

COP RED PPSt. reg.: **RED-866**

* 23. 07. 2022

DE0958465685

Kap. k.: **BE** Bet. k.: **A1A1****CARTOON P**
NL0642554909**ALTATOP RED**
NL0648499675**LOL 422**
NL0576852597**KATE**
DE0955522816**SOLITAIR P**
DE0540198346**K26**
DE0540198346
4/2 11302 3,62 409 3,33 376
1/84-84-83-83/832/1 10735 3,99 428 3,57
1/84-86-85-85/85**Rodina WIL Kanu 111 VG-88, dlouhověkost, zdraví, exteriér**PH německý výpočet: **srpen 2024**

Dcer:

Stád:

RZG 153 80%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

RZEuro 2034 83%**532****0.31****52****0.14****33****RZM 128** 73%**RZÖko 140****Index zdraví (RZGesund) 123**

Těl. kond. (BCS):

110

Chování při doj. (MVH):

101Vitalita telat (RZKälberfit): **106**

Som. buňky (RZS):

124

Zdraví vem. (RZEuterfit):

112Průb. por. ot. (RZKd): **107** 61 %

Index plod. (RZR):

113

Rep. poruch. (RZRepro):

115Průb. por. dc. (RZKm): **111**

Dlouhověk. (RZN):

128

Onem. konč. (RZKlauen):

111Perzistence (RZPersist.): **99**

Dojitelnost (RZD):

95

DD control (11-25 %):

110Efektivnost krmiva (RZFE): **97**

RZRobot:

Met. prob. (RZMetabol):

105

Dc. ex.:

RZE 134 71%

Mléčný typ

107

Stavba těla

104

Končetiny

122

Vemeno

128

Znak

Hodnota

Extrém

76

88

100

112

124

Extrém

Velikost těla

122*malý**velký*

Struktura žeber

105*slabý**silný*

Hloubka těla

96*mělké**hluboké*

Mohutnost

108*slabá**silná*

Sklon zádě

101*zdvížená**sražená*

Šířka zádě

107*úzká**široká*

Zaúhlení pán. konč.

84*strmé**šavlovité*

Paznehty

120*ploché**vyšoké*

Hleznové klouby

107*hrubé**suché*

Post. pán. konč.

110*hákovité**paralerní*

Post. př. konč.

101*od sebe**paralelní*

Chodivost

116*špatná**dobrá*

Upnutí zad. vem.

131*nízko**vyšoko*

Závěsný vaz

95*slabý**silný*

Rozmístění př. str.

87*ven**dovnitř*

Rozmístění zad. str.

89*ven**dovnitř*

Upnutí před. vem.

127*volné**pevné*

Balance vemene

109*zad. hlub.**před. hlub.*

Hloubka vemene

128*spuštěné**vyšoké*

Délka struků

97*krátké**dlouhé*