

MVK Praha Velká Chuchle 27.7.2019

1	HP NOM BIS	53	CAP NOM BIS	106	CAC	160	CAGCIB
2	Ex1 -	54	EX1	107	CAGCIB NOM	161	CACS BIV NOM (cl.3)
3	CAC NOM (n 03 22)	55	EX1 BIV	108	CACIB	162	EX1
4	EX1 NOM	56	EX2	109	CACIB	163	EX1
5	EX1 -	58	HP NOM BIS	110	CAC NOM	164	CACIB NOM
6	CAC NOM	59	CACS	111	CACIB	167	EX1 NOM
7	EX1	60	EX3	112	CAPIB	168	CAGCIB NOM BIS
8	EX1 -	61	EX1	113	CAC	169	EX1 NOM
9	CAC NOM	62	EX2 (Gr. 6)	114	CAC	170	EX1 NOM BIS
10	HP NOM BIS	63	EX2	115	CACIB	173	CAC NOM
11	EX1 NOM	64	Ex1 BIV (1.0)	116	CAC	174	CAPIB
		65	abs.	118	I NOM	175	HP NOM BIS
12	CAP NOM	66	CAGCIB	119	CAP NOM BIS	176	CACIB
13	CAC	67	abs.	120	I NOM	177	CAP
14	EX1 -	68	abs.	121	abs.	178	EX1
15	CACIB	69	CAP	122	CAC	179	EX1 BIV NOM BIS
18	CAPIB	70	EX2	123	CACS BIV NOM BIS	181	EX1 (SIA a 21)
21	abs.	71	EX1 BIV NOM	124	abs.	182	CACS
22	CAC	72	EX3	125	CACIB	183	CAGPIB NOM
23	CAGPIB	73	EX1 BIV NOM	126	EX1 NOM BIS	186	CAGPIB NOM BIS
24	EX1 NOM BIS	74	CAC	127	EX1 NOM	187	CAPIB NOM
25	EX2	76	EX1 NOM BIS	128	CAGCIB BIV NOM BIS	189	CAPS NOM BIS
26	CAC	77	EX2	129	CAC	190	CAGPIB NOM
27	CAGCIB	78	abs.	130	EX1	191	EX1
28	CAC NOM	79	CAGCIB BIV NOM BIS	131	EX1	192	EX1
29	out of comp.	80	CAC	132	abs.	193	EX1
30	CAC NOM BIS	81	EX1	133	I NOM Best litter	194	CAC
31	CAPS	83	EX1	137	CAGCIB	195	I NOM
32	CAPS	84	EX1 NOM BIS	138	CAC BIV NOM	196	I NOM BIS
33	EX1	85	CAPS	139	EX1 NOM	197	I NOM BIS
34	CAC NOM BIS	87	CACIB	141	CAPS NOM	198	II
35	CAPIB	88	abs.	142	CACS	199	III
36	CAC	89	I NOM Best veteran	143	CAP NOM BIS	200	CAGCIB
37	Ex1	90	CAGCIB BIV	144	CAGCIB NOM	201	CAGCIB BIV
38	EX1	91	CAGCIB	145	CAC	202	CACIB
39	EX1 BIV	92	CAC	146	abs.	203	CAGPIB NOM
40	EX1	93	EX1	147	EX3	205	abs.
41	abs.	94	CAGCIB	148	EX1	206	CAC
42	CACS BIV	95	CACS NOM BIS	149	EX2	208	abs.
43	CAPS	96	CAGCIB	150	III	209	CAC
44	CACIB	97	EX1 BIV NOM	151	CACIB	210	CAC
45	CAC NOM	98	CAC	152	EX2	211	CAGCIB
46	CAP NOM	99	CAC	153	EX1 BIV NOM	213	EX1 NOM BIS
47	EX1	100	EX1	154	CACIB	214	II
48	EX1	101	CAPIB	155	abs.	215	EX1
49	EX1 NOM	103	EX1	156	IV	216	HP NOM
51	abs.	104	CACIB BIV NOM	157	CAC	217	EX1
52	CAPIB NOM	105	EX2	159	HP BIV		

MVK Praha Velká Chuchle 28.7.2019

1 HP	64 EX1 (1.0)	131 EX1 BIV NOM	183 CAGPIB NOM
2 CAC	65 abs.	132 abs.	184 CAC
4 EX1 NOM	66 CAGCIB	133 I NOM Best litter	185 EX1 NOM
5 EX1 -	67 abs.	134 CACIB	186 CAGPIB NOM BIS
6 CACIB NOM (cl. 7)	68 abs.	135 CAC	187 CAPIB
7 EX1 NOM BIS	69 CAP	136 HP	188 CAC NOM BIS
9 CAC NOM	70 EX2	137 CAGCIB	189 CAPS NOM BIS
15 EX1 -	71 EX1 BIV NOM	138 CAC BIV NOM BIS	190 CAGPIB
16 EX1 -	72 EX3	139 EX1	194 CAC NOM
17 EX1 BIV	73 EX1 BIV	140 I NOM	196 I NOM BIS
18 CAPIB NOM BIS	75 CAP	144 CAGCIB BIV	197 I NOM BIS
19 EX1	76 EX1 NOM	145 CAC NOM	198 II
20 EX1 BIV NOM	77 disq.	146 abs.	201 CAGCIB
21 CAP	79 CAGCIB BIV NOM BIS	147 EX1	202 CACIB
22 CAC	81 EX1	148 EX1 (0.1)	203 CAGPIB NOM
23 CAPS NOM (cl. 4)	82 EX1	149 EX2	204 EX1 NOM BIS
24 EX1 NOM	84 EX1 NOM BIS	150 II	207 CAC
25 EX2	85 CAPS NOM	151 CAGCIB (cl. 5)	209 CACIB (cl. 7)
26 CAC	86 CAGCIB NOM	152 EX2	210 CAC
27 EX1 -	87 CAGCIB NOM (cl. 5)	153 EX1 BIV NOM	211 CAGCIB
28 CAC NOM BIS	88 CACIB	154 CACIB NOM (cl. 7)	212 EX1 NOM
29 abs.	89 I NOM Best veteran	155 EX1 NOM BIS	215 EX1
30 CAC	91 CAGCIB	156 abs.	216 HP NOM
31 CAPS NOM BIS	92 CACIB (cl. 7)	158 EX1 NOM BIS	217 EX1
32 CAPS NOM	94 CAGCIB NOM	159 PH	
33 EX1	95 CACS	160 CAGCIB BIV NOM	
34 CAC NOM BIS	96 CAGCIB	161 CACS (cl. 3)	
36 CAC	97 EX1 NOM BIS	162 EX1	
37 EX1	98 CAC	163 EX1 NOM	
38 EX1	99 CACIB (cl. 7)	164 CACIB	
41 abs.	100 EX1 NOM	165 EX2	
42 CACS BIV NOM BIS	101 CAGPIB (cl. 6)	166 EX1 NOM	
43 CAPS	102 CAGPIB NOM	167 EX1	
44 CAGCIB (cl. 5)	105 CAC	168 CAGCIB	
45 CAC	107 CAGCIB	169 EX1	
46 CAP NOM	112 CAPIB NOM BIS	170 EX1 NOM	
47 EX1	115 CACIB	171 CAPS	
48 EX1	116 CAC	172 CAC NOM	
49 EX1 BIV	117 CAC	173 CAC	
50 EX1 -	118 I NOM	174 CAPIB	
51 abs.	122 CAC	175 PH NOM BIS	
53 CAPIB NOM BIS (cl. 8)	123 CACS BIV NOM BIS	176 CAGCIB (cl. 5)	
55 EX2	124 abs.	177 CAP NOM	
56 EX1	126 EX1	178 EX1 NOM BIS	
57 EX1 NOM	127 EX1	179 EX1 BIV NOM BIS	
58 HP NOM BIS	128 CAGCIB NOM	180 CAC NOM	
59 CACS BIV	129 CAC	181 EX1 (SIA a 21)	
63 EX1	130 EX1	182 CACS	