

878	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	441 620	273	1664	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -13'''	810 818 820 823	
1889	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	625 Eterna	274			960 961	385
1924	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1010 1031	252	1722	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	204	402
1996 2146	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1070 1170	313	2452	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	900	312
770	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	86 734 735 736 740		2453	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	1256 1248	350
		757	312	2806	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	2370	318
1078	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	75 790 798 801 802	329	2433	12'''	834	343
2057	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	735 pas 110	325	2348	12'''	833	
1543	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	174	318		13'''	1076	350
2595	8'''	1231	260	372	12'''	640	420
1721	8-9'''	860 865	272	1119	12'''	520	425
1870	8-9'''	1000 1001 1005	256	2011	12-13'''	1100 1101 1102	
1991	8-9'''	1090	312			1120 1121 1138	
2146	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1216 1198	315			1162 1164 1168	405
2224	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1301 1302 1310 2325		70	12 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -13'''	105 106	232
		2338 ancre rond	310	2170	13'''	1159	353
2457	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	712	175	2525	13'''	1077	350
66	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -9'''	360 361 362 364 365		1020	13'''	96	566
		406 407 408 409 500		1415	13'''	176 177	550
		501 505 506 508 545		1967	13'''	173	575
		590 592	315	699 <sup>a</sup>	14'''	703 704 chronograph	432
620	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	581 583 680 681	171	1533	14'''	850 852 853 910	531
813	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	675	312	224	17'''		532
1070	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	505	315	225	17'''		548
1423	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	244	338	816	17'''	131 133	528
1813	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	980 984 1025	320	817	17'''	301 307	353
607	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	710 715	343	818	17'''	331 335	551
67	9'''	355 356 357 358	175	1780	17'''	953 1035	480
2331	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1034	250	118	18'''	403 467	668
737	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	385 387 530 531		226	18'''	35	643
		630 631 632 633	353	227	18'''	60	542
1601 1567	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	825 826 835 905	347	819	18'''	36	651
718	10'''	1	366	1048	18-19'''	184 236	611
814	10'''	11 175	390	1723	18'''	52 Réveil	282
850	10'''	82	390	2642	19'''		695
961	10-11'''		388	119	19'''	165	630
2835	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	2390	283	120	19'''	431	775
2710	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1307 1308 aut.	310	228	19'''		640
2711	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1280	350	776	19'''	86 164	648
2242	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1260	353	820	19'''	86	637
2587	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1078 ancre rond	352	821	19'''	163	619
68	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11'''	58 129 213 214 215		822	19'''	321	602
		223	205	1553	19'''	62	690
69	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	128 295 376 377 379		823	20'''	485	772
		380 382 383 384 389		1140	20'''	91	783
		390 392 393 394 395		1049	24'''	193 491	898
		396 397 398 605	385	2497		702	300
158	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	213 215	205				
273	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		338	<b>Eterna</b>			
815	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	600	390	2810	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1402	240
1030	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	203 515 516 cyl.	388	<b>EUW</b>			
1124	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	810 812 pas 120	387	2438 <sup>a</sup>	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	47/11	180
1179	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	379	390	2928	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	Reiling	220
1951	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1080 SC 1080 1096		<b>Exact</b>			
		1256		965 <sup>a</sup>	18'''	cyl.	581
		11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''					
		1081 1097					
		1287 aut. sh. r.	352				
1663	12 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -13 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	900 925 926 930 936					
	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	965 970 1015 1019 1051	350				

**Excelsior-Park**

2555	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	5	405
2627	14'''	4	
	12 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	42	181
949	18'''	83 Sport	865
1286		chronograph	510
619		Park Times	860
2873		3364 R.	990

**Favor**

2826	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	250	350
369	9'''	3	347
734	11'''	cyl.	325
1781	18'''	1 cyl.	593
236	19'''	B 5	645
910a	19'''	C 14 x 6 25/12	640
235			603

**Favre**

343b	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	161	182
997b	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	173	226
1565c	5'''	445	222
2759	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	465	230
508a	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		261
2541	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	175	298
2760	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	175	300
1770a	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	555	241
1549a	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	485	300
2763	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	495	290
2707	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	585	413
2783	12'''	595	455

**FEF**

1506	4-6'''	160 165	222
884	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -10'''	110 120 150	287
1997	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -8'''	370-379 270-289	250
2065	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	360	277
846	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	91 93 95 97 99 130	
		131 132 134 136 137	
		138	283
1667	8-11'''	170 186 230 240	281
2862	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	400	311
1830	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	250 290 298 305 306	
		310 311 323 330 340	
		251-269 291-309	330
568	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	73 79 83 103 105 107	412
1554	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	70 71 73 75 77 81	410
1782	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	210-229 210 216	
		222 190-209	305
2056	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	350 380	371

1621	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	216	306
711	13'''	31 33 35 39	560
1097	13'''	31 pas 120	596
573	19'''	40B 44B 46B 48B	
		19/12 22/12 lép. basc.	625
2209	19'''	40 H	623
688	19'''	40 44 46 48	629
2356		86	278

**Felsa**

588	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	280	236
12	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	52	266
13	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	50 55	254
899c	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	115	265
2030	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -7'''	370	252
1686	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -10'''	302 308 324 800	232
1212	6'''	81 rond	234
14	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	60 61 65 66 128 132	
		137 157 170 188	298
1235	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	132	288
982	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	290 291	252
2566	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	197	235
15	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	40	275
16	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	141 146 155 171 199	
		380 382	292
2872	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	380 382	295
17	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -9'''	64 74 101 103 270	
		104 105 106 107 113	
		158 169 175 296 298	
		355 345 349 348 350	
		351 352 353 19 110	
		156 190 251 259	331
741	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	279 282	337
1131	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	270	362
2333	9 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	700 705	320
2400	9 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	700 autom.	320
2427	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	347	175
18	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	90 91 92 95 145 168	360
1029	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	186	360
1455	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	275 295	375
19	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	71 73 77 80 87 144	
		166 167 196 258 75	
		79	420
900	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	203	420
1237	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	72	410
1537	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	177 184	418
1538	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	294 297 300 304 309	
		313 314 316 317 240	
		321 330	417
1783	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	335 336 337 338 319	372
1073	11 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	178	420
1949	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	400 465	468
2138	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	410 415 560 690 692	
		693 694 695 699 766	
		autom.	453
2743	12'''	390 395 397	455
1211	12'''	250 253 264 265 257	496
1301	16'''	161	460

2344	16'''	125	255	1928	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	170 171	352
1210	16-17'''	140 141 147 150 154		1936	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	206	304
		173 174 273 378 292		411	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	402 8044	382
		310 311 322 323	447	412	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	29 53	372
1509	17'''	plat.	461	1242	9'''	1132	334
2450	18'''	182	775	2261	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	181	392
1814	18'''	180 183		281	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1146	380
	18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	249 283	775	840	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		385
				841	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1246	398
				842	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	16	398
				1243	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	56	400
				1334	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	10 22	395
<b>FHF</b>				1891	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	183 biseauté	407
340	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1 5 461 464 8232		24	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -13'''	3 6 12/18 1146	373
		8244	224	2817	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	67 73	365
848	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -10'''	59 79	213	2145	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	70 701	399
414	4 <sup>2</sup> / <sub>3</sub> '''	51 52 54	275	2381	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	71 73 711	400
341	4 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		246	2447	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	178	440
1036	5'''		270	25	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1146 Tap 6	374
1471	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	130	247	282	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1144 K	374
2227	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	75	253	413	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	324 1146	380
713	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -10'''	80 88 93 96 113 114		547	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1156 mince	374
		116 117 128 133 134	270	658	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	30 31 32 55 121	410
		144 148 153 157 190	255	843	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		412
20	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -10'''	327 9244		1061	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	2	365
516	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -10'''	320 355 8344 9344		1536	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	150 152 pas 110	436
		ovale	259	1621 a	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	190	306
593	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -10'''	8344	257	1627	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	150 152	437
2086	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -10'''	8344	308	1697	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	175 179 185 186	
22	6 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -11'''	67A 344 348 8344				pas 110	438
		8444	305	1784	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	1156	375
21	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11'''	322 332 336 407 8144		1909	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	25 175 179 185 186	438
		8244 9232 9332	285			205 251	435
1259	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	332 8254 9444	272	1940	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	28 281	404
1555	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11'''		298	1952	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		404
1637	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -11'''	9 cyl. ovale	286	2962	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	72 (C = 120)	363
162	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	8432 cyl. rect.	294	283	11'''	1144 1146	390
1170	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	56	329	2999	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	72	365
1321	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	85	295	2153	12'''	27 270 271 272	460
1904	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	8144	280	2770	12'''	50	455
2033	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	60	280	26 b	12'''	1146	472
2580	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	62	277	2043	12'''	26 261 267 365	463
566	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	5430 8454	289	27	13'''	46 K	407
1890	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -11'''	95	292	28	13'''	46 1146	450
1079	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	120 123 1146	280	1978	13'''	200	428
2108	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	32 61 321 611	279	777	16-17'''	4 41 42 44 45	515
2175	7'''	180	315	1257	16-17'''	14/16 19/12 35 36	
1626	8-10'''	154 155	307			37 39	509
280	8 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -13'''	337 8444	340	1513	16-17'''	33 34	516
492	8 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -13'''	337	359	2018	17'''	24 lép.	515
2777	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	8 61 64 72	307	134	18'''	43	582
2564	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	63	288	1168	18'''	123 cyl.	593
23	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1146 K	347	2448	19'''	3	540
278	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1144	329	135	19'''	3124	481
279	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1146	293	237	19'''	1 2 2124 2144 3154	
668	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	3 6 7 8 46 1046	350	260	19'''	3156 4144 2146	544
839	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	1146	317	1557	19'''	7	550
1194	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	125	353	917	19'''	3344	519
1556	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	16 146	360				542
1567	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	170 171 pas 110	348				
1867	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	189 197	352				



<b>Fersala</b>			
1498			551
<b>Flora</b>			
133b	18'''	cyl.	593
<b>Fontenais</b>			
1044	18'''	cyl.	572
<b>Formosa</b>			
1087a	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		295
1089			276
<b>Förster</b>			
2735	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	620	115
2865	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	308 611	120
2398	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	2075 2080 2091 2092	
365	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	500	
	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	106 anc. et nouveau	
	11 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	800	180
2950	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	50 80	330
<b>Freco</b>			
696	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	J	226
934	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	C	
	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	D-266 G-266	227
1354	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	L-1602 ancre basc. Dila	244
277	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	F	227
1006	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	FG-840	227
357	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		268
358	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	normal pas 100	268
1007	6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	60R 61T ovale	
		H-908 971 E 294	268
2155	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	Difa	290
1689	7-12'''	20 réf. 50 Roskopf	385
875	7 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	K-1061 R00	95
714	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		333
1253	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	C-381 C-863	334
569	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		350
359	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		383
360	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	normal pas 100	383
638	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		325
148	18'''	123	600
238	18 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		545
2430		1081	350
2431		190	334
2496		10	180
<b>Geneva Sport</b>			
2394	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		405
2369	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	237	315
<b>Génie</b>			
887b	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''		304
1536a	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		436
26c	12'''	nouveau	472
1602	16'''		600
1785	16'''	lép.	598
1403	18'''		757
<b>Genteel</b>			
1827a	16'''		569
<b>Gering</b>			
415	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		325
<b>Girard</b>			
2334	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	73	230
2183a	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -8'''	88	291
2273	9'''	91	305
953a	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	10 Idéal	405
1291	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	8 48	380
1292	10 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	34 Idéal	221
1422	12'''	12 Roskopf	423
131	19'''	117	512
132	19'''	140	516
1162	22'''	44 8-jours auto	793
<b>Glycine</b>			
342	2 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		147
891	3 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	2 1/4-baguette	173
743	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		218
284	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''		235
423	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	51	248
285	6-6 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> -6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	R S	278
717	7 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		305
286	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''		361
1568	8 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> -12'''	81 T	372
621	9 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	108	385
<b>Gotham</b>			
1071a	6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	A. F. E. V.	272
<b>Grana</b>			
1076	3 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	200	215
1569	4 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''	150	229
287	5'''	145	213
2412	5'''	370	220
42	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> -6 <sup>3</sup> / <sub>4</sub> '''	83CC 84 rect. 88 98 170 171 173 175 tonneau	259
1229	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	230 234	225
1420	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	208 nouveau Piv. 39	140
1421	5 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> '''	208 ancien Piv. 49	140
43	5 <sup>1</sup> / <sub>2</sub> '''		260