

GARCON

St. reg.: NXC-102

*18.09.2023 DE0365348491 Kap. k.: AA Bet. k.: A2A2

GENTRY US3229343814	ARROZO US364300347
	GAYE US3201497295
MALAIKA DE364300347 1/83-83-85-85/84	FOREMAN DE1406051280
	MILA DE361950268 2 16391 4,31 532 3,76 464 2/87-84-86-88/87



Outcross, špičkové mléko, plodnost a lehké porody dcer

PH německý výpočet: duben 2026 Dcer: Stád: **RZG 146** 86%Kg mléka **2163** % tuku **0,05** kg tuku **92** % bílkovin **0,05** kg bílkovin **81** **RZEuro 2568** 87%
RZM 146 79%

RZÖko 137

Index zdraví (RZGesund) 106

Těl. kond. (BCS):	103	Chování při doj. (MVH):	102	Vitalita telat (RZKälberfit):	105
Som. buňky (RZS):	102	Zdraví vem. (RZEuterfit):	98	Průb. por. ot. (RZKd):	105 82%
Index plod. (RZR):	112	Rep. poruch. (RZRepro):	106	Průb. por. dc. (RZKm):	117
Dlouhověk. (RZN):	123	Onem. konč. (RZKlauen):	107	Perzistence (RZPersist.):	126
Dojitelnost (RZD):	94	DD control (11-25 %)	109	Efektivnost krmiva (RZFE):	89
RZRobot:	103	Met. prob. (RZMetabol):	105		

Dc. ex.:

RZE 109 79%

Mléčný typ	105								
Stavba těla	101								
Končetiny	104								
Vemeno	108								
Znak	Hodnota	Extrém	76	88	100	112	124	Extrém	
Velikost těla	90	malý							velký
Struktura žeber	112	slabý							silný
Hloubka těla	98	mělké							hluboké
Mohutnost	105	slabá							silná
Sklon zádě	89	zdvížená							sražená
Šířka zádě	103	úzká							široká
Zaúhlení pán. konč.	105	strmé							šavlovité
Paznehty	90	ploché							vysoké
Hleznové klouby	98	hrubé							suché
Post. pán. konč.	108	hákovité							paralerní
Post. př. konč.	133	od sebe							paralelní
Chodivost	108	špatná							dobrá
Upnutí zad. vem.	107	nízko							vysoko
Závěsný vaz	105	slabý							silný
Rozmístění př. str.	103	ven							dovnitř
Rozmístění zad. str.	93	ven							dovnitř
Upnutí před. vem.	107	volné							pevné
Balance vemene	119	zad. hlub.							před. hlub.
Hloubka vemene	101	spuštěné							vysoké
Délka struků	104	krátké							dlouhé