

Prices Realized for Sparks Auctions's Sale 22, Oct 4-6, 2016 .

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1	C\$ 1,000	21	C\$ 475	41	C\$ 275	61	C\$ 150	81	C\$ 210	101	C\$ 95
2	C\$ 110	22	C\$ 70	42	C\$ 80	62	C\$ 180	82	C\$ 85	102	C\$ 170
3	C\$ 65	23	C\$ 2,500	43	C\$ 75	63	C\$ 210	83	C\$ 400	103	C\$ 1,400
4	C\$ 150	24	C\$ 350	44	C\$ 80	64	C\$ 1,500	84	C\$ 40	104	C\$ 200
5	C\$ 675	25	C\$ 950	45	C\$ 120	65	C\$ 210	85	C\$ 325	105	C\$ 475
6	C\$ 210	26	C\$ 1,900	46	C\$ 120	66	C\$ 130	86	C\$ 2,200	106	C\$ 725
7	C\$ 95	27	C\$ 95	47	C\$ 60	67	C\$ 100	87	C\$ 300	107	C\$ 220
8	C\$ 120	28	C\$ 240	48	C\$ 240	68	C\$ 120	88	C\$ 1,900	108	C\$ 475
9	C\$ 120	29	C\$ 500	49	C\$ 220	69	C\$ 95	89	C\$ 90	110	C\$ 100
10	C\$ 85	30	C\$ 220	50	C\$ 90	70	C\$ 120	90	C\$ 375	111	C\$ 45
11	C\$ 110	31	C\$ 300	51	C\$ 1,600	71	C\$ 220	91	C\$ 100	112	C\$ 675
12	C\$ 45	32	C\$ 130	52	C\$ 725	72	C\$ 1,400	92	C\$ 180	113	C\$ 70
13	C\$ 85	33	C\$ 1,050	53	C\$ 100	73	C\$ 140	93	C\$ 1,500	114	C\$ 140
14	C\$ 120	34	C\$ 525	54	C\$ 1,600	74	C\$ 150	94	C\$ 250	115	C\$ 50
15	C\$ 475	35	C\$ 3,000	55	C\$ 550	75	C\$ 120	95	C\$ 275	116	C\$ 375
16	C\$ 230	36	C\$ 220	56	C\$ 150	76	C\$ 75	96	C\$ 300	117	C\$ 85
17	C\$ 425	37	C\$ 625	57	C\$ 275	77	C\$ 1,050	97	C\$ 325	118	C\$ 140
18	C\$ 65	38	C\$ 4,400	58	C\$ 950	78	C\$ 525	98	C\$ 950	119	C\$ 700
19	C\$ 325	39	C\$ 375	59	C\$ 575	79	C\$ 1,700	99	C\$ 300	120	C\$ 85
20	C\$ 110	40	C\$ 300	60	C\$ 1,600	80	C\$ 170	100	C\$ 210	121	C\$ 1,200

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
122	C\$ 325	142	C\$ 85	162	C\$ 325	182	C\$ 325	202	C\$ 25	222	C\$ 45
123	C\$ 375	143	C\$ 65	163	C\$ 575	183	C\$ 55	203	C\$ 625	223	C\$ 230
124	C\$ 900	144	C\$ 65	164	C\$ 575	184	C\$ 80	204	C\$ 425	224	C\$ 375
125	C\$ 200	145	C\$ 60	165	C\$ 275	185	C\$ 300	205	C\$ 525	225	C\$ 90
126	C\$ 150	146	C\$ 210	166	C\$ 525	186	C\$ 275	206	C\$ 140	226	C\$ 300
127	C\$ 25	147	C\$ 100	167	C\$ 120	187	C\$ 150	207	C\$ 325	227	C\$ 25
128	C\$ 210	148	C\$ 525	168	C\$ 30	188	C\$ 350	208	C\$ 450	228	C\$ 110
129	C\$ 55	149	C\$ 70	169	C\$ 65	189	C\$ 170	209	C\$ 1,150	229	C\$ 450
130	C\$ 210	150	C\$ 450	170	C\$ 170	190	C\$ 45	210	C\$ 170	230	C\$ 600
131	C\$ 80	151	C\$ 525	171	C\$ 625	191	C\$ 325	211	C\$ 50	231	C\$ 2,100
132	C\$ 625	152	C\$ 130	172	C\$ 850	192	C\$ 275	212	C\$ 230	232	C\$ 300
133	C\$ 220	153	C\$ 110	173	C\$ 130	193	C\$ 375	213	C\$ 525	233	C\$ 210
134	C\$ 55	154	C\$ 220	174	C\$ 170	194	C\$ 700	214	C\$ 210	234	C\$ 325
135	C\$ 65	155	C\$ 210	175	C\$ 700	195	C\$ 130	215	C\$ 180	235	C\$ 30
136	C\$ 70	156	C\$ 375	176	C\$ 1,400	196	C\$ 375	216	C\$ 325	236	C\$ 150
137	C\$ 75	157	C\$ 100	177	C\$ 750	197	C\$ 45	217	C\$ 160	237	C\$ 55
138	C\$ 110	158	C\$ 1,050	178	C\$ 400	198	C\$ 95	218	C\$ 120	238	C\$ 40
139	C\$ 375	159	C\$ 1,700	179	C\$ 350	199	C\$ 375	219	C\$ 80	239	C\$ 130
140	C\$ 180	160	C\$ 400	180	C\$ 850	200	C\$ 250	220	C\$ 50	240	C\$ 220
141	C\$ 55	161	C\$ 575	181	C\$ 4,000	201	C\$ 300	221	C\$ 350	241	C\$ 200

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
242	C\$ 190	262	C\$ 325	282	C\$ 55	302	C\$ 1,350	322	C\$ 400	342	C\$ 25
243	C\$ 950	263	C\$ 60	283	C\$ 475	303	C\$ 300	323	C\$ 60	343	C\$ 110
244	C\$ 350	264	C\$ 210	284	C\$ 190	304	C\$ 5,600	324	C\$ 65	344	C\$ 85
245	C\$ 250	265	C\$ 130	285	C\$ 180	305	C\$ 85	325	C\$ 40	345	C\$ 35
246	C\$ 1,350	266	C\$ 100	286	C\$ 130	306	C\$ 230	326	C\$ 300	346	C\$ 110
247	C\$ 130	267	C\$ 85	287	C\$ 170	307	C\$ 400	327	C\$ 130	347	C\$ 65
248	C\$ 325	268	C\$ 35	288	C\$ 110	308	C\$ 275	328	C\$ 75	348	C\$ 250
249	C\$ 55	269	C\$ 190	289	C\$ 100	309	C\$ 90	329	C\$ 45	349	C\$ 250
250	C\$ 325	270	C\$ 45	290	C\$ 275	310	C\$ 210	330	C\$ 50	350	C\$ 40
251	C\$ 140	271	C\$ 95	291	C\$ 275	311	C\$ 450	331	C\$ 90	351	C\$ 110
252	C\$ 190	272	C\$ 85	292	C\$ 450	312	C\$ 850	332	C\$ 120	352	C\$ 35
253	C\$ 200	273	C\$ 160	293	C\$ 45	313	C\$ 2,500	333	C\$ 1,600	353	C\$ 40

254	C\$ 45	274	C\$ 230	294	C\$ 250	314	C\$ 160	334	C\$ 550	354	C\$ 275
255	C\$ 75	275	C\$ 35	295	C\$ 110	315	C\$ 110	335	C\$ 120	355	C\$ 11,000
256	C\$ 250	276	C\$ 75	296	C\$ 130	316	C\$ 55	336	C\$ 45	356	C\$ 350
257	C\$ 230	277	C\$ 60	297	C\$ 65	317	C\$ 55	337	C\$ 210	357	C\$ 140
258	C\$ 5,600	278	C\$ 55	298	C\$ 2,800	318	C\$ 65	338	C\$ 1,900	358	C\$ 110
259	C\$ 120	279	C\$ 110	299	C\$ 65	319	C\$ 375	339	C\$ 400	359	C\$ 45
260	C\$ 350	280	C\$ 110	300	C\$ 375	320	C\$ 75	340	C\$ 50	360	C\$ 75
261	C\$ 950	281	C\$ 95	301	C\$ 1,700	321	C\$ 210	341	C\$ 55	361	C\$ 160

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
362	C\$ 150	382	C\$ 95	402	C\$ 275	422	C\$ 55	442	C\$ 160	462	C\$ 75
363	C\$ 90	383	C\$ 25	403	C\$ 170	423	C\$ 55	443	C\$ 120	463	C\$ 65
364	C\$ 160	384	C\$ 55	404	C\$ 85	424	C\$ 750	444	C\$ 240	464	C\$ 70
365	C\$ 50	385	C\$ 200	405	C\$ 90	425	C\$ 70	445	C\$ 550	465	C\$ 160
366	C\$ 90	386	C\$ 50	406	C\$ 60	426	C\$ 110	446	C\$ 20	466	C\$ 45
367	C\$ 75	387	C\$ 325	407	C\$ 40	427	C\$ 75	447	C\$ 65	467	C\$ 30
368	C\$ 130	388	C\$ 45	408	C\$ 45	428	C\$ 210	448	C\$ 95	468	C\$ 35
369	C\$ 65	389	C\$ 35	409	C\$ 40	429	C\$ 35	449	C\$ 45	469	C\$ 65
370	C\$ 110	390	C\$ 230	410	C\$ 50	430	C\$ 30	450	C\$ 40	470	C\$ 160
371	C\$ 150	391	C\$ 95	411	C\$ 110	431	C\$ 180	451	C\$ 60	471	C\$ 425
372	C\$ 350	392	C\$ 80	412	C\$ 25	432	C\$ 40	452	C\$ 240	472	C\$ 2,400
373	C\$ 240	393	C\$ 275	413	C\$ 60	433	C\$ 220	453	C\$ 300	473	C\$ 20
374	C\$ 1,200	394	C\$ 300	414	C\$ 110	434	C\$ 275	454	C\$ 45	474	C\$ 50
375	C\$ 95	395	C\$ 95	415	C\$ 850	435	C\$ 130	455	C\$ 250	475	C\$ 25
376	C\$ 95	396	C\$ 300	416	C\$ 325	436	C\$ 250	456	C\$ 150	476	C\$ 45
377	C\$ 95	397	C\$ 170	417	C\$ 850	437	C\$ 30	457	C\$ 85	477	C\$ 65
378	C\$ 150	398	C\$ 70	418	C\$ 180	438	C\$ 100	458	C\$ 65	478	C\$ 40
379	C\$ 120	399	C\$ 90	419	C\$ 525	439	C\$ 85	459	C\$ 35	479	C\$ 35
380	C\$ 80	400	C\$ 200	420	C\$ 300	440	C\$ 85	460	C\$ 180	480	C\$ 210
381	C\$ 375	401	C\$ 120	421	C\$ 150	441	C\$ 40	461	C\$ 90	481	C\$ 450

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
482	C\$ 15	502	C\$ 210	522	C\$ 160	542	C\$ 110	562	C\$ 400	616	C\$ 35
483	C\$ 80	503	C\$ 140	523	C\$ 425	543	C\$ 625	563	C\$ 210	617	C\$ 50
484	C\$ 130	504	C\$ 45	524	C\$ 110	544	C\$ 120	564	C\$ 200	618	C\$ 75
485	C\$ 110	505	C\$ 70	525	C\$ 85	545	C\$ 20	565	C\$ 110	619	C\$ 45
486	C\$ 100	506	C\$ 230	526	C\$ 170	546	C\$ 45	566	C\$ 120	620	C\$ 50
487	C\$ 100	507	C\$ 65	527	C\$ 700	547	C\$ 45	601	C\$ 60	621	C\$ 50
488	C\$ 95	508	C\$ 160	528	C\$ 150	548	C\$ 25	602	C\$ 75	622	C\$ 85
489	C\$ 60	509	C\$ 140	529	C\$ 40	549	C\$ 500	603	C\$ 1,250	623	C\$ 65
490	C\$ 110	510	C\$ 525	530	C\$ 75	550	C\$ 550	604	C\$ 120	624	C\$ 90
491	C\$ 75	511	C\$ 1,700	531	C\$ 200	551	C\$ 300	605	C\$ 15	625	C\$ 50
492	C\$ 70	512	C\$ 1,350	532	C\$ 55	552	C\$ 65	606	C\$ 25	626	C\$ 65
493	C\$ 180	513	C\$ 170	533	C\$ 45	553	C\$ 550	607	C\$ 45	627	C\$ 110
494	C\$ 80	514	C\$ 475	534	C\$ 45	554	C\$ 6,600	608	C\$ 45	628	C\$ 95
495	C\$ 45	515	C\$ 500	535	C\$ 35	555	C\$ 375	609	C\$ 70	629	C\$ 95
496	C\$ 80	516	C\$ 80	536	C\$ 30	556	C\$ 75	610	C\$ 65	630	C\$ 45
497	C\$ 70	517	C\$ 50	537	C\$ 50	557	C\$ 45	611	C\$ 650	631	C\$ 400
498	C\$ 160	518	C\$ 45	538	C\$ 325	558	C\$ 45	612	C\$ 55	632	C\$ 140
499	C\$ 30	519	C\$ 400	539	C\$ 70	559	C\$ 950	613	C\$ 15	633	C\$ 100
500	C\$ 65	520	C\$ 525	540	C\$ 45	560	C\$ 7,000	614	C\$ 230	634	C\$ 110
501	C\$ 110	521	C\$ 950	541	C\$ 25	561	C\$ 2,100	615	C\$ 375	635	C\$ 160

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
636	C\$ 50	656	C\$ 95	676	C\$ 160	704	C\$ 180	724	C\$ 150	744	C\$ 75
637	C\$ 90	657	C\$ 220	677	C\$ 50	705	C\$ 100	725	C\$ 65	745	C\$ 75
638	C\$ 200	658	C\$ 60	678	C\$ 75	706	C\$ 250	726	C\$ 120	746	C\$ 40
639	C\$ 55	659	C\$ 60	679	C\$ 750	707	C\$ 30	727	C\$ 110	747	C\$ 160
640	C\$ 190	660	C\$ 55	680	C\$ 750	708	C\$ 50	728	C\$ 55	748	C\$ 140
641	C\$ 210	661	C\$ 160	681	C\$ 1,000	709	C\$ 55	729	C\$ 50	749	C\$ 30
642	C\$ 110	662	C\$ 40	682	C\$ 170	710	C\$ 75	730	C\$ 45	750	C\$ 50
643	C\$ 85	663	C\$ 50	683	C\$ 70	711	C\$ 130	731	C\$ 55	751	C\$ 50
644	C\$ 85	664	C\$ 45	684	C\$ 45	712	C\$ 35	732	C\$ 275	752	C\$ 45
645	C\$ 65	665	C\$ 30	685	C\$ 230	713	C\$ 25	733	C\$ 55	753	C\$ 625
646	C\$ 300	666	C\$ 75	686	C\$ 35	714	C\$ 25	734	C\$ 170	754	C\$ 30
647	C\$ 2,300	667	C\$ 50	687	C\$ 190	715	C\$ 725	735	C\$ 30	755	C\$ 400

648	C\$ 220	668	C\$ 160	688	C\$ 140	716	C\$ 160	736	C\$ 30	756	C\$ 55
649	C\$ 45	669	C\$ 375	689	C\$ 80	717	C\$ 140	737	C\$ 50	757	C\$ 95
650	C\$ 220	670	C\$ 60	690	C\$ 50	718	C\$ 110	738	C\$ 400	758	C\$ 190
651	C\$ 30	671	C\$ 120	691	C\$ 100	719	C\$ 65	739	C\$ 80	759	C\$ 55
652	C\$ 70	672	C\$ 140	692	C\$ 85	720	C\$ 55	740	C\$ 40	760	C\$ 75
653	C\$ 160	673	C\$ 35	701	C\$ 110	721	C\$ 210	741	C\$ 50	761	C\$ 45
654	C\$ 35	674	C\$ 375	702	C\$ 230	722	C\$ 425	742	C\$ 20	762	C\$ 110
655	C\$ 95	675	C\$ 475	703	C\$ 140	723	C\$ 30	743	C\$ 50	763	C\$ 210

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
764	C\$ 85	784	C\$ 50	804	C\$ 45	824	C\$ 15	906	C\$ 140	926	C\$ 85
765	C\$ 85	785	C\$ 80	805	C\$ 150	825	C\$ 170	907	C\$ 160	927	C\$ 210
766	C\$ 75	786	C\$ 20	806	C\$ 15	826	C\$ 60	908	C\$ 120	928	C\$ 100
767	C\$ 190	787	C\$ 170	807	C\$ 25	827	C\$ 85	909	C\$ 180	929	C\$ 30
768	C\$ 55	788	C\$ 70	808	C\$ 70	828	C\$ 35	910	C\$ 40	930	C\$ 180
769	C\$ 160	789	C\$ 65	809	C\$ 80	830	C\$ 85	911	C\$ 45	931	C\$ 50
770	C\$ 65	790	C\$ 50	810	C\$ 35	831	C\$ 35	912	C\$ 120	932	C\$ 80
771	C\$ 70	791	C\$ 55	811	C\$ 3,200	832	C\$ 45	913	C\$ 65	933	C\$ 50
772	C\$ 45	792	C\$ 70	812	C\$ 300	833	C\$ 60	914	C\$ 130	934	C\$ 55
773	C\$ 300	793	C\$ 25	813	C\$ 40	834	C\$ 25	915	C\$ 170	935	C\$ 110
774	C\$ 180	794	C\$ 80	814	C\$ 35	835	C\$ 950	916	C\$ 75	936	C\$ 170
775	C\$ 85	795	C\$ 50	815	C\$ 150	836	C\$ 130	917	C\$ 60	937	C\$ 10
776	C\$ 140	796	C\$ 70	816	C\$ 35	837	C\$ 20	918	C\$ 50	938	C\$ 130
777	C\$ 20	797	C\$ 60	817	C\$ 65	838	C\$ 20	919	C\$ 70	939	C\$ 75
778	C\$ 110	798	C\$ 65	818	C\$ 60	839	C\$ 10	920	C\$ 170	940	C\$ 60
779	C\$ 65	799	C\$ 150	819	C\$ 85	901	C\$ 75	921	C\$ 95	941	C\$ 85
780	C\$ 120	800	C\$ 80	820	C\$ 55	902	C\$ 70	922	C\$ 220	942	C\$ 110
781	C\$ 180	801	C\$ 45	821	C\$ 230	903	C\$ 190	923	C\$ 140	943	C\$ 65
782	C\$ 110	802	C\$ 130	822	C\$ 300	904	C\$ 300	924	C\$ 250	944	C\$ 75
783	C\$ 40	803	C\$ 60	823	C\$ 45	905	C\$ 90	925	C\$ 140	945	C\$ 140

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
946	C\$ 250	966	C\$ 160	986	C\$ 325	1006	C\$ 230	1026	C\$ 240	1046	C\$ 65
947	C\$ 400	967	C\$ 150	987	C\$ 160	1007	C\$ 150	1027	C\$ 15	1047	C\$ 500
948	C\$ 325	968	C\$ 190	988	C\$ 55	1008	C\$ 30	1028	C\$ 45	1048	C\$ 110
949	C\$ 30	969	C\$ 160	989	C\$ 150	1009	C\$ 40	1029	C\$ 160	1049	C\$ 45
950	C\$ 50	970	C\$ 525	990	C\$ 20	1010	C\$ 110	1030	C\$ 75	1050	C\$ 55
951	C\$ 95	971	C\$ 180	991	C\$ 85	1011	C\$ 75	1031	C\$ 100	1051	C\$ 70
952	C\$ 110	972	C\$ 180	992	C\$ 200	1012	C\$ 110	1032	C\$ 120	1052	C\$ 450
953	C\$ 150	973	C\$ 300	993	C\$ 75	1013	C\$ 50	1033	C\$ 75	1053	C\$ 25
954	C\$ 35	974	C\$ 350	994	C\$ 200	1014	C\$ 220	1034	C\$ 220	1054	C\$ 90
955	C\$ 200	975	C\$ 230	995	C\$ 190	1015	C\$ 25	1035	C\$ 300	1055	C\$ 475
956	C\$ 55	976	C\$ 300	996	C\$ 100	1016	C\$ 25	1036	C\$ 210	1056	C\$ 10
957	C\$ 210	977	C\$ 300	997	C\$ 210	1017	C\$ 10	1037	C\$ 220	1057	C\$ 425
958	C\$ 300	978	C\$ 60	998	C\$ 210	1018	C\$ 35	1038	C\$ 100	1058	C\$ 350
959	C\$ 210	979	C\$ 120	999	C\$ 65	1019	C\$ 65	1039	C\$ 230	1059	C\$ 160
960	C\$ 210	980	C\$ 90	1000	C\$ 50	1020	C\$ 15	1040	C\$ 110	1060	C\$ 95
961	C\$ 220	981	C\$ 110	1001	C\$ 130	1021	C\$ 375	1041	C\$ 20	1061	C\$ 110
962	C\$ 180	982	C\$ 150	1002	C\$ 120	1022	C\$ 30	1042	C\$ 50	1062	C\$ 130
963	C\$ 100	983	C\$ 130	1003	C\$ 130	1023	C\$ 130	1043	C\$ 50	1063	C\$ 500
964	C\$ 275	984	C\$ 425	1004	C\$ 190	1024	C\$ 95	1044	C\$ 65	1064	C\$ 450
965	C\$ 140	985	C\$ 220	1005	C\$ 110	1025	C\$ 50	1045	C\$ 200	1065	C\$ 230

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1066	C\$ 170	1086	C\$ 350	1106	C\$ 95	1126	C\$ 80	1146	C\$ 300	1166	C\$ 40
1067	C\$ 110	1087	C\$ 190	1107	C\$ 70	1127	C\$ 190	1147	C\$ 210	1167	C\$ 55
1068	C\$ 50	1088	C\$ 60	1108	C\$ 40	1128	C\$ 120	1148	C\$ 95	1168	C\$ 40
1069	C\$ 80	1089	C\$ 100	1109	C\$ 40	1129	C\$ 120	1149	C\$ 40	1169	C\$ 90
1070	C\$ 60	1090	C\$ 50	1110	C\$ 35	1130	C\$ 80	1150	C\$ 130	1170	C\$ 25
1071	C\$ 150	1091	C\$ 60	1111	C\$ 200	1131	C\$ 200	1151	C\$ 5	1171	C\$ 70
1072	C\$ 50	1092	C\$ 900	1112	C\$ 30	1132	C\$ 80	1152	C\$ 5	1172	C\$ 25
1073	C\$ 70	1093	C\$ 275	1113	C\$ 70	1133	C\$ 85	1153	C\$ 5	1173	C\$ 5
1074	C\$ 30	1094	C\$ 85	1114	C\$ 170	1134	C\$ 85	1154	C\$ 5	1174	C\$ 40
1075	C\$ 50	1095	C\$ 110	1115	C\$ 110	1135	C\$ 65	1155	C\$ 5	1175	C\$ 50
1076	C\$ 35	1096	C\$ 35	1116	C\$ 300	1136	C\$ 100	1156	C\$ 5	1176	C\$ 150
1077	C\$ 140	1097	C\$ 70	1117	C\$ 150	1137	C\$ 20	1157	C\$ 40	1177	C\$ 275

1078	C\$ 50	1098	C\$ 200	1118	C\$ 160	1138	C\$ 10	1158	C\$ 230	1178	C\$ 130
1079	C\$ 140	1099	C\$ 250	1119	C\$ 240	1139	C\$ 110	1159	C\$ 20	1179	C\$ 1,000
1080	C\$ 35	1100	C\$ 95	1120	C\$ 200	1140	C\$ 90	1160	C\$ 20	1180	C\$ 50
1081	C\$ 45	1101	C\$ 85	1121	C\$ 250	1141	C\$ 40	1161	C\$ 15	1181	C\$ 150
1082	C\$ 30	1102	C\$ 10	1122	C\$ 350	1142	C\$ 15	1162	C\$ 5	1182	C\$ 50
1083	C\$ 150	1103	C\$ 170	1123	C\$ 130	1143	C\$ 130	1163	C\$ 50	1183	C\$ 40
1084	C\$ 375	1104	C\$ 50	1124	C\$ 160	1144	C\$ 5	1164	C\$ 35	1184	C\$ 85
1085	C\$ 180	1105	C\$ 45	1125	C\$ 150	1145	C\$ 150	1165	C\$ 325	1185	C\$ 400

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1186	C\$ 60	1206	C\$ 220	1226	C\$ 325	1246	C\$ 25	1266	C\$ 850	1286	C\$ 200
1187	C\$ 40	1207	C\$ 55	1227	C\$ 120	1247	C\$ 450	1267	C\$ 130	1287	C\$ 140
1188	C\$ 60	1208	C\$ 15	1228	C\$ 130	1248	C\$ 100	1268	C\$ 50	1288	C\$ 80
1189	C\$ 130	1209	C\$ 190	1229	C\$ 120	1249	C\$ 35	1269	C\$ 275	1289	C\$ 55
1190	C\$ 60	1210	C\$ 550	1230	C\$ 750	1250	C\$ 110	1270	C\$ 95	1290	C\$ 25
1191	C\$ 85	1211	C\$ 230	1231	C\$ 375	1251	C\$ 65	1271	C\$ 210	1291	C\$ 15
1192	C\$ 110	1212	C\$ 450	1232	C\$ 150	1252	C\$ 130	1272	C\$ 60	1292	C\$ 400
1193	C\$ 45	1213	C\$ 275	1233	C\$ 100	1253	C\$ 55	1273	C\$ 250	1293	C\$ 130
1194	C\$ 65	1214	C\$ 325	1234	C\$ 130	1254	C\$ 130	1274	C\$ 350	1294	C\$ 15
1195	C\$ 35	1215	C\$ 1,050	1235	C\$ 40	1255	C\$ 110	1275	C\$ 190	1295	C\$ 55
1196	C\$ 325	1216	C\$ 350	1236	C\$ 50	1256	C\$ 35	1276	C\$ 90	1296	C\$ 110
1197	C\$ 120	1217	C\$ 190	1237	C\$ 190	1257	C\$ 65	1277	C\$ 45	1297	C\$ 60
1198	C\$ 75	1218	C\$ 55	1238	C\$ 220	1258	C\$ 110	1278	C\$ 60	1298	C\$ 25
1199	C\$ 35	1219	C\$ 60	1239	C\$ 20	1259	C\$ 220	1279	C\$ 150	1299	C\$ 45
1200	C\$ 95	1220	C\$ 210	1240	C\$ 10	1260	C\$ 70	1280	C\$ 140	1300	C\$ 50
1201	C\$ 300	1221	C\$ 375	1241	C\$ 110	1261	C\$ 85	1281	C\$ 25	1301	C\$ 45
1202	C\$ 75	1222	C\$ 800	1242	C\$ 25	1262	C\$ 130	1282	C\$ 30	1302	C\$ 75
1203	C\$ 130	1223	C\$ 275	1243	C\$ 130	1263	C\$ 1,900	1283	C\$ 50	1303	C\$ 85
1204	C\$ 160	1224	C\$ 95	1244	C\$ 55	1264	C\$ 375	1284	C\$ 95	1304	C\$ 25
1205	C\$ 170	1225	C\$ 850	1245	C\$ 120	1265	C\$ 450	1285	C\$ 85	1305	C\$ 55

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1306	C\$ 120	1326	C\$ 95	1346	C\$ 110	1366	C\$ 40	1386	C\$ 10	1406	C\$ 45
1307	C\$ 35	1327	C\$ 130	1347	C\$ 15	1367	C\$ 210	1387	C\$ 70	1407	C\$ 40
1308	C\$ 325	1328	C\$ 80	1348	C\$ 15	1368	C\$ 130	1388	C\$ 80	1408	C\$ 5
1309	C\$ 25	1329	C\$ 50	1349	C\$ 35	1369	C\$ 100	1389	C\$ 150	1409	C\$ 20
1310	C\$ 130	1330	C\$ 85	1350	C\$ 25	1370	C\$ 35	1390	C\$ 95	1410	C\$ 70
1311	C\$ 150	1331	C\$ 85	1351	C\$ 550	1371	C\$ 80	1391	C\$ 35	1411	C\$ 15
1312	C\$ 130	1332	C\$ 130	1352	C\$ 45	1372	C\$ 90	1392	C\$ 20	1412	C\$ 120
1313	C\$ 130	1333	C\$ 90	1353	C\$ 160	1373	C\$ 35	1393	C\$ 110	1413	C\$ 95
1314	C\$ 15	1334	C\$ 160	1354	C\$ 25	1374	C\$ 85	1394	C\$ 65	1414	C\$ 80
1315	C\$ 130	1335	C\$ 60	1355	C\$ 160	1375	C\$ 160	1395	C\$ 60	1415	C\$ 35
1316	C\$ 70	1336	C\$ 50	1356	C\$ 80	1376	C\$ 110	1396	C\$ 30	1416	C\$ 5
1317	C\$ 50	1337	C\$ 40	1357	C\$ 100	1377	C\$ 10	1397	C\$ 50	1417	C\$ 15
1318	C\$ 90	1338	C\$ 50	1358	C\$ 95	1378	C\$ 80	1398	C\$ 5	1418	C\$ 35
1319	C\$ 95	1339	C\$ 45	1359	C\$ 45	1379	C\$ 55	1399	C\$ 150	1419	C\$ 5
1320	C\$ 65	1340	C\$ 90	1360	C\$ 150	1380	C\$ 70	1400	C\$ 5	1501	C\$ 230
1321	C\$ 95	1341	C\$ 120	1361	C\$ 55	1381	C\$ 25	1401	C\$ 20	1502	C\$ 170
1322	C\$ 75	1342	C\$ 100	1362	C\$ 75	1382	C\$ 85	1402	C\$ 5	1503	C\$ 130
1323	C\$ 60	1343	C\$ 170	1363	C\$ 110	1383	C\$ 30	1403	C\$ 20	1504	C\$ 160
1324	C\$ 10	1344	C\$ 40	1364	C\$ 65	1384	C\$ 85	1404	C\$ 15	1505	C\$ 230
1325	C\$ 45	1345	C\$ 60	1365	C\$ 35	1385	C\$ 55	1405	C\$ 35	1506	C\$ 350

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1507	C\$ 190	1527	C\$ 85	1547	C\$ 220	1567	C\$ 250	1587	C\$ 700	1607	C\$ 45
1508	C\$ 475	1528	C\$ 80	1548	C\$ 120	1568	C\$ 45	1588	C\$ 130	1608	C\$ 85
1509	C\$ 100	1529	C\$ 65	1549	C\$ 65	1569	C\$ 160	1589	C\$ 350	1609	C\$ 120
1510	C\$ 150	1530	C\$ 75	1550	C\$ 180	1570	C\$ 130	1590	C\$ 325	1610	C\$ 65
1511	C\$ 65	1531	C\$ 400	1551	C\$ 425	1571	C\$ 275	1591	C\$ 140	1611	C\$ 75
1512	C\$ 220	1532	C\$ 525	1552	C\$ 190	1572	C\$ 230	1592	C\$ 425	1612	C\$ 160
1513	C\$ 110	1533	C\$ 1,150	1553	C\$ 425	1573	C\$ 85	1593	C\$ 120	1613	C\$ 375
1514	C\$ 210	1534	C\$ 2,100	1554	C\$ 70	1574	C\$ 130	1594	C\$ 210	1614	C\$ 80
1515	C\$ 120	1535	C\$ 425	1555	C\$ 120	1575	C\$ 300	1595	C\$ 85	1615	C\$ 40
1516	C\$ 160	1536	C\$ 4,000	1556	C\$ 50	1576	C\$ 110	1596	C\$ 140	1616	C\$ 65
1517	C\$ 50	1537	C\$ 55	1557	C\$ 170	1577	C\$ 475	1597	C\$ 160	1617	C\$ 110
1518	C\$ 45	1538	C\$ 220	1558	C\$ 230	1578	C\$ 275	1598	C\$ 525	1618	C\$ 110

1519	C\$ 95	1539	C\$ 300	1559	C\$ 45	1579	C\$ 100	1599	C\$ 90	1619	C\$ 550
1520	C\$ 300	1540	C\$ 450	1560	C\$ 45	1580	C\$ 100	1600	C\$ 120	1620	C\$ 55
1521	C\$ 375	1541	C\$ 110	1561	C\$ 65	1581	C\$ 375	1601	C\$ 350	1621	C\$ 325
1522	C\$ 325	1542	C\$ 120	1562	C\$ 65	1582	C\$ 300	1602	C\$ 100	1622	C\$ 90
1523	C\$ 210	1543	C\$ 275	1563	C\$ 130	1583	C\$ 180	1603	C\$ 90	1623	C\$ 130
1524	C\$ 375	1544	C\$ 210	1564	C\$ 130	1584	C\$ 275	1604	C\$ 35	1624	C\$ 55
1525	C\$ 100	1545	C\$ 210	1565	C\$ 675	1585	C\$ 850	1605	C\$ 80	1625	C\$ 110
1526	C\$ 160	1546	C\$ 625	1566	C\$ 750	1586	C\$ 250	1606	C\$ 230	1626	C\$ 425

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1627	C\$ 170	1647	C\$ 525	1667	C\$ 200	1687	C\$ 65	1707	C\$ 100	1727	C\$ 80
1628	C\$ 475	1648	C\$ 625	1668	C\$ 300	1688	C\$ 65	1708	C\$ 70	1728	C\$ 80
1629	C\$ 210	1649	C\$ 550	1669	C\$ 130	1689	C\$ 55	1709	C\$ 100	1729	C\$ 55
1630	C\$ 200	1650	C\$ 850	1670	C\$ 170	1690	C\$ 45	1710	C\$ 20	1730	C\$ 110
1631	C\$ 350	1651	C\$ 625	1671	C\$ 220	1691	C\$ 45	1711	C\$ 90	1731	C\$ 210
1632	C\$ 400	1652	C\$ 550	1672	C\$ 275	1692	C\$ 40	1712	C\$ 120	1732	C\$ 35
1633	C\$ 350	1653	C\$ 625	1673	C\$ 220	1693	C\$ 15	1713	C\$ 200	1733	C\$ 230
1634	C\$ 375	1654	C\$ 650	1674	C\$ 275	1694	C\$ 190	1714	C\$ 80	1734	C\$ 45
1635	C\$ 500	1655	C\$ 325	1675	C\$ 30	1695	C\$ 90	1715	C\$ 190	1735	C\$ 170
1636	C\$ 525	1656	C\$ 170	1676	C\$ 25	1696	C\$ 1,150	1716	C\$ 95	1736	C\$ 110
1637	C\$ 575	1657	C\$ 475	1677	C\$ 65	1697	C\$ 45	1717	C\$ 30	1737	C\$ 425
1638	C\$ 550	1658	C\$ 180	1678	C\$ 60	1698	C\$ 140	1718	C\$ 35	1738	C\$ 85
1639	C\$ 550	1659	C\$ 190	1679	C\$ 40	1699	C\$ 110	1719	C\$ 30	1739	C\$ 275
1640	C\$ 625	1660	C\$ 350	1680	C\$ 35	1700	C\$ 140	1720	C\$ 210	1740	C\$ 325
1641	C\$ 550	1661	C\$ 1,300	1681	C\$ 210	1701	C\$ 160	1721	C\$ 120	1741	C\$ 220
1642	C\$ 625	1662	C\$ 150	1682	C\$ 40	1702	C\$ 25	1722	C\$ 80	1742	C\$ 350
1643	C\$ 210	1663	C\$ 120	1683	C\$ 15	1703	C\$ 45	1723	C\$ 160	1743	C\$ 400
1644	C\$ 500	1664	C\$ 120	1684	C\$ 220	1704	C\$ 25	1724	C\$ 95	1744	C\$ 90
1645	C\$ 625	1665	C\$ 250	1685	C\$ 40	1705	C\$ 350	1725	C\$ 200	1745	C\$ 575
1646	C\$ 600	1666	C\$ 300	1686	C\$ 40	1706	C\$ 250	1726	C\$ 80	1746	C\$ 160

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1747	C\$ 150	1767	C\$ 110	1787	C\$ 400	1807	C\$ 350	1827	C\$ 400	1847	C\$ 50
1748	C\$ 210	1768	C\$ 130	1788	C\$ 1,050	1808	C\$ 250	1828	C\$ 275	1848	C\$ 160
1749	C\$ 140	1769	C\$ 120	1789	C\$ 1,450	1809	C\$ 230	1829	C\$ 240	1849	C\$ 25
1750	C\$ 140	1770	C\$ 180	1790	C\$ 575	1810	C\$ 25	1830	C\$ 85	1850	C\$ 275
1751	C\$ 75	1771	C\$ 220	1791	C\$ 1,050	1811	C\$ 350	1831	C\$ 150	1851	C\$ 160
1752	C\$ 200	1772	C\$ 50	1792	C\$ 1,250	1812	C\$ 625	1832	C\$ 35	1852	C\$ 40
1753	C\$ 130	1773	C\$ 65	1793	C\$ 85	1813	C\$ 2,000	1833	C\$ 15	1853	C\$ 220
1754	C\$ 85	1774	C\$ 180	1794	C\$ 80	1814	C\$ 85	1834	C\$ 130	1854	C\$ 170
1755	C\$ 425	1775	C\$ 325	1795	C\$ 100	1815	C\$ 425	1835	C\$ 65	1855	C\$ 625
1756	C\$ 200	1776	C\$ 190	1796	C\$ 65	1816	C\$ 65	1836	C\$ 75	1856	C\$ 210
1757	C\$ 1,350	1777	C\$ 160	1797	C\$ 80	1817	C\$ 60	1837	C\$ 110	1857	C\$ 65
1758	C\$ 250	1778	C\$ 525	1798	C\$ 55	1818	C\$ 230	1838	C\$ 50	1858	C\$ 425
1759	C\$ 85	1779	C\$ 55	1799	C\$ 400	1819	C\$ 350	1839	C\$ 45	1859	C\$ 95
1760	C\$ 190	1780	C\$ 1,050	1800	C\$ 230	1820	C\$ 70	1840	C\$ 35	1860	C\$ 65
1761	C\$ 250	1781	C\$ 1,600	1801	C\$ 85	1821	C\$ 55	1841	C\$ 180	1861	C\$ 55
1762	C\$ 120	1782	C\$ 1,600	1802	C\$ 110	1822	C\$ 100	1842	C\$ 350	1862	C\$ 80
1763	C\$ 85	1783	C\$ 1,000	1803	C\$ 160	1823	C\$ 170	1843	C\$ 50	1863	C\$ 160
1764	C\$ 170	1784	C\$ 1,050	1804	C\$ 55	1824	C\$ 1,450	1844	C\$ 10	1864	C\$ 160
1765	C\$ 30	1785	C\$ 1,250	1805	C\$ 65	1825	C\$ 180	1845	C\$ 85	1865	C\$ 450
1766	C\$ 1,250	1786	C\$ 1,200	1806	C\$ 160	1826	C\$ 30	1846	C\$ 35	1866	C\$ 150

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1867	C\$ 70	1887	C\$ 80	1907	C\$ 55	1927	C\$ 65	1947	C\$ 35	1967	C\$ 425
1868	C\$ 40	1888	C\$ 75	1908	C\$ 150	1928	C\$ 1,000	1948	C\$ 220	1968	C\$ 75
1869	C\$ 80	1889	C\$ 120	1909	C\$ 80	1929	C\$ 170	1949	C\$ 130	1969	C\$ 10
1870	C\$ 110	1890	C\$ 275	1910	C\$ 45	1930	C\$ 525	1950	C\$ 85	1970	C\$ 55
1871	C\$ 50	1891	C\$ 275	1911	C\$ 45	1931	C\$ 250	1951	C\$ 250	1971	C\$ 20
1872	C\$ 110	1892	C\$ 70	1912	C\$ 170	1932	C\$ 275	1952	C\$ 160	1972	C\$ 150
1873	C\$ 75	1893	C\$ 475	1913	C\$ 325	1933	C\$ 170	1953	C\$ 170	1973	C\$ 45
1874	C\$ 600	1894	C\$ 60	1914	C\$ 40	1934	C\$ 350	1954	C\$ 130	1974	C\$ 35
1875	C\$ 65	1895	C\$ 95	1915	C\$ 160	1935	C\$ 60	1955	C\$ 75	1975	C\$ 10
1876	C\$ 190	1896	C\$ 95	1916	C\$ 55	1936	C\$ 275	1956	C\$ 50	1976	C\$ 35
1877	C\$ 25	1897	C\$ 20	1917	C\$ 75	1937	C\$ 275	1957	C\$ 130	1977	C\$ 140
1878	C\$ 130	1898	C\$ 15	1918	C\$ 65	1938	C\$ 150	1958	C\$ 35	1978	C\$ 140

1879	C\$ 65	1899	C\$ 35	1919	C\$ 130	1939	C\$ 80	1959	C\$ 75	1979	C\$ 65
1880	C\$ 75	1900	C\$ 75	1920	C\$ 120	1940	C\$ 45	1960	C\$ 190	1980	C\$ 325
1881	C\$ 55	1901	C\$ 200	1921	C\$ 75	1941	C\$ 650	1961	C\$ 120	1981	C\$ 35
1882	C\$ 325	1902	C\$ 350	1922	C\$ 40	1942	C\$ 45	1962	C\$ 120	1982	C\$ 60
1883	C\$ 90	1903	C\$ 70	1923	C\$ 110	1943	C\$ 25	1963	C\$ 80	1983	C\$ 120
1884	C\$ 95	1904	C\$ 110	1924	C\$ 80	1944	C\$ 95	1964	C\$ 210	1984	C\$ 150
1885	C\$ 35	1905	C\$ 120	1925	C\$ 35	1945	C\$ 250	1965	C\$ 30	1985	C\$ 45
1886	C\$ 75	1906	C\$ 150	1926	C\$ 70	1946	C\$ 110	1966	C\$ 65	1986	C\$ 35

Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized	Lot No.	Realized
1987	C\$ 50	2007	C\$ 325	2027	C\$ 275	2047	C\$ 55	2067	C\$ 20
1988	C\$ 20	2008	C\$ 90	2028	C\$ 70	2048	C\$ 80	2068	C\$ 160
1989	C\$ 130	2009	C\$ 800	2029	C\$ 55	2049	C\$ 45	2070	C\$ 5
1990	C\$ 110	2010	C\$ 120	2030	C\$ 80	2050	C\$ 65	2073	C\$ 10
1991	C\$ 45	2011	C\$ 110	2031	C\$ 140	2051	C\$ 230	2074	C\$ 10
1992	C\$ 120	2012	C\$ 110	2032	C\$ 190	2052	C\$ 95	2075	C\$ 25
1993	C\$ 45	2013	C\$ 70	2033	C\$ 65	2053	C\$ 110	2076	C\$ 20
1994	C\$ 200	2014	C\$ 85	2034	C\$ 65	2054	C\$ 45	2078	C\$ 65
1995	C\$ 60	2015	C\$ 75	2035	C\$ 85	2055	C\$ 70	2079	C\$ 50
1996	C\$ 275	2016	C\$ 170	2036	C\$ 35	2056	C\$ 140	2080	C\$ 150
1997	C\$ 90	2017	C\$ 80	2037	C\$ 150	2057	C\$ 60		
1998	C\$ 15	2018	C\$ 50	2038	C\$ 75	2058	C\$ 120		
1999	C\$ 190	2019	C\$ 170	2039	C\$ 475	2059	C\$ 50		
2000	C\$ 75	2020	C\$ 120	2040	C\$ 80	2060	C\$ 35		
2001	C\$ 150	2021	C\$ 75	2041	C\$ 25	2061	C\$ 55		
2002	C\$ 75	2022	C\$ 65	2042	C\$ 65	2062	C\$ 200		
2003	C\$ 110	2023	C\$ 90	2043	C\$ 55	2063	C\$ 120		
2004	C\$ 80	2024	C\$ 90	2044	C\$ 5	2064	C\$ 5		
2005	C\$ 50	2025	C\$ 375	2045	C\$ 120	2065	C\$ 20		
2006	C\$ 55	2026	C\$ 65	2046	C\$ 65	2066	C\$ 300		