



**MILKYGEN**

Broekhuizen **Richard**

cena:  
**65 zł**

**Rosebud x Jester Rf x Poppe Snow Rf**

Beta kazeina: **A2A2** Kappa kazeina: **BB**

Data urodzenia: **20.06.2018** Nr kolczyka: **NL 597787049**

**Buhaj wyceniony**

### Rodowód

- ♂ Rosebud (o.o. Filou RDC)
- ♀ Roza 511 (o.m. Jester Rf)
- ♀ Roza 446 (o.m.m. Poppe Snow Rf)

**NVI 126    INET 133    LGV 145**

Mleko kg	Tłuszcz %	Białko %	Tłuszcz kg	Białko kg
<b>655</b>	<b>-0,07</b>	<b>-0,06</b>	<b>23</b>	<b>18</b>

267 córek / 132 stada

Świetna budowa i zdrowotność wymienia

Mocna budowa ciała

A2A2 / BB



### Budowa

		96	100	104	108
Typ i budowa	106				
Siła mleczności	104				
Wymię	106				
Nogi i racice	100				
Ocena ogólna	106				

Wiarygodność: 70%

### Cechy funkcjonalne

Zdrowotność wymienia	103
Płodność córek	103
Łatwość wycielenia	101
Zdrowotność racic	104
Komórki somatyczne	105
Szybkość doju	99
Temperament	105

### Indeks pokroju

		96	100	104	108
Wysokość	105 niski				wysoki
Szer. klatki piersiowej	105 wąska				szeroka
Głębokość tułowia	106 płytki				głęboki
Kątowość sylwetki	103 słaba				dobra
Kondycja	104 słaba				dobra
Ustawienie zadu	104 uniesiony				spadzisty
Szerokość zadu	100 wąski				szeroki
Tylne nogi, z tyłu	100 iksowate				proste
Tylne nogi, z boku	99 pionowe				szablaste
Ustawienie racic	101 płaskie				stromie
Ocena przednich nóg	103 słaba				dobra
Lokomocja	100 słaba				dobra
Zaw. przednie wymienia	104 luźne				mocne
Poł. strzyków przednich	105 szerokie				wąskie
Długość strzyków	99 krótkie				długie
Głębokość wymienia	103 głębokie				płytke
Zaw. tyłu wymienia	106 niskie				wysokie
Wiązadło środkowe	104 słabe				mocne
Poł. strzyków tylnych	104 szerokie				wąskie

### Produkcja matki

1 815 dni  
68 327 kg mleka  
4,58% tłuszczu  
3,65% białka  
Średnia dzienna: 38 l

### Produkcja babki

1 317 dni  
49 248 kg mleka  
4,68% tłuszczu  
3,52% białka  
Średnia dzienna: 37 l