

NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG

**Ergebnisliste der Spezialauktion Gemälde Altmeister und Skulpturen sowie Kunst und Antiquitäten (411S)
vom 27.03.2009**

(„UV“= unter Vorbehalt)

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

1000	10000	1102	3000 UV	1256	5000	1339	600 UV	1560	700	1697	3000
1001	3800 UV	1104	800 UV	1257	4000 UV	1340	2000	1561	950 UV	1700	2200
1002	1100	1105	2600	1259	800 UV	1341	2000	1571	630 UV	1701	1700
1004	1600	1106	400 UV	1260	1500	1342	800	1574	605 UV	1702	3200 UV
1008	8500	1107	800 UV	1261	1100	1343	360	1575	650	1703	800
1010	3300	1108	3800	1262	1000 UV	1346	900	1582	800 UV	1705	200
1011	1100	1109	2300	1263	750	1349	300	1586	350 UV	1707	280
1013	1500	1111	1000 UV	1271	1400	1350	700	1587	300 UV	1709	1400 UV
1015	8500	1112	1400	1272	850	1354	550	1588	450 UV	1710	1400
1016	5000	1113	4500	1273	4500	1355	330	1600	6000	1711	1700
1017	2600	1116	4000	1274	200	1356	800	1601	3600	1712	1400
1018	400 UV	1117	1000	1275	400 UV	1359	1900	1602	330	1713	700
1019	1200	1121	1500 UV	1276	1400	1360	1200	1604	1400	1714	7500
1020	850	1122	3000	1277	1800	1361	1700	1606	600	1715	3000
1021	1000	1125	450	1278	800 UV	1362	700	1608	130	1717	800
1024	800	1127	1000 UV	1279	600	1363	700	1609	400	1718	2000
1026	6000	1128	400 UV	1281	900	1364	800	1610	400	1721	700 UV
1027	1200	1135	17000	1284	1000 UV	1368	7500	1611	450	1723	1000 UV
1028	12000	1136	1800 UV	1285	900	1369	500	1612	650 UV	1724	2000
1029	1700	1138	4000	1286	900	1370	500	1613	1300	1727	1600
1030	1500	1141	850	1287	1200	1372	1800	1615	700	1728	1000 UV
1032	1800	1143	4000	1290	1000	1373	1700	1616	500	1729	3500 UV
1033	1000 UV	1146	700 UV	1291	900	1375	500 UV	1617	650	1733	1300 UV
1036	1400	1147	400 UV	1292	600	1376	1800	1623	550 UV	1734	800
1037	2000 UV	1149	4500	1293	1300	1381	1400	1624	600	1735	900
1038	6000	1157	1000 UV	1296	2600	1382	500	1625	600	1739	1800
1039	4000 UV	1162	4000	1299	1700	1384	1000	1626	2400 UV	1740	500
1040	0	1163	3000	1300	1500	1472	800	1627	5000	1741	3300
1041	1400	1164	1500	1301	3900	1483	400 UV	1628	3600	1743	1300
1042	1700	1165	2000	1302	500 UV	1484	540 UV	1629	800	1744	1600 UV
1043	500 UV	1166	600	1303	1800	1485	800 UV	1631	1800	1746	600 UV
1044	4000	1167	450	1304	750	1486	750 UV	1633	1300	1747	2400
1045	6000	1168	300	1305	1000	1489	250 UV	1634	900	1748	7000
1046	1200	1169	550	1307	300	1493	480 UV	1661	1000 UV	1751	800
1048	4000	1171	850	1310	2000	1494	500 UV	1662	6500	1754	1200 UV
1055	2800 UV	1172	1200	1311	900	1495	1900	1664	200 UV	1755	3000
1056	1800 UV	1174	850	1312	1000	1500	4900	1665	8000	1759	800
1059	1500 UV	1230	5500	1313	1500	1504	2000 UV	1666	2400	1760	4500
1064	1700	1231	1400	1314	1500	1505	2100 UV	1667	1600 UV	1761	3800
1066	800	1232	500	1315	3000	1507	1800	1668	10500	1764	2300
1067	1200	1233	1300	1316	2000	1510	390 UV	1669	1300	1765	28000
1068	550	1234	900	1317	3300	1511	360 UV	1670	1300	1767	4500
1069	1100	1235	2600	1318	750	1513	500 UV	1671	5500	1768	11000
1075	1900 UV	1236	800	1319	2600 UV	1516	600 UV	1672	1100	1769	800
1076	2000 UV	1237	750	1320	850	1527	3000	1675	1700	1771	8000
1078	850 UV	1238	1900	1321	480	1532	400 UV	1676	3200 UV	1772	2300 UV
1080	1300 UV	1241	1900	1322	1600	1533	2000	1677	7000	1774	1800
1081	1300 UV	1242	2900	1323	2600	1535	1800 UV	1678	1200	1775	1000
1086	1400	1244	800 UV	1324	1800 UV	1536	700 UV	1680	8500 UV	1776	3300
1088	2800	1245	600	1326	1500	1543	1600	1683	6000	1777	3800 UV
1090	1200	1246	900	1328	120 UV	1545	500 UV	1684	7000	1778	1500
1091	800	1248	1900	1331	500	1548	1100	1685	550	1779	450 UV
1092	1200	1249	1400	1332	2000	1550	600	1686	7500	1780	900
1093	2400	1250	1200	1333	5000	1551	400	1687	3600	1782	2400
1094	1200 UV	1251	4000	1335	13000	1554	1500	1691	1800	1783	2900
1095	600	1253	400	1336	2000	1555	200 UV	1692	1300	1789	3600 UV
1096	2600 UV	1254	400 UV	1337	700 UV	1557	400	1693	1000	1790	1800
1097	1200	1255	2500	1338	470 UV	1559	750	1694	1300	1791	600

1811	10000	1957	3300	2089	1560 UV	2241	2800
1812	16000	1958	800 UV	2091	1400	2248	3200
1813	1600	1959	7500	2092	1400	2250	750
1814	7500	1960	2600	2093	3200	2255	1000
1817	600 UV	1964	800	2094	1000 UV	2257	650 UV
1818	2200	1966	3800 UV	2095	8000	2265	4500
1819	1000	1968	500	2099	7300	2266	900
1823	1800 UV	1969	500 UV	2102	1800 UV	2270	1100
1824	600	1971	1200	2103	4000	2273	200
1825	2500	1972	1600	2104	2200 UV	2276	1200
1827	1200	1980	451 UV	2105	1500	2277	1300 UV
1828	2000	1981	1000	2106	1400	2282	1500 UV
1829	3000	1982	1500	2107	500	2283	1500 UV
1830	1800	1983	1100 UV	2108	2500	2286	700 UV
1834	700	1984	15000	2110	3600	2287	650
1835	700	1985	1200	2111	450	2288	750
1836	3000	1988	14000	2115	600	2289	1200
1837	2500	1991	6400	2117	800	2290	1400 UV
1843	4000	1993	1300 UV	2118	800	2310	5000 UV
1846	6400	2001	5000	2124	1000	2311	900
1847	3200	2003	800 UV	2125	600	2312	600
1848	700	2005	1600	2127	1400	2314	800
1849	2800	2007	650 UV	2129	2200	2317	750
1850	2250 UV	2008	2200 UV	2131	700 UV	2319	450
1851	850 UV	2012	3000	2132	800	2321	450
1854	720 UV	2013	1250 UV	2133	1500	2323	1100
1855	1200	2014	900 UV	2134	4800	2324	1100
1856	1500	2015	1700	2135	450	2330	500
1858	1400	2016	550	2136	800	2331	300
1859	1300	2030	8500	2137	2000	2332	1200
1861	1500	2032	850 UV	2140	1700	2333	800
1862	8000	2033	2600	2142	1900 UV	2336	600 UV
1864	700	2034	2000	2144	1700	2338	600 UV
1865	2000	2035	4000	2147	2200	2339	900
1868	3000	2036	1100	2150	350	2341	650
1869	6500	2037	500 UV	2162	2000	2342	400 UV
1871	900	2038	2600	2163	600	2343	650
1873	1600	2040	3600 UV	2164	1000	2344	500
1874	800	2042	1600 UV	2167	2600	2345	300
1877	3000	2043	800	2168	3000 UV	2348	700
1878	3000 UV	2045	1600	2169	2800	2349	750
1879	1500	2046	1800	2172	1800 UV	2350	400
1880	1200	2049	650	2175	1100 UV	2351	500
1882	800 UV	2050	850	2176	500 UV	2352	300
1887	1800	2052	2200	2179	1200	2353	500
1888	2600	2053	2000 UV	2181	800		
1889	900	2055	260	2182	1200		
1891	9000	2056	3300	2185	120		
1892	900	2059	700	2187	950 UV		
1893	1200	2060	700	2191	200 UV		
1894	800 UV	2063	800	2192	650		
1895	420 UV	2064	2800	2194	2500		
1896	2800	2066	800	2196	800		
1897	1500 UV	2068	5000	2200	1200		
1905	2400	2074	4500	2203	900		
1906	2400	2078	2000	2204	1100 UV		
1950	2000	2080	5500	2206	360		
1951	2400	2081	3300	2210	2000		
1952	750	2085	1500 UV	2212	1100		
1953	550	2086	3300	2213	1000		
1955	2600	2088	4500	2240	700		