

2	3	4	5	6	1
5470	1.90	0.07	440	9	MSR S 2 Sonn., Vulcain 12" R ou 120 ressorts sonnerie, 12 S-23 sonnerie
5475	1.90	0.08	220	6,5	
5476	1.90	0.08	240	7	
5477	1.90	0.08	260	7,5	Ronda 6001-21
5477-1	1.90	0.08	260	7	Ronda 6031
5482	1.90	0.085	240	7	
5483	1.90	0.085	260	7,5	
5484	1.90	0.085	280	8	
5487	1.90	0.085	400	9,5	Cupillard 233-66, calendrier
5488	1.90	0.09	240	7,5	
5489	1.90	0.09	260	8	
5490	1.90	0.09	280	8	
5491	1.90	0.09	300	8,5	Moeris 10 - D, 10 1/2 - D
5496	1.90	0.095	260	8	
5497	1.90	0.095	280	8,5	
5498	1.90	0.095	300	8,5	
5499	1.90	0.095	320	10	Cupillard 233-60, KFG 23-10, 23-14, 300, 301, 300-10, 304, 310, 311, 311 B, 314, 400, 401, 404
5504	1.90	0.10	280	8,5	
5505	1.90	0.10	300	9	Civitas Moeris 10 1/2 CD, Moeris D, CD, NFT, 38-1, 41 à 43, 45, 381
5506	1.90	0.10	320	9	Moeris 10 1/2 C 10, NFT 38
5507	1.90	0.10	340	9,5	Election 187
5509 - DBH	1.90	0.10	380	12	Elgin 4 - OS, 4789
5512	1.90	0.105	280	8,5	
5513	1.90	0.105	300	9	
5514	1.90	0.105	320	9,5	Eppler 5, 7, 8
5515	1.90	0.105	340	10	
5519	1.90	0.11	280	9	Eppler 2 MS, 6, 9
5520	1.90	0.11	300	9	Alpina 635, 639, Emes W 15
5521	1.90	0.11	320	9,5	
5522	1.90	0.11	340	10	Eppler 3 F
5524	1.90	0.11	380	11	Minerva 14-52
5525	1.90	0.11	400	11,5	Lavina 13/28 17 R, West end Queen Anne Old 13", West end Queen Anne New 15"
5529	1.90	0.115	280	9	Oris 299, 300
5530	1.90	0.115	300	9,5	
5531	1.90	0.115	320	9,5	
5534	1.90	0.115	380	11,5	Lavina 13/28-15 R
5537	1.90	0.12	260	9	Eppler 4
5538	1.90	0.12	320	9,5	
5539	1.90	0.12	340	10	AS 743
5540	1.90	0.12	360	10,5	Fleurier 30 à 39

2	3	4	5	6	1
5540 - DBH	1.90	0.12	360	12	Zénith 13" N
5541	1.90	0.12	380	11	
5541 - DBH	1.90	0.12	380	12	Elgin 4/OS 4789
5543	1.90	0.12	420	9	FE 233-60
5544	1.90	0.12	440	11,5	Ebosa 105
5545	1.90	0.125	320	10	Gruen 707, 713
5546	1.90	0.125	340	10	
5547	1.90	0.125	360	11	Junghans 82, 82/1, 82/2, 82/3, 82/5
5552	1.90	0.13	320	10,5	
5553	1.90	0.13	340	11	West end Queen Anne 28 New
5554	1.90	0.13	360	11,5	Thiel Start 12 1/2"
5554 - T	1.90	0.13	360	11,5	Longines 19,65 sonnerie
5558	1.90	0.135	340	11	
5560 - T	1.90	0.135	480	13	Longines 19,65 mouvement
5562	1.90	0.14	360	11,5	
5563	1.90	0.14	380	12	
5564	1.90	0.14	400	12	Angélus 123 sonnerie, 125 réveil
5565	1.90	0.14	420	12,5	
5568	1.90	0.14	480	13,5	Angélus 120
5572	1.90	0.145	380	12	
5573	1.90	0.145	400	12,5	
5574	1.90	0.145	420	13	
5578	1.90	0.15	380	12	
5579	1.90	0.15	400	12,5	
5580	1.90	0.15	420	13	
5581 - DBH	1.90	0.15	440	13,5	Zénith NVSI 15"
5582	1.90	0.15	460	13,5	Cortébert 671
5585	1.90	0.15	580	14	Enz-Median Impera 131, Hanhart 45 à 48, 446 (46) SC
5587	1.90	0.15	740	18	BFG 410, 411 ancre 7 et 11 rubis 1/5 sec., 418 ancre
5588	1.90	0.155	400	12,5	
5589	1.90	0.155	420	13	Lavina 23, 23 H, 108
5592	1.90	0.16	420	13	Lavina 109, Matchless 10 old
5593	1.90	0.16	440	13,5	Lanco 233, Lavina 15" H, 15" 217
5595 - TR	1.90	0.16	480	14	Howard 16 S 552
5596	1.90	0.16	500	14,5	Martel 59, Univrsal 294
5597	1.90	0.16	680	18	BFG 410, 411, Roskopf 1 et 7 rubis 1/5, 414/415 Roskopf 1 et 7 rubis, 418 Roskopf
5599	1.90	0.165	400	13,5	Junghans 35
5600	1.90	0.165	420	14	Cortébert 488, 490, 492, 514, Helvetia 52, Martel 60 C, Universal 296, West end matchless 15" old 27
5602	1.90	0.165	460	14	

2	3	4	5	6	1
5604	1.90	0.165	500	14,5	Martel 60
5605	1.90	0.17	360	13	A. Michel 142 à 144, Felsa 145, 155 16"
5605-1	1.90	0.17	380	13	Parrenin 16" 25-12, 201
5606 - T	1.90	0.17	400	13,5	Longines 15.47
5607	1.90	0.17	440	14	Martel 50-296 chrono
5607-1 - DBH	1.90	0.17	440	14,5	Elgin 6 S 824
5608	1.90	0.17	460	14	Alpina 355, 356, 766, West end matchless 16" Old, Unitas 111 à 113, 117, 119, 121, 125, 283 Lép., 291 lép., 297 lép., 301 lép., 305 lép., 309 lép., 329 lép., 333 lép., 337 lép., 499 lép., West end compétition 16", West end Queen Anne 15" A, West end matchless 7 Old
5609	1.90	0.17	480	14,5	Felsa 16" 480, 481, 487, A. Michel 482 à 486, 490, 499
5610	1.90	0.17	500	15	
5611	1.90	0.175	480	14,5	
5614	1.90	0.18	380	14	MST 139
5615	1.90	0.18	400	14	AS 642
5615 - T	1.90	0.18	400	14	Waltham 6 S 2217
5616	1.90	0.18	420	14	Cortébert 489, 515, Génie 16", Unitas 83 lép., 84 sav. 91 A, 91 lép. 92 sav. 97 lép., 98 sav., 101 lép., 102 sav., 105 lép., 106 sav., 109 lép., 110 sav., 129 lép., 130 sav., 133 lép., 134 sav., 137 lép., 138 sav.
5617 - DBH	1.90	0.18	440	14,5	Elgin 6 S 824
5618	1.90	0.18	460	14,5	AS 580, West end matchless old 16"
5619 - DBH	1.90	0.18	480	15,5	Oméga 17 NN, 17.19 B, 18 P
5620	1.90	0.18	500	15	A. Michel 480, 489, BFG 611 new, 611 old, 635, Felsa 480 à 487
5620 - T	1.90	0.18	500	15	Longines 17.79 ABC, 19.90 ABC
5621	1.90	0.18	520	15,5	
5622	1.90	0.18	540	16	FHF 2124, 2126, 2144
5623	1.90	0.18	560	16	FHF 410, 438, 2146, Winton 92-17
5624	1.90	0.18	580	17	Elgin 857, Landeron 19" 2124, Silvana 524, Venus 70, 70 A
5630	1.90	0.18	700	18	BFG 80, 760
5636	1.90	0.185	500	15,5	
5636 - T	1.90	0.185	500	15,5	Longines 18.72 ABC
5640	1.90	0.185	660	17,5	S.H.R. 18" 4110
5641 - T	1.90	0.19	400	14	Waltham 6 S 2217
5643	1.90	0.19	480	15	AS 770, Cyma 18", Damas 9, 12, 19/9, 22/12, 28/12 C 9, Gruen 761 761

2	3	4	5	6	1
5643 - DBH	1.90	0.19	480	15,5	Oméga 17 B, 18 BP, 18,5
5644	1.90	0.19	500	15,5	Gruen 750, 752, Hislon-Montillier 60, MWC Montillier 18 1/2" 60, Lavina 19, 19 H, 19 P, 103, 103 EP, 103 H, 103 P
5644 - T	1.90	0.19	500	16	Longines 18.72
5645	1.90	0.19	520	16	Landeron 19" 34
5646	1.90	0.19	540	16,5	Frenca 95, 96, 9516
5647 - T	1.90	0.19	560	17	Longines 19/101, 19/102
5648 - T	1.90	0.195	460	15,5	Longines 17,69, 17,69 ABC, 17,79, 17,80 ABC, 17,89, 17,89 ABC, 17,89 ZZABC, 17,90 ABC, 17,90 ZZABC, 18,79 ABC, 18,80 ABC, 18,89 ABC, 18,89 ZZABC, 18,90 ZZABC
5650	1.90	0.195	500	16	Unitas 45 lép., 46 sav., 61 lép., 62 sav., 67 lép., 68 sav., 73 lép., 74 sav., 79 lép., 80 sav., 381 lép., 382 sav., 403 lép., 404 sav., 409 lép., 410 sav., 361 lép., 362 sav., 365 lép., 366 lép., 369 lép., 370 sav., 371, 372
5651	1.90	0.195	520	16	Rotary 510
5652	1.90	0.195	540	16,5	Vuicain 19 Z 4 - MSR
5658	1.90	0.20	440	14	Hanhart 35, 36, 37, 38, 75 (46), 145 F, 146, 256, 290, 294, 295, 310, 332, 337, 350, 352, 359, 361, 366 à 369, 371, 378, 381, 384, 386, 387, 389, 395, 396, 407, 409, 413, 417, 418, 425, 431, 436, (36), SC, 439, 452, 459, 481
5660	1.90	0.20	480	16,5	Cyma 1615 19", Eterna 403, 467, Lanco 51, 71, 1851, 1871, Parrenin 18"/25/12, 401
5661	1.90	0.20	500	16,5	Brac 150 à 157, 160-166, Parrenin HP 40
5662	1.90	0.20	520	16	
5663	1.90	0.20	540	16,5	
5664	1.90	0.20	560	17	
5666	1.90	0.20	600	18	Oris 89
5668	1.90	0.205	460	17	Reconvilier 17.26, 26, 26/12, SHR 18/26, 78, 4160, 4162
5670	1.90	0.21	400	15	Heibros 92 H
5670 - T	1.90	0.21	400	16	Waltham 6 S 2215
5672	1.90	0.21	440	18	Eterna 36, 163, 166, 478
5673	1.90	0.21	460	18	Minerva 17,3
5675	1.90	0.21	500	16,5	
5675 - T	1.90	0.21	500	16,5	Longines 19,73 N CHR, 19,78 N, 19,79 ABC, ZZ, 19,80 ABC, ZZ

2	3	4	5	6	1
5676	1.90	0.21	520	16,5	Cortébert 726, Elgin 867, Hampden S 9, Heuer 19" KMT réf. 1100, réf. 1101, Tissot 43 BUT 245, 251, 261, 207, 273, 279, 431, 432, 435, 437, 439, 445, 446 sav., 450, 451, 455, 461, 473, 479, 6431, 6437, 6445, 6461, Wyler WP 70
5677	1.90	0.21	540	17	Doxa 19" 1, 76, Moeris CEH 19
5678	1.90	0.21	560	17	
5679	1.90	0.21	580	18	
5683	1.90	0.21	660	19	SHR 18/28
5685 - T	1.90	0.215	480	17	New York ST 12/S 4144 Excelsior
5686 - T	1.90	0.22	400	17	Waltham 6 S 2215
5687	1.90	0.22	480	17	Cyma 910-19, Lanco 01, 1901, 1902, Pierce 18/15
5688	1.90	0.22	500	17	Alpina 219, BFG 410/411 ancre et roskopf 1 et 7 R. 11 R. 1/10, 1/30 sec., 412/413 ancre et roskopf 1, 7 et 11 R, 416/417 ancre et roskopf 1, 7 et 11 R., Doxa 19" 20, Lanco 191, Moeris 19" chrono
5689	1.90	0.22	520	17	Solvil 19" 27
5690	1.90	0.22	540	17	Election 47
5692	1.90	0.22	620	19	Solvil 42.19
5696	1.90	0.23	440	17	Breitling 605 A, Eta 475, Heuer 614, Valjoux 8, 8 KL, 19" KVM No 5, 75, 75 KVMR, 76, 76 KMT, 76 R, 562
5698	1.90	0.23	480	19	Breitling 108, Cyma 19", 19 B, 900, 914, 921, 19-7-970, 970-7, 19-971, 979, 991, Heuer 603, 606, 19" KMT spéc. réf. 611
5699	1.90	0.23	500	19	Valjoux 13 K 2 G, 19 KVMS
5699-1	1.90	0.23	500	16,5	Valjoux 5, 551, 555, 558
5699-2	1.90	0.23	500	17	Valjoux 9, 9 KVR
5702	1.90	0.23	640	20	Oris 130
5705 - TR	1.90	0.23	820	22	Roskopf-patent 19-15
5707	1.90	0.24	680	23	Brac 69-75, 76, Lapanouse-Régo 19/18-20, 19/18-23, 19/25-35, 19/25 stop, 19/25-31, 19/18-33, Oris 19/143, SHR 19-228, 4340
5712	1.90	0.24	820	23	BFG 640
5713 - T	1.95	0.20	540	16,5	Howard 573
5714	2.00	0.075	400	9	Jaeger-Lecoultre 489 P 1 sonnerie
5715	2.00	0.08	220	6,5	
5716	2.00	0.08	240	7	
5717	2.00	0.08	260	7,5	
5720	2.00	0.08	320	8	MST 417-27 sonnerie-alarm

2	3	4	5	6	1
5724	2.00	0.085	240	7	
5725	2.00	0.085	260	7,5	
5726	2.00	0.085	280	8	
5730	2.00	0.09	240	7,5	
5731	2.00	0.09	260	8	
5732	2.00	0.09	280	8	
5733	2.00	0.09	300	8,5	
5735	2.00	0.09	380	9	AS 900
5737	2.00	0.095	260	8	
5738	2.00	0.095	280	8,5	
5739	2.00	0.095	300	8,5	
5740	2.00	0.095	320	9	
5744	2.00	0.10	280	8,5	
5745	2.00	0.10	300	9	Diehl 156
5746	2.00	0.10	320	9	
5747	2.00	0.10	340	9,5	
5752	2.00	0.105	280	8,5	
5753	2.00	0.105	300	9	
5754	2.00	0.105	320	9,5	
5755	2.00	0.105	340	10	
5758	2.00	0.11	300	9	Junghans 56, Timex 10 1/2"
5759	2.00	0.11	320	9,5	
5760	2.00	0.11	340	10	
5764	2.00	0.115	300	9,5	
5765	2.00	0.115	320	9,5	
5766	2.00	0.115	340	10	
5767 - DBH	2.00	0.115	360	10,5	Oméga 27.96 NN
5770	2.00	0.12	320	9,5	
5771	2.00	0.12	340	10	
5772	2.00	0.12	360	10,5	
5775	2.00	0.12	420	11,5	Revue 43 lép.
5780	2.00	0.125	320	10	
5781	2.00	0.125	340	10	
5782	2.00	0.125	360	11	
5786	2.00	0.13	320	10,5	Junghans 54
5787	2.00	0.13	340	10	
5788	2.00	0.13	360	11,5	
5788 - T	2.00	0.13	360	11,5	Longines 13.31, 13.32, 13.97, 13.98, 13.98 ZZ
5790	2.00	0.13	400	12	Revue 37 lép.
5791	2.00	0.13	420	12	
5791 - DBH	2.00	0.13	420	12	Zénith 135
5794 - T	2.00	0.13	480	13	Longines 19/69 mouv.
5796	2.00	0.135	330	11	
5800	2.00	0.14	280	10,5	Emes 10, Oris 520, 522
5802	2.00	0.14	320	11	Oris 14-528
5804	2.00	0.14	360	11,5	
5804 - T	2.00	0.14	360	11,5	Longines 9,65

2	3	4	5	6	1
5805	2.00	0.14	380	12	
5806	2.00	0.14	400	12	
5807	2.00	0.14	420	12,5	
5810	2.00	0.145	380	12	Lavina 14", 14" 215
5811	2.00	0.145	400	12,5	
5812	2.00	0.145	420	13	Cortébert 616, 617
5817	2.00	0.15	380	12	Lavina 107, 112, West end Queen Anne 15", West end Queen Anne Pocket 15", West end matchless 14", West end secundus 15-107, West end secundus pocket 15"
5818	2.00	0.15	400	12,5	
5819	2.00	0.15	420	13	
5820	2.00	0.15	440	13,5	
5820 - DBH	2.00	0.15	440	13,5	Zenith 15-16" N, N 16"
5822	2.00	0.15	480	14	Moeris 92 H
5824	2.00	0.155	400	12,5	
5825	2.00	0.155	420	13	
5830	2.00	0.16	340	13	MST 12-13
5835	2.00	0.16	440	13,5	Montillier 63
5836	2.00	0.16	460	14	AS 600
5837	2.00	0.16	480	14,5	Moeris 16.17 A sav.
5839	2.00	0.165	460	14	
5841	2.00	0.165	500	14,5	Moeris 17 A, 16 A
5841 - T	2.00	0.165	500	14,5	Longines 17 L, 17.9, 17.69 ZE, 37.9 ABC
5843	2.00	0.165	540	15,5	Revue 33, 34
5846	2.00	0.165	600	16	Revue 51
5850	2.00	0.165	700	17	BFG 29
5851	2.00	0.17	420	13,5	AS 611
5853	2.00	0.17	460	14	
5853 - T	2.00	0.17	460	15	Illinois 47344
5854	2.00	0.17	480	14,5	
5855	2.00	0.17	500	15	Moeris G, Parrenin 16" Cyl.
5856	2.00	0.175	480	14,5	
5858	2.00	0.18	440	15	Cyma 27
5859	2.00	0.18	460	14,5	Büren 70, Moeris 12" 17 C, 16 Haut
5859 - DB	2.00	0.18	460	15	Illinois 1236 New 47344
5859 - TB	2.00	0.18	460	15	Illinois 12" 47344
5859 - T	2.00	0.18	460	15	Longines 17.25, 17 1/2 C 25, 17.26/17.27, 17.80, 17.89 ZZ, 17.90 ZZ, 17.90, 17/903, 18.18, 18.25, 18.25 N, 18/27, 18.79, 18/79 ZZ, 18.80, 18.80 N, 18.81, 18/80 ZZ, 18/89, 18.89 ZZ, 18.90, 19/89

2	3	4	5	6	1
5861	2.00	0.18	500	15	Felsa 25/12, 247 à 249, Silvana 1850/61, Kaiser 8 15 JW 19, 38/15, West end Railway service
<del>5861</del> <b>5861 DBH</b>					
<del>5861</del> - DBH	2.00	0.18	500	16	Zénith 7 3/4 N 17-28 - A, 17 3/4 N 17-28-1
5862	2.00	0.18	520	15,5	FHF 123-18"
5862 - T	2.00	0.18	520	16	Longines 18.89 Z, 18.90 Z
5863	2.00	0.18	540	16	AS 540, 541
5866	2.00	0.185	460	15	
5866 - T	2.00	0.185	460	15	Longines 18/80 ancien
5867	2.00	0.185	480	15	Damas 19/10
5868	2.00	0.185	500	15,5	
5872	2.00	0.185	580	17	SHR 16" 3620
5877	2.00	0.185	700	17	BFG 29 B, 133, 166, 172, 230, 333, 594, 608, 622, 625, 733
5879	2.00	0.185	840	21	Junghans 38, 38 A, 38-1, 38-2
5880	2.00	0.19	400	15	AS 630, Lip 39 N, 39,2 39,3 40,2, 40,3 MST 6-7, 18, 56, 66, Parrenin 16" 31/12, 17" 31/12, 16" 901, 951, Valjoux 62
5884	2.00	0.19	480	15	Oris 17.421, 18.420.421
5884 - T	2.00	0.19	480	15	Longines 17.27, New York ST 12 S 1322 crown
5885	2.00	0.19	500	15,5	Cupillard 30/12 18", Lanco 467, 585
5885 - DBH	2.00	0.19	500	16	Zénith 17 3/4-12 size, 177, 177 T, 177 P, 177-6, 177-7
5886	2.00	0.19	520	16	
5886 - T	2.00	0.19	520	16	Longines 18.89 N, 18.90 N, 19/89 N, 19.90 N
<b>5888</b> 5887	<b>2.00</b>	<b>0.19</b>	<b>540</b>	<b>16,5</b>	Doxa 18 1/2" 1, 18 1/2" 12, 22/12, 74, Marvin 900
		<b>19</b>	<b>560</b>	<b>16,5</b>	
5890	2.00	0.19	600	17	
5892 - DB	2.00	0.195	460	15,5	Illinois 12 S 1936 New
5893	2.00	0.195	520	16	Record 45 K, 46 K
5894	2.00	0.195	540	16,5	Revue 30
5896	2.00	0.195	580	17	Reconvilier 16.30, 16" 132, Roskopf-patent 16" 132
5900	2.00	0.20	420	16	Heuer 19" KVC réf. 923
5901	2.00	0.20	440	16	AS 220, 231, 233, 661
5902	2.00	0.20	460	16	AS 581, Cortébert 473, 474, 474-1, 474-2, 476, 477, 479, 484, 486, 487, 495, Cyma Enigma, Junghans 9, 15
5904	2.00	0.20	500	17	Oris 421, Rolex 19" 540
5904 - DBH	2.00	0.20	500	17	Zénith 18 1/2 N, 18 3/4" N, 18-24 3 P, 18.28-3 A, 18.28-3 A 6, 18.28-3 P, 18.28-3 P 7, 18.28-1 T, 18.28-2 T, 18.28-3 T, 18.28-4 T, 19.28-1 T, 19.28-2 T, 18 1/2 NVS, 19 bas VS



2	3	4	5	6	1
5905	2.00	0.20	520	16	Invar 19/82
5905 - T	2.00	0.20	520	16,5	Longines 19/24, 19/25, 19/26, 19/80 ZZ, 19/79, 19/80
5906	2.00	0.20	540	16,5	Minerva 3 LS/19-9, 3 SL, Movado 800
5907	2.00	0.20	560	17	Doxa 18''-5, Rolex 19'' 30-31, West end matchless New 18''
5912	2.00	0.205	420	16	MST 154, 156, 158, 159, 182, 183
5916	2.00	0.21	440	16,5	MST 137, Universal 274, 277
5918	2.00	0.21	480	17	Jeambrun 18'', Junghans 47, 47 A, 48 B, Léonidas 45 C, Parrenin 18'' 31/12, 1001
5920	2.00	0.21	520	16,5	Helbros 103 H, Lip 43.2, Minerva 27
5922	2.00	0.21	560	17	Lip434 C, Moeris 50, Montilier 800
5923	2.00	0.21	580	18	
5925	2.00	0.22	420	15,5	Kaiser 38/0.38, 38/10, Kienzle 147/ 72
5927	2.00	0.22	520	17	Moeris 19'' B (BH), 19'' 3
5928	2.00	0.22	540	18,5	Cortébert 714, Mido 42, Minerva 9 chrono, 10 chrono, 11, 19'', 19'' H, 19'' 904, Moeris 19 E, 19 H
5932	2.00	0.22	620	19	
5935	2.00	0.23	500	16	Emes W 1, W 2, W 34
5938	2.00	0.23	640	20	
5942	2.00	0.24	800	23	BFG 655, EB 576, 786, 839, 941
5943 - DBH	2.05	0.17	500	15	Elgin 12 S 2339
5944 - DBH	2.05	0.18	500	15,5	Elgin 12 S 2339
5945 - DBH	2.05	0.185	500	15,5	Elgin 6093, 12 S 2339
5945-1 - DBH	2.05	0.19	500	15,5	Elgin 12 S 2339, 6093, Zénith 18.5
5946 - DBH	2.05	0.195	500	15,5	Elgin 12 S 2339
5946-1	2.10	0.09	420	10	Dodane RD 344-2, RD 344-2 ca- lendrier
5948	2.10	0.095	320	9	Dodane 344
5950	2.10	0.10	280	8,5	
5951	2.10	0.10	300	9	
5952	2.10	0.10	320	9	Kaiser 19, 53 K
5953	2.10	0.10	340	9,5	
5958	2.10	0.105	280	8,5	Lorsa 653 G calendrier, 655 G ca- iendrier, 751
5959	2.10	0.105	300	9	Lorsa 49, 50, 651, 652, 652 TC, 653, 655, 752
5960	2.10	0.105	320	9,5	
5961	2.10	0.105	340	10	
5964	2.10	0.11	280	9	Kaiser 9
5965	2.10	0.11	300	9	Kaiser 48 K - W 9

2	3	4	5	6	1
5966	2.10	0.11	320	9,5	
5967	2.10	0.11	340	10	
5970	2.10	0.115	300	9,5	
5971	2.10	0.115	320	9,5	
5972	2.10	0.115	340	10	
5977	2.10	0.12	320	9,5	
5978	2.10	0.12	340	10	
5979	2.10	0.12	360	10,5	
5981 - TR	2.10	0.12	480	14	Waltham 12,5 2224 A
5984	2.10	0.125	320	10	
5985	2.10	0.125	340	10	
5986	2.10	0.125	360	11	
5988	2.10	0.125	400	11	KFG 330, 330-2, 331, 331 B, 332 B
5993	2.10	0.13	320	10,5	
5994	2.10	0.13	340	11	
5995	2.10	0.13	360	11,5	
5995 - TR	2.10	0.13	360	11	Waltham OS 1907, modèle 2230
5998	2.10	0.13	520	13,5	Junghans 29, 29 A, 29-1
5998 - TR	2.10	0.13	480	14	Waltham 12 S 2224 A
6000	2.10	0.135	340	11	
6002 - TR	2.10	0.135	380	11	Waltham OS 2230
6005	2.10	0.14	360	11,5	
6006	2.10	0.14	380	12	
6006 - TR	2.10	0.14	380	12	Waltham 0/3/0 2230
6007	2.10	0.14	400	12	
6007 - TR	2.10	0.14	400	12	Waltham 6 S 2219
6008	2.10	0.14	420	12,5	
6013	2.10	0.145	380	12	
6014	2.10	0.145	400	12,5	
6015	2.10	0.145	420	13	
6018 - TR	2.10	0.145	480	13	Waltham 12 S 2224 A
6020	2.10	0.15	380	12	
6021	2.10	0.15	400	12,5	
6021 - TR	2.10	0.15	400	12,5	Waltham 6 S 2219
6022	2.10	0.15	420	13	
6024	2.10	0.15	460	14	Junghans 68
6025 - TR	2.10	0.15	480	15	Waltham 12 S 2224 A
6028	2.10	0.155	400	12,5	
6029	2.10	0.155	420	13	
6034	2.10	0.16	400	13,5	Record 223
6036	2.10	0.16	440	13,5	
6038	2.10	0.16	480	15	
6038 - TR	2.10	0.16	480	15	Vulcain 2224 A
6040	2.10	0.165	460	14	
6041	2.10	0.17	380	13,5	Junghans 29/2
6042 - T	2.10	0.17	400	14	Longines 15 LS, 15.48
6044	2.10	0.17	460	14	
6045	2.10	0.17	480	14,5	Montilier 64