



ISU

umotest@giorgiosoldi.it

# GAZEIL

CORTIL | RAVISSANT | OSMIUM - FR 4310142241 - aAa 543162

ISU

109

## PRODUKCJA

Córek 1292 Powt. 95%

Mléko Synt. +9

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+152	+4	+23	-0,02	+0,23	+1,9	BB	A2A2

## CECHY FUNKCJONALNE

MTF | MIF

		-1	0	1	2	2,5
ZDROWOTNOŚĆ WYMIENIA	0,7	[Progress bar]				
SYNTEZA PŁODNOŚĆ	-1	[Progress bar]				
DŁUGOWIECZNOŚĆ	0,5	[Progress bar]				

## TYP

Córek 737 | Powt. 95 %

97

		88	100	112	124	130
<b>KALIBER</b>	<b>87</b>	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ KLATKI	92	[Progress bar]				
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI	92	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ ZADU	86	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ ZADU	80	[Progress bar]				
POCHYLENIE ZADU	92	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ	84	[Progress bar]				
<b>NOGI I RACICE</b>	<b>105</b>	[Progress bar]				
USTAWIENIE NÓG	103	[Progress bar]				
USTAWIENIE RACIC	98	[Progress bar]				
TYLNE NOGI Z TYŁU	96	[Progress bar]				
<b>WYMIĘ</b>	<b>107</b>	[Progress bar]				
PRZÓD WYMIENIA	116	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	109	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	97	[Progress bar]				
ROZWÓJ	98	[Progress bar]				
BALANS WYMIENIA	95	[Progress bar]				
WIEZADŁO WYMIENIA ROZM.	101	[Progress bar]				
PRZĘD STRZYKÓW	101	[Progress bar]				
ORIENTACJA STRZYKÓW	108	[Progress bar]				
<b>STRZYKI</b>	<b>99</b>	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	94	[Progress bar]				
KSZTAŁT STRZYKÓW	101	[Progress bar]				
<b>UMIĘSIENIE</b>	<b>82</b>	[Progress bar]				

		88	100	112	124	130
<b>SZYBKOŚĆ DOJU</b>	<b>105</b>	[Progress bar]				
TEMPERAMENT	115	[Progress bar]				

		87	89	91
<b>ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ</b>	<b>95</b>	[Progress bar]		
ŁATWOŚĆ WY. CÓREK	95	[Progress bar]		

