

hengst	Betr.%	Rastype	Bouw <i>exterieur</i>	Beenwerk	tot	stokm.	Betr.%	Stap
Markus 491	65	108	111	111	113	105	53	105
Arent 515	39	110	111	105	111	103	33	106
Matthys 504	48	104	109	107	108	103	41	106
Rommert 498	44	102	109	108	108	106	38	104
Boet 516	39	112	110	103	110	109	34	103
Tiede 501	42	108	113	110	113	106	38	102
Menne 496	44	100	112	104	107	105	41	104
Tjebbe 500	42	104	107	107	108	101	35	105
Meinte 490	54	104	104	102	104	103	46	109
Teun 505	42	109	108	105	109	104	37	103
Yme 507	42	108	106	107	109	102	37	101
Bastiaan 510	45	103	106	104	105	100	48	104
Mees 497	46	105	102	102	104	102	47	107
Auwert 514	41	110	107	110	111	103	34	101
Waander 512	42	109	107	104	108	105	36	101
Siert 499	44	104	105	102	105	102	38	105
Nane 492	59	101	107	107	106	104	48	104
Eise 489	63	107	97	105	104	103	51	104
Omer 493	63	105	102	97	102	105	51	104
Willem 508	46	101	104	105	104	109	46	105
Julius 486	68	106	110	105	109	107	61	103
Jurre 495	48	102	105	103	104	102	40	104
Tymen 503	42	105	106	107	108	99	38	100
Ulbrân 502	43	100	104	102	103	109	37	104
Wardy 509	43	101	102	101	102	109	38	104
Ulbe 506	42	103	103	102	103	98	38	101
Wibout 511	44	101	101	104	103	100	36	103
Walt 487	48	103	105	105	105	102	49	101
Erryt 488	47	99	102	103	102	102	38	102
Elias 494	41	104	105	100	104	104	37	99
Wolter 513	50	99	100	96	98	103	41	101
Tjaarda 483	61	98	102	99	100	105	54	99

Draf <i>beweging</i>	Galop	tot	verw.% <i>verwantschap</i>	bloedspreiding	totaal index
107		108	18.6	97	112
105		107	17.9	99	111
108		109	18.8	96	110
109		108	18.6	97	110
106		106	18.1	99	110
104		104	18.3	98	109
109		108	18.6	97	109
106		107	18.3	98	109
106		109	18.5	97	109
105		105	17.9	100	109
108		106	18.2	98	109
108	106	108	18.0	99	109
108	104	108	17.6	101	109
105		104	18.3	98	108
105		104	17.3	102	108
105		106	17.7	100	108
106		106	18.5	97	108
108		108	18.7	97	107
104		105	16.4	106	107
107	103	106	18.4	98	107
105	103	105	19.3	94	107
106		106	18.4	97	106
106		104	18.4	98	106
104		105	17.2	102	106
105		106	18.1	99	105
102		102	16.4	106	105
100		102	16.3	106	105
101	100	101	17.0	103	105
102		103	17.3	102	104
102		101	17.2	103	103
102		102	15.8	108	103
99	97	98	16.7	104	99