

Prices Realized for Sparks Auctions's Sale 16, Jan 27-29, 2014.

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1	C\$ 1,250	22	C\$ 140	42	C\$ 75	62	C\$ 80	82	C\$ 425	102	C\$ 160
3	C\$ 400	23	C\$ 1,550	43	C\$ 35	63	C\$ 90	83	C\$ 750	103	C\$ 30
4	C\$ 150	24	C\$ 120	44	C\$ 35	64	C\$ 1,900	84	C\$ 100	104	C\$ 110
5	C\$ 230	25	C\$ 180	45	C\$ 240	65	C\$ 400	85	C\$ 55	106	C\$ 210
6	C\$ 325	26	C\$ 400	46	C\$ 300	66	C\$ 325	86	C\$ 110	107	C\$ 210
7	C\$ 425	27	C\$ 1,700	47	C\$ 80	67	C\$ 150	87	C\$ 120	108	C\$ 675
8	C\$ 500	28	C\$ 1,300	48	C\$ 75	68	C\$ 40	88	C\$ 130	109	C\$ 325
9	C\$ 110	29	C\$ 2,000	49	C\$ 14	69	C\$ 80	89	C\$ 2,100	110	C\$ 60
10	C\$ 70	30	C\$ 450	50	C\$ 275	70	C\$ 1,400	90	C\$ 900	111	C\$ 110
11	C\$ 50	31	C\$ 110	51	C\$ 65	71	C\$ 275	91	C\$ 90	112	C\$ 80
12	C\$ 55	32	C\$ 130	52	C\$ 210	72	C\$ 100	92	C\$ 1,250	113	C\$ 190
13	C\$ 45	33	C\$ 300	53	C\$ 5,600	73	C\$ 525	93	C\$ 40	115	C\$ 100
14	C\$ 35	34	C\$ 55	54	C\$ 30	74	C\$ 50	94	C\$ 160	116	C\$ 160
15	C\$ 1,300	35	C\$ 130	55	C\$ 950	75	C\$ 85	95	C\$ 240	117	C\$ 45
16	C\$ 450	36	C\$ 210	56	C\$ 800	76	C\$ 40	96	C\$ 850	118	C\$ 150
17	C\$ 475	37	C\$ 95	57	C\$ 650	77	C\$ 700	97	C\$ 85	119	C\$ 250
18	C\$ 230	38	C\$ 500	58	C\$ 550	78	C\$ 160	98	C\$ 180	120	C\$ 55
19	C\$ 850	39	C\$ 180	59	C\$ 450	79	C\$ 450	99	C\$ 230	121	C\$ 950
20	C\$ 625	40	C\$ 180	60	C\$ 1,100	80	C\$ 190	100	C\$ 220	122	C\$ 110
21	C\$ 260	41	C\$ 35	61	C\$ 120	81	C\$ 200	101	C\$ 250	123	C\$ 150

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
124	C\$ 230	144	C\$ 20	164	C\$ 55	184	C\$ 90	224	C\$ 240

125	C\$ 170	145	C\$ 140	165	C\$ 130	185	C\$ 275	204	C\$ 2,600	225	C\$ 140
126	C\$ 200	146	C\$ 90	166	C\$ 75	186	C\$ 250	205	C\$ 450	226	C\$ 110
127	C\$ 230	147	C\$ 40	167	C\$ 55	187	C\$ 65	206	C\$ 850	227	C\$ 170
128	C\$ 30	148	C\$ 80	168	C\$ 45	188	C\$ 75	207	C\$ 130	228	C\$ 95
129	C\$ 55	149	C\$ 90	169	C\$ 190	189	C\$ 65	208	C\$ 95	229	C\$ 1,450
130	C\$ 60	150	C\$ 95	170	C\$ 130	190	C\$ 400	209	C\$ 95	230	C\$ 100
131	C\$ 120	151	C\$ 70	171	C\$ 85	191	C\$ 325	210	C\$ 170	231	C\$ 35
132	C\$ 160	152	C\$ 35	172	C\$ 35	192	C\$ 230	211	C\$ 150	232	C\$ 95
133	C\$ 240	153	C\$ 150	173	C\$ 60	193	C\$ 525	212	C\$ 55	233	C\$ 500
134	C\$ 170	154	C\$ 60	174	C\$ 275	194	C\$ 140	213	C\$ 160	234	C\$ 210
135	C\$ 75	155	C\$ 80	175	C\$ 130	195	C\$ 1,250	214	C\$ 110	235	C\$ 625
136	C\$ 85	156	C\$ 70	176	C\$ 110	196	C\$ 800	215	C\$ 50	236	C\$ 200
137	C\$ 35	157	C\$ 60	177	C\$ 850	197	C\$ 55	216	C\$ 400	237	C\$ 95
138	C\$ 50	158	C\$ 240	178	C\$ 400	198	C\$ 190	217	C\$ 110	238	C\$ 170
139	C\$ 120	159	C\$ 140	179	C\$ 250	199	C\$ 2,200	218	C\$ 575	240	C\$ 140
140	C\$ 230	160	C\$ 60	180	C\$ 400	200	C\$ 725	219	C\$ 210	241	C\$ 110
141	C\$ 55	161	C\$ 220	181	C\$ 150	201	C\$ 220	220	C\$ 45	242	C\$ 130
142	C\$ 85	162	C\$ 500	182	C\$ 65	202	C\$ 1,700	221	C\$ 70	243	C\$ 625
143	C\$ 110	163	C\$ 120	183	C\$ 725	203	C\$ 425	222	C\$ 110	244	C\$ 350
								223	C\$ 130		

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
245	C\$ 525	265	C\$ 150	285	C\$ 230	305	C\$ 230	325	C\$ 45	345	C\$ 150
246	C\$ 65	266	C\$ 60	286	C\$ 350	306	C\$ 85	326	C\$ 22	346	C\$ 170
247	C\$ 4,000	267	C\$ 28	287	C\$ 1,250	307	C\$ 80	327	C\$ 60	347	C\$ 170
248	C\$ 325	268	C\$ 450	288	C\$ 2,100	308	C\$ 190	328	C\$ 24	348	C\$ 70
249	C\$ 150	269	C\$ 140	289	C\$ 4,000	309	C\$ 190	329	C\$ 525	349	C\$ 24
250	C\$ 1,450	270	C\$ 55	290	C\$ 28	310	C\$ 350	330	C\$ 95	350	C\$ 35
251	C\$ 130	271	C\$ 110	291	C\$ 100	311	C\$ 110	331	C\$ 95	351	C\$ 60
252	C\$ 100	272	C\$ 120	292	C\$ 35	312	C\$ 140	332	C\$ 95	352	C\$ 100
253	C\$ 300	273	C\$ 170	293	C\$ 55	313	C\$ 350	333	C\$ 140	353	C\$ 45
254	C\$ 50	274	C\$ 160	294	C\$ 50	314	C\$ 375	334	C\$ 1,300	354	C\$ 85
255	C\$ 65	275	C\$ 625	295	C\$ 55	315	C\$ 625	335	C\$ 120	355	C\$ 65
256	C\$ 325	276	C\$ 400	296	C\$ 10,000	316	C\$ 250	336	C\$ 24	356	C\$ 55
257	C\$ 40	277	C\$ 650	297	C\$ 85	317	C\$ 475	337	C\$ 80	357	C\$ 65
258	C\$ 275	278	C\$ 1,050	298	C\$ 100	318	C\$ 190	338	C\$ 50	358	C\$ 95
		279	C\$ 75	299	C\$ 110	319	C\$ 450	339	C\$ 45	359	C\$ 90
						320	C\$ 350			360	C\$ 140

259	C\$ 230	280	C\$ 1,000	300	C\$ 45	321	C\$ 200	340	C\$ 100	361	C\$ 85
260	C\$ 275	281	C\$ 425	301	C\$ 28	322	C\$ 525	341	C\$ 75	362	C\$ 55
261	C\$ 35	282	C\$ 100	302	C\$ 130	323	C\$ 675	342	C\$ 150	363	C\$ 60
262	C\$ 60	283	C\$ 275	303	C\$ 100	324	C\$ 325	343	C\$ 160	364	C\$ 110
263	C\$ 120	284	C\$ 220	304	C\$ 275			344	C\$ 160		
264	C\$ 110										

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
365	C\$ 240	385	C\$ 150	405	C\$ 140	425	C\$ 240	445	C\$ 80	465	C\$ 375
366	C\$ 140	386	C\$ 230	406	C\$ 475	426	C\$ 675	446	C\$ 100	466	C\$ 110
367	C\$ 160	387	C\$ 240	407	C\$ 1,000	427	C\$ 75	447	C\$ 180	467	C\$ 375
368	C\$ 220	388	C\$ 425	408	C\$ 50	428	C\$ 230	448	C\$ 130	468	C\$ 65
369	C\$ 325	389	C\$ 750	409	C\$ 180	429	C\$ 425	449	C\$ 110	469	C\$ 190
370	C\$ 210	390	C\$ 1,900	410	C\$ 150	430	C\$ 210	450	C\$ 120	470	C\$ 10
371	C\$ 350	391	C\$ 500	411	C\$ 180	431	C\$ 160	451	C\$ 190	471	C\$ 35
372	C\$ 425	392	C\$ 1,000	412	C\$ 75	432	C\$ 70	452	C\$ 275	472	C\$ 70
373	C\$ 400	393	C\$ 625	413	C\$ 60	433	C\$ 65	453	C\$ 375	473	C\$ 50
374	C\$ 80	394	C\$ 210	414	C\$ 150	434	C\$ 425	454	C\$ 200	474	C\$ 575
375	C\$ 120	395	C\$ 110	415	C\$ 120	435	C\$ 95	455	C\$ 95	475	C\$ 750
376	C\$ 35	396	C\$ 110	416	C\$ 150	436	C\$ 35	456	C\$ 65	476	C\$ 180
377	C\$ 100	397	C\$ 35	417	C\$ 140	437	C\$ 55	457	C\$ 350	477	C\$ 650
378	C\$ 95	398	C\$ 150	418	C\$ 900	438	C\$ 85	458	C\$ 210	478	C\$ 170
379	C\$ 70	399	C\$ 475	419	C\$ 1,100	439	C\$ 140	459	C\$ 35	479	C\$ 55
380	C\$ 200	400	C\$ 100	420	C\$ 210	440	C\$ 65	460	C\$ 70	480	C\$ 700
381	C\$ 120	401	C\$ 100	421	C\$ 120	441	C\$ 75	461	C\$ 120	481	C\$ 50
382	C\$ 250	402	C\$ 75	422	C\$ 800	442	C\$ 450	462	C\$ 230	482	C\$ 120
383	C\$ 75	403	C\$ 140	423	C\$ 600	443	C\$ 40	463	C\$ 325	483	C\$ 220
384	C\$ 110	404	C\$ 110	424	C\$ 180	444	C\$ 85	464	C\$ 95	484	C\$ 575

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
485	C\$ 150	505	C\$ 350	525	C\$ 90	545	C\$ 350	565	C\$ 100	585	C\$ 70
486	C\$ 400	506	C\$ 210	526	C\$ 200	546	C\$ 170	566	C\$ 250	586	C\$ 35
487	C\$ 400	507	C\$ 600	527	C\$ 90	547	C\$ 60	567	C\$ 300	587	C\$ 85
488	C\$ 625	508	C\$ 22	528	C\$ 70	548	C\$ 200	568	C\$ 40	588	C\$ 80
489	C\$ 500	509	C\$ 75	529	C\$ 140	549	C\$ 80	569	C\$ 325	589	C\$ 110
490	C\$ 350	510	C\$ 35	530	C\$ 230	550	C\$ 55	570	C\$ 24	590	C\$ 75
491	C\$ 180	511	C\$ 18	531	C\$ 50	551	C\$ 40	571	C\$ 14	591	C\$ 60

492	C\$ 70	512	C\$ 70	532	C\$ 55	552	C\$ 40	572	C\$ 50	592	C\$ 180
493	C\$ 45	513	C\$ 70	533	C\$ 60	553	C\$ 80	573	C\$ 20	593	C\$ 150
494	C\$ 160	514	C\$ 35	534	C\$ 275	554	C\$ 70	574	C\$ 75	594	C\$ 80
495	C\$ 30	515	C\$ 60	535	C\$ 60	555	C\$ 16	575	C\$ 200	595	C\$ 55
496	C\$ 6	516	C\$ 26	536	C\$ 425	556	C\$ 12	576	C\$ 140	596	C\$ 65
497	C\$ 35	517	C\$ 110	537	C\$ 50	557	C\$ 55	577	C\$ 45	597	C\$ 200
498	C\$ 210	518	C\$ 35	538	C\$ 35	558	C\$ 45	578	C\$ 85	598	C\$ 35
499	C\$ 55	519	C\$ 50	539	C\$ 55	559	C\$ 24	579	C\$ 400	599	C\$ 60
500	C\$ 60	520	C\$ 160	540	C\$ 50	560	C\$ 75	580	C\$ 55	600	C\$ 45
501	C\$ 100	521	C\$ 120	541	C\$ 85	561	C\$ 130	581	C\$ 250	601	C\$ 75
502	C\$ 50	522	C\$ 90	542	C\$ 60	562	C\$ 65	582	C\$ 20	602	C\$ 240
503	C\$ 275	523	C\$ 110	543	C\$ 150	563	C\$ 30	583	C\$ 35	603	C\$ 100
504	C\$ 60	524	C\$ 150	544	C\$ 60	564	C\$ 28	584	C\$ 45	604	C\$ 70

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
605	C\$ 120	625	C\$ 8,500	645	C\$ 45	665	C\$ 130	685	C\$ 80	705	C\$ 400
606	C\$ 80	626	C\$ 8,000	646	C\$ 45	666	C\$ 325	686	C\$ 140	706	C\$ 85
607	C\$ 55	627	C\$ 275	647	C\$ 200	667	C\$ 140	687	C\$ 170	707	C\$ 130
608	C\$ 28	628	C\$ 26	648	C\$ 170	668	C\$ 28	688	C\$ 80	708	C\$ 110
609	C\$ 70	629	C\$ 40	649	C\$ 400	669	C\$ 85	689	C\$ 40	709	C\$ 140
610	C\$ 22	630	C\$ 90	650	C\$ 230	670	C\$ 95	690	C\$ 55	710	C\$ 110
611	C\$ 85	631	C\$ 80	651	C\$ 200	671	C\$ 30	691	C\$ 75	711	C\$ 90
612	C\$ 210	632	C\$ 22	652	C\$ 325	672	C\$ 80	692	C\$ 400	712	C\$ 140
613	C\$ 40	633	C\$ 220	653	C\$ 325	673	C\$ 1,300	693	C\$ 80	713	C\$ 130
614	C\$ 95	634	C\$ 28	654	C\$ 120	674	C\$ 350	694	C\$ 120	714	C\$ 450
615	C\$ 55	635	C\$ 45	655	C\$ 45	675	C\$ 120	695	C\$ 85	715	C\$ 450
616	C\$ 40	636	C\$ 170	656	C\$ 50	676	C\$ 1,100	696	C\$ 220	716	C\$ 350
617	C\$ 60	637	C\$ 30	657	C\$ 50	677	C\$ 300	697	C\$ 100	717	C\$ 240
618	C\$ 50	638	C\$ 45	658	C\$ 525	678	C\$ 30	698	C\$ 70	718	C\$ 900
619	C\$ 85	639	C\$ 600	659	C\$ 950	679	C\$ 140	699	C\$ 180	719	C\$ 450
620	C\$ 160	640	C\$ 22	660	C\$ 450	680	C\$ 180	700	C\$ 95	720	C\$ 1,700
621	C\$ 475	641	C\$ 60	661	C\$ 65	681	C\$ 24	701	C\$ 325	721	C\$ 375
622	C\$ 425	642	C\$ 275	662	C\$ 28	682	C\$ 45	702	C\$ 100	722	C\$ 130
623	C\$ 575	643	C\$ 230	663	C\$ 325	683	C\$ 170	703	C\$ 50	723	C\$ 350
624	C\$ 16	644	C\$ 1,100	664	C\$ 26	684	C\$ 85	704	C\$ 140	724	C\$ 110

Lot	Realized	Lot	Realized	Lot	Realized	Lot	Realized	Lot	Realized	Lot	Realized
-----	----------	-----	----------	-----	----------	-----	----------	-----	----------	-----	----------

No.		No.		No.		No.		No.		No.	
725	C\$ 200	802	C\$ 240	822	C\$ 300	842	C\$ 110	915	C\$ 95	935	C\$ 150
726	C\$ 475	803	C\$ 160	823	C\$ 2,500	843	C\$ 350	916	C\$ 190	936	C\$ 150
727	C\$ 210	804	C\$ 95	824	C\$ 40	844	C\$ 160	917	C\$ 210	937	C\$ 40
728	C\$ 140	805	C\$ 70	825	C\$ 850	845	C\$ 650	918	C\$ 140	938	C\$ 130
729	C\$ 120	806	C\$ 75	826	C\$ 3,800	846	C\$	919	C\$ 140	939	C\$ 230
730	C\$ 750	807	C\$ 60	827	C\$ 150		18,000	920	C\$ 130	940	C\$ 425
731	C\$ 100	808	C\$ 375	828	C\$ 70	847	C\$ 170	921	C\$ 80	941	C\$ 170
732	C\$ 800	809	C\$ 600		C\$	901	C\$ 375	922	C\$ 220	942	C\$ 50
733	C\$ 100	810	C\$ 90	829	21,000	902	C\$ 100	923	C\$ 350	943	C\$ 35
734	C\$ 65	811	C\$ 150	830	C\$ 750	903	C\$ 120	924	C\$ 425	944	C\$ 26
735	C\$ 20	812	C\$ 220	831	C\$ 190	904	C\$ 70	925	C\$ 275	945	C\$ 90
736	C\$ 95	813	C\$ 500	832	C\$ 6,000	905	C\$ 65	926	C\$ 45	946	C\$ 35
737	C\$ 300	814	C\$ 250	833	C\$ 65	906	C\$ 110	927	C\$ 50	947	C\$ 140
738	C\$ 30	815	C\$ 230	834	C\$ 210	907	C\$ 170	928	C\$ 130	948	C\$ 150
739	C\$ 140	816	C\$ 190	835	C\$ 140	908	C\$ 200	929	C\$ 40	949	C\$ 160
740	C\$ 350	817	C\$ 450	836	C\$ 130	909	C\$ 150	930	C\$ 120	950	C\$ 65
741	C\$ 300	818	C\$ 180	837	C\$ 70	910	C\$ 65	931	C\$ 85	951	C\$ 110
742	C\$ 80	819	C\$ 120	838	C\$ 150	911	C\$ 300	932	C\$ 120	952	C\$ 140
743	C\$ 70		C\$	839	C\$ 40	912	C\$ 275	933	C\$ 45	953	C\$ 150
801	C\$ 500	820	2,300	840	C\$ 600	913	C\$ 110	934	C\$ 65	954	C\$ 130
		821	C\$ 170	841	C\$ 300	914	C\$ 150				

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
955	C\$ 75	975	C\$ 140	995	C\$ 190	1015	C\$ 300	1035	C\$ 200	1055	C\$ 150
956	C\$ 200	976	C\$ 180	996	C\$ 150	1016	C\$ 35	1036	C\$ 150	1056	C\$ 130
957	C\$ 475	977	C\$ 75	997	C\$ 110	1017	C\$ 180	1037	C\$ 425	1057	C\$ 170
958	C\$ 350	978	C\$ 55	998	C\$ 130	1018	C\$ 90	1038	C\$ 120	1058	C\$ 130
959	C\$ 625	979	C\$ 110	999	C\$ 110	1019	C\$ 80	1039	C\$ 120	1059	C\$ 75
960	C\$ 200	980	C\$ 100	1000	C\$ 95	1020	C\$ 130	1040	C\$ 150	1060	C\$ 95
961	C\$ 350	981	C\$ 95	1001	C\$ 275	1021	C\$ 95	1041	C\$ 180	1061	C\$ 130
962	C\$ 300	982	C\$ 110	1002	C\$ 130	1022	C\$ 160	1042	C\$ 130	1062	C\$ 575
963	C\$ 190	983	C\$ 130	1003	C\$ 50	1023	C\$ 250	1043	C\$ 24	1063	C\$ 120
964	C\$ 525	984	C\$ 170	1004	C\$ 120	1024	C\$ 160	1044	C\$ 400	1064	C\$ 220
965	C\$ 300	985	C\$ 70	1005	C\$ 250	1025	C\$ 210	1045	C\$ 190	1065	C\$ 275
966	C\$ 230	986	C\$ 80	1006	C\$ 425	1026	C\$ 375	1046	C\$ 95	1066	C\$ 150
967	C\$ 350	987	C\$ 130	1007	C\$ 180	1027	C\$ 230	1047	C\$ 170	1067	C\$ 40
968	C\$ 210	988	C\$ 230	1008	C\$ 275	1028	C\$ 220	1048	C\$ 220	1068	C\$ 80
969	C\$ 120	989	C\$ 170	1009	C\$ 190	1029	C\$ 400	1049	C\$ 120	1069	C\$ 110
970	C\$ 170	990	C\$ 500	1010	C\$ 500	1030	C\$ 700	1050	C\$ 210	1070	C\$ 200

971	C\$ 250	991	C\$ 90	1011	C\$ 190	1031	C\$ 22	1051	C\$ 160	1071	C\$ 110
972	C\$ 500	992	C\$ 170	1012	C\$ 130	1032	C\$ 200	1052	C\$ 140	1072	C\$
973	C\$ 250	993	C\$ 70	1013	C\$ 140	1033	C\$ 110	1053	C\$ 575		3,000
974	C\$ 275	994	C\$ 40	1014	C\$ 230	1034	C\$ 160	1054	C\$ 230	1073	C\$
											1,700
										1074	C\$ 55

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1075	C\$ 90	1096	C\$ 50	1116	C\$ 110	1136	C\$ 85	1156	C\$ 35	1215	C\$ 45
1076	C\$ 60	1097	C\$ 210	1117	C\$ 150	1137	C\$ 250	1157	C\$ 150	1216	C\$ 70
1077	C\$ 525	1098	C\$ 325	1118	C\$ 100	1138	C\$ 350	1158	C\$ 35	1217	C\$ 90
1078	C\$ 80	1099	C\$ 400	1119	C\$ 65	1139	C\$ 20	1159	C\$ 22	1218	C\$ 45
1079	C\$ 180	1100	C\$ 170	1120	C\$ 110	1140	C\$ 22	1160	C\$ 160	1219	C\$ 65
1080	C\$ 675	1101	C\$ 230	1121	C\$ 120	1141	C\$ 40	1161	C\$ 100	1220	C\$ 65
1081	C\$ 50	1102	C\$ 375	1122	C\$ 45	1142	C\$ 30	1201	C\$ 150	1221	C\$ 120
1082	C\$ 140	1103	C\$ 625	1123	C\$ 35	1143	C\$ 95	1202	C\$ 85	1222	C\$ 50
1083	C\$ 60	1104	C\$ 140	1124	C\$ 800	1144	C\$ 130	1203	C\$ 55	1223	C\$ 100
1084	C\$ 65	1105	C\$ 350	1125	C\$	1145	C\$ 55	1204	C\$ 140	1224	C\$ 18
1085	C\$ 120	1106	C\$ 90		4,600	1146	C\$ 20	1205	C\$ 130	1225	C\$ 110
1086	C\$ 65		C\$	1126	C\$ 120	1147	C\$ 140	1206	C\$ 28	1226	C\$ 120
1087	C\$ 140	1107	1,250	1127	C\$ 35	1148	C\$ 65	1207	C\$ 40	1228	C\$ 85
1088	C\$ 55		C\$	1128	C\$ 130	1149	C\$ 55	1208	C\$ 160	1229	C\$ 140
1089	C\$ 50	1108	1,200	1129	C\$ 55	1150	C\$ 180	1209	C\$ 140	1230	C\$ 55
1090	C\$ 110		C\$	1130	C\$ 60	1151	C\$ 35	1210	C\$ 140	1231	C\$ 130
1092	C\$ 65	1109	1,900	1131	C\$ 150	1152	C\$ 26	1211	C\$ 65	1232	C\$ 70
1093	C\$ 110	1110	C\$ 60	1132	C\$ 70	1153	C\$ 120	1212	C\$ 35	1233	C\$ 65
1094	C\$ 30	1111	C\$ 45	1133	C\$ 425	1154	C\$ 100	1213	C\$ 180	1234	C\$ 75
1095	C\$ 55	1112	C\$ 85	1134	C\$ 160	1155	C\$ 85	1214	C\$ 95	1235	C\$ 900
		1113	C\$ 50	1135	C\$ 400						
		1114	C\$ 55								
		1115	C\$ 350								

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1236	C\$ 180	1257	C\$ 26	1277	C\$ 80	1297	C\$ 65	1318	C\$ 50	1338	C\$ 10
1238	C\$ 170	1258	C\$ 200	1278	C\$ 75	1298	C\$ 55	1319	C\$ 30	1339	C\$ 130
1239	C\$ 150	1259	C\$ 22	1279	C\$ 45	1299	C\$ 100	1320	C\$ 160	1340	C\$ 18
1240	C\$ 110	1260	C\$ 45	1280	C\$ 110	1301	C\$ 55	1321	C\$ 250	1341	C\$ 45
1241	C\$ 75	1261	C\$ 16	1281	C\$ 85	1302	C\$ 60	1322	C\$ 120	1342	C\$ 70
1242	C\$ 65	1262	C\$ 35	1282	C\$ 50	1303	C\$ 35	1323	C\$ 40	1343	C\$ 24

1243	C\$ 110	1263	C\$ 45	1283	C\$ 100	1304	C\$ 30	1324	C\$ 300	1344	C\$ 150
1244	C\$ 80	1264	C\$ 40	1284	C\$ 55	1305	C\$ 120	1325	C\$ 40	1345	C\$ 100
1245	C\$ 55	1265	C\$ 75	1285	C\$ 70	1306	C\$ 110	1326	C\$ 50	1346	C\$ 95
1246	C\$ 130	1266	C\$ 45	1286	C\$ 210	1307	C\$ 300	1327	C\$ 110	1347	C\$ 140
1247	C\$ 110	1267	C\$ 22	1287	C\$ 110	1308	C\$ 30	1328	C\$ 40	1348	C\$ 150
1248	C\$ 80	1268	C\$ 60	1288	C\$ 55	1309	C\$ 60	1329	C\$ 100	1349	C\$ 55
1249	C\$ 35	1269	C\$ 24	1289	C\$ 65	1310	C\$ 130	1330	C\$ 75	1350	C\$ 140
1250	C\$ 55	1270	C\$ 45	1290	C\$ 425	1311	C\$ 35	1331	C\$ 250	1351	C\$ 200
1251	C\$ 400	1271	C\$ 55	1291	C\$ 240	1312	C\$ 22	1332	C\$ 65	1352	C\$ 100
1252	C\$ 45	1272	C\$ 85	1292	C\$ 120	1313	C\$ 45	1333	C\$ 160	1353	C\$ 80
1253	C\$ 75	1273	C\$ 26	1293	C\$ 70	1314	C\$ 110	1334	C\$ 70	1354	C\$ 60
1254	C\$ 180	1274	C\$ 28	1294	C\$ 80	1315	C\$ 100	1335	C\$ 30	1355	C\$ 150
1255	C\$ 110	1275	C\$ 22	1295	C\$ 65	1316	C\$ 50	1336	C\$ 120	1356	C\$ 65
1256	C\$ 130	1276	C\$ 40	1296	C\$ 65	1317	C\$ 100	1337	C\$ 70	1357	C\$ 80

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1358	C\$ 55	1378	C\$ 95	1398	C\$ 55	1418	C\$ 18	1438	C\$ 220	1458	C\$ 55
1359	C\$ 250	1379	C\$ 550	1399	C\$ 160	1419	C\$ 950	1439	C\$ 250	1459	C\$ 50
1360	C\$ 200	1380	C\$ 475	1400	C\$ 110	1420	C\$ 120	1440	C\$ 160	1460	C\$ 70
1361	C\$ 50	1381	C\$ 28	1401	C\$ 20	1421	C\$ 180	1441	C\$ 90	1461	C\$ 60
1362	C\$ 550	1382	C\$ 120	1402	C\$ 100	1422	C\$ 275	1442	C\$ 45	1462	C\$ 60
1363	C\$ 55	1383	C\$ 24	1403	C\$ 190	1423	C\$ 60	1443	C\$ 65	1463	C\$ 180
1364	C\$ 120	1384	C\$ 6	1404	C\$ 200	1424	C\$ 50	1444	C\$ 130	1464	C\$ 45
1365	C\$ 40	1385	C\$ 170	1405	C\$ 100	1425	C\$ 1,250	1445	C\$ 160	1465	C\$ 50
1366	C\$ 35	1386	C\$ 70	1406	C\$ 100	1426	C\$ 375	1446	C\$ 85	1466	C\$ 350
1367	C\$ 110	1387	C\$ 110	1407	C\$ 70	1427	C\$ 425	1447	C\$ 200	1467	C\$ 130
1368	C\$ 80	1388	C\$ 60	1408	C\$ 60	1428	C\$ 100	1448	C\$ 550	1468	C\$ 110
1369	C\$ 230	1389	C\$ 10	1409	C\$ 28	1429	C\$ 375	1449	C\$ 130	1469	C\$ 170
1370	C\$ 325	1390	C\$ 130	1410	C\$ 170	1430	C\$ 140	1450	C\$ 170	1470	C\$ 90
1371	C\$ 85	1391	C\$ 100	1411	C\$ 80	1431	C\$ 130	1451	C\$ 110	1471	C\$ 65
1372	C\$ 130	1392	C\$ 55	1412	C\$ 140	1432	C\$ 220	1452	C\$ 90	1472	C\$ 16
1373	C\$ 275	1393	C\$ 450	1413	C\$ 210	1433	C\$ 150	1453	C\$ 50	1473	C\$ 160
1374	C\$ 45	1394	C\$ 130	1414	C\$ 375	1434	C\$ 425	1454	C\$ 900	1474	C\$ 60
1375	C\$ 190	1395	C\$ 70	1415	C\$ 90	1435	C\$ 55	1455	C\$ 1,500	1475	C\$ 80
1376	C\$ 160	1396	C\$ 150	1416	C\$ 250	1436	C\$ 140	1456	C\$ 22	1476	C\$ 45
1377	C\$ 26	1397	C\$ 170	1417	C\$ 50	1437	C\$ 160	1457	C\$ 200	1477	C\$ 80

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
---------	----------	---------	----------	---------	----------	---------	----------	---------	----------	---------	----------

1478	C\$ 140	1498	C\$ 475	1518	C\$ 210	1538	C\$ 130	1558	C\$ 230	1578	C\$ 240
1479	C\$ 45	1499	C\$ 45	1519	C\$ 130	1539	C\$ 200	1559	C\$ 20	1601	C\$ 50
1480	C\$ 65	1500	C\$ 400	1520	C\$ 55	1540	C\$ 275	1560	C\$ 20	1602	C\$ 70
1481	C\$ 45	1501	C\$ 140	1521	C\$ 60	1541	C\$ 75	1561	C\$ 110	1603	C\$ 55
1482	C\$ 75	1502	C\$ 100	1522	C\$ 45	1542	C\$ 95	1562	C\$ 170	1604	C\$ 120
1483	C\$ 55	1503	C\$ 300	1523	C\$ 60	1543	C\$ 140	1563	C\$ 240	1605	C\$ 75
1484	C\$ 170	1504	C\$ 300	1524	C\$ 80	1544	C\$ 14	1564	C\$ 24	1606	C\$ 160
1485	C\$ 130	1505	C\$ 170	1525	C\$ 65	1545	C\$ 325	1565	C\$ 60	1607	C\$ 150
1486	C\$ 120	1506	C\$ 375	1526	C\$ 625	1546	C\$ 220	1566	C\$ 110	1608	C\$ 110
1487	C\$ 40	1507	C\$ 750	1527	C\$ 24	1547	C\$ 10	1567	C\$	1609	C\$ 275
1488	C\$ 85	1508	C\$ 50	1528	C\$ 130	1548	C\$ 85	1567	1,250	1610	C\$ 170
1489	C\$ 60	1509	C\$ 85	1529	C\$ 300	1549	C\$ 45	1568	C\$ 55	1611	C\$ 170
1490	C\$ 75	1510	C\$ 85	1530	C\$ 425	1550	C\$ 85	1569	C\$ 70	1612	C\$ 120
1491	C\$ 160	1511	C\$	1531	C\$ 150	1551	C\$ 22	1570	C\$ 80	1613	C\$ 600
1492	C\$ 40	1511	1,300	1532	C\$ 60	1552	C\$ 35	1571	C\$ 190	1614	C\$ 60
1493	C\$ 100	1512	C\$ 35	1533	C\$ 100	1553	C\$ 130	1572	C\$ 60	1615	C\$ 220
1494	C\$ 85	1513	C\$ 500	1534	C\$ 425	1554	C\$ 110	1573	C\$ 60	1616	C\$ 130
1495	C\$ 75	1514	C\$ 300	1535	C\$ 22	1555	C\$ 60	1574	C\$ 35	1617	C\$ 45
1496	C\$ 55	1515	C\$ 600	1536	C\$ 20	1556	C\$ 180	1575	C\$ 45	1618	C\$ 675
1497	C\$ 160	1516	C\$ 190	1537	C\$ 160	1557	C\$ 500	1576	C\$ 30	1619	C\$ 625
		1517	C\$ 55					1577	C\$ 60		

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1620	C\$ 120	1640	C\$ 45	1660	C\$ 230	1680	C\$ 55	1700	C\$ 180	1720	C\$ 200
1621	C\$ 400	1641	C\$ 60	1661	C\$ 200	1681	C\$ 35	1701	C\$ 180	1721	C\$ 140
1622	C\$ 130	1642	C\$ 40	1662	C\$ 190	1682	C\$ 28	1702	C\$ 65	1722	C\$ 70
1623	C\$ 45	1643	C\$ 35	1663	C\$ 190	1683	C\$ 40	1703	C\$ 240	1723	C\$ 300
1624	C\$	1644	C\$ 90	1664	C\$ 120	1684	C\$ 30	1704	C\$ 40	1724	C\$ 35
	2,000	1645	C\$ 35	1665	C\$ 725	1685	C\$ 50	1705	C\$ 65	1725	C\$ 22
1625	C\$ 600	1646	C\$ 14	1666	C\$ 300	1686	C\$ 40	1706	C\$ 275	1726	C\$ 30
1626	C\$ 300	1647	C\$ 240	1667	C\$ 200	1687	C\$ 30	1707	C\$ 110	1727	C\$ 160
1627	C\$ 170	1648	C\$ 350	1668	C\$ 525	1688	C\$ 22	1708	C\$ 500	1728	C\$ 110
1628	C\$ 35	1649	C\$ 210	1669	C\$ 400	1689	C\$ 65	1709	C\$ 65	1729	C\$ 110
1629	C\$ 80	1650	C\$	1670	C\$ 600	1690	C\$ 50	1710	C\$ 240	1730	C\$ 275
1630	C\$ 150	1650	1,050	1671	C\$ 110	1691	C\$ 22	1711	C\$ 275	1731	C\$ 120
1631	C\$ 400	1651	C\$ 10	1672	C\$ 475	1692	C\$ 14	1712	C\$ 60	1732	C\$ 500
1632	C\$ 300	1652	C\$ 250	1673	C\$ 230	1693	C\$ 16	1713	C\$ 110	1733	C\$ 180
1633	C\$ 150	1653	C\$ 475	1674	C\$ 475	1694	C\$ 10	1714	C\$ 200	1734	C\$ 100
1634	C\$ 950	1654	C\$ 230	1675	C\$ 240	1695	C\$ 4	1715	C\$ 375	1735	C\$ 90
1635	C\$ 130	1655	C\$ 525	1676	C\$ 130	1696	C\$ 28	1716	C\$ 130	1736	C\$ 130

1636	C\$ 55	1656	C\$ 170	1677	C\$ 425	1697	C\$ 55	1717	C\$ 180	1737	C\$ 220
1637	C\$ 26	1657	C\$ 40	1678	C\$ 30	1698	C\$ 26	1718	C\$ 80	1738	C\$ 240
1638	C\$ 625	1658	C\$ 35	1679	C\$ 85	1699	C\$ 40	1719	C\$ 75	1739	C\$ 950
1639	C\$ 525	1659	C\$ 110								

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1740	C\$ 950	1760	C\$ 375	1780	C\$ 150	1800	C\$ 325	1820	C\$ 525	1840	C\$ 130
1741	C\$ 45	1761	C\$ 850	1781	C\$ 110	1801	C\$ 400	1821	C\$ 240	1841	C\$ 170
1742	C\$ 170	1762	C\$ 325	1782	C\$ 275	1802	C\$ 190	1822	C\$ 210	1842	C\$ 85
1743	C\$ 525	1763	C\$ 210	1783	C\$ 170	1803	C\$ 70	1823	C\$ 140	1843	C\$ 525
1744	C\$ 95	1764	C\$ 110	1784	C\$ 110	1804	C\$ 200	1824	C\$ 220	1844	C\$ 60
1745	C\$ 500	1765	C\$ 210	1785	C\$ 100	1805	C\$ 110	1825	C\$ 130	1845	C\$ 26
1746	C\$ 210	1766	C\$ 130	1786	C\$ 150	1806	C\$ 80	1826	C\$ 110	1846	C\$ 60
1747	C\$ 230	1767	C\$ 130	1787	C\$ 40	1807	C\$ 50	1827	C\$ 50	1847	C\$ 170
1748	C\$ 450	1768	C\$ 22	1788	C\$ 75	1808	C\$ 625	1828	C\$ 45	1848	C\$ 65
1749	C\$ 190	1769	C\$ 55	1789	C\$ 450	1809	C\$ 230	1829	C\$ 55	1849	C\$ 180
1750	C\$ 100	1770	C\$ 160	1790	C\$ 70	1810	C\$ 85	1830	C\$ 425	1850	C\$ 425
1751	C\$ 80	1771	C\$ 350	1791	C\$ 30	1811	C\$ 80	1831	C\$ 425	1851	C\$ 80
1752	C\$ 60	1772	C\$ 95	1792	C\$ 240	1812	C\$ 55	1832	C\$ 140	1852	C\$ 80
1753	C\$ 100	1773	C\$ 1,600	1793	C\$ 1,450	1813	C\$ 210	1833	C\$ 55	1853	C\$ 60
1754	C\$ 325					1814	C\$ 70	1834	C\$ 85	1854	C\$ 150
1755	C\$ 250	1774	C\$ 75	1794	C\$ 325	1815	C\$ 35	1835	C\$ 110	1855	C\$ 100
1756	C\$ 75	1775	C\$ 850	1795	C\$ 140	1816	C\$ 26	1836	C\$ 70	1856	C\$ 200
1757	C\$ 24	1776	C\$ 850	1796	C\$ 90	1817	C\$ 950	1837	C\$ 80	1857	C\$ 180
1758	C\$ 100	1777	C\$ 75	1797	C\$ 50	1818	C\$ 325	1838	C\$ 800	1858	C\$ 140
1759	C\$ 375	1778	C\$ 180	1798	C\$ 160	1819	C\$ 425	1839	C\$ 60	1859	C\$ 230
		1779	C\$ 75	1799	C\$ 150						

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1860	C\$ 70	1880	C\$ 80	1900	C\$ 170	1920	C\$ 350	1940	C\$ 200	1960	C\$ 230
1861	C\$ 80	1881	C\$ 120	1901	C\$ 140	1921	C\$ 55	1941	C\$ 150	1961	C\$ 20
1862	C\$ 60	1882	C\$ 700	1902	C\$ 130	1922	C\$ 140	1942	C\$ 65	1962	C\$ 220
1863	C\$ 120	1883	C\$ 90	1903	C\$ 525	1923	C\$ 140	1943	C\$ 150	1963	C\$ 100
1864	C\$ 30	1884	C\$ 275	1904	C\$ 120	1924	C\$ 120	1944	C\$ 210	1964	C\$ 60
1865	C\$ 130	1885	C\$ 45	1905	C\$ 130	1925	C\$ 120	1945	C\$ 90	1965	C\$ 180
1866	C\$ 95	1886	C\$ 75	1906	C\$ 160	1926	C\$ 35	1946	C\$ 22	1966	C\$ 80
1867	C\$ 55	1887	C\$ 1,450	1907	C\$ 140	1927	C\$ 220	1947	C\$ 220	1967	C\$ 300
1868	C\$ 475	1888	C\$ 110	1908	C\$ 230	1928	C\$ 160	1948	C\$ 30	1968	C\$ 130
1869	C\$ 26			1909	C\$ 325	1929	C\$ 110	1949	C\$ 180	1969	C\$ 160

1870	C\$ 70	1889	C\$ 55	1910	C\$ 170	1930	C\$ 2,100	1950	C\$ 55	1970	C\$ 40
1871	C\$ 130	1890	C\$ 65	1911	C\$ 200	1931	C\$ 65	1951	C\$ 375	1971	C\$ 150
1872	C\$ 70	1891	C\$ 130	1912	C\$ 180	1932	C\$ 65	1952	C\$ 275	1972	C\$ 55
1873	C\$ 150	1892	C\$ 70	1913	C\$ 150	1933	C\$ 100	1953	C\$ 35	1973	C\$ 65
1874	C\$ 350	1893	C\$ 230	1914	C\$ 210	1934	C\$ 275	1954	C\$ 210	1974	C\$ 50
1875	C\$ 400	1894	C\$ 350	1915	C\$ 130	1935	C\$ 300	1955	C\$ 130		
1876	C\$ 55	1895	C\$ 350	1916	C\$ 130	1936	C\$ 65	1956	C\$ 275		
1877	C\$ 30	1896	C\$ 140	1917	C\$ 80	1937	C\$ 130	1957	C\$ 45		
1878	C\$ 210	1897	C\$ 70	1918	C\$ 90	1938	C\$ 130	1958	C\$ 110		
1879	C\$ 50	1898	C\$ 55	1919	C\$ 120	1939	C\$ 100	1959	C\$ 130		
		1899	C\$ 85								