

<b>TITORO</b> NAZWA	
<b>840M003250270722</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>US3250270722</b> NUMER	<b>2022-02-16</b> DATA UR.

PEAK ALTAWHEELHOUSE  
HOL840M003209641362

TITORO  
HOL840M003250270722

MARLA 5305  
HOL840F003205063363

PINE-TREE-I PURSUI... HOLCANM000012857690
PEAK MYSTIQUE DUKE... HOL840F003147840100
PINE-TREE ACURA-ET HOL840M003142332520
MINNA 4895 HOL840F003140967711

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>143</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>146</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>117</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>99</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>107</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>102</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>123</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>115</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>2783</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.82</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>117</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>109</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>92</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>97</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>99</b>
PRZEŻYwalność	<b>127</b>

### CECHY GENETYCZNE

A1A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AE	LGBC	MFF	POF
POF	SCDC							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>206.8</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1229</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>111.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.6</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.7</b>	% BIAŁKA	<b>0.06</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>63.9</b>	% LAKTOZY	<b>0.05</b>
LICZBA CÓREK	<b>0</b>	LICZBA OBÓR	<b>0</b>

### CECHY FUNKCJONALNE - POKRÓJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
rama ciała z zadem	G	129	mały			duży	0.74	0
siła mleczności	G	133	niepożądana			pożądana	0.75	0
nogi-racice	G	115	niepożądane			pożądane	0.75	0
wymię	G	127	niepożądane			pożądane	0.77	0
budowa ogólna	G	131	niepożądana			pożądana	0.78	0
wysokość w krzyżu	G	113	niski			wysoki	0.84	0
głębokość tułowia	G	118	płytki			głęboki	0.81	0
szerokość klatki piersiowej	G	124	wąska			szeroka	0.82	0
ustawienie zadu	G	93	uniesiony			spadzisty	0.84	0
szerokość zadu	G	124	wąski			szeroki	0.83	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	103	pionowa			podsiebna	0.80	0
racice	G	101	długa przekątna			krótka przekątna	0.77	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	100	iksowate			równoległe	0.76	0
zawieszenie przednie wymienia	G	117	luźne			mocne	0.82	0
zawieszenie tylne wymienia	G	130	niskie			wysokie	0.81	0
więzadło środkowe wymienia	G	103	słabe			mocne	0.80	0
położenie wymienia	G	112	niskie			wysokie	0.84	0
szerokość wymienia	G	144	wąskie			szerokie	0.77	0
ustawienie strzyków	G	103	szerokie			wąskie	0.84	0
długość strzyków	G	93	krótkie			długie	0.85	0
ustawienie strzyków - tył	G	111	zewnątrzne			wewnętrzne	0.83	0
charakter mleczny	G	122	ordynarny			szlachetny	0.83	0
kondycja	G	98	słaba			mocna	0.83	-
lokomocja	G	112	słaba			dobra	0.76	-
struktura kostna	G	105	słaba			dobra	0.77	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	107				0.68	-	-
temperament	G	93				0.59	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	110				0.69	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	122				0.71	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	95				0.68	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	117				0.76	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	105				0.56	0	0