

CERTINA = GRANA



Central		<u>A</u>
1084a	6 $\frac{1}{4}$ ''' AL AN	352
1216a	7 $\frac{1}{4}$ ''' à chasser	
	6/0s B à chasser	400
1398b	8-10''' AK	312
27a	10 $\frac{1}{2}$ ''' A	350
1471b	10 $\frac{1}{2}$ ''' AR	296

Champ		
612	3 $\frac{3}{4}$ ''' 21/9 Aster à chasser	278
1205	4 $\frac{3}{4}$ ''' Aster	310
123	5 $\frac{1}{2}$ -6 $\frac{3}{4}$ ''' 22/13	262
259	6 $\frac{1}{2}$ -6 $\frac{3}{4}$ ''' 25/14	288
246	6 $\frac{3}{4}$ '''	286
318	8 $\frac{3}{4}$ '''	269
2497	8 $\frac{3}{4}$ -12''' 130 28/12 à chasser	307
113	9 $\frac{3}{4}$ ''' Aster	300
124	9 $\frac{3}{4}$ '''	302
666	9 $\frac{3}{4}$ ''' Aster	303
245	10 $\frac{1}{2}$ '''	361
247	10 $\frac{1}{2}$ ''' 23.7 à chasser	291

Chézard		
729	4 $\frac{3}{4}$ '''	307
1452	5 $\frac{1}{4}$ ''' 500	310
1547	5 $\frac{1}{4}$ ''' 50 53	311
1516a	6 $\frac{3}{4}$ ''' 60	305
718	8 $\frac{3}{4}$ ''' 86	311

Civic		
317	16s	608

Corgémont		
466	13''' à chasser	333
458	18-19''' K à chasser	430
467	19''' H à chasser	506
468	K à chasser	429

Cortébert		<u>A</u>
1735	5''' 650	277
1281	5 $\frac{1}{4}$ ''' 635 Inca & normal	287
1521	5 $\frac{1}{4}$ ''' 404	292
1282	5 $\frac{1}{2}$ ''' 412	268
851	6''' 424	267
2372	6-8''' 686	280
850	6 $\frac{1}{2}$ ''' 20 P	
	6 $\frac{3}{4}$ ''' 407 P	
	9 $\frac{3}{4}$ ''' 409	324
2396	7-11''' 638	320
1283	7 $\frac{3}{4}$ ''' 408	270
2220	7 $\frac{3}{4}$ ''' 425 723	278
1066a	7 $\frac{3}{4}$ -11''' 634	289
1613	7 $\frac{3}{4}$ -11''' 640 644	300
34	8 $\frac{3}{4}$ ''' 413 813	286
319	8 $\frac{3}{4}$ ''' 599 601 605 609	
	625 629	284
1522	8 $\frac{3}{4}$ ''' 653 655 Inca & normal	284
1924	8 $\frac{3}{4}$ ''' 657	272
1457	8 $\frac{3}{4}$ -12''' 632	296
35	9 $\frac{3}{4}$ ''' 581 661 663	
	10 $\frac{1}{2}$ ''' 575 bas 571	298
36	9 $\frac{3}{4}$ ''' 577	
2394	10 $\frac{1}{2}$ ''' 573 575	360
1795	10 $\frac{1}{2}$ ''' 688 689	329
2109	10 $\frac{1}{2}$ ''' 688 689 Inca	328
2110	10 $\frac{1}{2}$ ''' 696 697	305
2119	10 $\frac{1}{2}$ ''' 696 697 Inca	314
2120	10 $\frac{1}{2}$ ''' 693	302
2395	10 $\frac{1}{2}$ ''' 693 Inca	301
2200	10 $\frac{1}{2}$ ''' 649 810	322
2570	11''' 497	342
2190	11 $\frac{1}{2}$ ''' 451 Inca autom.	272
1736	11 $\frac{1}{2}$ ''' 681	321
320	12''' 677 679	310
1318a	13''' 485 499	381
1095	14''' 671	362
243	15''' Perseo chrono	461
1598	16''' 488 490 492	422
2209	16''' 616	412
849	16''' 616 Inca	412
2551	16''' 620 621 bas	
	17''' 624 ancien	291
2212	16''' 620 621	
	17''' 624 riv.110	289
	17''' 576 à chasser	470



Cortébert

		<u>A</u>
2268	17 ^m 576 à chasser	
	Inca	482
321	17 ^{1/2} ^m 516 517 518 519	
	522 523	335
61	18 ^m 495	460
322	18 ^m 474 24/12	405
323	18 ^m 473 474	488
324	18 ^m 592 H.4	335
1177	18 ^m 590 B 592 R	335
62	18 ^m 532	
	19 ^m 526 530 540	480
325	19 ^m 477 484	490
778	19 ^m 536 A F.S.	
	Chemin de fer	
	Perseo	565
1453	19 ^m 445 8 jours	572
2164	19 ^m 552 554	575
2213	19 ^m 578 à chasser	528
2214	19 ^m 578 à river	528
326	Perseo Bols	520

Craven

1492	10 ^{1/2} ^m	350
------	--------------------------------	-----

Culmina

2134	10 ^{1/2} ^m 51	316
------	-----------------------------------	-----

Cupillard

2607	5 ^{1/2} ^m 110 200	311
717	10 ^{1/2} ^m	345
1950	10 ^{1/2} ^m 233	348
2303	10 ^{1/2} ^m 233 Super Shock	356



Durowe

		<u>A</u>
2472	5 ^m 753	260
1065	5 ¹ / ₂ ^m 50	287
2471	5 ¹ / ₂ ^m 51 55	283
2072	6 ¹ / ₂ ^m 61	275
2071	6 ¹ / ₂ ^m 61 Inca	285
1066	7 ¹ / ₂ -11 ^m 630	289
2469	7 ¹ / ₂ -11 ^m 275 Inca	289
2470	7 ¹ / ₂ -11 ^m 275 Super Shock	300
2639	8 ¹ / ₂ ^m ancien Durobloc & normal	284
2074	8 ¹ / ₂ ^m 322	274
2073	8 ¹ / ₂ ^m 322 Inca	286
1085	8 ¹ / ₂ -12 ^m	343
1067	10 ¹ / ₂ ^m à chasser	348
2637	10 ¹ / ₂ ^m 410 412 Durobloc	348
2638	10 ¹ / ₂ ^m 410 412 à river	348
2429	10 ¹ / ₂ ^m 420 422 520 522 Inca	373
2430	10 ¹ / ₂ ^m 420 422 520 522 552 Durobloc & normal	363

