

NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG

Ergebnisliste der Spezialauktion Gemälde Altmeister und Skulpturen sowie Kunst und Antiquitäten (413S)

vom 23. und 24. September 2009

(„UV“= unter Vorbehalt)

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

2	800		152	1400		370	1600		482	1400		636	500	UV	725	1300
5	5000	UV	153	600		371	220		489	2000		639	7500		726	800
6	49000		154	800	UV	402	2200	UV	490	3300		641	400	UV	727	20000
11	450		213	450		403	12000		491	3000		642	750		729	800
12	1700		214	1000	UV	404	3600		493	9000		643	600	UV	790	16500
13	1400		215	251	UV	405	1200		494	1600		644	1200	UV	791	5000
15	3000		216	450		406	5000	UV	495	1800	UV	646	6000		792	7000
17	1600		217	400		407	3000	UV	504	500	UV	647	3300		793	1700
20	2000		218	500		408	2400		507	1700		649	800		794	8500
24	600		225	1025	UV	409	5000	UV	508	1800	UV	653	450		802	2500
25	900		226	1200	UV	410	3000		513	800		657	1700	UV	803	4000
28	1000	UV	233	4500		412	10000		514	2200	UV	658	2800		804	2400
32	250	UV	235	500		413	2400		515	7000	UV	659	400	UV	805	2600
33	2000	UV	242	400	UV	414	5000	UV	516	2200		660	650	UV	806	3600
34	1100		243	500		416	6500		517	8000	UV	661	8000		807	1600
35	250	UV	245	650		419	3000	UV	518	1700		662	3500	UV	808	1600
36	1800	UV	248	1100	UV	420	3000	UV	520	4500		663	2600		810	1000
38	300	UV	250	1000		421	3000		521	2000	UV	664	2200		811	800
39	800	UV	253	260		422	5000		522	1400		665	23000		814	3000
41	400	UV	254	850		424	1200		524	4000		668	1300		815	2000
42	2800		256	1300	UV	425	5500		526	750		670	1500		816	2600
45	1000	UV	257	650		427	3500	UV	527	3600	UV	671	3000		817	1200
47	900		269	600	UV	429	4000		528	1200		672	21000	UV	821	900
60	750		270	1600		431	14000	UV	530	750	UV	674	500	UV	823	850
62	600		276	352	UV	432	1300		533	700	UV	675	3500	UV	824	1700
63	330	UV	281	1000		433	800		534	360		676	2400		825	600
65	1600		282	500	UV	434	1700	UV	535	12000		677	2600		826	1400
66	2800		283	400	UV	435	3600		540	2600		679	800	UV	830	6000
69	1000	UV	289	900	UV	437	1700		544	450	UV	680	1000		831	10500
73	900	UV	291	500		438	3600		545	650		683	4000		832	1100
74	1050	UV	292	300	UV	441	1500		548	750		685	7500		833	1400
75	750		293	750		442	2000	UV	549	650	UV	686	3600		834	1200
76	480		298	280	UV	444	1500		551	2400		687	4000		835	750
77	780		299	1400		445	450	UV	552	1000	UV	688	8500		836	1000
78	850		302	700		446	10000		554	1300		691	900		837	1400
81	200	UV	304	240	UV	447	2600		555	2000		693	1000	UV	843	1100
82	250	UV	305	550		448	2800		556	800		694	1200		845	850
84	200	UV	306	750		451	18000		558	500	UV	697	20000		846	800
89	3600		307	600		452	15000		562	1500	UV	698	1000		848	800
92	1400	UV	311	250	UV	453	8000		564	2600		699	1300		849	1700
96	3300		315	1500		454	800	UV	565	750		700	1800		850	2500
97	1200		316	250	UV	456	1500	UV	567	1000	UV	701	1300		854	1700
98	600		321	200	UV	457	1600		569	1500	UV	702	800		855	2400
101	2200	UV	323	2000		458	750		570	200		703	1100	UV	864	700
103	450		324	500		460	1100	UV	571	800		704	28000	UV	866	16500
104	450		350	1800		461	450		572	1700		706	1200		869	3600
117	800	UV	352	800		463	3300	UV	573	650	UV	707	23000		871	2750
127	320	UV	353	400		464	15000		575	450	UV	708	1600		873	4000
128	900		354	500		465	1000	UV	576	300		709	900		874	6500
132	1400		355	550		466	21000		577	300	UV	711	350	UV	875	2700
135	4500		356	3000		470	3000		582	450		712	950		876	2600
137	450		357	400	UV	472	2400		584	900	UV	713	850		877	2000
138	550	UV	359	270	UV	474	3800		585	450	UV	715	1200		878	3000
139	400		363	800		475	4500		586	400		718	500	UV	882	2400
140	450		364	990	UV	476	1700		631	4500	UV	720	30000	UV	883	1000
141	500		366	250	UV	477	1700		632	1200	UV	721	7500		885	1200
145	750		368	150	UV	478	4200	UV	634	3000		722	6500		892	2000
149	1100		369	550		481	2400		635	1100	UV	724	380	UV	898	1000

903	4000	UV	1079	1000		1205	400	UV	1314	710	UV
904	1800		1080	1000		1207	6000		1316	1500	UV
908	3600		1081	1500		1209	2500	UV	1319	600	UV
910	600		1082	1200	UV	1213	1300		1321	700	
911	1200		1083	1200	UV	1214	1900		1322	1400	
912	1600		1084	1700		1215	2000		1323	500	UV
914	3000		1087	1500		1216	1400		1324	1200	
915	3200		1089	2400		1217	1200		1327	1300	
916	2600		1094	3300		1218	3000		1328	1200	UV
919	2600		1095	1800		1221	14000		1330	1400	
920	2400		1098	1100		1222	1000		1331	1200	
928	1400		1101	600		1223	550		1332	850	
929	600		1102	1000		1224	1800		1335	1700	UV
931	2600		1104	300	UV	1225	1300		1338	500	UV
932	2000	UV	1105	600		1228	1800		1341	1050	UV
933	600		1106	2400		1230	3700		1342	3600	
935	4000		1107	1700		1231	3000		1343	4500	
936	500		1109	2200		1232	650	UV	1344	1300	
937	700		1130	7000	UV	1233	850		1349	650	
941	2000		1131	8000		1234	600		1370	1800	
948	600		1132	8000		1235	900	UV	1371	850	UV
949	2200		1138	22000		1236	2800		1375	850	
951	450		1139	2400		1238	5000		1392	2000	
952	800		1140	6000		1240	2800		1395	550	UV
953	850		1142	2600		1241	2400		1396	1000	
954	3600		1143	3000		1242	550		1403	350	
958	1200	UV	1144	13000	UV	1244	330	UV	1404	800	UV
959	1600		1146	8500		1246	1500	UV	1408	300	UV
964	5500		1149	3000		1247	1100		1409	300	UV
965	1000	UV	1150	350	UV	1251	770		1410	600	
967	1700		1151	850		1252	450		1419	850	
968	6000		1154	1500	UV	1254	1400		1423	1600	
971	2600	UV	1155	2500	UV	1255	2500		1424	1800	UV
974	1000		1158	2500	UV	1259	700		1425	800	UV
992	500		1160	12000		1260	850		1450	1400	
1030	2400		1163	1000		1261	1300	UV	1453	750	
1031	1400		1165	900		1262	2600		1456	850	
1032	600		1167	3300		1264	1300		1458	350	UV
1033	1300		1169	750	UV	1266	1500		1459	1100	
1034	8000		1170	1800	UV	1267	1400		1460	900	
1035	3300		1173	1300		1268	1300		1461	800	
1036	10000	UV	1174	1050	UV	1272	660	UV	1463	500	UV
1038	3300		1176	1600		1273	1300		1464	600	
1039	1600		1178	3000		1274	1800		1465	600	
1043	1300	UV	1179	2200		1275	1600		1466	700	
1044	5000	UV	1180	2500	UV	1276	900		1467	550	
1048	2000		1181	2800		1278	550		1474	1700	
1049	2400		1183	850		1282	1800		1476	650	
1051	2400		1188	1700		1284	300	UV	1488	600	
1053	450		1189	150	UV	1285	400	UV			
1054	825		1190	700		1288	1000				
1056	1500		1192	1100		1289	900				
1057	1000		1193	800		1293	6500				
1060	650		1194	800		1295	1500				
1062	1500		1195	600		1296	550				
1069	1500		1196	600		1303	1100				
1071	1000		1197	1200		1306	650				
1072	1300		1200	600		1307	2000				
1073	1100	UV	1201	750	UV	1308	2800				
1074	1400	UV	1203	1700		1311	1800				
1078	1500		1204	1400		1312	2000				