



HARDCORE PP* HCH-159

DE 09 57733574 | *16.04.2022

Majitel: BAYERN-GENETIK

BK: A1A1 | KK: AB

Rodokmen

HOUSTEN Pp* DE 09 54507078

HARLANDER P*S DE 09 51989427

Pp* DE 09 51960209

WIRANGA Pp* DE 09 51237461

MAHANGO Pp* DE 09 48097266

WIRALLA DE 09 48584655

GZW	Mléko	Maso	Fitness
134 79%	125 88%	105 77%	113 82%

Mléko							125 88%
Dcer	Stádo kg	Mléko kg	Tuk %	Tuk kg	Protein %	Protein kg	
		545	0,37	55	0,02	21	
100 dnů							
1. L							
2. L							
3. L							

Fitness				113 82%	
Dlouhověkost	114 71%	Perzistence	99 81%	Plodnost	108 72%
Zdraví vem.	104 85%	Som. buňky	98 81%	Dojitelnost	120 87%
Porody pat.	108 82%	Porody mat.	104 77%	VIW	113 75%
Zabřezávání		OZW	127 84%	Mastitidy	115 60%
Rané repr. pr.	105 67%	Cysty	93 65%	MI. horečka	102 32%
Mezilak. nárůst	96 75%				

Maso				105 77%	
Netto přír.	109 78%	Jatečná výt.	101 76%	Jatečná tř.	105 76%

Dcer: -		76	88	100	112	124
Rámec	115					
Osvalení	111					
Končetiny	107					
Vemeno	114					
Výška v kříži	114	malá				velká
Délka těla	113	krátké				dlouhé
Šířka zádě	113	úzká				široká
Hloubka středotrupí	116	malá				velká
Sklon zádě	112	zdvížená				skloněná
Postoj zadních končetin	98	strmý				šavlovitý
Charakter hlezn. kloubu	93	lymfatický				suchý
Spěnka	106	měkká				strmá
Paznehty - patka	112	nízká				vysoká
Délka předního vemene	102	krátké				dlouhé
Délka zadního upnutí vemene	105	krátké				dlouhé
Upnutí předního vemene	114	volné				pevné
Závěsný vaz	97	nevýrazný				výrazný
Hloubka vemene	110	nízké				vysoké
Délka struků	112	krátké				dlouhé
Tloušťka struků	98	tenké				silné
Rozmístění předních struků	99	ven				dovnitř
Rozmístění zadních struků	104	ven				dovnitř
Postavení struků	107	ven				dovnitř
Čistota vemene	101	pastruky				čisté