

COP RED PP

St. 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 16391 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 **365** % tuku **0,41** kg tuku **56** % bílkovin **0,19** kg bílkovin **32** **RZEuro 1966** 88%
RZM 122 80%

RZÖko 139

Index zdraví (RZGesund) 126

Těl. kond. (BCS): 114	Chování při doj. (MVH): 106	Vitalita telat (RZKälberfit): 112
Som. buňky (RZS): 123	Zdraví vem. (RZEuterfit): 115	Průb. por. ot. (RZKd): 104 86%
Index plod. (RZR): 118	Rep. poruch. (RZRepro): 116	Průb. por. dc. (RZKm): 114
Dlouhověk. (RZN): 126	Onem. konč. (RZKlauen): 116	Perzistence (RZPersist.): 93
Dojitelnost (RZD): 88	DD premium (1-10 %): 116	Efektivnost 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						vysoké	
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						vysoko	
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						vysoké	
Délka struků	98	krátké						dlouhé	