

MR MAX PpSt. reg.: **MOR-337** Oddíl:

* 13. 10. 2020

AT 43 2113 374

Kap. k.: **AB** Bet. k.: **A2A2****MERCEDES Pp***
AT 42 2587 868**MINOR**
DE 09 51711812**PIGAS PP***
DE 09 51115883**SCHARIFA**

AT 27 4023 269

2/2 12357 4,23 523 3,33 411

2 12679 4,31 546 3,32 421

1/87-80-83-85

GS HERZBLUT
AT 49 9973 229**SCHERY**

AT 50 4649 929

5/5 11350 4,30 488 3,37 382

**Nádherná a zdravá vemena, produkce, dlouhověkost, RPH vl. pl. 142**

Plemenné hodnoty DAC výpočet: srpen 2024

Dcer:

Stád:

GZW 122 81%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

1187**-0.26****25****-0.11****32****MW 121** 88%

Netto přírůstek

105

Jatečná výtěžnost

92

Jatečné třídy

87**FW 90** 81%

Plodn. býka: -2 %

ÖZW 121 86% **FIT 111** 84%Dlouhověkost: **115** Zdr. vem. (EGW): **114**Somat. buň.: **110** Mastitidy: **111**Perzistence: **101** Plod. dc. (FRW): **103**Zdr. konč. (KGW): **91** Ran. rep. prob.: **101**Mezilak. nárůst: **108** Průb. por. ot.: **91** 98 %Průb. por. dc.: **102** Cysty: **102**Dojitelnost: **106** Chov. p. d. (MVH): **104**Vital. tel. (VIW): **92** Mléč. horečka: **104**

Dc. ex.:

Spol. ex.: **84%**

Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém
Rámec	118							
Osvalení	104							
Končetiny	117							
Vemeno	132							
Výška v kříži	119	malá						velká
Délka těla	117	krátké						douhé
Šířka zadě	111	úzká						široká
Hl. středotrupí	113	mělké						hluboké
Sklon zadě	92	zdvížená						sražená
Post. zad. kon.	100	strmý						šavlovitý
Hleznové klouby	112	lymfatický						suchý
Spěnka	109	měkká						strmá
Paznehty	109	nízká						vysoká
Dél. př. vem.	103	krátké						vysoko
Dél. zad. upn.	112	krátké						douhé
Úh. před. vem.	119	volný						pevný
Závěsný vaz	107	nezřetelný						výrazný
Hloubka vemene	123	spuštěné						vysoké
Délka struků	94	krátké						douhé
Tlouš. str.	91	tenké						silné
Rozm. př. str.	127	ven						dovnitř
Rozm. zad. str.	108	ven						dovnitř
Post. zad. str.	108	do stran						do středu
Čistota vemene	103	pastruky						čisté