

Marca	Modello	Cilindrata	N. Cilindri	Potenza cv-giri	Coppia kgm/giri	Accel. 0-400 m tempo	Accel. 0-400m vel. km/h	Ripresa 0-400m Tempo	Ripresa 0-400m Vel. km/h	Velocità max. km/h	Peso a vuoto kg	Prezzo l x 1000	Motociclismo N° Prova	Anno
Moto Morini	125*	123	1			19,61	100,5	24,46	87,37	109,76		762	11	75
	350 Sport	344	2			14,412	138,46			171,28	150	1.144	2	75
	500*	479	2	33,53-7.250	3,70-6.000	14,706	139,535	18,462	116,883	164,5	177	2.453	12	78
	250*	239	1	15,13-6.750	1,72-5.500	17,654	113,92	19,911	105,263	125,874	127	1.328	4	79
	250 2C*	240	2	18,07-8.250	1,58-7.500	17,433	115,38	22,841	98,9	132,5	130	2.231	11	80
	125*	123	1	10,07-8.500	0,85-8.500	20,017	96,26	25,928	74,07	105,55	109	1.922	6	81
	Camel 500*	479	2	32,64-7.500	4,01-3.750	14,91	138,25	18,13	119,821	130	143	4.057	2	82
	3 1/2*	344	2	31,78-8.200	3,10-6.250	15,275	135,33	23,059	93,26	158,5	163	3.061	5	82
	Kanguro 350*	344	2	28,25-8.250	2,67-6.750	15,322	128,57	22,031	99,45	136	132	3.798	5	83
	350 K2*	344	2	30,01-8.000	2,89-6.750	14,887	137,404	21,047	110,43	159,5	168	4.463	5	84
	Kanguro 350 XE	344	2	29,88-8.750	2,62-7.500	14,753	138,462	15,82	125	147,55	152	4.683	8	85
	Camel 501 XE	507	2	39,26-8.250	3,86-6.250	14,043	145,16	15,19	136,36	167,32	161	5.859	8	85
	KJ 125*	123	1	10,96-9.500	0,87-8.250	19,88	97,86	25,157	87,53	104,5	114	3.132	3	85
	Excalibur 350	344	2	29,61-8.250	2,76-6.500	15,563	129,5	17,142	114,65	149	177	5.302	9	86
	Dart 350	344	2	31,44-8.250	2,93-6.500	15,095	140,62	17,207	107,05	163,6	157	6.783	3	89
501 New York	507	2	35,02-7.750	3,86-5.750	14,466	140,62	14,443	140,62	166,5	172	7.254	10	89	