

NAGEL AUKTIONEN GmbH & Co. KG
Ergebnisliste der Auktion Nagel Collect (87C) vom 10. und 11. Dezember 2009
 („UV“= unter Vorbehalt)

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

5000	360	5559	130	6257	30	6492	450	6581	140	7315	850
5001	260	5560	1400	6259	100 UV	6493	800	6582	20	7316	900
5100	600	5562	260	6260	40	6494	200 UV	6583	240	7317	200
5101	250	5570	180 UV	6261	300	6497	90	6584	150 UV	7318	150 UV
5103	300	5571	150 UV	6262	60	6498	20	6586	30	7319	10
5106	600	5572	330	6264	40	6499	50	6587	500	7320	220
5109	280	5573	80	6265	160	6500	750 UV	6590	300	7321	110
5110	360 UV	5574	450	6266	200	6501	400	6591	550	7402	850
5112	125 UV	5576	1000	6267	100 UV	6502	550	6596	750	7403	500
5114	700	5577	500 UV	6268	500	6503	90	6599	220 UV	7404	550
5124	305 UV	5579	400 UV	6269	180	6505	100 UV	6601	3600	7405	125 UV
5125	250 UV	5580	200 UV	6270	70	6506	140	6602	600	7407	80
5126	1100	5581	50	6271	160	6507	450	6603	750 UV	7408	550
5129	600	5584	400	6272	260	6509	260	6605	100	7412	140
5130	225 UV	5585	450 UV	6273	180	6510	130 UV	6612	150 UV	7413	40
5131	260 UV	5589	500	6275	250 UV	6512	240	6615	40	7415	330
5132	260	5590	500	6277	150 UV	6513	360	6616	1100	7416	300
5134	76 UV	5591	280 UV	6278	200	6516	60	6619	600	7417	80
5142	90	5592	180 UV	6279	80	6519	360	6750	90	7418	50
5143	80	5593	176 UV	6283	30	6520	850	6751	120	7419	260
5144	180 UV	5803	300	6287	260	6521	330	6752	300 UV	7421	170
5146	300 UV	5807	300	6288	220 UV	6523	220 UV	6753	260	7422	500
5147	260 UV	5808	240	6290	400	6537	180	6754	100	7427	600
5149	80	5809	140 UV	6293	260 UV	6538	60	6758	400	7428	400
5150	160	5810	240 UV	6296	60	6542	260	6759	500	7429	240
5151	800	5813	200 UV	6298	60	6544	80	6760	70	7430	360
5152	850	5814	140 UV	6300	260	6545	400	6762	120	7431	500
5153	240	5815	200	6301	125 UV	6546	700 UV	6763	80	7433	850
5302	100	5817	100 UV	6302	150	6549	360	6764	550	7434	80
5303	80	5818	360	6303	160	6550	700	6765	80	7436	330
5304	180 UV	5819	340	6304	800	6551	40	6766	80	7437	550
5305	330	5820	220 UV	6305	40 UV	6552	80	6767	50 UV	7446	200 UV
5306	800	5821	220 UV	6306	900	6553	400	6768	50	7447	600
5400	360 UV	5822	80	6307	50	6554	60	6769	260	7448	100
5405	40	5824	500	6308	170	6555	360	6770	100	7450	50
5406	450	5951	140 UV	6450	100	6556	750	6771	140	7452	500
5407	550	5953	180 UV	6451	250 UV	6557	250	6772	30	7453	750
5408	150 UV	5954	250	6454	80	6558	220	6774	500	7455	300
5409	200 UV	5955	227 UV	6456	330 UV	6559	250	6775	200	7457	600
5410	150 UV	5956	160	6458	500 UV	6560	160	6777	60	7458	750
5411	650	5957	220 UV	6459	110 UV	6561	160	6778	120	7459	200 UV
5413	300	5958	170 UV	6464	180	6562	200	6779	280 UV	7460	280
5414	440	5959	350	6465	150 UV	6563	360	6780	200	7461	200
5415	250	5960	650	6468	30	6564	100	6789	80	7464	600
5417	450	5962	600	6469	400 UV	6566	450	6793	220	7465	1100
5420	450	5963	75	6470	600	6567	400	6795	50	7468	80
5423	300	5964	100 UV	6471	150 UV	6568	280	6796	90	7469	130
5425	750	5965	700	6472	150 UV	6569	100	6797	500	7551	400
5426	220	5967	400 UV	6474	50	6571	1000	6799	70	7552	400
5430	400	5973	300	6476	140	6572	550	6801	50	7553	400
5431	650	5974	50	6479	750	6573	130	6803	330	7555	800
5433	900	6101	260	6482	50	6574	450	6804	220	7556	200
5434	330	6250	140	6483	450	6575	2000	7150	3300	7558	75
5436	40	6251	550	6484	450	6576	160	7152	30	7559	500
5440	30	6253	330	6485	600	6577	450	7153	450	7560	500
5556	200 UV	6254	180 UV	6486	120	6578	1700	7154	2000	7561	1100
5557	240	6255	220	6487	70	6579	500	7304	80	7562	300
5558	160 UV	6256	100 UV	6490	90 UV	6580	250	7307	150 UV	7563	250

7564	200	7650	300	8134	330 UV
7566	220	7651	360	8135	250
7567	600	7652	100	8138	220
7568	60	7653	200	8139	150
7569	360	7654	180	8141	700 UV
7570	240	7655	360		
7571	650	7656	450		
7572	160	7657	400		
7574	160	7658	220		
7575	80	7659	200 UV		
7576	300	7661	170		
7577	210 UV	7662	360		
7578	500 UV	7664	40		
7579	600 UV	7666	360		
7580	800	7668	350 UV		
7583	200	7670	1300		
7585	80	7672	650		
7586	260	7805	200 UV		
7587	30	7806	200		
7596	300	7812	30		
7598	240 UV	7814	140 UV		
7599	40	7816	50		
7601	450	7823	240		
7602	1600	7824	300		
7603	400	7825	154 UV		
7604	220	7826	240		
7605	100	7827	300		
7606	280	7828	400		
7608	100	7829	300		
7610	150 UV	7830	50		
7613	400	8001	30		
7615	150	8006	20		
7616	170	8009	200		
7617	220	8010	160		
7618	225	8011	200		
7619	300	8017	10		
7620	80 UV	8018	40		
7621	150	8101	250 UV		
7622	100	8102	500		
7624	75	8103	150		
7625	750	8104	300 UV		
7626	750	8105	1300		
7628	400	8107	100 UV		
7632	200	8108	150		
7633	30	8111	60		
7634	80	8112	250 UV		
7635	220	8113	550		
7636	200 UV	8115	500		
7637	300	8116	330		
7638	300	8117	360 UV		
7639	260	8118	330		
7640	70	8119	330		
7641	400	8120	130		
7642	550 UV	8121	260		
7643	550 UV	8124	300		
7645	350 UV	8125	220		
7646	600	8126	100		
7647	150	8127	250		
7648	170	8131	330		