

Prices Realized for Sparks Auctions's Sale 15, Aug 19-21, 2014.

Lot No. 1	Realized C\$ 4,000	Lot No. 21	Realized C\$ 2,400	Lot No. 41	Realized C\$ 3,800	Lot No. 61	Realized C\$ 140	Lot No. 81	Realized C\$ 110	Lot No. 101	Realized C\$ 300
2	C\$ 850	22	C\$ 5,000	42	C\$ 250	62	C\$ 275	82	C\$ 210	102	C\$ 425
3	C\$ 100	23	C\$ 2,200	43	C\$ 675	63	C\$ 850	83	C\$ 375	103	C\$ 55
4	C\$ 850	24	C\$ 100	44	C\$ 2,300	64	C\$ 725	84	C\$ 800	104	C\$ 55
5	C\$ 525	25	C\$ 220	45	C\$ 120	65	C\$ 2,000	85	C\$ 1,400	105	C\$ 5,200
6	C\$ 100	26	C\$ 65	46	C\$ 90	66	C\$ 500	86	C\$ 425	106	C\$ 750
7	C\$ 190	27	C\$ 130	47	C\$ 75	67	C\$ 800	87	C\$ 1,200	107	C\$ 240
8	C\$ 375	28	C\$ 85	48	C\$ 110	68	C\$ 6,600	88	C\$ 70	108	C\$ 3,200
9	C\$ 80	29	C\$ 3,400	49	C\$ 160	69	C\$ 200	89	C\$ 80	109	C\$ 275
10	C\$ 110	30	C\$ 1,600	50	C\$ 275	70	C\$ 950	90	C\$ 1,000	110	C\$ 80
11	C\$ 45	31	C\$ 120	51	C\$ 150	71	C\$ 750	91	C\$ 750	111	C\$ 525
12	C\$ 130	32	C\$ 2,500	52	C\$ 1,450	72	C\$ 230	92	C\$ 300	112	C\$ 170
13	C\$ 65	33	C\$ 750	53	C\$ 2,300	73	C\$ 75	93	C\$ 140	113	C\$ 325
14	C\$ 45	34	C\$ 350	54	C\$ 110	74	C\$ 250	94	C\$ 160	114	C\$ 110
15	C\$ 500	35	C\$ 60	55	C\$ 1,150	75	C\$ 45	95	C\$ 80	115	C\$ 60
16	C\$ 60	36	C\$ 2,400	56	C\$ 750	76	C\$ 55	96	C\$ 625	116	C\$ 160
17	C\$ 500	37	C\$ 9,000	57	C\$ 160	77	C\$ 350	97	C\$ 85	117	C\$ 120
18	C\$ 375	38	C\$ 90	58	C\$ 800	78	C\$ 35	98	C\$ 200	118	C\$ 110
19	C\$ 950	39	C\$ 95	59	C\$ 1,100	79	C\$ 85	99	C\$ 1,000	119	C\$ 400
20	C\$ 1,350	40	C\$ 4,900	60	C\$ 375	80	C\$ 750	100	C\$ 130	120	C\$ 275

Lot No. 121	Realized C\$ 650	Lot No. 141	Realized C\$ 150	Lot No. 161	Realized C\$ 70	Lot No. 181	Realized C\$ 210	Lot No. 201	Realized C\$ 40	Lot No. 221	Realized C\$ 425
122	C\$ 1,000	142	C\$ 200	162	C\$ 475	182	C\$ 170	202	C\$ 120	222	C\$ 50
123	C\$ 325	143	C\$ 95	163	C\$ 850	183	C\$ 100	203	C\$ 210	223	C\$ 325
124	C\$ 375	144	C\$ 230	164	C\$ 60	184	C\$ 80	204	C\$ 800	224	C\$ 80
125	C\$ 425	145	C\$ 140	165	C\$ 45	185	C\$ 80	205	C\$ 160	225	C\$ 90
126	C\$ 1,100	146	C\$ 100	166	C\$ 65	186	C\$ 160	206	C\$ 60	226	C\$ 900
127	C\$ 475	147	C\$ 900	167	C\$ 80	187	C\$ 65	207	C\$ 65	227	C\$ 375
128	C\$ 625	148	C\$ 300	168	C\$ 45	188	C\$ 80	208	C\$ 100	228	C\$ 200
129	C\$ 500	149	C\$ 1,100	169	C\$ 55	189	C\$ 150	209	C\$ 275	229	C\$ 130
130	C\$ 350	150	C\$ 850	170	C\$ 50	190	C\$ 110	210	C\$ 1,350	230	C\$ 220
131	C\$ 220	151	C\$ 500	171	C\$ 85	191	C\$ 120	211	C\$ 575	231	C\$ 1,050
132	C\$ 325	152	C\$ 160	172	C\$ 45	192	C\$ 50	212	C\$ 80	232	C\$ 130
133	C\$ 85	153	C\$ 200	173	C\$ 100	193	C\$ 50	213	C\$ 65	233	C\$ 85
134	C\$ 120	154	C\$ 275	174	C\$ 450	194	C\$ 220	214	C\$ 22	234	C\$ 85

135	C\$ 110	155	C\$ 275	175	C\$ 110	195	C\$ 90	215	C\$ 150	235	C\$ 120
136	C\$ 50	156	C\$ 350	176	C\$ 190	196	C\$ 220	216	C\$ 30	236	C\$ 26
137	C\$ 400	157	C\$ 375	177	C\$ 50	197	C\$ 2,500	217	C\$ 55	237	C\$ 20
138	C\$ 600	158	C\$ 130	178	C\$ 140	198	C\$ 55	218	C\$ 625	238	C\$ 95
139	C\$ 400	159	C\$ 625	179	C\$ 65	199	C\$ 2,200	219	C\$ 95	239	C\$ 45
140	C\$ 220	160	C\$ 50	180	C\$ 75	200	C\$ 2,100	220	C\$ 350	240	C\$ 95

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
241	C\$ 120	261	C\$ 800	281	C\$ 80	301	C\$ 55	321	C\$ 85	341	C\$ 170
242	C\$ 160	262	C\$ 75	282	C\$ 95	302	C\$ 120	322	C\$ 45	342	C\$ 50
243	C\$ 300	263	C\$ 600	283	C\$ 70	303	C\$ 160	323	C\$ 24	343	C\$ 275
244	C\$ 400	264	C\$ 140	284	C\$ 60	304	C\$ 80	324	C\$ 400	344	C\$ 160
245	C\$ 1,200	265	C\$ 110	285	C\$ 625	305	C\$ 180	325	C\$ 1,450	345	C\$ 50
246	C\$ 110	266	C\$ 2,000	286	C\$ 160	306	C\$ 55	326	C\$ 50	346	C\$ 130
247	C\$ 65	267	C\$ 180	287	C\$ 30	307	C\$ 22	327	C\$ 75	347	C\$ 150
248	C\$ 35	268	C\$ 35	288	C\$ 40	308	C\$ 575	328	C\$ 150	348	C\$ 40
249	C\$ 210	269	C\$ 900	289	C\$ 40	309	C\$ 375	329	C\$ 75	349	C\$ 70
250	C\$ 425	270	C\$ 65	290	C\$ 1,600	310	C\$ 110	330	C\$ 70	350	C\$ 95
251	C\$ 150	271	C\$ 1,800	291	C\$ 400	311	C\$ 80	331	C\$ 190	351	C\$ 30
252	C\$ 160	272	C\$ 45	292	C\$ 65	312	C\$ 230	332	C\$ 95	401	C\$ 900
253	C\$ 100	273	C\$ 65	293	C\$ 1,250	313	C\$ 350	333	C\$ 160	402	C\$ 950
254	C\$ 35	274	C\$ 20	294	C\$ 1,500	314	C\$ 110	334	C\$ 120	403	C\$ 750
255	C\$ 80	275	C\$ 65	295	C\$ 90	315	C\$ 120	335	C\$ 95	404	C\$ 1,100
256	C\$ 675	276	C\$ 55	296	C\$ 95	316	C\$ 180	336	C\$ 55	405	C\$ 625
257	C\$ 45	277	C\$ 180	297	C\$ 130	317	C\$ 85	337	C\$ 95	406	C\$ 230
258	C\$ 180	278	C\$ 100	298	C\$ 350	318	C\$ 250	338	C\$ 100	407	C\$ 525
259	C\$ 190	279	C\$ 500	299	C\$ 250	319	C\$ 130	339	C\$ 275	408	C\$ 350
260	C\$ 100	280	C\$ 20	300	C\$ 100	320	C\$ 85	340	C\$ 150	409	C\$ 150

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
410	C\$ 500	430	C\$ 90	450	C\$ 65	470	C\$ 55	490	C\$ 85	515	C\$ 150
411	C\$ 450	431	C\$ 150	451	C\$ 85	471	C\$ 120	491	C\$ 40	516	C\$ 100
412	C\$ 325	432	C\$ 50	452	C\$ 400	472	C\$ 70	492	C\$ 140	517	C\$ 60
413	C\$ 95	433	C\$ 85	453	C\$ 300	473	C\$ 85	493	C\$ 275	518	C\$ 160
414	C\$ 180	434	C\$ 95	454	C\$ 300	474	C\$ 55	494	C\$ 90	519	C\$ 40
415	C\$ 300	435	C\$ 100	455	C\$ 625	475	C\$ 55	495	C\$ 170	520	C\$ 40
416	C\$ 725	436	C\$ 325	456	C\$ 675	476	C\$ 80	501	C\$ 140	521	C\$ 425
417	C\$ 18,000	437	C\$ 190	457	C\$ 575	477	C\$ 65	502	C\$ 240	522	C\$ 160
418	C\$ 275	438	C\$ 170	458	C\$ 60	478	C\$ 160	503	C\$ 400	523	C\$ 100
419	C\$ 120	439	C\$ 130	459	C\$ 75	479	C\$ 80	504	C\$ 525	524	C\$ 70
420	C\$ 55	440	C\$ 80	460	C\$ 150	480	C\$ 55	505	C\$ 350	525	C\$ 26
421	C\$ 140	441	C\$ 190	461	C\$ 500	481	C\$ 60	506	C\$ 1,300	526	C\$ 45
422	C\$ 1,600	442	C\$ 90	462	C\$ 95	482	C\$ 85	507	C\$ 55	527	C\$ 40
423	C\$ 200	443	C\$ 40	463	C\$ 100	483	C\$ 375	508	C\$ 45	528	C\$ 240
424	C\$ 210	444	C\$ 130	464	C\$ 65	484	C\$ 55	509	C\$ 250	529	C\$ 65
425	C\$ 3,400	445	C\$ 2,000	465	C\$ 100	485	C\$ 85	510	C\$ 100	530	C\$ 95
426	C\$ 1,600	446	C\$ 1,350	466	C\$ 275	486	C\$ 120	511	C\$ 200	531	C\$ 95
		447	C\$ 95	467	C\$ 300	487	C\$ 325	512	C\$ 170	532	C\$ 275
		448	C\$ 90	468	C\$ 300	488	C\$ 180			533	C\$ 90

427	C\$ 210	449	C\$ 150	469	C\$ 300	489	C\$ 150	513	C\$ 900	534	C\$ 210
428	C\$ 180							514	C\$ 375		
429	C\$ 375										

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
535	C\$ 180	555	C\$ 230	575	C\$ 35	595	C\$ 85	615	C\$ 40	635	C\$ 55
536	C\$ 190	556	C\$ 130	576	C\$ 120	596	C\$ 65	616	C\$ 22	636	C\$ 30
537	C\$ 325	557	C\$ 275	577	C\$ 160	597	C\$ 375	617	C\$ 22	637	C\$ 325
538	C\$ 150	558	C\$ 120	578	C\$ 130	598	C\$ 16	618	C\$ 45	638	C\$ 80
539	C\$ 150	559	C\$ 50	579	C\$ 130	599	C\$ 425	619	C\$ 26	639	C\$ 35
540	C\$ 110	560	C\$ 140	580	C\$ 80	600	C\$ 75	620	C\$ 100	640	C\$ 26
541	C\$ 170	561	C\$ 180	581	C\$ 350	601	C\$ 65	621	C\$ 45	641	C\$ 170
542	C\$ 375	562	C\$ 70	582	C\$ 120	602	C\$ 190	622	C\$ 110	642	C\$ 35
543	C\$ 75	563	C\$ 35	583	C\$ 110	603	C\$ 130	623	C\$ 150	643	C\$ 60
544	C\$ 140	564	C\$ 80	584	C\$ 70	604	C\$ 130	624	C\$ 80	644	C\$ 275
545	C\$ 22	565	C\$ 40	585	C\$ 130	605	C\$ 95	625	C\$ 350	701	C\$ 250
546	C\$ 24	566	C\$ 80	586	C\$ 90	606	C\$ 80	626	C\$ 275	702	C\$ 275
547	C\$ 170	567	C\$ 30	587	C\$ 240	607	C\$ 110	627	C\$ 425	703	C\$ 170
548	C\$ 55	568	C\$ 20	588	C\$ 100	608	C\$ 180	628	C\$ 65	704	C\$ 250
549	C\$ 275	569	C\$ 65	589	C\$ 40	609	C\$ 55	629	C\$ 300	705	C\$ 275
550	C\$ 120	570	C\$ 55	590	C\$ 24	610	C\$ 140	630	C\$ 100	706	C\$ 180
551	C\$ 130	571	C\$ 50	591	C\$ 100	611	C\$ 40	631	C\$ 55	707	C\$ 150
552	C\$ 210	572	C\$ 90	592	C\$ 65	612	C\$ 110	632	C\$ 150	708	C\$ 160
553	C\$ 140	573	C\$ 110	593	C\$ 40	613	C\$ 40	633	C\$ 110	709	C\$ 220
554	C\$ 120	574	C\$ 45	594	C\$ 110	614	C\$ 40	634	C\$ 65	710	C\$ 550

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
711	C\$ 475	731	C\$ 160	751	C\$ 60	771	C\$ 110	793	C\$ 100	814	C\$ 35
712	C\$ 550	732	C\$ 60	752	C\$ 55	772	C\$ 275	794	C\$ 60	815	C\$ 65
713	C\$ 575	733	C\$ 70	753	C\$ 375	773	C\$ 210	795	C\$ 50	816	C\$ 35
714	C\$ 110	734	C\$ 150	754	C\$ 160	774	C\$ 160	796	C\$ 95	817	C\$ 100
715	C\$ 160	735	C\$ 95	755	C\$ 55	775	C\$ 50	797	C\$ 325	818	C\$ 160
716	C\$ 65	736	C\$ 40	756	C\$ 85	776	C\$ 50	798	C\$ 60	819	C\$ 50
717	C\$ 120	737	C\$ 85	757	C\$ 325	777	C\$ 40	799	C\$ 180	820	C\$ 35
718	C\$ 70	738	C\$ 300	758	C\$ 65	778	C\$ 80	800	C\$ 275	821	C\$ 35
719	C\$ 55	739	C\$ 400	759	C\$ 70	779	C\$ 130	801	C\$ 50	822	C\$ 150
720	C\$ 140	740	C\$ 275	760	C\$ 70	780	C\$ 180	802	C\$ 130	823	C\$ 45
721	C\$ 80	741	C\$ 40	761	C\$ 80	781	C\$ 110	803	C\$ 170	824	C\$ 70
722	C\$ 65	742	C\$ 200	762	C\$ 130	782	C\$ 50	804	C\$ 85	825	C\$ 45
723	C\$ 80	743	C\$ 850	763	C\$ 22	783	C\$ 30	805	C\$ 90	826	C\$ 130
724	C\$ 90	744	C\$ 725	764	C\$ 110	784	C\$ 22	806	C\$ 240	827	C\$ 120
725	C\$ 50	745	C\$ 95	765	C\$ 130	785	C\$ 16	807	C\$ 300	828	C\$ 75
726	C\$ 28	746	C\$ 80	766	C\$ 65	786	C\$ 70	808	C\$ 130	829	C\$ 35
727	C\$ 45	747	C\$ 65	767	C\$ 180	789	C\$ 170	809	C\$ 180	830	C\$ 30
728	C\$ 30	748	C\$ 275	768	C\$ 150	790	C\$ 275	810	C\$ 160	831	C\$ 45
729	C\$ 120	749	C\$ 60	769	C\$ 55	791	C\$ 150	811	C\$ 425	832	C\$ 55
730	C\$ 130	750	C\$ 60	770	C\$ 75	792	C\$ 45	812	C\$ 30	833	C\$ 80

Realized	Realized	Realized	Realized	Realized	Realized
----------	----------	----------	----------	----------	----------

Lot No.	Lot No.	Lot No.	Lot No.	Lot No.	Lot No.
834 C\$ 375	854 C\$ 90	874 C\$ 275	894 C\$ 120	914 C\$ 50	934 C\$ 70
835 C\$ 45	855 C\$ 275	875 C\$ 60	895 C\$ 300	915 C\$ 325	935 C\$ 30
836 C\$ 45	856 C\$ 190	876 C\$ 40	896 C\$ 100	916 C\$ 85	936 C\$ 60
837 C\$ 140	857 C\$ 230	877 C\$ 95	897 C\$ 80	917 C\$ 300	937 C\$ 55
838 C\$ 75	858 C\$ 80	878 C\$ 35	898 C\$ 20	918 C\$ 325	938 C\$ 70
839 C\$ 75	859 C\$ 80	879 C\$ 35	899 C\$ 200	919 C\$ 28	939 C\$ 120
840 C\$ 95	860 C\$ 100	880 C\$ 60	900 C\$ 140	920 C\$ 110	940 C\$ 110
841 C\$ 55	861 C\$ 150	881 C\$ 18	901 C\$ 45	921 C\$ 75	941 C\$ 30
842 C\$ 70	862 C\$ 130	882 C\$ 18	902 C\$ 35	922 C\$ 55	942 C\$ 475
843 C\$ 40	863 C\$ 220	883 C\$ 85	903 C\$ 12	923 C\$ 40	943 C\$ 45
844 C\$ 30	864 C\$ 180	884 C\$ 90	904 C\$ 35	924 C\$ 475	944 C\$ 40
845 C\$ 50	865 C\$ 130	885 C\$ 90	905 C\$ 45	925 C\$ 160	945 C\$ 65
846 C\$ 26	866 C\$ 35	886 C\$ 150	906 C\$ 40	926 C\$ 35	946 C\$ 50
847 C\$ 70	867 C\$ 150	887 C\$ 3,400	907 C\$ 190	927 C\$ 65	947 C\$ 300
848 C\$ 40	868 C\$ 140	888 C\$ 130	908 C\$ 190	928 C\$ 50	948 C\$ 110
849 C\$ 30	869 C\$ 190	889 C\$ 190	909 C\$ 35	929 C\$ 50	949 C\$ 75
850 C\$ 50	870 C\$ 160	890 C\$ 75	910 C\$ 35	930 C\$ 55	950 C\$ 75
851 C\$ 130	871 C\$ 65	891 C\$ 55	911 C\$ 40	931 C\$ 450	951 C\$ 60
852 C\$ 240	872 C\$ 35	892 C\$ 180	912 C\$ 10	932 C\$ 24	952 C\$ 100
853 C\$ 1,100	873 C\$ 160	893 C\$ 75	913 C\$ 170	933 C\$ 75	953 C\$ 65

Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized
954 C\$ 100	974 C\$ 40	994 C\$ 30	1014 C\$ 26	1034 C\$ 40	1054 C\$ 30
955 C\$ 75	975 C\$ 55	995 C\$ 35	1015 C\$ 55	1035 C\$ 35	1055 C\$ 160
956 C\$ 95	976 C\$ 40	996 C\$ 475	1016 C\$ 85	1036 C\$ 55	1056 C\$ 35
957 C\$ 65	977 C\$ 45	997 C\$ 14	1017 C\$ 50	1037 C\$ 350	1057 C\$ 26
958 C\$ 40	978 C\$ 70	998 C\$ 55	1018 C\$ 325	1038 C\$ 250	1058 C\$ 45
959 C\$ 45	979 C\$ 85	999 C\$ 85	1019 C\$ 180	1039 C\$ 230	1059 C\$ 100
960 C\$ 75	980 C\$ 220	1000 C\$ 40	1020 C\$ 95	1040 C\$ 40	1060 C\$ 95
961 C\$ 35	981 C\$ 35	1001 C\$ 140	1021 C\$ 200	1041 C\$ 14	1061 C\$ 80
962 C\$ 65	982 C\$ 110	1002 C\$ 130	1022 C\$ 240	1042 C\$ 85	1062 C\$ 30
963 C\$ 85	983 C\$ 80	1003 C\$ 40	1023 C\$ 40	1043 C\$ 60	1063 C\$ 30
964 C\$ 425	984 C\$ 170	1004 C\$ 150	1024 C\$ 50	1044 C\$ 70	1064 C\$ 45
965 C\$ 130	985 C\$ 190	1005 C\$ 120	1025 C\$ 45	1045 C\$ 50	1065 C\$ 30
966 C\$ 55	986 C\$ 55	1006 C\$ 325	1026 C\$ 26	1046 C\$ 18	1066 C\$ 190
967 C\$ 55	987 C\$ 90	1007 C\$ 45	1027 C\$ 140	1047 C\$ 20	1067 C\$ 18
968 C\$ 50	988 C\$ 110	1008 C\$ 75	1028 C\$ 45	1048 C\$ 275	1068 C\$ 40
969 C\$ 85	989 C\$ 55	1009 C\$ 75	1029 C\$ 65	1049 C\$ 50	1069 C\$ 40
970 C\$ 150	990 C\$ 55	1010 C\$ 65	1030 C\$ 65	1050 C\$ 110	1070 C\$ 45
971 C\$ 55	991 C\$ 45	1011 C\$ 50	1031 C\$ 50	1051 C\$ 170	1071 C\$ 45
972 C\$ 110	992 C\$ 55	1012 C\$ 22	1032 C\$ 26	1052 C\$ 35	1072 C\$ 50
973 C\$ 35	993 C\$ 70	1013 C\$ 40	1033 C\$ 120	1053 C\$ 110	1073 C\$ 75

Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized
1074 C\$ 50	1094 C\$ 60	1114 C\$ 40	1134 C\$ 35	1154 C\$ 160	1174 C\$ 95
1075 C\$ 150	1095 C\$ 60	1115 C\$ 40	1135 C\$ 30	1155 C\$ 45	1175 C\$ 35
1076 C\$ 80	1096 C\$ 50	1116 C\$ 130	1136 C\$ 75	1156 C\$ 45	1176 C\$ 110
1077 C\$ 50	1097 C\$ 40	1117 C\$ 170	1137 C\$ 120	1157 C\$ 130	1177 C\$ 75

1078	C\$ 65	1098	C\$ 40	1118	C\$ 26	1138	C\$ 1,000	1158	C\$ 40	1178	C\$ 40
1079	C\$ 100	1099	C\$ 75	1119	C\$ 40	1139	C\$ 28	1159	C\$ 300	1179	C\$ 50
1080	C\$ 75	1100	C\$ 40	1120	C\$ 180	1140	C\$ 40	1160	C\$ 95	1180	C\$ 45
1081	C\$ 45	1101	C\$ 70	1121	C\$ 275	1141	C\$ 22	1161	C\$ 50	1181	C\$ 55
1082	C\$ 230	1102	C\$ 250	1122	C\$ 80	1142	C\$ 400	1162	C\$ 55	1182	C\$ 100
1083	C\$ 300	1103	C\$ 26	1123	C\$ 45	1143	C\$ 10	1163	C\$ 130	1183	C\$ 110
1084	C\$ 45	1104	C\$ 18	1124	C\$ 90	1144	C\$ 12	1164	C\$ 40	1184	C\$ 95
1085	C\$ 180	1105	C\$ 20	1125	C\$ 300	1145	C\$ 300	1165	C\$ 10	1185	C\$ 110
1086	C\$ 190	1106	C\$ 55	1126	C\$ 100	1146	C\$ 100	1166	C\$ 45	1186	C\$ 170
1087	C\$ 130	1107	C\$ 85	1127	C\$ 65	1147	C\$ 80	1167	C\$ 80	1187	C\$ 60
1088	C\$ 150	1108	C\$ 80	1128	C\$ 45	1148	C\$ 100	1168	C\$ 120	1188	C\$ 130
1089	C\$ 525	1109	C\$ 90	1129	C\$ 40	1149	C\$ 50	1169	C\$ 140	1189	C\$ 110
1090	C\$ 60	1110	C\$ 75	1130	C\$ 40	1150	C\$ 45	1170	C\$ 75	1190	C\$ 30
1091	C\$ 375	1111	C\$ 80	1131	C\$ 110	1151	C\$ 85	1171	C\$ 95	1191	C\$ 100
1092	C\$ 55	1112	C\$ 45	1132	C\$ 170	1152	C\$ 50	1172	C\$ 35	1192	C\$ 110
1093	C\$ 60	1113	C\$ 95	1133	C\$ 55	1153	C\$ 24	1173	C\$ 45	1193	C\$ 30

Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized					
1194	C\$ 30	1302	C\$ 80	1322	C\$ 160	1342	C\$ 55	1362	C\$ 130	1382	C\$ 80
1195	C\$ 30	1303	C\$ 70	1323	C\$ 60	1343	C\$ 45	1363	C\$ 110	1383	C\$ 150
1196	C\$ 60	1304	C\$ 300	1324	C\$ 400	1344	C\$ 50	1364	C\$ 45	1384	C\$ 24
1197	C\$ 75	1305	C\$ 450	1325	C\$ 85	1345	C\$ 22	1365	C\$ 35	1385	C\$ 65
1198	C\$ 60	1306	C\$ 55	1326	C\$ 80	1346	C\$ 35	1366	C\$ 55	1386	C\$ 55
1199	C\$ 110	1307	C\$ 45	1327	C\$ 35	1347	C\$ 35	1367	C\$ 45	1387	C\$ 65
1200	C\$ 75	1308	C\$ 45	1328	C\$ 50	1348	C\$ 40	1368	C\$ 85	1388	C\$ 1,700
1201	C\$ 70	1309	C\$ 55	1329	C\$ 50	1349	C\$ 55	1369	C\$ 85	1389	C\$ 550
1202	C\$ 40	1310	C\$ 70	1330	C\$ 20	1350	C\$ 30	1370	C\$ 100	1390	C\$ 450
1203	C\$ 40	1311	C\$ 110	1331	C\$ 35	1351	C\$ 65	1371	C\$ 35	1391	C\$ 60
1204	C\$ 35	1312	C\$ 90	1332	C\$ 50	1352	C\$ 20	1372	C\$ 85	1392	C\$ 500
1205	C\$ 75	1313	C\$ 50	1333	C\$ 60	1353	C\$ 70	1373	C\$ 30	1393	C\$ 80
1206	C\$ 100	1314	C\$ 30	1334	C\$ 55	1354	C\$ 30	1374	C\$ 75	1394	C\$ 240
1207	C\$ 160	1315	C\$ 35	1335	C\$ 45	1355	C\$ 70	1375	C\$ 160	1395	C\$ 425
1208	C\$ 24	1316	C\$ 160	1336	C\$ 30	1356	C\$ 30	1376	C\$ 45	1396	C\$ 130
1209	C\$ 30	1317	C\$ 22	1337	C\$ 30	1357	C\$ 35	1377	C\$ 70	1397	C\$ 130
1210	C\$ 80	1318	C\$ 55	1338	C\$ 50	1358	C\$ 90	1378	C\$ 60	1398	C\$ 375
1211	C\$ 55	1319	C\$ 150	1339	C\$ 35	1359	C\$ 40	1379	C\$ 90	1399	C\$ 35
1212	C\$ 60	1320	C\$ 160	1340	C\$ 80	1360	C\$ 65	1380	C\$ 35	1400	C\$ 100
1301	C\$ 150	1321	C\$ 45	1341	C\$ 160	1361	C\$ 70	1381	C\$ 200	1401	C\$ 160

Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized	Lot No. Realized					
1402	C\$ 160	1422	C\$ 475	1442	C\$ 110	1462	C\$ 22	1482	C\$ 140	1502	C\$ 75
1403	C\$ 60	1423	C\$ 40	1443	C\$ 80	1463	C\$ 55	1483	C\$ 350	1503	C\$ 45
1404	C\$ 425	1424	C\$ 30	1444	C\$ 85	1464	C\$ 95	1484	C\$ 300	1504	C\$ 50
1405	C\$ 275	1425	C\$ 90	1445	C\$ 45	1465	C\$ 50	1485	C\$ 120	1505	C\$ 30
1406	C\$ 75	1426	C\$ 375	1446	C\$ 160	1466	C\$ 10	1486	C\$ 10	1506	C\$ 750
1407	C\$ 250	1427	C\$ 450	1447	C\$ 600	1467	C\$ 240	1487	C\$ 14	1507	C\$ 350
1408	C\$ 230	1428	C\$ 65	1448	C\$ 100	1468	C\$ 18	1488	C\$ 22	1508	C\$ 120
1409	C\$ 220	1429	C\$ 95	1449	C\$ 35	1469	C\$ 35	1489	C\$ 60	1509	C\$ 95
1410	C\$ 110	1430	C\$ 70	1450	C\$ 400	1470	C\$ 20	1490	C\$ 22	1510	C\$ 120

1411	C\$ 100	1431	C\$ 180	1451	C\$ 400	1471	C\$ 20	1491	C\$ 190	1511	C\$ 170
1412	C\$ 170	1432	C\$ 130	1452	C\$ 80	1472	C\$ 22	1492	C\$ 22	1512	C\$ 120
1413	C\$ 95	1433	C\$ 325	1453	C\$ 90	1473	C\$ 20	1493	C\$ 40	1513	C\$ 80
1414	C\$ 350	1434	C\$ 35	1454	C\$ 55	1474	C\$ 100	1494	C\$ 50	1514	C\$ 130
1415	C\$ 75	1435	C\$ 300	1455	C\$ 70	1475	C\$ 10	1495	C\$ 55	1515	C\$ 10
1416	C\$ 55	1436	C\$ 22	1456	C\$ 16	1476	C\$ 20	1496	C\$ 75	1516	C\$ 26
1417	C\$ 190	1437	C\$ 85	1457	C\$ 12	1477	C\$ 20	1497	C\$ 80	1517	C\$ 130
1418	C\$ 80	1438	C\$ 160	1458	C\$ 75	1478	C\$ 2,000	1498	C\$ 20	1518	C\$ 170
1419	C\$ 50	1439	C\$ 1,100	1459	C\$ 75	1479	C\$ 190	1499	C\$ 100	1519	C\$ 55
1420	C\$ 130	1440	C\$ 110	1460	C\$ 35	1480	C\$ 80	1500	C\$ 45	1520	C\$ 350
1421	C\$ 425	1441	C\$ 160	1461	C\$ 45	1481	C\$ 190	1501	C\$ 425	1521	C\$ 250

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1522	C\$ 65	1542	C\$ 45	1562	C\$ 75	1603	C\$ 375	1623	C\$ 200	1643	C\$ 600
1523	C\$ 110	1543	C\$ 45	1563	C\$ 35	1604	C\$ 90	1624	C\$ 100	1644	C\$ 2,200
1524	C\$ 210	1544	C\$ 625	1564	C\$ 130	1605	C\$ 350	1625	C\$ 95	1645	C\$ 210
1525	C\$ 30	1545	C\$ 110	1565	C\$ 14	1606	C\$ 120	1626	C\$ 80	1646	C\$ 950
1526	C\$ 375	1546	C\$ 450	1566	C\$ 300	1607	C\$ 170	1627	C\$ 575	1647	C\$ 275
1527	C\$ 160	1547	C\$ 525	1567	C\$ 24	1608	C\$ 475	1628	C\$ 100	1648	C\$ 6,600
1528	C\$ 80	1548	C\$ 160	1568	C\$ 2	1609	C\$ 160	1629	C\$ 18	1649	C\$ 650
1529	C\$ 50	1549	C\$ 35	1569	C\$ 10	1610	C\$ 35	1630	C\$ 120	1650	C\$ 60
1530	C\$ 140	1550	C\$ 10	1570	C\$ 150	1611	C\$ 140	1631	C\$ 110	1651	C\$ 325
1531	C\$ 140	1551	C\$ 20	1571	C\$ 140	1612	C\$ 70	1632	C\$ 1,100	1652	C\$ 2,000
1532	C\$ 100	1552	C\$ 22	1572	C\$ 30	1613	C\$ 210	1633	C\$ 425	1653	C\$ 2,100
1533	C\$ 400	1553	C\$ 60	1573	C\$ 10	1614	C\$ 110	1634	C\$ 1,450	1654	C\$ 150
1534	C\$ 110	1554	C\$ 24	1574	C\$ 6	1615	C\$ 170	1635	C\$ 2,700	1655	C\$ 1,000
1535	C\$ 55	1555	C\$ 45	1575	C\$ 6	1616	C\$ 110	1636	C\$ 575	1656	C\$ 130
1536	C\$ 400	1556	C\$ 12	1576	C\$ 35	1617	C\$ 160	1637	C\$ 170	1657	C\$ 80
1537	C\$ 325	1557	C\$ 2	1577	C\$ 45	1618	C\$ 160	1638	C\$ 475	1658	C\$ 210
1538	C\$ 220	1558	C\$ 45	1578	C\$ 12	1619	C\$ 275	1639	C\$ 425	1659	C\$ 3,000
1539	C\$ 150	1559	C\$ 35	1579	C\$ 55	1620	C\$ 140	1640	C\$ 1,450	1660	C\$ 325
1540	C\$ 150	1560	C\$ 2	1601	C\$ 180	1621	C\$ 375	1641	C\$ 5,600	1661	C\$ 100
1541	C\$ 230	1561	C\$ 2	1602	C\$ 150	1622	C\$ 650	1642	C\$ 450	1662	C\$ 425

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1663	C\$ 190	1683	C\$ 800	1703	C\$ 200	1723	C\$ 500	1743	C\$ 250	1763	C\$ 150
1664	C\$ 425	1684	C\$ 300	1704	C\$ 400	1724	C\$ 160	1744	C\$ 110	1764	C\$ 180
1665	C\$ 30	1685	C\$ 325	1705	C\$ 26	1725	C\$ 325	1745	C\$ 800	1765	C\$ 130
1666	C\$ 35	1686	C\$ 170	1706	C\$ 65	1726	C\$ 275	1746	C\$ 170	1766	C\$ 210
1667	C\$ 35	1687	C\$ 85	1707	C\$ 30	1727	C\$ 180	1747	C\$ 50	1767	C\$ 120
1668	C\$ 200	1688	C\$ 425	1708	C\$ 22	1728	C\$ 210	1748	C\$ 170	1768	C\$ 900
1669	C\$ 600	1689	C\$ 400	1709	C\$ 26	1729	C\$ 100	1749	C\$ 65	1769	C\$ 375
1670	C\$ 20	1690	C\$ 150	1710	C\$ 35	1730	C\$ 110	1750	C\$ 160	1770	C\$ 150
1671	C\$ 80	1691	C\$ 275	1711	C\$ 24	1731	C\$ 90	1751	C\$ 140	1771	C\$ 85
1672	C\$ 110	1692	C\$ 200	1712	C\$ 500	1732	C\$ 180	1752	C\$ 240	1772	C\$ 150
1673	C\$ 250	1693	C\$ 3,600	1713	C\$ 1,800	1733	C\$ 190	1753	C\$ 90	1773	C\$ 190
1674	C\$ 30	1694	C\$ 2,600	1714	C\$ 600	1734	C\$ 170	1754	C\$ 450	1774	C\$ 375
1675	C\$ 160	1695	C\$ 2,700	1715	C\$ 55	1735	C\$ 190	1755	C\$ 190	1775	C\$ 160
1676	C\$ 200	1696	C\$ 140			1736	C\$ 95	1756	C\$ 625	1776	C\$ 130

1677	C\$ 75	1697	C\$ 450	1716	C\$ 35	1737	C\$ 85	1757	C\$ 95	1777	C\$ 85
1678	C\$ 220	1698	C\$ 650	1717	C\$ 45	1738	C\$ 190	1758	C\$ 240	1778	C\$ 240
1679	C\$ 160	1699	C\$ 600	1718	C\$ 475	1739	C\$ 425	1759	C\$ 75	1779	C\$ 275
1680	C\$ 110	1700	C\$ 1,200	1719	C\$ 110	1740	C\$ 180	1760	C\$ 190	1780	C\$ 190
1681	C\$ 220	1701	C\$ 325	1720	C\$ 100	1741	C\$ 40	1761	C\$ 210	1781	C\$ 120
1682	C\$ 110	1702	C\$ 1,350	1721	C\$ 110	1742	C\$ 140	1762	C\$ 75	1782	C\$ 275
				1722	C\$ 210						

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1783	C\$ 300	1803	C\$ 325	1823	C\$ 525	1843	C\$ 50	1863	C\$ 100	1883	C\$ 130
1784	C\$ 425	1804	C\$ 35	1824	C\$ 65	1844	C\$ 375	1864	C\$ 450	1884	C\$ 50
1785	C\$ 575	1805	C\$ 325	1825	C\$ 240	1845	C\$ 75	1865	C\$ 55	1885	C\$ 90
1786	C\$ 60	1806	C\$ 140	1826	C\$ 850	1846	C\$ 75	1866	C\$ 350	1886	C\$ 150
1787	C\$ 160	1807	C\$ 200	1827	C\$ 110	1847	C\$ 160	1867	C\$ 275	1887	C\$ 130
1788	C\$ 170	1808	C\$ 160	1828	C\$ 65	1848	C\$ 220	1868	C\$ 625	1888	C\$ 200
1789	C\$ 200	1809	C\$ 475	1829	C\$ 400	1849	C\$ 210	1869	C\$ 130	1889	C\$ 150
1790	C\$ 55	1810	C\$ 45	1830	C\$ 55	1850	C\$ 140	1870	C\$ 65	1890	C\$ 85
1791	C\$ 200	1811	C\$ 160	1831	C\$ 140	1851	C\$ 220	1871	C\$ 70	1891	C\$ 130
1792	C\$ 55	1812	C\$ 80	1832	C\$ 160	1852	C\$ 100	1872	C\$ 120	1892	C\$ 500
1793	C\$ 65	1813	C\$ 525	1833	C\$ 375	1853	C\$ 110	1873	C\$ 55	1893	C\$ 475
1794	C\$ 160	1814	C\$ 110	1834	C\$ 350	1854	C\$ 170	1874	C\$ 170	1894	C\$ 775
1795	C\$ 475	1815	C\$ 210	1835	C\$ 110	1855	C\$ 1,050	1875	C\$ 95	1895	C\$ 140
1796	C\$ 300	1816	C\$ 130	1836	C\$ 75	1856	C\$ 130	1876	C\$ 35	1896	C\$ 140
1797	C\$ 325	1817	C\$ 130	1837	C\$ 95	1857	C\$ 95	1877	C\$ 95	1897	C\$ 250
1798	C\$ 1,000	1818	C\$ 120	1838	C\$ 160	1858	C\$ 85	1878	C\$ 200	1898	C\$ 325
1799	C\$ 190	1819	C\$ 210	1839	C\$ 230	1859	C\$ 210	1879	C\$ 55	1899	C\$ 110
1800	C\$ 650	1820	C\$ 150	1840	C\$ 350	1860	C\$ 110	1880	C\$ 150	1900	C\$ 150
1801	C\$ 160	1821	C\$ 65	1841	C\$ 100	1861	C\$ 1,150	1881	C\$ 120	1901	C\$ 300
1802	C\$ 110	1822	C\$ 60	1842	C\$ 85	1862	C\$ 275	1882	C\$ 55	1902	C\$ 70

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1903	C\$ 80	1923	C\$ 400	1943	C\$ 65	1963	C\$ 375	1983	C\$ 85	2003	C\$ 80
1904	C\$ 120	1924	C\$ 35	1944	C\$ 375	1964	C\$ 90	1984	C\$ 110	2004	C\$ 55
1905	C\$ 675	1925	C\$ 60	1945	C\$ 65	1965	C\$ 140	1985	C\$ 65	2005	C\$ 95
1906	C\$ 65	1926	C\$ 400	1946	C\$ 210	1966	C\$ 130	1986	C\$ 400	2006	C\$ 55
1907	C\$ 150	1927	C\$ 65	1947	C\$ 100	1967	C\$ 230	1987	C\$ 55	2007	C\$ 850
1908	C\$ 240	1928	C\$ 90	1948	C\$ 450	1968	C\$ 40	1988	C\$ 85	2008	C\$ 35
1909	C\$ 350	1929	C\$ 150	1949	C\$ 220	1969	C\$ 170	1989	C\$ 140	2009	C\$ 40
1910	C\$ 60	1930	C\$ 40	1950	C\$ 150	1970	C\$ 35	1990	C\$ 350	2010	C\$ 220
1911	C\$ 475	1931	C\$ 210	1951	C\$ 150	1971	C\$ 575	1991	C\$ 130	2011	C\$ 180
1912	C\$ 100	1932	C\$ 425	1952	C\$ 210	1972	C\$ 35	1992	C\$ 90	2012	C\$ 375
1913	C\$ 120	1933	C\$ 70	1953	C\$ 95	1973	C\$ 45	1993	C\$ 45	2013	C\$ 150
1914	C\$ 100	1934	C\$ 65	1954	C\$ 325	1974	C\$ 100	1994	C\$ 210	2014	C\$ 325
1915	C\$ 85	1935	C\$ 120	1955	C\$ 160	1975	C\$ 350	1995	C\$ 675	2015	C\$ 180
1916	C\$ 70	1936	C\$ 400	1956	C\$ 550	1976	C\$ 120	1996	C\$ 450	2016	C\$ 85
1917	C\$ 525	1937	C\$ 170	1957	C\$ 35	1977	C\$ 170	1997	C\$ 425	2017	C\$ 210
1918	C\$ 170	1938	C\$ 275	1958	C\$ 110	1978	C\$ 250	1998	C\$ 450	2018	C\$ 525
1919	C\$ 110	1939	C\$ 45	1959	C\$ 20	1979	C\$ 150	1999	C\$ 450	2019	C\$ 325
1920	C\$ 140	1940	C\$ 350	1960	C\$ 65	1980	C\$ 90	2000	C\$ 95	2020	C\$ 45

1921	C\$ 300	1941	C\$ 120	1961	C\$ 525	1981	C\$ 160	2001	C\$ 375	2021	C\$ 40
1922	C\$ 95	1942	C\$ 40	1962	C\$ 120	1982	C\$ 60	2002	C\$ 22	2022	C\$ 30

Lot No.	Realized
2023	C\$ 140
2024	C\$ 100
2025	C\$ 85
2026	C\$ 180
2027	C\$ 35
2028	C\$ 800
2029	C\$ 180
2030	C\$ 100
2031	C\$ 275
2032	C\$ 900
2033	C\$ 450
2034	C\$ 120
2035	C\$ 75
2036	C\$ 210
2037	C\$ 725
2038	C\$ 50
2039	C\$ 65
2040	C\$ 220
2041	C\$ 170
2042	C\$ 24