

**NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG**  
**Ergebnisliste der Auktion Nagel Collect (86C) vom 28. und 29. September 2009**  
 („UV“= unter Vorbehalt)

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

5000	550		5180	400		5627	360		6250	40		6476	100	UV	6578	80	
5002	600		5181	1000		5628	350		6251	180		6477	350	UV	6579	140	
5100	330		5182	360		5630	1200		6252	200		6483	70		6581	80	
5101	400		5300	220	UV	5800	800		6254	850		6484	60		6582	200	
5102	450		5301	300		5803	100		6255	400		6485	240		6583	550	
5103	400		5305	300		5804	400		6258	300		6488	60		6585	330	
5104	360		5306	260		5805	10		6259	220		6489	200		6586	200	
5105	450		5307	200		5807	300		6260	120		6491	60		6587	50	
5106	360		5309	80		5950	220		6261	120		6496	150	UV	6588	240	
5107	1100		5400	260		5952	150		6262	150		6498	80		6590	280	
5108	400		5401	200		5954	330		6263	180		6500	1600		6592	550	
5109	750		5407	240		5955	150		6264	150	UV	6501	220	UV	6593	1000	
5110	1200		5409	450		5957	450		6269	100		6502	180		6594	130	
5111	500	UV	5410	300		5958	160		6270	200		6503	160	UV	6595	200	
5113	600		5550	500		5960	500		6271	280		6504	330		6596	140	
5114	400		5552	600	UV	5961	150		6276	20		6506	650		6597	200	
5115	450		5553	280		5962	100		6278	100	UV	6507	150		6599	1200	
5116	160		5556	330		5964	300		6279	150		6508	50		6600	300	
5118	330		5557	600		5965	25		6282	100	UV	6509	250	UV	6601	500	
5119	90		5558	400		5967	110		6283	600		6512	260		6602	550	
5122	170		5559	360		5968	330		6284	600		6514	100		6603	350	
5123	130		5560	450		5969	130		6285	280		6515	240	UV	6604	240	
5124	220		5561	15		5970	120		6286	280		6517	200		6605	280	
5126	600		5564	110	UV	5971	200		6291	40		6521	240		6606	330	
5127	550		5565	1100		5972	150		6294	50		6522	180		6607	1300	
5128	330		5566	300	UV	5974	100		6297	500		6523	400	UV	6608	150	UV
5130	90		5567	550	UV	5975	100		6299	110		6524	280		6609	100	UV
5131	360		5568	1100		5977	240		6300	50		6526	60	UV	6610	240	
5132	80		5569	160		5978	150		6301	60		6527	300		6612	130	UV
5133	650		5570	220		5979	220		6303	220		6528	300	UV	6614	110	UV
5134	200		5572	400		5980	220		6304	300		6532	240	UV	6615	250	
5135	850		5573	240		5981	300		6305	90		6534	150		6616	350	
5136	80		5574	200		5982	160		6306	160	UV	6535	160		6617	150	
5137	330		5576	200		5984	150		6307	180		6537	200		6618	180	
5138	300		5577	260		5985	120		6309	150		6538	150		6619	150	UV
5139	260		5578	300		5986	110		6310	240	UV	6539	360		6620	150	UV
5140	450		5581	360		5987	240		6311	50		6541	250	UV	6621	700	
5141	600		5586	500	UV	5989	260		6315	150		6546	360		6622	150	UV
5142	260		5587	300		5990	400		6316	250	UV	6547	330		6623	400	UV
5143	360		5589	250	UV	5991	260		6317	600	UV	6548	100	UV	6624	500	
5145	360		5597	130		5992	300		6319	300		6549	110		6625	400	UV
5146	700		5598	650		5993	330		6322	260	UV	6553	200	UV	6626	400	UV
5147	750		5601	750		5994	400		6324	120		6555	200		6631	850	
5148	450		5603	160	UV	5995	40		6326	80		6558	700		6632	150	
5149	700		5604	220		5996	300		6331	300		6559	130		6633	240	
5150	600		5605	260		5999	330	UV	6332	250		6560	180		6634	140	
5151	360		5606	330		6000	200	UV	6452	400		6562	120		6635	150	
5152	700		5610	200		6002	600		6453	100		6563	80		6637	120	
5153	850		5611	500		6003	300		6454	260		6565	130	UV	6638	300	
5154	280		5614	1400		6005	100	UV	6456	220	UV	6567	100		6640	500	
5155	900		5615	240		6006	100		6457	650		6568	170		6641	330	
5156	300		5618	850		6008	300		6458	700		6569	280		6642	220	
5157	220		5620	260		6103	70		6461	200	UV	6570	120		6643	140	
5158	500		5621	900	UV	6108	240		6463	120	UV	6571	330		6644	70	
5160	260		5622	450		6119	80		6465	420	UV	6572	300		6645	160	UV
5161	700		5623	650		6120	50		6466	300		6573	100		6646	230	UV
5162	400		5624	300		6121	200		6467	90		6574	140		6647	220	UV
5163	110		5625	550		6125	120		6468	100	UV	6575	360		6652	330	
5168	150		5626	800		6126	100		6471	200	UV	6576	150		6653	250	

6654	300	UV	6772	240		7306	550	UV	7579	200	UV	7667	650		7761	600	
6656	300		6773	220		7307	400		7580	1300		7668	600	UV	7762	400	
6657	120		6774	300		7308	160		7581	550		7669	350	UV	7763	650	
6658	500		6776	500		7309	260		7583	260		7671	280	UV	7764	500	UV
6662	110		6777	330		7310	1600		7584	280		7672	450	UV	7765	450	UV
6663	450		6778	150		7313	150		7585	1700		7673	400		7766	450	
6664	220		6779	220	UV	7314	150		7586	100		7674	450		7767	700	
6665	330		6781	300		7315	500	UV	7587	80		7677	800		7768	240	
6666	400	UV	6782	300		7316	330	UV	7589	450		7678	800		7770	1200	
6668	300	UV	6783	170		7317	100		7590	800		7682	150	UV	7771	750	
6669	1100		6785	600		7319	360		7591	150	UV	7683	130	UV	7772	200	UV
6679	600		6787	50		7320	1000		7592	330		7684	800		7775	600	
6681	240		6788	260		7321	200		7593	260		7686	360		7776	300	
6682	180		6792	360		7322	300		7594	450		7687	420		7777	350	UV
6683	400		6793	200		7323	280	UV	7596	160		7688	260		7778	350	UV
6686	600	UV	6794	100		7324	500		7597	300		7689	330		7801	2000	
6688	300		6798	110	UV	7325	150		7598	400		7690	200		7804	50	
6689	260		6803	450		7400	1200		7599	360		7692	400		7807	40	
6690	130	UV	6806	360		7401	300		7600	150		7693	450		7809	10	
6691	300		6809	150	UV	7405	150	UV	7601	360		7696	230		7816	250	
6693	150	UV	6813	450		7406	500		7602	330		7697	150		7818	40	
6695	200	UV	6814	280		7407	150		7604	1200		7699	220	UV	7819	20	
6696	150	UV	6815	500		7411	100	UV	7605	500		7702	600		7827	100	
6697	600		6818	160		7412	300		7606	530		7703	160		7829	120	
6698	330		6819	160		7423	300		7608	150		7704	400		7831	80	
6699	180	UV	6821	100		7424	330		7609	200	UV	7706	100	UV	7900	80	
6700	700		6822	300		7425	100		7612	300		7708	150	UV	8000	60	
6701	200		6824	260		7426	150		7617	100		7711	120	UV	8001	90	
6702	200	UV	6825	360		7428	330		7618	360		7712	260		8002	60	
6703	50		6826	80		7429	240		7620	360		7713	300		8100	300	
6705	600		7150	330		7430	200		7621	450		7715	300		8103	100	
6706	700		7151	500		7431	260		7623	15		7716	250		8104	300	
6708	450		7152	280		7433	280		7625	800		7717	360		8106	150	
6713	550	UV	7153	330		7434	1500		7626	500		7718	900		8110	100	
6714	300	UV	7154	160		7435	360		7627	80		7720	300		8111	400	
6715	280	UV	7155	260		7437	748		7629	800		7722	450	UV	8112	200	
6718	450		7156	150		7438	200		7630	300		7723	280		8115	150	
6720	130		7157	240		7441	175	UV	7637	50		7725	280		8117	100	
6721	160		7158	500		7442	220		7638	150		7726	40		8119	450	
6722	750		7159	280		7444	360		7640	360		7730	300		8120	180	
6723	900	UV	7161	160		7447	360		7641	360		7731	170		8123	400	
6725	30		7163	260		7448	450		7642	330		7732	80		8124	80	UV
6726	400		7164	150		7453	750		7644	110		7734	90		8125	150	
6728	150	UV	7165	150		7458	900		7646	200		7736	360		8126	280	
6729	300		7166	50		7459	360	UV	7647	440		7737	150		8133	160	
6731	900		7167	2800		7461	1700		7648	180		7739	2000		8134	160	
6732	650		7168	850		7462	240		7649	100		7741	100		8137	300	
6735	100	UV	7169	120		7550	550		7650	200		7742	220		8139	200	
6736	50		7173	800		7551	360		7651	75		7743	400		8140	300	
6737	240		7174	750		7557	330		7652	400		7744	1400		8141	300	
6753	200		7175	450		7559	40		7653	450		7745	100	UV	8142	450	
6754	450		7176	330		7561	300		7655	200		7747	50		9003	1300	
6755	220		7177	1500		7563	330		7656	800		7749	150		9004	700	UV
6759	200		7178	600		7564	400		7657	300		7750	200		9005	500	UV
6761	1100		7179	110		7568	140	UV	7658	650		7751	40		9006	700	
6762	220		7180	850		7569	110		7660	260		7752	650		9007	400	UV
6763	500		7181	100		7570	220		7661	400		7755	600		9008	600	
6764	110		7182	100		7571	200		7662	200		7757	200	UV	9009	260	
6765	300		7183	110		7574	360		7663	150		7758	400		9011	240	
6768	240		7302	140		7576	650		7664	800		7759	200		9012	550	
6769	260		7305	330		7577	200	UV	7665	220		7760	400	UV	9013	200	

9014	550	
9015	240	
9019	300	
9022	360	UV
9023	260	UV
9024	750	
9025	700	UV
9026	360	
9027	650	
9029	300	
9030	550	
9032	900	
9033	200	
9034	300	
9035	180	
9037	1500	
9038	360	
9039	140	
9042	330	
9043	240	
9044	300	
9047	650	
9048	450	
9049	120	UV
9050	220	
9052	280	
9053	100	UV
9054	600	
9055	400	
9056	180	
9058	200	
9059	140	
9060	140	
9061	500	
9063	220	
9065	140	
9066	140	
9067	400	
9068	150	
9069	300	
9070	400	
9071	460	UV