

NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG
Ergebnisliste der Auktion 409S vom 17. und 18. September 2008
 („UV“= unter Vorbehalt)

Zuschlagssituation nach der Auktion. Erzielte Preise ohne Aufgeld und MwSt. Irrtum vorbehalten.

1	6500	124	1000	219	500	327	300	555	450	UV	699	600	UV	
2	3000	125	2900	220	700	328	450	557	300	UV	701	1100		
4	6500	128	2000	221	850	329	700	558	750		703	6000		
5	1500	129	500	222	1400	330	400	560	5000		704	1100	UV	
9	3000	133	1600	223	650	339	700	601	6500		705	2600		
10	2000	134	2000	225	1500	340	800	602	1500		706	5000	UV	
14	1600	UV	135	5500	227	250	345	950	605	1200	707	5000	UV	
16	1600	UV	138	9000	228	700	UV	349	1500	UV	606	5800	UV	
17	2400		139	1200	230	1000	UV	351	2800		607	2800		
19	4500		141	900	231	1000	UV	412	1300	UV	611	7500		
21	2000		142	450	232	900	UV	413	750	UV	612	24000		
22	1500	UV	145	1700	233	15000		415	650		614	2800		
23	900		149	2000	234	1500		419	450	UV	615	1700		
24	800		152	1400	239	800		421	600		616	16000		
26	8000		155	1200	242	1800		422	550	UV	617	2500	UV	
29	2000		156	900	243	15000		424	1900		619	5500	UV	
30	500	UV	157	1400	UV	244	1100	434	600	UV	620	1100		
31	1300	UV	158	1600		245	1000	440	600		621	1700	UV	
32	1700		159	2100	UV	246	2100	UV	442	200	UV	623	2000	
35	600		160	2600	UV	248	900		444	700	UV	625	13500	
36	860	UV	161	900		249	5500		445	600		627	34000	
39	1000	UV	162	3000		253	2000		447	700		629	2200	
41	620	UV	163	850	UV	254	1300		451	2400	UV	630	3500	
42	1000		171	400	UV	255	600		454	1000		631	5800	
44	1700	UV	172	300		256	1200		456	600		632	6000	UV
45	550		173	750		257	1400		457	1500		633	40000	
46	2600		177	900		259	550		458	550	UV	634	1000	UV
54	3600		179	1200		260	2400		462	500		635	800	
55	900		181	1600		262	350	UV	463	750		637	95000	
56	250		185	9000		263	3000	UV	466	4500		638	39000	
62	360		186	25000		264	2000	UV	470	550	UV	639	22000	
63	300		187	6700		267	1700	UV	476	400	UV	641	7000	
67	1000	UV	188	5000		273	1500	UV	478	1100	UV	644	14000	
68	650		189	5500		274	900		480	2700		645	750	UV
70	220		190	5800		277	330		482	900	UV	646	1400	UV
73	140	UV	191	1000	UV	279	500	UV	484	850	UV	647	6000	
75	250	UV	192	2200		280	600		490	1100	UV	648	1800	
76	260		193	1800	UV	282	550		491	850	UV	649	1100	
77	280		194	1100	UV	284	600		493	950		651	2200	
78	300	UV	195	500	UV	286	400		520	15000		654	3000	UV
81	360		196	1700	UV	288	1600		523	6500		655	8000	
82	330	UV	197	700		290	650	UV	524	1000	UV	660	2400	UV
83	240		198	750		291	600		526	650		662	330	
85	700		199	850		292	800		528	650	UV	664	800	
86	1200		200	850	UV	293	1000	UV	529	900		667	400	UV
87	400		201	900		294	800		530	6000		672	4000	
88	1400		202	1000	UV	296	500		531	2600		673	2000	
95	250		203	1000	UV	297	400		532	1800		674	2400	UV
96	700		205	980		303	800		534	400		679	6500	UV
102	200	UV	206	900		304	800		535	4000		683	1200	UV
105	800	UV	207	1100		305	850		536	900		684	1800	
108	220	UV	208	800		306	1200		537	1500		685	900	
109	600	UV	209	750		308	2800	UV	538	1400		686	750	UV
110	850		211	900		309	300	UV	539	700	UV	687	1300	
112	1500	UV	212	450		311	350	UV	540	2600		688	450	UV
114	550		213	1400	UV	313	650		542	1200		690	2000	
115	850		214	800	UV	315	550		544	1000		693	11000	
116	1400		215	1700		316	700		547	2800		695	2750	
120	1300		216	300	UV	317	800		549	900		696	2750	
122	450		217	680		323	850	UV	553	650		697	4000	
123	1700		218	1250	UV	325	500		554	1300		698	600	UV
												814	6500	

815	2000	920	500	1098	2200	1243	1000	UV	1356	22000	1462	1600	UV				
816	1500	921	700	UV	1099	1600	1244	2600	1358	1200	1463	1200					
817	800	922	2600		1101	1600	UV	1245	500	1360	7000	1464	1500	UV			
818	1400	923	5500		1102	2000		1246	800	1361	5000	1465	2600				
819	6500	924	1200		1103	1700		1248	600	UV	1363	30000	1467	8500			
820	9500	UV	925	1000	1104	20000		1249	3300		1364	3300	1468	700			
823	8500	UV	927	2600	1105	2000		1251	600		1366	900	UV	1473	1200		
824	12000		1000	33000	1106	18000		1252	1600		1367	1200		1475	1400		
826	1000		1001	18500	1107	2200		1253	800		1371	2600		1477	1200		
828	700	UV	1002	6000	1108	450	UV	1256	7500		1372	550		1479	750	UV	
829	2000		1005	17000	UV	1109	4500	1258	1200		1374	23000	UV	1485	1800	UV	
830	15000		1006	27000		1110	5000	1262	1200		1378	2000		1487	2000	UV	
832	4000		1007	19000	UV	1114	1700	1263	3300		1379	4000		1490	3000		
833	900	UV	1009	19000		1116	750	1264	1900	UV	1380	13000		1491	1200		
834	1500		1010	4000		1117	7000	1265	1100		1381	3000	UV	1495	700		
837	1600		1014	14000	UV	1118	1400	1266	2800		1382	4500		1497	900		
841	1100		1015	2000		1119	2800	1267	4200		1383	15000		1502	900		
842	700	UV	1017	650		1125	1500	1270	960		1387	2600		1507	300		
845	4000		1020	2500	UV	1126	400	1272	700		1389	2400		1508	1700		
846	6000		1021	1500		1129	1800	1273	1200		1390	3300		1510	750		
847	2500		1022	3300		1130	9000	UV	1275	500	1391	1400		1517	850		
848	2600		1023	750	UV	1136	3300		1276	1700	1392	8600		1518	4000		
849	10000		1024	3300		1137	1250		1277	1700	1393	1800	UV	1519	1100		
850	2000	UV	1026	4000	UV	1140	500	UV	1278	2600	1394	3000		1523	1500	UV	
851	3000		1028	2200		1142	655	UV	1300	3600	1395	1200		1524	2600		
852	1600		1029	8000		1143	900		1301	600	1396	600		1525	1000		
853	900	UV	1034	2200		1144	1500	UV	1303	1800	1400	4700		1526	850		
854	2700		1035	2000		1147	400	UV	1305	3000	UV	1401	1000	UV	1528	3300	
855	3000	UV	1036	6000		1148	350	UV	1306	1400	1403	1000	UV	1530	2200		
858	600	UV	1038	2000	UV	1149	1800		1308	360	1404	1500		1532	420	UV	
860	650	UV	1039	4500		1150	2800		1310	4000	1405	1900		1536	450		
863	700	UV	1041	2200	UV	1151	3000		1314	900	1406	2600		1581	1800	UV	
865	2400		1042	4500		1153	1300		1315	1200	1409	2400		1583	1100		
867	1300		1043	700	UV	1154	1400	UV	1316	2800	1414	5000	UV	1588	1400		
868	1700		1044	1700		1155	4500	UV	1319	2800	1416	2000		1597	1000	UV	
872	4000		1045	8000		1157	2800		1320	2600	UV	1424	2600		1599	2000	UV
873	300	UV	1046	1800		1158	1100	UV	1321	2700		1426	1300		1606	900	
874	700		1047	1800		1159	2600		1322	8500	UV	1427	1100		1610	1400	UV
876	1300		1048	4000		1160	1200		1323	400		1428	1000	UV	1632	330	
877	700	UV	1050	1600		1161	1400	UV	1326	600	UV	1429	650		1633	330	
878	250	UV	1052	1200		1162	3600	UV	1328	11000		1430	1400		1641	450	
879	500	UV	1054	450	UV	1163	950	UV	1331	3000		1431	900		1666	380	UV
881	1400		1056	1300		1165	1600		1332	1800		1432	2400		1667	650	
883	7000		1059	1500		1166	1700		1333	1500		1433	3600	UV	1677	200	UV
885	1800		1060	1800	UV	1167	1400		1334	3300		1437	1300		1702	1000	
886	1000		1061	1200		1168	1200		1335	1000		1439	2600		1703	750	
888	1500		1062	3000		1169	2400		1336	300		1440	1500		1704	2000	
889	1000		1065	700	UV	1175	1500		1337	1000		1441	4300	UV	1705	500	UV
890	1800		1070	800		1177	750		1338	1300		1443	1200		1706	1000	
891	2100	UV	1071	3300		1180	2400		1339	550	UV	1444	4500		1707	750	
892	2600	UV	1072	350	UV	1181	2600		1340	2000		1446	1500		1708	2000	
893	850		1073	1500		1183	1100		1341	1500		1447	5000		1709	1200	
894	1500		1077	900		1184	450		1342	500	UV	1448	2000		1710	1300	
895	5000	UV	1078	500		1186	500		1343	1600		1449	3600		1712	950	
897	650	UV	1079	3000		1189	1300		1344	850		1450	900		1713	310	UV
899	800		1084	6000	UV	1190	1300		1346	1800		1451	400	UV	1714	800	
900	900		1088	500		1191	800		1347	1100		1452	3000		1715	1800	
902	1100		1089	1800		1192	750		1348	1200		1453	600		1718	450	UV
903	1800		1092	750		1193	2000		1350	1200		1454	400		1719	300	UV
914	900	UV	1093	400	UV	1195	5500		1351	1100		1458	2800		1720	300	UV
917	1200	UV	1094	1200	UV	1240	4000		1354	1400		1459	600		1721	400	UV
918	6000		1097	1700	UV	1241	1800	UV	1355	2600		1461	2600		1724	2000	

1726 900
1727 400
1728 500
1729 550 UV
1730 1400
1732 2400
1735 400
1736 250 UV
1737 300
1738 330 UV
1739 350 UV
1740 500
1743 500
1744 700
1745 1100