

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

2 13694 3,76 515 3,42 469

3/2 12215 3,86 472 3,49 426

3/89-90-90-89/90

SOLITAIR P
DE0540198346**K26**

DE0540198346

4/2 11302 3,62 409 3,33 376

1/84-84-83-83/83

**Rodina WIL Kanu 111 VG-88, dlouhověkost, zdraví, vemeno**PH německý výpočet: **duben 2026**

Dcer:

Stád:

RZG 144 87%

kg mléka

% tuku

kg tuku

% bílkovin

kg bílkovin

RZEuro 1966 88%**365****0.41****56****0.19****32****RZM 122** 80%**RZÖko 139****Index zdraví (RZGesund) 126**

Těl. kond. (BCS):

114

Chování při doj. (MVH):

106Vitalita telat (RZKälberfit): **112**

Som. buňky (RZS):

123

Zdraví vem. (RZEuterfit):

115Průb. por. ot. (RZKd): **104** 86 %

Index plod. (RZR):

118

Rep. poruch. (RZRepro):

116Průb. por. dc. (RZKm): **114**

Dlouhověk. (RZN):

126

Onem. konč. (RZKlauen):

116Perzistence (RZPersist.): **93**

Dojitelnost (RZD):

88

DD premium (1-10 %):

116Efektivnost krmiva (RZFE): **92**

RZRobot:

Met. prob. (RZMetabol):

108

Dc. ex.:

RZE 125 80%**Mléčný typ****117****Stavba těla****98****Končetiny****114****Vemeno****121**

Znak

Hodnota

Extrém

76

88

100

112

124

Extrém

Velikost těla

121*malý**velký*

Struktura žeber

115*slabý**silný*

Hloubka těla

87*mělké**hluboké*

Mohutnost

101*slabá**silná*

Sklon zádě

102*zdvížená**sražená*

Šířka zádě

104*úzká**široká*

Zaúhlení pán. konč.

88*strmé**šavlovité*

Paznehty

116*ploché**vyšoké*

Hleznové klouby

105*hrubé**suché*

Post. pán. konč.

104*hákovité**paralerní*

Post. př. konč.

97*od sebe**paralelní*

Chodivost

108*špatná**dobrá*

Upnutí zad. vem.

123*nízko**vyšoko*

Závěsný vaz

87*slabý**silný*

Rozmístění př. str.

84*ven**dovnitř*

Rozmístění zad. str.

91*ven**dovnitř*

Upnutí před. vem.

120*volné**pevné*

Balance vemene

103*zad. hlub.**před. hlub.*

Hloubka vemene

128*spuštěné**vyšoké*

Délka struků

98*krátké**dlouhé*