

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

(212) 753-6421

**UNITED STATES  
 BRITISH COMMONWEALTH  
 AND  
 GENERAL FOREIGN**

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

1	80	60	180	119	375	178	700	237	325	296	625
2	575	61	170	120	115	179	260	238	1300	297	4250
3	75	62	180	121	200	180	180	239	850	298	160
4	80	63	260	122	200	181	140	240	375	299	45
5	65	64	135	123	450	182	125	241	425	300	150
6	210	65	115	124	300	183	130	242	125	301	280
7	42½	66	1450	125	300	184	70	243	160	302	90
8	90	67	290	126	190	185	325	244	220	303	100
9	100	68	220	127	57½	186	350	245	105	304	600
10	95	69	400	128	550	187	180	246	110	305	85
11	115	70	1250	129	325	188	325	247	85	306	37½
12	600	71	170	130	130	189	425	248	135	307	110
13	525	72	500	131	140	190	325	249	105	308	60
14	350	73	190	132	80	191	475	250	95	309	170
15	500	74	950	133	475	192	260	251	160	310	85
16	350	75	575	134	75	193	600	252	525	311	135
17	400	76	150	135	300	194	135	253	250	312	190
18	400	77	170	136	120	195	90	254	240	313	130
19	190	78	W/D	137	150	196	550	255	675	314	210
20	290	79	3250	138	525	197	105	256	700	315	115
21	375	80	700	139	130	198	260	257	350	316	260
22	230	81	900	140	52½	199	300	258	500	317	80
23	250	82	1800	141	2900	200	230	259	200	318	325
24	175	83	140	142	300	201	160	260	325	319	160
25	130	84	550	143	110	202	160	261	170	320	65
26	100	85	150	144	300	203	1000	262	100	321	160
27	850	86	70	145	100	204	600	263	350	322	450
28	675	87	100	146	350	205	W/D	264	95	323	95
29	425	88	425	147	525	206	450	265	180	324	125
30	1200	89	130	148	75	207	210	266	170	325	115
31	1700	90	450	149	525	208	525	267	750	326	550
32	675	91	180	150	230	209	325	268	160	327	200
33	260	92	210	151	525	210	500	269	60	328	725
34	200	93	190	152	95	211	230	270	140	329	210
35	220	94	725	153	230	212	80	271	115	330	30
36	350	95	575	154	100	213	500	272	425	331	95
37	300	96	550	155	85	214	425	273	115	332	210
38	4000	97	250	156	85	215	350	274	105	333	30
39	700	98	70	157	325	216	100	275	80	334	150
40	675	99	400	158	270	217	220	276	105	335	80
41	1000	100	325	159	160	218	115	277	210	336	50
42	700	101	425	160	100	219	130	278	57½	337	150
43	475	102	85	161	37½	220	115	279	100	338	W/D
44	650	103	425	162	65	221	115	280	65	339	140
45	625	104	375	163	350	222	290	281	75	340	95
46	500	105	210	164	170	223	260	282	375	341	115
47	500	106	725	165	75	224	42½	283	75	342	200
48	525	107	575	166	80	225	45	284	60	343	270
49	425	108	65	167	170	226	210	285	105	344	300
50	375	109	475	168	150	227	375	286	240	345	210
51	200	110	130	169	600	228	95	287	65	346	125
52	375	111	525	170	350	229	260	288	130	347	125
53	800	112	300	171	1000	230	120	289	130	348	95
54	260	113	52½	172	300	231	100	290	115	349	2500
55	900	114	37½	173	450	232	160	291	125	350	600
56	450	115	190	174	1000	233	350	292	75	351	500
57	525	116	350	175	500	234	210	293	60	352	260
58	42½	117	325	176	180	235	170	294	300	353	220
59	52½	118	180	177	950	236	200	295	500	354	700

355	700	432	160	510	280	587	375	665	200	743	85	820	200
356	750	433	260	511	290	588	290	666	325	744	425	821	200
357	575	434	200	512	130	589	4500	667	95	745	190	822	200
358	525	435	350	513	210	590	425	668	220	746	900	823	200
359	290	436	150	514	130	591	270	669	350	747	425	824	200
360	600	437	75	515	57½	592	375	670	40	748	220	826	200
361	230	438	80	516	125	593	125	671	85	749	200	827	200
362	1050	439	75	517	170	594	85	672	65	750	950	828	200
363	425	440	75	518	85	595	80	673	57½	751	115	829	200
364	375	441	80	519	90	596	70	674	100	752	450	830	200
365	475	442	52½	520	140	597	180	675	150	753	270	831	200
366	375	443	60	521	525	598	90	676	140	754	290	832	100
367	100	444	80	522	220	600	140	677	240	755	375	833	95
368	115	445	200	523	450	601	200	678	57½	756	150	834	270
369	150	446	135	524	475	602	125	679	140	757	675	834	110
370	75	447	125	525	450	603	170	680	140	758	350	836	115
371	100	448	325	526	W/D	604	250	681	170	759	425	837	95
372	90	449	675	527	160	605	575	682	2300	760	475	838	180
373	170	450	230	528	95	606	95	683	1050	761	220	839	160
374	60	451	160	529	105	607	85	684	150	762	475	840	150
375	230	452	70	530	210	608	110	685	190	763	375	841	551
376	130	453	200	531	325	609	150	686	105	764	125	842	325
377	500	454	475	532	110	610	W/D	687	105	765	180	843	130
378	350	455	400	533	800	611	105	688	65	766	1550	844	57½
379	260	456	47½	534	800	612	210	689	47½	767	4750	845	1650
380	190	457	150	535	135	613	75	690	150	768	375	846	675
381	375	458	120	536	800	614	85	691	170	769	210	847	160
382	1800	459	42½	537	125	615	115	692	125	770	140	848	250
383	475	460	90	538	260	616	20	693	70	771	65	849	550
384	375	461	200	539	300	617	40	694	65	772	8000	850	400
385	300	462	525	540	240	618	110	695	60	773	105	851	45
386	325	463	95	541	180	619	45	696	90	774	115	852	150
387	525	464	110	542	180	620	210	697	280	775	230	853	210
388	325	465	280	543	105	621	525	698	125	776	375	854	52½
389	190	466	170	544	210	622	375	699	500	777	270	855	135
390	130	467	140	545	95	623	180	700	52½	778	400	856	200
391	130	468	50	546	220	624	950	701	60	779	2700	857	220
392	525	469	190	547	170	625	65	702	150	780	160	858	160
393	325	470	130	548	190	626	575	703	105	781	625	859	280
394	42½	471	W/D	549	160	627	210	704	105	782	150	860	180
395	50	472	95	550	130	628	450	705	105	783	170	861	190
396	85	473	400	551	270	629	450	706	270	784	115	862	220
397	400	474	200	552	200	630	170	707	85	785	100	863	1850
398	85	475	45	553	1450	631	160	708	180	786	200	864	375
399	200	476	270	554	50	632	220	709	220	787	160	865	230
400	100	477	210	555	270	633	35	710	80	788	110	866	1850
401	210	478	190	556	60	634	110	711	50	789	90	867	325
402	215	479	180	557	1200	635	270	712	42½	790	55	868	550
403	40	480	525	558	575	636	270	713	42½	791	85	869	85
404	105	481	145	559	1350	637	220	714	50	792	260	870	115
405	85	482	80	560	65	638	170	715	65	793	115	871	75
406	160	483	60	561	210	639	180	716	65	794	57½	872	125
407	105	484	60	562	180	640	70	717	105	795	160	873	230
408	170	485	52½	563	160	641	85	718	170	796	90	874	230
409	85	486	60	564	160	642	100	719	160	797	475	875	575
410	170	487	850	565	1350	643	105	720	2100	798	700	876	280
411	65	488	200	566	1150	644	130	721	475	799	90	877	375
412	75	489	85	567	500	645	130	722	375	800	52½	878	65
413	40	490	475	568	2100	646	170	723	80	801	57½	879	160
414	250	491	85	569	2000	647	95	724	60	802	85	880	210
415	950	492	230	570	1950	648	70	725	90	803	110	881	52½
416	120	493	575	571	1800	649	70	726	75	804	325	882	70
417	52½	494	95	572	1700	650	640	727	100	805	170	883	35
418	65	495	350	573	1550	651	160	728	95	806	375	884	260
419	180	496	125	574	1350	652	190	729	900	807	240	885	300
420	40	497	85	575	1650	653	125	730	85	808	250	886	115
421	300	498	1150	576	1300	654	115	731	170	809	425	887	1350
422	55	499	1200	577	1400	655	170	732	210	810	240	888	400
423	325	500	525	578	1350	656	170	733	140	811	400	889	85
424	140	501	525	579	1050	657	190	734	65	812	1650	890	60
425	675	502	325	580	7500	658	115	735	95	813	190	891	220
426	525	503	325	581	1100	659	125	736	95	814	210	892	115
427	1350	504	220	582	1100	660	52½	737	180	815	130	893	150
428	200	505	240	583	450	661	240	738	800	816	200	894	40
429	170	506	240	584	400	662	100	739	150	817	180	895	475
430	200	507	240	585	350	663	280	740	60	818	200	896	450
431	160	508	280	586	350	664	260	741	65	819	200	897	105

898	80	1046	90	1122	75	1197	210	1274	180	1351	110	1428	180
899	220	1047	75	1123	57½	1198	130	1275	110	1352	70	1429	47½
900	300	1048	W/D	1124	105	1199	270	1276	130	1353	230	1430	160
901	230	1049	100	1125	170	1200	52½	1277	270	1354	425	1431	150
902	160	1050	115	1126	250	1201	350	1278	200	1355	85	1432	110
903	190	1051	240	1127	200	1202	50	1279	1100	1356	90	1433	220
904	160	1052	52½	1128	115	1203	250	1280	105	1357	100	1434	140
905	40	1053	55	1129	160	1204	400	1281	210	1358	75	1435	80
906	50	1054	1600	1130	160	1205	400	1282	6750	1359	290	1436	42½
907	180	1055	2100	1131	100	1206	150	1283	675	1360	240	1437	90
908	160	1056	260	1132	110	1207	110	1284	110	1361	200	1438	150
909	57½	1057	280	1133	140	1208	85	1285	750	1362	125	1439	350
910	52½	1058	280	1134	40	1209	95	1286	450	1363	90	1440	190
911	1050	1059	180	1135	140	1210	125	1287	260	1364	350	1441	260
912	1400	1060	325	1136	100	1211	120	1288	110	1365	240	1442	130
913	65	1061	120	1137	65	1212	32½	1289	105	1366	2600	1443	150
914	800	1062	425	1138	50	1213	130	1290	210	1367	135	1444	105
915	675	1063	100	1139	130	1214	135	1291	75	1368	180	1445	37½
916	1300	1064	150	1140	130	1215	42½	1292	220	1369	180	1446	260
917	100	1065	95	1141	115	1216	750	1293	325	1370	37½	1447	26
918	85	1066	150	1142	140	1217	145	1294	350	1371	37½	1448	550
919	750	1067	600	1143	70	1218	140	1295	240	1372	120	1449	200
920	60	1068	240	1144	50	1219	105	1296	325	1373	170	1450	260
921	625	1069	130	1145	115	1220	150	1297	525	1374	75	1451	350
922	150	1070	210	1146	140	1221	140	1298	800	1375	260	1451A	425
923	180	1071	135	1147	65	1222	110	1299	170	1376	625	1452	450
924	135	1072	100	1148	160	1223	150	1300	230	1377	350	1453	140
925	750	1073	50	1147	65	1224	105	1301	270	1378	350	1454	240
926	125	1073A	95	1148	160	1225	210	1302	70	1379	350	1455	180
927	125	1074	80	1149	75	1226	600	1303	325	1380	240	1456	150
928	35	1075	70	1150	160	1227	210	1304	1150	1381	150	1457	160
929	220	1076	70	1151	140	1228	85	1305	240	1382	170	1458	100
1001	170	1077	70	1152	140	1229	140	1306	475	1383	260	1459	210
1002	55	1078	80	1153	270	1230	220	1307	525	1384	95	1460	375
1003	110	1079	65	1154	600	1231	190	1308	260	1385	95	1461	115
1004	240	1080	75	1155	675	1232	100	1309	260	1386	52½	1462	210
1005	125	1081	75	1156	675	1233	130	1310	270	1387	115	1463	325
1006	170	1082	75	1157	850	1234	80	1311	280	1388	95	1464	180
1007	200	1083	115	1158	230	1235	550	1312	220	1389	90	1465	80
1008	190	1084	135	1159	280	1236	120	1313	170	1390	350	1466	3500
1009	110	1085	105	1160	230	1237	145	1314	325	1391	1650	1467	900
1010	135	1086	160	1161	220	1238	75	1315	675	1392	60	1468	400
1011	210	1087	120	1162	750	1239	95	1316	70	1393	375	1469	130
1012	120	1088	135	1163	600	1240	110	1317	210	1394	130	1470	170
1013	115	1089	150	1164	52½	1241	45	1318	750	1395	15	1471	110
1014	65	1090	260	1165	95	1242	75	1319	240	1396	26	1472	75
1015	80	1091	475	1166	210	1243	50	1320	240	1397	60	1473	150
1016	100	1092	135	1167	180	1244	700	1321	170	1398	32½	1474	105
1017	100	1093	290	1168	150	1245	65	1322	130	1399	37½	1475	290
1018	210	1094	70	1169	40	1246	29	1323	575	1400	90	1476	300
1019	140	1095	105	1170	42½	1247	950	1324	725	1401	220	1477	290
1020	65	1096	350	1171	190	1248	85	1325	575	1402	90	1478	250
1021	170	1097	210	1172	250	1249	75	1326	375	1403	230	1479	200
1022	75	1098	52½	1173	135	1250	110	1327	2300	1404	37½	1480	110
1023	60	1099	250	1174	350	1251	160	1328	350	1405	210	1481	140
1024	500	1100	130	1175	200	1252	1350	1329	125	1406	52½	1482	90
1025	50	1101	110	1176	300	1253	90	1330	200	1407	75	1483	125
1026	110	1102	160	1177	425	1254	125	1331	450	1408	170	1484	110
1027	500	1103	160	1178	290	1255	90	1332	475	1409	425	1485	32½
1028	125	1104	290	1179	105	1256	65	1333	1000	1410	110	1486	120
1029	300	1105	300	1180	85	1257	350	1334	290	1411	130	1487	125
1030	1450	1106	475	1181	325	1258	100	1335	90	1412	200	1488	120
1031	1150	1107	350	1182	1450	1259	115	1336	80	1413	W/D	1489	280
1032	180	1108	325	1183	475	1260	42½	1337	105	1414	90	1490	210
1033	425	1109	150	1184	160	1261	525	1338	125	1415	375	1491	75
1034	325	1110	270	1185	150	1262	625	1339	55	1416	100	1492	180
1035	375	1111	105	1186	180	1263	280	1340	125	1417	90	1493	230
1036	80	1112	37½	1187	160	1264	550	1341	95	1418	350	1494	400
1037	120	1113	200	1188	160	1265	26	1342	220	1419	60	1495	210
1038	100	1114	120	1189	450	1266	1450	1343	65	1420	750	1496	45
1039	260	1115	125	1190	50	1267	325	1344	80	1421	650	1497	32½
1040	230	1116	105	1191	300	1268	280	1345	80	1422	180	1498	70
1041	375	1117	300	1192	230	1269	2000	1346	90	1423	750	1499	45
1042	270	1118	90	1193	230	1270	600	1347	50	1424	325	1500	60
1043	160	1119	45	1194	425	1271	160	1348	230	1425	270	1501	200
1044	200	1120	42½	1195	250	1272	160	1349	65	1426	450	1502	400
1045	290	1121	95	1196	350	1273	50	1350	160	1427	85	1503	135

1504	45	1581	375	1658	47½	1735	80	1819	400	1906	425
1505	70	1582	30	1659	105	1736	140	1820	260	1907	625
1506	40	1583	42½	1660	135	1737	120	1821	1850	1908	240
1507	375	1584	140	1661	150	1738	130	1822	425	1909	200
1508	170	1585	135	1662	115	1738A	100	1823	450	1910	160
1509	115	1586	60	1663	160	1739	220	1824	550	1910A	150
1510	120	1587	425	1664	80	1740	135	1825	700	1911	270
1511	425	1588	75	1665	125	1741	675	1826	375	1912	900
1512	425	1589	85	1666	47½	1742	220	1827	350	1913	250
1513	45	1590	105	1667	350	1743	725	1828	250	1914	220
1514	240	1591	47½	1668	625	1744	200	1829	425	1915	180
1515	90	1592	57½	1669	350	1745	135	1830	180	1916	75
1516	400	1593	60	1670	425	1746	100	1831	575	1917	90
1517	280	1594	140	1671	150	1747	425	1832	290	1918	250
1518	220	1595	150	1672	800	1748	375	1833	270	[1919	]
1519	240	1596	125	1673	150	1749	425	1834	1050	[1920	2200 ]
1520	550	1597	180	1674	100	1750	240	1835	1100	[1921	]
1521	115	1598	375	1675	750	1751	210	1836	230	1922	115
1522	95	1599	95	1676	325	1752	140	1837	200	1923	800
1523	75	1600	150	1677	180	1753	160	1837A	2100	1924	160
1524	250	1601	140	1678	170	1754	350	1838	1450	1925	280
1525	150	1602	80	1679	130	1755	550	1839	800	1926	210
1526	200	1603	325	1680	190	1756	170	1840	85	1927	160
1527	230	1604	210	1681	160	1757	525	1841	425	1928	180
1528	190	1605	160	1682	150	1758	110	1842	250	1929	240
1529	150	1606	525	1683	325	1759	W/D	1843	135	1930	160
1530	135	1607	95	1684	170	1760	W/D	1844	550	1931	90
1531	160	1608	140	1685	270	1761	W/D	1845	120	1932	180
1532	400	1609	950	1686	110	1762	110	1846	110	1933	115
1533	375	1610	450	1687	425	1763	550	1847	325	1934	65
1534	85	1611	190	1688	70	1764	90	1848	300	1935	280
1535	80	1612	80	1689	95	1765	90	1849	350	1936	130
1536	325	1613	65	1690	290	1766	105	1850	450	1937	220
1537	300	1614	280	1691	140	1767	325	1851	300	1938	55
1538	115	1615	60	1692	725	1768	150	1852	425	1939	190
1539	110	1616	290	1693	375	1769	260	1853	1000	1940	240
1540	90	1617	115	1694	425	1770	325	1854	350	1941	105
1541	65	1618	80	1695	230	1771	135	1855	45	1942	60
1542	57½	1619	210	1696	160	1772	2300	1856	60	1943	150
1543	65	1620	350	1697	120	1773	2200	1857	42½	1944	20
1544	1050	1621	300	1698	575	1774	85	1858	37½	1945	20
1545	325	1622	375	1699	325	1775	230	1859	550	1946	20
1546	290	1623	230	1700	70	1776	280	1860	4250	1947	115
1547	55	1624	180	1701	90	1777	160	1861	4000	1948	230
1548	47½	1625	300	1702	230	1778	100	1862	575	1949	400
1549	52½	1626	100	1703	52½	1779	90	1863	125	1950	375
1550	80	1627	100	1704	600	1780	75	1864	150	1951	425
1551	95	1628	210	1705	105	1781	200	1865	575	1952	325
1552	95	1629	85	1706	210	1782	180	1866	525	1953	130
1553	90	1630	500	1707	130	1783	70	1867	425	1954	135
1554	3750	1631	500	1708	190	1784	525	1868	190	1955	240
1555	375	1632	500	1709	170	1785	350	1869	290	1956	270
1556	230	1633	400	1710	210	1786	240	1870	220	1957	425
1557	240	1634	850	1711	180	1787	190	1871	57½	1958	125
1558	400	1635	85	1712	325	1788	24	1872	37½	1959	325
1559	220	1636	65	1713	280	1789	220	1873	100	1960	500
1560	100	1637	180	1714	125	1790	230	1874	750	1961	260
1561	400	1638	85	1715	20	1791	260	1875	210	1962	230
1562	270	1639	42½	1716	85	1792	300	1876	160	1963	150
1563	60	1640	150	1717	190	1793	95	1877	70	1964	210
1564	50	1641	190	1718	115	1794	100	1878	110	1965	270
1565	200	1642	80	1719	200	1795	100	1879	105	1966	170
1566	57½	1643	75	1720	95	1796	170	1880	115	1967	270
1567	100	1644	80	1721	230	1797	70	1881	110	1968	160
1568	W/D	1645	280	1722	170	1798	85	1882	110	1969	375
1569	170	1646	125	1723	260	1799	160	1883	115	1970	425
1570	40	1647	525	1724	220	1800	90	1884	160	1971	180
1571	85	1648	200	1725	200	1801	100	1885	230	1972	160
1572	57½	1649	130	1726	150	1802	500	1886	230	1973	190
1573	325	1650	47½	1727	230	1803	110	1887	800	1974	180
1574	270	1651	90	1728	70	1804	60	1888	375	1975	325
1575	220	1652	70	1729	85	1805	90	1889	850	1976	170
1576	475	1653	150	1730	160	1806	37½	1890	230	1977	210
1577	425	1654	130	1731	28	1807	105	1891	550	1978	140
1578	42½	1655	125	1732	230	1808	100	1892	160	1979	220
1579	W/D	1656	100	1733	170	1809	170	1893	280	1980	525
1580	190	1657	210	1734	135	1810	105	1894	110	1981	450
						1811	400	1895	170	1982	125
						1812	475	1896	220	1983	135
						1813	160	1897	75	1984	160
						1814	180	1898	85	1985	160
						1815	190	1899	350	1986	450
						1816	575	1900	325	1987	260
						1817	350	1901	65	1988	160
						1818	400	1902	375	1989	325
								1903	150	1990	550
								1904	120	1991	120
								1905	170		

1992	100	2069	115	2144	75	2221	145	2298	525	2375	80
1993	160	2070	65	2145	50	2222	350	2299	350	2376	300
1994	750	2071	28	2146	375	2223	80	2300	40	2377	550
1995	400	2072	55	2147	375	2224	70	2301	375	2378	70
1996	600	2073	240	2148	160	2225	22	2302	200	2379	115
1997	110	2074	1050	2149	170	2226	230	2303	1250	2380	280
1998	2000	2075	160	2150	220	2227	70	2304	260	2381	250
1999	90	2076	200	2151	130	2228	60	2305	42½	2382	325
2000	150	2077	350	2152	350	2229	80	2306	100	2383	24
2001	280	2078	220	2153	300	2230	110	2307	160	2384	240
2002	220	2079	650	2154	200	2231	230	2308	230	2385	95
2003	220	2079A	550	2155	80	2232	105	2309	210	2386	55
2004	160	2080	60	2156	350	2233	425	2310	230	2387	375
2005	18	2081	1000	2157	75	2234	240	2311	50	2388	35
2006	230	2082	160	2158	90	2235	210	2312	325	2389	32½
2007	135	2083	110	2159	270	2236	170	2313	160	2390	24
2008	90	2084	85	2160	400	2237	850	2314	90	2391	35
2009	100	2085	120	2161	90	2238	220	2315	100	2392	35
2010	W/D	2086	105	2162	425	2239	190	2316	125	2393	65
2011	W/D	2086A	130	2163	170	2240	200	2317	70	2394	80
2012	160	2087	85	2164	100	2241	170	2318	90	2395	125
2013	42½	2088	70	2165	180	2242	350	2319	105	2396	75
2014	80	2089	160	2166	220	2243	350	2320	80	2397	80
2015	290	2090	160	2167	90	2244	55	2321	57½	2398	200
2016	325	2091	80	2168	95	2245	575	2322	110	2399	230
2017	60	2092	110	2169	180	2246	350	2323	80	2400	625
2018	52½	2093	90	2170	325	2247	180	2324	90	2401	57½
2019	52½	2094	115	2171	230	2248	290	2325	40	2402	90
2020	160	2095	150	2172	475	2249	450	2326	525	2403	170
2021	650	2096	105	2173	110	2250	160	2327	115	2404	65
2022	160	2097	135	2174	100	2251	300	2328	240	2405	85
2023	400	2098	210	2175	120	2252	52½	2329	450	2406	80
2024	180	2099	210	2176	130	2253	800	2330	65	2407	145
2025	1900	2100	135	2177	115	2254	800	2331	125	2408	120
2026	150	2101	140	2178	135	2255	220	2332	57½	2409	105
2027	250	2102	120	2179	105	2256	180	2333	230	2410	90
2028	450	2103	145	2180	28	2257	230	2334	90	2411	125
2029	1450	2104	160	2181	100	2258	325	2335	210	2412	170
2030	180	2105	70	2182	95	2259	190	2336	625	2413	375
2031	650	2106	210	2183	725	2260	52½	2337	100	2414	65
2032	180	2107	120	2184	325	2261	105	2338	525	2415	90
2033	170	2108	60	2185	170	2262	75	2339	90	2416	75
2034	135	2109	170	2186	80	2263	130	2340	1750	2417	52½
2035	90	2110	375	2187	210	2264	350	2341	130	2418	350
2036	100	2111	135	2188	135	2265	110	2342	145	2419	70
2037	60	2112	50	2189	1150	2266	125	2343	105	2420	50
2038	160	2113	100	2190	230	2267	80	2344	130	2421	57½
2039	52½	2114	170	2192	200	2268	75	2345	125	2422	260
2040	35	2115	105	2192	57½	2269	210	2346	550	2423	55
2041	110	2116	125	2193	700	2270	85	2347	280	2424	280
2042	105	2117	170	2194	95	2271	240	2348	210	2425	260
2043	150	2118	105	2195	100	2272	240	2349	70	2426	1900
2044	125	2119	125	2196	75	2273	375	2350	400	2427	325
2045	350	2120	85	2197	90	2274	160	2351	160	2428	230
2046	52½	2121	125	2198	85	2275	240	2352	220	2429	260
2047	55	2122	170	2199	90	2276	180	2353	500	2430	210
2048	65	2123	130	2200	85	2277	240	2354	260	2431	230
2049	70	2124	135	2201	75	2278	180	2355	190	2432	230
2050	20	2125	130	2202	200	2279	1850	2356	26	2433	200
2051	20	2126	125	2203	105	2280	125	2357	57½	2434	125
2052	20	2127	300	2204	220	2281	60	2358	75	2435	3000
2053	140	2128	150	2205	190	2282	180	2359	16	2436	1150
2054	110	2129	625	2206	90	2283	230	2360	32½	2437	170
2055	115	2130	550	2207	110	2284	65	2361	47½	2438	375
2056	70	2131	1450	2208	105	2285	425	2362	105	2439	1400
2057	60	2132	475	2209	325	2286	280	2363	500	2440	650
2058	65	2133	190	2210	130	2287	140	2364	130	2441	135
2059	170	2134	160	2211	300	2288	115	2365	135	2442	180
2060	50	2135	280	2212	150	2289	290	2366	145	2443	150
2061	26	2136	140	2213	210	2290	110	2367	23	2444	125
2062	145	2137	80	2214	170	2291	120	2368	25	2445	280
2063	70	2138	210	2215	300	2292	70	2369	14	2446	140
2064	35	2139	160	2216	270	2293	160	2370	47½	2447	160
2065	80	2140	140	2217	300	2294	2500	2371	150	2448	1100
2066	85	2141	260	2218	650	2295	110	2372	105	2449	325
2067	65	2142	180	2219	130	2296	625	2373	19	2450	260
2068	80	2143	160	2220	350	2297	115	2374	240	2451	475

2452	90	2529	525	2607	270	2684	475	2762	290	5077	210
2453	170	2530	425	2608	80	2685	180	2763	75	5078	500
2454	210	2531	240	2609	4500	2686	130	2764	2100	5079	135
2455	150	2532	1800	2610	200	2687	210	2765	575	5080	200
2456	525	2533	950	2611	600	2688	1200	2766	2600	5081	170
2457	425	2534	375	2612	1600	2689	100	2767	2800	5082	90
2458	1200	2535	1300	2613	375	2690	220	2768	6750	5083	250
2459	60	2536	450	2614	950	2691	375	2769	1000	5084	210
2460	550	2537	270	2615	2500	2692	150	2770	2300	5085	57½
2461	220	2538	230	2616	300	2693	200	2771	2200	5086	57½
2462	1350	2539	800	2617	500	2694	220	2772	70	5087	280
2463	2900	2540	220	2618	200	2695	625	2773	1800	5088	270
2464	1600	2541	85	2619	230	2696	1550	2774	140	5089	150
2465	475	2542	600	2620	1550	2697	260	2775	105	5090	280
2466	170	2543	5000	2621	125	2698	2100	2776	32½	5091	210
2467	57½	2544	240	2622	325	2699	70	2777	105	5092	125
2468	1150	2545	350	2623	350	2700	170	2778	75	5093	190
2469	500	2546	450	2624	600	2701	675	2779	57½	5094	240
2470	200	2547	375	2625	100	2702	160	2780	65	5095	1150
2471	200	2548	140	2626	525	2703	950	2781	32½	5096	160
2472	600	2549	7500	2627	70	2704	950	2782	230	5097	85
2473	160	2550	180	2628	2100	2705	260	2783	95	5098	375
2474	170	2551	700	2629	140	2706	325	2784	200	5099	180
2475	2900	2552	115	2630	500	2707	525	2785	170	5100	70
2476	85	2553	190	2631	950	2708	1500	2786	400	5101	75
2477	57½	2554	130	2632	170	2709	750	2787	1500	5102	125
2478	210	2555	625	2633	150	2710	42½	2788	475	5103	110
2479	5000	2556	200	2634	525	2711	700	2789	2100	5104	50
2480	2500	2557	350	2635	65	2712	45	2790	2200	5105	450
2481	4000	2558	250	2636	1050	2713	1100	2791	170	5106	170
2482	210	2559	400	2637	210	2714	1250	2792	325	5107	120
2483	450	2560	250	2638	525	2715	350	2793	210	5108	100
2484	110	2561	105	2639	1300	2716	500	2794	75	5109	85
2485	625	2562	130	2640	210	2717	350	2795	190	5110	95
2486	105	2563	280	2641	675	2718	425	2796	260	5111	80
2487	180	2564	1150	2642	450	2719	130	2797	105	5112	500
2488	220	2565	1050	2643	170	2720	65	2798	120	5113	75
2489	1650	2566	75	2644	425	2721	190	2799	1150	5114	75
2490	425	2567	475	2645	300	2722	75	2800	350	5115	180
2491	475	2568	105	2646	110	2723	260	2801	65	5116	325
2492	210	2569	100	2647	160	2724	210	2802	550	5117	70
2493	900	2570	280	2648	1700	2725	375	2803	190	5118	130
2494	150	2571	40	2649	1350	2726	900	2804	350	5119	85
2495	260	2572	60	2650	900	2727	425	2805	165	5120	115
2496	600	2573	625	2651	1250	2728	280	2806	28	5121	135
2497	350	2574	325	2652	80	2729	145	2807	1050	5122	85
2498	650	2575	270	2653	575	2730	475	5001	200	5123	250
2499	230	2576	525	2654	100	2731	47½	5002	85	5124	525
2500	280	2577	220	2655	200	2732	180	5003	70	5125	325
2501	325	2578	45	2656	1350	2733	125	5004	115	5126	200
2502	135	2579	105	2657	190	2734	130	5005	130	5127	550
2503	4250	2580	375	2658	350	2735	1200	5006	250	5128	450
2504	2500	2581	180	2659	52½	2736	90	5007	150	5129	100
2505	525	2582	80	2660	160	2737	600	5008	170	5130	170
2506	190	2583	475	2661	900	2738	850	5009	105	5131	150
2507	160	2584	110	2662	90	2739	475	5010	115	5132	115
2508	280	2585	210	2663	180	2740	95	5011	57½	5133	550
2509	500	2586	55	2664	260	2741	160	5012	375	5134	500
2510	140	2587	1100	2665	180	2742	200	5013	160	5135	450
2511	625	2588	1250	2666	1300	2743	350	5014	1350	5136	1100
2512	900	2589	220	2667	130	2744	135	5015	140	5137	800
2513	160	2590	300	2668	40	2745	135	5016	110	5138	950
2514	375	2591	190	2669	550	2746	325	5017	375	5139	1300
2515	260	2592	300	2670	95	2747	575	5018	300	5140	1150
2516	400	2593	350	2671	40	2748	110	5019	350	5141	1350
2517	190	2594	240	2672	300	2749	160	5020	95	5142	850
2518	1550	2595	170	2673	190	2750	2100	5021	210	5143	260
2519	375	2596	170	2674	450	2751	85	5022	650	5144	725
2520	2300	2597	375	2675	325	2752	135	5023	160	5145	600
2521	160	2598	625	2676	290	2753	105	5024	350	5146	525
2522	260	2599	170	2677	525	2754	140	5025	260	5147	130
2523	1350	2600	160	2678	160	2755	375	5026	85	5148	200
2524	600	2601	200	2679	325	2756	1250	5027	190	5149	190
2525	475	2602	6750	2680	290	2757	2300	5028	400	5150	230
2526	325	2603	10,000	2681	375	2758	1050	5029	80	5151	325
2527	575	2604	2300	2682	180	2759	850	5030	115	5152	60
2528	500	2605	1050	2683	500	2760	3000	5031	240		

5153	1400
5154	75
5155	105
5156	1000
5157	550
5158	75
5159	280
5160	57½
5161	280
5162	80
5163	425
5164	90
5165	325
5166	180
5167	500
5168	1450
5169	170
5170	70
5171	95
5172	325
5173	40
5174	230
5175	200
5176	475
5177	170
5178	190
5179	30
5180	130
5181	250
5182	170
5183	525
5184	325
5185	280
5186	400
5187	350
5188	26
5189	45
5190	52½
5191	150
5192	35
5193	125
5194	350
5195	75
5196	250

END OF SALE  
THANK YOU

GROSS  
REALIZATION

\$1,098,661.85