

2081	12'''	677 pas 120	472
1182	13'''	485 499 Perseo	634
1533a	14'''	671	531
122	16'''	488 490 492 514 616	530
1452	16'''	620R 621 plat	729
1751	16'''	648	522
2078	16'''		590
2122	17'''	624	520
397	17 ³ / ₄ '''	518 522 523 516	590
2517	18'''	Roskopf	644
121	18-19'''	526 530 532 534 535	695
221	18'''		620
635	18'''	590 592 593 642	695
1911	18'''	465 Viking	550
1275	18-19'''	474 476 479 484	
		487 30/12	623
969	19'''	536 FS Chemin de fer	801
1642a	19'''	9 28/12 Jupiter	632
926			370
2990	19'''	578	645

Crettiez

2300	10 ¹ / ₂ '''		408
1760	16'''		608
1876	18 ¹ / ₂ '''	22	455

Crown

616		12s	605
-----	--	-----	-----

Culmina

2401	5 ¹ / ₄ '''	91	235
2154	10 ¹ / ₂ '''	51-55	388

Cupillard

2654	5 ¹ / ₄ '''	110	256
783	5 ¹ / ₄ '''	128 ancre et cyl.	256
1178	6 ¹ / ₂ '''	148 cyl.	277
940	8 ³ / ₄ '''	cyl.	309
1255	8 ³ / ₄ '''	ancre rond	359
1809	8 ³ / ₄ '''	202 cyl.	177
784	10 ¹ / ₂ '''	233 235 238 253	390
1643	10 ¹ / ₂ '''	240 cyl.	200
2126		110	275

Dama

1449a	5 ¹ / ₄ '''	110	259
2276	10 ¹ / ₂ '''	500 520	405

Damas

1482	4 ¹ / ₄ '''	10/24	270
2246	5 ¹ / ₄ '''	90	250

1912

1009	6 ³ / ₄ '''	80	282
1885	8 ³ / ₄ '''	71	347
1886	8 ³ / ₄ -12'''	40	348
2267	9 ³ / ₄ '''	60	405
2418	9 ³ / ₄ '''	61	410
2206	10 ¹ / ₂ '''	512	445
2230	10 ¹ / ₂ '''	C 18	420
2277	10 ¹ / ₂ '''	502	405
157	10 ¹ / ₂ '''	18/12	420
1486a	10 ¹ / ₂ '''	51 18/12	455
1098	13'''		566
2721	16 ³ / ₄ '''	23	710
2467	19'''	12	632
149	19'''	9 Tramelan	628
1642	19'''	9 28/12	632

Dennison

695		3/0s	243
1477		6s	250
1478		16s	620

Derby

1130	4 ¹ / ₄ '''	105	223
1134	5-5 ¹ / ₄ '''	50	253
2501	5 ¹ / ₄ '''	60	150
710a 4:3f	5 ¹ / ₄ '''	127	269
800	5 ¹ / ₄ '''	34 cyl. basc.	145
1526	5 ¹ / ₄ '''	35	273
1903	6 ³ / ₄ -8'''	67	261
2522	8 ³ / ₄ '''	40	338
712	10 ¹ / ₂ '''	33 pas 120	410
1062	10 ¹ / ₂ '''	33 37 43 44	410
1293	10 ¹ / ₂ '''		409
1934	17'''	27 22/12	560

Desa

1803	8 ³ / ₄ '''	875	182
1804	10 ¹ / ₂ '''	105 cyl.	221
2424	13'''	120 260 262 264 266	435

DFC

2275	10 ¹ / ₂ '''	8 SC	150
------	------------------------------------	------	-----

Dodane

2780	10 ¹ / ₂ '''	8	150
------	------------------------------------	---	-----

Dora

1171a	19'''		543
-------	-------	--	-----

Dost

2078a	16'''		590
-------	-------	--	-----

**Douard**

1295	1360	600
1361		665

Doxa

1775	3 ³ / ₄ '''	1	225
1776	4 ¹ / ₄ '''	8	244
1777	4 ² / ₃ '''	1	275
171	5 ¹ / ₄ '''	4	230
899a	5 ¹ / ₄ '''	14	265
1376	5 ¹ / ₄ '''	7	237
894	6'''	rond	286
170	7 ³ / ₄ '''		294
846a	7 ³ / ₄ -11'''	9	283
1721a	8-9'''		272
107	8 ³ / ₄ '''	2 ancien	360
798	8 ³ / ₄ '''	4 nouveau	375
1078a	8 ³ / ₄ '''	14	329
1147	8 ³ / ₄ '''		360
1813a	8 ³ / ₄ '''	biseauté	320
1377	8 ³ / ₄ -12'''	1	372
1564	9 ³ / ₄ '''	2	379
108	10 ¹ / ₂ '''	2 ancien	408
752	10 ¹ / ₂ '''	4	450
1664a	10 ¹ / ₂ '''	14	385
1900	10 ¹ / ₂ '''	nouveau	380
26a	12-13'''	1 831	472
28a	13'''	1	450
1540	16'''	4 22/12	449
112	17'''	22/12	460
1675	17'''	2 16/12 17	
	19'''		455
1676a	17'''	20/12	459
399	18 ¹ / ₂ -19'''	nouveau	548
113	19'''		548
2094	22'''		802
398	24'''	8-jours nouveau	770
400	24'''	ancien	805
1914	24'''	B ancien	757

Drusus

911	11'''		328
910	19'''	C	640

Durowe

2610	5'''	753	235
2943	5 ¹ / ₄ '''	58	260
2551	5 ¹ / ₄ '''	51 55	242
1339	5 ¹ / ₄ '''	50	273
2440	6 ³ / ₄ '''	61	253
1340	7 ³ / ₄ -11'''	275 630	300
2441	8 ³ / ₄ '''	322	302
2841	8 ³ / ₄ '''	580	330
336a	8 ³ / ₄ '''	84	350
1027	10 ¹ / ₂ '''	410 412	436

2e34-

2442	10 ¹ / ₂ '''	420 422 435 1032	
	11 ¹ / ₂ '''	520 522 552	365
2959	10 ¹ / ₂ '''	F	330
2944	10 ¹ / ₂ '''	425	365
2946	10 ¹ / ₂ '''	1055	360
2947	10 ¹ / ₂ '''	440	300
2945	10 ¹ / ₂ '''	430 430/1	
	11 ¹ / ₂ '''	562 562/1 565 565/1	365

EB

2694	5 ¹ / ₄ '''	1110 1225	285
2248	5 ¹ / ₄ '''	1297 Roskopf 1536	
124-3	6 ³ / ₄ '''	1450 1451 1469	145
2733	8 ³ / ₄ '''	1333 1344 1529	190
2402	8 ³ / ₄ '''	1333 1344 1529	185
2002a	8 ³ / ₄ '''	1116 1226 1431	
		Roskopf	320
2606	10 ¹ / ₂ '''	1343	198
315a	10 ¹ / ₂ '''	1197 1268 1332 1343	
		1362 1400 1404 1405	
		1407 1438 1451 1454	
		1459 1465 1443 Ros-	
		kopf 1473 1495 1517	200
368a	10 ¹ / ₂ '''	1197 pas 120 Roskopf	200
665a	10 ¹ / ₂ '''	1199 1228 1270 Rosk.	374
2003	10 ¹ / ₂ '''	1198 Roskopf	411
2695	13'''	674 734 1140	432
2529	13'''	1229 899	430
2207	16'''	623	555
2084a	16'''	623 Roskopf	540
2980a		1431	310

Ebel

2137a	5 ³ / ₄ '''	54	251
1237c	10 ¹ / ₂ '''		410
2446		88	324

Eberhard

1529	10 ¹ / ₂ '''	chrono.	393
2979	13'''	137	470
195	16'''	76	478
404	16'''	chrono. comteur	475
719	16'''	brac. nouveau	
		chronograph	434
578	18 ¹ / ₂ '''		513
193	19'''	2144 4144	548
194	19'''	R.	515
1257a			509
2884		automatic	450

Ebosa				231	19'''	47 67	545
2578	5 1/4'''	52	166	806	19'''		516
1688	6 1/4-11'''	61 Roskopf	331	579			363
1779	7 3/4-11 3/4'''	175 Roskopf	410	Elgin			
2414	8 3/4'''	85	310	488	3/0s	Retenes	323
1470	8 3/4'''	84 Roskopf	377	514	3/0s	Keystone	250
2466	9 3/4'''	93 90	335	732	3/0s		400
1832	9 3/4'''	93 Roskopf	342	733	3/0s	Retenes	385
2558	10 1/2'''	26 27 28	373	977	3/0s	Keystone	257
2347	10 1/2'''	26	370	1630	3/0s		338
2607	10 1/2'''	69	220	2577	3/0s		245
754	10 1/2'''	105 Roskopf	390	506	4/0s		420
1828	10 1/2'''	119 Roskopf	283	406	4/0s	5/0s	416
2001	11 1/2'''	22 23 SC Roskopf	436	405	4/0s		425
2732	12'''	49	390	747	5/0s	6/0s	405
2397	12'''	25	275	748	6/0s		409
1387	13'''	70 130 Roskopf	474	515	6/0s	10/0s Tap 8	412
1778	13'''	124 Roskopf	448	490	6/0s	10/0s	400
2213	13'''	131	485	408	6/0s	10/0s Tap 6	410
2212	16'''	71	485	2573	8/0s	6379	368
2821	18'''	46	470	1633	8/0s		416
2726		54 50	164	705	8/0s	5238	436
2977		99	370	489	10/0s		400
2976		251	275	407	10/0s		405
Elan				2178	15/0s	559 626	345
1846 a	8 3/4'''		143	1973	15/0s		342
Electa				2179	16/0s	572 573	920
590		Os	515	409	16/0s	18/0s 4703	335
Election				1632	18/0s		324
2741	5'''	275	240	2473	19/0s	21/0s 662 6363	272
2313	5 1/4'''	215	285	1670	20/0s		253
636	5 1/2'''		290	410	20/0s		256
1974	8 1/2'''		283	2490	21/0s	547 541 617	
2306	8 3/4'''	415	360			619 650 561	210
274	8 3/4'''	ancien	350	1039	21/0s	5354	206
1460	10'''	33	466	2989	21/0s	6669	225
2768	10 1/2'''	665	405	554	26/0s	bag.	208
637	10 1/2'''	62	406	773	0s		352
1406	10 1/2'''	62 lang	412	978	6s	Keyston	325
1907	10 1/2'''	625 S	408	529	12s		570
1985	10 1/2'''	645	405	550	12s		543
1545	11'''	27 28	452	557	12s		820
628	12'''	66	419	605	12s		837
2769	13'''	805	565	829	12s		834
495 a	13'''	510	422	979	12s	JS-Tap	838
1139	13'''	51	560	1986	12s	nouveau	525
2314	16'''	800	460	539	16s		628
730	16-19'''	11 57	565	546	16s		660
731	16'''	71 75	540	553	16s		855
1075	16'''	59 60	565	1409	16s	modern/nouveau	405
229	17'''		570	807	18s		1187
230	19'''		506	1410	18s	modern/nouveau	525
				2842		700	220
				2851		710 Nr. 6814	332
				1694		5074 long	845
				507			410
				1484			1305



Elida			
232	16'''	124	493
233	18'''	76	580

Enicar			
2223	5'''	680 ancien	225
2426	5'''	680 nouveau	250
2742	5 1/4'''	140 141	270
835	5 1/4'''		274
836	6 3/4'''	90	320
2843	8 3/4'''	822	335
2875	6 3/4-8'''	792	277
2210	7 3/4-10 1/2'''	960	325
2164	8 3/4'''	830 832 837 839	317
275	8 3/4'''	70	325
152	10 1/2'''	3 4	415
1511	10 1/2'''	2 144 nouveau	416
1963	10 1/2'''	190	376
2034	10 1/2-11 1/2'''	410 412 1000	365
2609	10 1/2'''	980	
	11 1/2'''	1010	340
2124	10 1/2'''	184	424
2874	11 1/4'''	1012	360
2405	12-13'''	1150 1152 1180 1182	390
2608	13'''	1292	473
837	16'''	extra plat	465

ENZ			
2930	10 1/2'''	152 Median	400
2931	10 1/2'''	152 durchg. Gew. Median	390

Epple			
2667	5 1/4'''	25	160
2913	8 3/4-12'''	22 65 75 170 115	
		215 lang Otero	220
1639	8 3/4-12'''	22	215
2935	10 1/2'''	44 45 441 Otero	190
1640	10 1/2'''	24 28 29	175
2712	10 1/2'''	28	175
2756	10 1/2'''	29	174
2829	10 1/2'''	40 SC 48 aut. 481	355
2751	12'''	26/30	225
2309		26 Otero	216

Eppler			
1356	10 1/2'''		260
2554	10 1/2-12'''	lang	265

Essor			
1128	5 1/4'''		258
791	5 1/2'''		260
877	6 3/4'''	tonneau	272

1071	6 3/4'''	nouveau	272
1103	8 3/4-12'''	519	324
276	9 3/4'''		370
272	10 1/2'''	Court	326
792	10 1/2'''		372
1201	10 1/2'''	45 S	416
2871	10 1/2'''	43	405
2646	10 1/2'''	46	415

ET			
1123	4 3/4'''	475	258
1812	5 1/4'''	525 526	261
1485	8 3/4'''	301 302 304	330
880 a	10 1/2'''	40 401	198
1737	10 1/2'''	37 38 41 42 43 50	
		74 Nitella	423
2013	10 1/2'''	50 51 54	418
2536	10 1/2'''	46	420
2715	10 1/2'''	38	420

Eta			
589	2 1/2'''	B-610	119
958	4'''	775	244
1705	4-8'''	780 830 831 Eterna	253
339	4 1/4'''	650 651 653 654 655	
		660 746	238
657	4 1/4-5 1/4'''	670 671 672 720 721	
		722 730 731 732	124
1285	4 1/4'''	650	238
1363	4 1/4'''	745 787	234
403	4 3/4'''	705 750	270
937	4 3/4'''	705	260
1052	5'''	460 540	251
63	5 1/4'''	761 1040	267
762	5 1/4'''	420 421 495 496 497	
		510 511	266
899	5 1/4-6'''	345 370 371 372 510	
		571 615 616 1057	
		1201 1214	265
1863	5 1/4'''	875 880	245
2332	5 1/4'''	1150	250
2594	5 1/4'''	2340 2350	255
2137	5 3/4'''	1185	251
1888	5 3/4'''	1045 1050	242
64	6 1/2'''	280	281
65	6 1/2-7 3/4'''	290 350 411 412	
		413 415 425 426	
		428 440 445	285
886	6 3/4'''		276
1004	6 3/4'''	616	143
1167	6 3/4'''	765 768 770 774	268
1719	6 3/4'''	785	147
1941	6 3/4'''	855	148
2069	7-8'''	1241 Eterna 1404	254
2815	7 3/4'''	2365	245
722	7 3/4'''	728	
	8 3/4-12'''	717 725 726	340