



umotest@giorgiosoldi.it

NIRVANAVR

FADIL | CARGO | RALBAN - FR 7040355837 - aAa 462531

ISU

124

PRODUKCJA Córek 1214 Powt. 95%

Mléko Synt. +36

Mleko (kg)	białko (kg)	tluszcz (kg)	białko (%)	tluszcz (%)	digeR	K-kas	B-kas
+767	+28	+38	+0,05	+0,09	+1,5	AA	A1A2

CECHY FUNKCJONALNE

MTF | MIF

		-1	0	1	2	2,5
ZDROWOTNOŚĆ WYMIENIA	0,4	[Progress bar]				
SYNTESA PŁODNOŚĆ	-0,4	[Progress bar]				
DŁUGOWIECZNOŚĆ	0,6	[Progress bar]				

TYP Córek 720 | Powt. 95%

102

		88	100	112	124	130
KALIBER	80	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ KLATKI	85	[Progress bar]				
GŁĘBOKOŚĆ KLATKI	77	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ ZADU	77	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ ZADU	83	[Progress bar]				
POCHYLENIE ZADU	84	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ	98	[Progress bar]				
NOGI I RACICE	104	[Progress bar]				
USTAWIENIE NÓG	86	[Progress bar]				
USTAWIENIE RACIC	99	[Progress bar]				
TYLNE NOGI Z TYŁU	75	[Progress bar]				
WYMIĘ	128	[Progress bar]				
PRZÓD WYMIENIA	123	[Progress bar]				
WYSOKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	138	[Progress bar]				
SZEROKOŚĆ TYŁU WYMIENIA	119	[Progress bar]				
ROZWÓJ	117	[Progress bar]				
BALANS WYMIENIA	140	[Progress bar]				
WIEZADŁO WYMIENIA ROZM.	79	[Progress bar]				
PRZED STRZYKÓW	131	[Progress bar]				
ORIENTACJA STRZYKÓW	110	[Progress bar]				
STRZYKI	102	[Progress bar]				
DŁUGOŚĆ STRZYKÓW	92	[Progress bar]				
KSZTAŁT STRZYKÓW	101	[Progress bar]				
UMIĘNIENIE	67	[Progress bar]				

		88	100	112	124	130
SZYBKOŚĆ DOJU	108	[Progress bar]				
TEMPERAMENT	114	[Progress bar]				

		87	89	91
ŁATWOŚĆ WYCIELEŃ	95	[Progress bar]		
ŁATWOŚĆ WY. CÓREK	95	[Progress bar]		



umotest@giorgiosoldi.it