

# RENOVATIO PHENIX

*Masques de protection Airsoft*

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Vitesse FPS	Vitesse m/s	bb 0,12g	bb 0,20g	bb 0,23g	bb 0,25g	bb 028g	bb 0,30g	bb 0,36g	bb 0,40g	bb 0,43g
10	3,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	6,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
30	9,14	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02
40	12,18	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
50	15,23	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04	0,05	0,05
60	18,28	0,02	0,03	0,04	0,04	0,05	0,05	0,06	0,07	0,07
70	21,32	0,03	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07	0,08	0,09	0,10
80	24,37	0,04	0,06	0,07	0,07	0,08	0,09	0,11	0,12	0,13
90	27,42	0,05	0,08	0,09	0,09	0,11	0,11	0,14	0,15	0,16
100	30,46	0,06	0,09	0,11	0,12	0,13	0,14	0,17	0,19	0,20
110	33,51	0,07	0,11	0,13	0,14	0,16	0,17	0,20	0,22	0,24
120	36,55	0,08	0,13	0,15	0,17	0,19	0,20	0,24	0,27	0,29
130	39,60	0,09	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,28	0,31	0,34
140	42,65	0,11	0,18	0,21	0,23	0,25	0,27	0,33	0,36	0,39
150	45,69	0,13	0,21	0,24	0,26	0,29	0,31	0,38	0,42	0,45
160	48,74	0,14	0,24	0,27	0,30	0,33	0,36	0,43	0,48	0,51
170	51,78	0,16	0,27	0,31	0,34	0,38	0,40	0,48	0,54	0,58
180	54,83	0,18	0,30	0,35	0,38	0,42	0,45	0,54	0,60	0,65
190	57,88	0,20	0,33	0,39	0,42	0,47	0,50	0,60	0,67	0,72
200	60,92	0,22	0,37	0,43	0,46	0,52	0,56	0,67	0,74	0,80
210	63,97	0,25	0,41	0,47	0,51	0,57	0,61	0,74	0,82	0,88
220	67,02	0,27	0,45	0,52	0,56	0,63	0,67	0,81	0,90	0,97
230	70,06	0,29	0,49	0,56	0,61	0,69	0,74	0,88	0,98	1,06
240	73,11	0,32	0,53	0,61	0,67	0,75	0,80	0,96	1,07	1,15
250	76,15	0,35	0,58	0,67	0,72	0,81	0,87	1,04	1,16	1,25
260	79,20	0,38	0,63	0,72	0,78	0,88	0,94	1,13	1,25	1,35
270	82,25	0,41	0,68	0,78	0,85	0,95	1,01	1,22	1,35	1,45
280	85,29	0,44	0,73	0,84	0,91	1,02	1,09	1,31	1,45	1,56
290	88,34	0,47	0,78	0,90	0,98	1,09	1,17	1,40	1,56	1,68
300	91,38	0,50	0,84	0,96	1,04	1,17	1,25	1,50	1,67	1,80
310	94,43	0,54	0,89	1,03	1,11	1,25	1,34	1,61	1,78	1,92
320	97,48	0,57	0,95	1,09	1,19	1,33	1,43	1,71	1,90	2,04
330	100,52	0,61	1,01	1,16	1,26	1,41	1,52	1,82	2,02	2,17
340	103,57	0,64	1,07	1,23	1,34	1,50	1,61	1,93	2,15	2,31
350	106,62	0,68	1,14	1,31	1,42	1,59	1,71	2,05	2,27	2,44
360	109,66	0,72	1,20	1,38	1,50	1,68	1,80	2,16	2,41	2,59
370	112,71	0,76	1,27	1,60	1,59	1,78	1,91	2,29	2,54	2,73
380	115,75	0,80	1,34	1,54	1,67	1,88	2,01	2,41	2,68	2,88
390	118,80	0,85	1,41	1,62	1,76	1,98	2,12	2,54	2,82	3,03
400	121,85	0,89	1,48	1,71	1,86	2,08	2,23	2,67	2,97	3,19
410	124,89	0,94	1,56	1,79	1,95	2,18	2,34	2,81	3,12	3,35
420	127,94	0,98	1,64	1,88	2,05	2,29	2,46	2,95	3,27	3,52
430	130,98	1,03	1,72	1,97	2,14	2,40	2,57	3,09	3,43	3,69
440	134,03	1,08	1,80	2,07	2,25	2,51	2,69	3,23	3,59	3,86
450	137,08	1,13	1,88	2,16	2,35	2,63	2,82	3,38	3,76	4,04
460	140,12	1,18	1,96	2,26	2,45	2,75	2,95	3,53	3,93	4,22
470	143,17	1,23	2,05	2,36	2,56	2,87	3,07	3,69	4,10	4,41
480	146,21	1,28	2,14	2,46	2,67	2,99	3,21	3,85	4,28	4,60
490	149,26	1,34	2,23	2,56	2,78	3,12	3,34	4,01	4,46	4,79
500	152,31	1,39	2,32	2,67	2,90	3,25	3,48	4,18	4,64	4,99
510	155,35	1,45	2,41	2,78	3,02	3,38	3,62	4,34	4,83	5,19
520	158,40	1,51	2,51	2,89	3,14	3,51	3,76	4,52	5,02	5,39
530	161,45	1,56	2,61	3,00	3,26	3,65	3,91	4,69	5,21	5,60
540	164,49	1,62	2,71	3,11	3,38	3,79	4,06	4,87	5,41	5,82
550	167,54	1,68	2,81	3,23	3,51	3,93	4,21	5,05	5,61	6,03
560	170,58	1,75	2,91	3,35	3,64	4,07	4,36	5,24	5,82	6,26
570	173,63	1,81	3,01	3,47	3,77	4,22	4,52	5,43	6,03	6,48
580	176,68	1,87	3,12	3,59	3,90	4,37	4,68	5,62	6,24	6,71
590	179,72	1,94	3,23	3,71	4,04	4,52	4,85	5,81	6,46	6,94
600	182,77	2,00	3,34	3,84	4,18	4,68	5,01	6,01	6,68	7,18