

<b>VERSTAPPEN</b> NAZWA	
<b>FRAM004482234188</b> NUMER MIĘDZ.	<b>HO</b> RASA
<b>FR4482234188</b> NUMER	<b>2024-01-17</b> DATA UR.

STARLANDAI HOLFRAM004443991974
-----------------------------------

VERSTAPPEN HOLFRAM004482234188
-----------------------------------

TRESOR HOLFRAF004482231185
-------------------------------

MIDAS-TOUCH 1206 ET HOLB40M003202768388
PERRIL TER HOLFRAF004443993803
POMPEI HOLFRAM003554831051
RENCONTRE HOLFRAF004482232050

### INDEKSY I PODINDEKSY

INDEKS PF	<b>146</b>
PODINDEKS PRODUKCYJNY	<b>138</b>
PODINDEKS POKROJU OGÓLNY	<b>125</b>
PODINDEKS RAMY CIAŁA	<b>106</b>
PODINDEKS SIŁY MLECZNOŚCI	<b>110</b>
PODINDEKS NÓG I RACIC	<b>124</b>
PODINDEKS WYMIENIA	<b>120</b>
PODINDEKS PŁODNOŚCI	<b>123</b>
INDEKS EKONOMICZNY [PLN]	<b>3092</b>
INDEKS EKONOMICZNY POWTARZALNOŚĆ	<b>0.78</b>

### CECHY FUNKCJONALNE

WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA JAŁÓWEK	<b>122</b>
WSPÓŁCZYNNIK ZAPŁODNIENIA KRÓW	<b>103</b>
PRZESTÓJ POPORODOWY	<b>105</b>
ODSTĘP MIĘDZYCIĄŻOWY	<b>102</b>
ZAWARTOŚĆ KOMÓREK SOMATYCZNYCH	<b>117</b>
PRZEŻYwalność	<b>129</b>

### CECHY GENETYCZNE

A2A2	BLF	RP1F	CDF	CNF	VRF	DPF	XIF	HH1F
HH3F	HH4F	HH5F	HH6F	HH7F	AB	LGBS	MFF	POF
POF	SCDF							

### CECHY PRODUKCYJNE

INDEKS PRODUKCYJNY [KG]	<b>172.6</b>	WYDAJNOŚĆ MLEKA [KG]	<b>1273</b>
WYDAJNOŚĆ TŁUSZCZU [KG]	<b>78.4</b>	% TŁUSZCZU	<b>0.27</b>
WYDAJNOŚĆ BIAŁKA [KG]	<b>47.1</b>	% BIAŁKA	<b>0.04</b>
WYDAJNOŚĆ LAKTOZY [KG]	<b>62.7</b>	% LAKTOZY	<b>0.02</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	124	mały			duży	0.67	0
siła mleczności	G	125	niepożądany			pożądany	0.69	0
nogi-racice	G	123	niepożądane			pożądane	0.69	0
wymię	G	126	niepożądane			pożądane	0.72	0
budowa ogólna	G	126	niepożądana			pożądana	0.73	0
wysokość w krzyżu	G	117	niski			wysoki	0.81	0
głębokość tułowia	G	105	plytki			głęboki	0.77	0
szerokość klatki piersiowej	G	115	wąska			szeroka	0.78	0
ustawienie zadu	G	90	uniesiony			spadzisty	0.80	0
szerokość zadu	G	139	wąski			szeroki	0.79	0
postawa nóg tylnych - widok z boku	G	112	pionowa			podsiebna	0.77	0
racice	G	119	długa przekątna			krótka przekątna	0.72	0
postawa nóg tylnych - widok z tyłu	G	127	iksowate			równoległe	0.71	0
zawieszenie przednie wymienia	G	116	luźne			mocne	0.78	0
zawieszenie tylne wymienia	G	114	niskie			wysokie	0.77	0
więzadło środkowe wymienia	G	107	słabe			mocne	0.76	0
położenie wymienia	G	119	niskie			wysokie	0.81	0
szerokość wymienia	G	119	wąskie			szerokie	0.71	0
ustawienie strzyków	G	114	szerokie			wąskie	0.81	0
długość strzyków	G	105	krótkie			długie	0.81	0
ustawienie strzyków - tył	G	98	zewnątrzne			wewnętrzne	0.80	0
charakter mleczny	G	118	ordynarny			szlachetny	0.79	0
kondycja	G	103	słaba			mocna	0.80	-
lokomocja	G	122	słaba			dobra	0.71	-
struktura kostna	G	105	słaba			dobra	0.72	0

### CECHY ZDOLNOŚCI UDOJOWEJ

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
szybkość oddawania mleka	G	97				0.59	-	-
temperament	G	75				0.49	-	-

### PRZEBIEG PORODÓW

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cõrek	Liczba obõr
przebieg porodu bezpośredni	G	91				0.63	-	-

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
przebieg porodu matczyny	G	114				0.66	-	-
przeżywalność cieląt bezpośredni	G	93				0.61	-	-
przeżywalność cieląt matczyny	G	114				0.72	-	-

### ZDROWOTOŚĆ RACIC

Cecha	Typ oceny	Wartość hodowlana	80	100	120	Powt.	Liczba cókrek	Liczba obór
dermatitis digitalis	G	101				0.46	0	0