700	1295	220
847	90	918	35	994	65	1071	625	1147	85	1223	1400	1296	300
848	80	919	300	995	37½	1072	130	1148	375	1224	95	1297	1800
849	28	920	725	996	42½	1073	350	1149	170	1225	800	1298	575
850	180	921	1550	997	50	1074	105	1150	55	1226	270	1299	900
851	160	922	375	998	80	1075	105	1151	70	1227	1300	1300	1050
852	75	922A	95	999	75	1076	280	1152	240	1228	600	1301	1250
853	120	923	700	1000	130	1077	115	1153	170	1229	75	1302	65
854	70	924	130	1001	135	1078	80	1154	500	1230	1100	1303	675
855	65	925	130	1002	220	1079	260	1155	350	1231	400	1304	85
856	180	926	160	1003	190	1080	230	1156	800	1232	1700	1305	1750
857	105	927	240	1004	160	1081	2200	1157	170	1233	400	1306	300
						1082	80	1158	1100	1234	450	1307	W/D

1308	350	1384	250	1462	25	1540	400	1618	1150	1696	160	1774	135
1309	65	1385	850	1463	16	1541	450	1619	80	1697	110	1775	160
1310	650	1386	650	1464	42½	1542	140	1620	140	1698	105	1776	375
1311	65	1387	1050	1465	62½	1543	180	1621	115	1699	200	1777	250
1312	40	1388	135	1466	115	1544	600	1622	115	1700	300	1778	400
1313	1250	1389	3250	1467	115	1545	150	1623	75	1701	170	1779	200
1314	55	1390	200	1468	30	1546	240	1624	47½	1702	105	1780	400
1315	45	1391	425	1469	52½	1547	150	1625	115	1703	52½	1781	85
1316	140	1392	260	1470	20	1548	105	1626	200	1704	75	1782	42½
1317	240	1393	900	1471	24	1549	280	1627	160	1705	50	1783	170
1318	3750	1394	160	1472	18	1550	400	1628	220	1706	95	1784	40
1319	475	1395	300	1473	37½	1551	375	1629	120	1707	190	1785	57½
1320	1050	1396	260	1474	24	1552	230	1630	220	1708	70	1786	80
1321	55	1397	210	1475	125	1553	5000	1631	170	1709	150	1787	675
1322	240	1398	300	1476	35	1554	180	1632	1050	1710	220	1788	105
1323	42½	1399	37½	1477	150	1555	290	1633	260	1711	75	1789	270
1324	240	1400	700	1478	20	1556	150	1634	60	1712	90	1790	270
1325	300	1401	40	1479	20	1557	65	1635	50	1713	90	1791	170
1326	240	1402	725	1480	30	1558	52½	1636	47½	1714	32½	1792	130
1327	350	1403	1400	1481	30	1559	57½	1637	47½	1715	260	1793	100
1328	180	1404	W/D	1482	200	1560	200	1638	45	1716	80	1794	85
1329	475	1405	240	1483	625	1561	130	1639	42½	1717	110	1795	95
1330	350	1406	42½	1484	100	1562	200	1640	210	1718	130	1796	190
1331	250	1407	170	1485	14	1563	90	1641	230	1719	150	1797	75
1332	290	1408	120	1486	70	1564	1550	1642	180	1720	115	1798	85
1332A	4500	1409	170	1487	135	1565	1100	1643	290	1721	95	1799	80
1333	1600	1410	170	1488	115	1566	800	1644	220	1722	85	1800	105
1334	250	1411	280	1489	75	1567	325	1645	100	1723	130	1801	120
1334A	1800	1412	65	1490	70	1568	5000	1646	1350	1724	47½	1802	95
1335	350	1413	190	1491	24	1569	170	1647	900	1725	125	1803	200
1336	4000	1414	42½	1492	45	1570	35	1648	2000	1726	550	1804	125
1337	80	1415	190	1493	260	1571	110	1649	1750	1727	105	1805	95
1338	110	1416	2500	1494	210	1572	45	1650	90	1728	80	1806	150
1339	W/D	1417	1500	1495	135	1573	260	1651	220	1729	280	1807	80
1340	160	1418	2500	1496	1400	1574	35	1652	220	1730	450	1808	75
1341	375	1419	13,500	1497	325	1575	210	1653	1750	1731	85	1809	130
1342	2000	1420	8500	1498	250	1576	85	1654	105	1732	425	1810	65
1343	W/D	1421	450	1499	1300	1577	135	1655	80	1733	115	1811	100
1344	375	1422	47,500	1500	50	1578	260	1656	65	1734	70	1812	290
1345	850	1423	47,500	1501	100	1579	70	1657	70	1735	1550	1813	525
1346	1400	1424	W/D	1502	130	1580	130	1658	65	1736	250	1814	120
1347	375	1425	2300	1503	52½	1581	130	1659	65	1737	200	1815	130
1348	400	1426	850	1504	110	1582	270	1660	80	1738	210	1816	180
1349	180	1427	1750	1505	32½	1583	280	1661	240	1739	150	1817	120
1350	65	1428	5250	1506	40	1584	45	1662	85	1740	400	1818	140
1351	70	1429	W/D	1507	500	1585	110	1663	80	1741	105	1819	115
1352	40	1430	1850	1508	50	1586	90	1664	120	1742	52½	1820	50
1353	675	1431	190	1509	37½	1587	52½	1665	150	1743	1150	1821	525
1354	800	1432	1350	1510	270	1588	210	1666	105	1744	80	1822	115
1355	85	1433	4750	1511	350	1589	190	1667	130	1745	180	1823	425
1356	140	1434	9000	1512	200	1590	375	1668	105	1746	210	1824	240
1357	800	1435	190	1513	57½	1591	90	1669	90	1747	135	1825	95
1358	1500	1436	350	1514	200	1592	100	1670	90	1748	1100	1826	65
1359	675	1437	550	1515	52½	1593	75	1671	125	1749	550	1827	75
1360	425	1438	115	1516	230	1594	100	1672	105	1750	575	1828	85
1361	250	1439	45	1517	95	1595	325	1673	70	1751	67½	1829	325
1362	2900	1440	75	1518	110	1596	85	1674	280	1752	400	1830	130
1363	675	1441	4750	1519	210	1597	200	1675	1050	1753	52½	1831	115
1364	400	1442	900	1520	425	1598	1100	1676	55	1754	130	1832	250
1365	1050	1443	375	1521	180	1599	1050	1677	52½	1755	1350	1833	210
1366	350	1444	1650	1522	250	1600	650	1678	80	1756	32½	1834	180
1367	1250	1445	240	1523	220	1601	30	1679	725	1757	60	1835	80
1368	750	1446	240	1524	220	1602	22	1680	650	1758	47½	1836	575
1369	40	1447	1450	1525	300	1603	80	1681	130	1759	105	1837	110
1370	575	1448	230	1526	140	1604	80	1682	100	1760	325	1838	210
1371	1100	1449	180	1527	230	1605	65	1683	260	1761	85	1839	135
1372	210	1450	160	1528	200	1606	65	1684	75	1762	800	1840	85
1373	1350	1451	550	1529	42½	1607	210	1685	80	1763	200	1841	85
1374	1000	1452	1750	1530	160	1608	160	1686	100	1764	30	1842	65
1375	300	1453	350	1531	160	1609	135	1687	75	1765	5750	1843	70
1376	400	1454	30	1532	200	1610	1200	1688	105	1766	190	1844	45
1377	37½	1455	1200	1533	80	1611	1100	1689	140	1767	W/D	1845	90
1378	3500	1456	1050	1534	150	1612	37½	1690	130	1768	52½	1846	105
1379	325	1457	475	1535	85	1613	1050	1691	180	1769	75	1847	70
1380	550	1458	8000	1536	135	1614	900	1692	180	1770	70	1848	50
1381	200	1459	1800	1537	80	1615	500	1693	90	1771	W/D	1849	220
1382	270	1460	52½	1538	90	1616	110	1694	200	1772	150	1850	800
1383	60	1461	260	1539	400	1617	95	1695	65	1773	80	1851	375

1852	325	1930	85	2008	230	2086	8500	2164	130	2239	150	2317	80
1853	325	1931	350	2009	170	2087	130	2165	150	2240	115	2318	85
1854	90	1932	3500	2010	140	2088	75	2166	210	2241	95	2319	75
1855	190	1933	130	2011	90	2089	120	2167	135	2242	210	2320	70
1856	325	1934	50	2012	140	2090	120	2168	135	2243	190	2321	90
1857	50	1935	135	2013	160	2091	90	2169	150	2244	120	2322	170
1858	120	1936	260	2014	350	2092	180	2170	105	2245	105	2323	900
1859	150	1937	280	2015	125	2093	47½	2171	170	2246	90	2324	150
1860	125	1938	160	2016	160	2094	190	2171A	105	2247	50	2325	260
1861	110	1939	1550	2017	525	2095	190	2171B	95	2248	67½	2326	60
1862	75	1940	1550	2018	135	2096	160	2172	350	2249	125	2327	220
1863	85	1941	1750	2019	160	2097	170	2173	85	2250	105	2328	170
1864	190	1942	350	2020	325	2098	135	2174	100	2251	100	2329	60
1865	200	1943	180	2021	170	2099	270	2175	5500	2252	675	2330	1550
1866	170	1944	100	2022	270	2100	110	2175A	350	2253	120	2331	230
1867	140	1945	100	2023	W/D	2101	270	2176	150	2254	700	2332	37½
1868	85	1946	110	2024	90	2102	230	2177	65	2255	160	2333	67½
1869	125	1947	42½	2025	57½	2103	105	2178	95	2256	95	2334	85
1870	52½	1948	115	2026	325	2104	70	2179	75	2257	150	2335	26
1871	160	1949	1550	2027	75	2105	140	2180	160	2258	190	2336	62½
1872	3250	1950	1250	2028	85	2106	110	2181	95	2259	85	2337	180
1873	130	1951	850	2029	50	2107	75	2182	1550	2260	125	2338	42½
1874	100	1952	115	2030	150	2108	100	2183	260	2261	105	2339	67½
1875	350	1953	100	2031	35	2109	80	2184	375	2262	85	2340	135
1876	700	1954	90	2032	90	2110	160	2185	135	2263	160	2341	32½
1877	115	1955	90	2033	95	2111	150	2186	22	2264	1550	2342	150
1878	325	1956	75	2034	55	2112	500	2187	150	2265	115	2343	325
1879	325	1957	525	2035	70	2113	475	2188	325	2266	105	2344	270
1880	270	1958	75	2036	475	2114	450	2189	12	2267	140	2345	160
1881	525	1959	220	2037	1900	2115	450	2190	425	2268	425	2346	52½
1882	135	1960	80	2038	475	2116	180	2191	270	2269	35	2347	375
1883	1500	1961	90	2039	425	2117	200	2192	525	2270	210	2348	135
1884	700	1962	1350	2040	325	2118	115	2193	800	2271	270	2349	120
1885	180	1963	75	2041	325	2119	80	2194	50	2272	67½	2350	80
1886	180	1964	150	2042	400	2120	95	2195	1450	2273	160	2351	190
1887	135	1965	450	2043	250	2121	90	2196	1300	2274	110	2352	160
1888	150	1966	150	2044	750	2122	95	2197	140	2275	67½	2353	57½
1889	150	1967	150	2045	105	2123	70	2198	105	2276	75	2354	110
1890	170	1968	675	2046	105	2124	62½	2199	130	2277	37½	2355	115
1891	160	1969	280	2047	100	2125	200	2200	37½	2278	95	2356	90
1892	425	1970	425	2048	130	2126	110	2201	67½	2279	55	2357	105
1893	95	1971	65	2049	1100	2127	190	2202	62½	2280	55	2358	115
1894	650	1972	140	2050	220	2128	190	2203	260	2281	400	2359	160
1895	140	1973	250	2051	190	2129	75	2204	230	2282	450	2360	525
1896	140	1974	95	2052	325	2130	150	2205	400	2283	400	2361	35
1897	130	1975	2900	2053	135	2131	160	2206	170	2284	350	2362	1250
1898	260	1976	125	2054	55	2132	300	2207	190	2285	90	2363	85
1899	115	1977	250	2055	60	2133	270	2208	170	2286	190	2364	180
1900	75	1978	55	2056	125	2134	75	2209	160	2287	95	2365	150
1901	270	1979	70	2057	625	2135	80	2210	52½	2288	85	2366	75
1902	250	1980	150	2058	65	2136	105	2211	135	2289	85	2367	85
1903	90	1981	240	2059	55	2137	160	2212	425	2290	125	2368	210
1904	67½	1982	280	2060	1050	2138	105	2213	100	2291	80	2369	240
1905	120	1983	75	2061	125	2139	75	2214	90	2292	400	2370	85
1906	75	1984	115	2062	170	2140	210	2215	95	2293	230	2371	62½
1907	170	1985	120	2063	160	2141	105	2216	85	2294	300	2372	60
1908	105	1986	75	2064	105	2142	120	2217	625	2295	210	2373	525
1909	150	1987	160	2065	105	2143	26	2218	325	2296	135	2374	400
1910	70	1988	270	2066	80	2144	95	2219	210	2297	67½	2375	260
1911	220	1989	270	2067	75	2145	57½	2220	290	2298	105	2376	150
1912	270	1990	220	2068	80	2146	60	2221	300	2299	130	2377	290
1913	160	1991	220	2069	80	2147	57½	2222	210	2300	62½	2378	135
1914	180	1992	90	2070	95	2148	55	2223	190	2301	1150	2379	220
1915	85	1993	85	2071	90	2149	115	2224	425	2302	1150	2380	160
1916	85	1994	600	2072	675	2150	60	2225	425	2303	200	2381	140
1917	85	1995	260	2073	6750	2151	350	2226	425	2304	350		
1918	85	1996	130	2074	90	2152	190	2227	260	2305	95	END OF SALE	
1919	85	1997	850	2075	135	2153	110	2228	450	2306	85	THANK YOU	
1920	90	1998	650	2076	140	2154	900	2229	280	2307	115		
1921	90	1999	575	2077	140	2155	190	2230	230	2308	230	GROSS	
1922	105	2000	115	2078	375	2156	325	2231	220	2309	35	REALIZATION:	
1923	85	2001	110	2079	240	2157	280	2232	210	2310	130	\$993,776.85	
1924	190	2002	210	2080	140	2158	140	2233	180	2311	115		
1925	55	2003	110	2081	1450	2159	850	2234	210	2312	350		
1926	40	2004	240	2082	62½	2160	800	2235	180	2313	180		
1927	35	2005	120	2083	50	2161	125	2236	1300	2314	105		
1928	110	2006	100	2084	60	2162	325	2237	1400	2315	135		
1929	67½	2007	130	2085	65	2163	525	2238	1000	2316	85		