



COGENT SUPERSHOT

VIEW-HOME DRMAN WSCONSIN VG-88-3YR-CAN 8\*

VAL-BISSON DOORMAN

PINE-TREE 2149ROBST 4846 VG-87-7YR-USA DOM 3\*

ROYLANE SOCRA ROBUST

PINE-TREE ZENITH SHEEN VG-87-3YR-USA DOM

GLPI +3151 PRO\$ 1474

VG-CAN DPF RDF BLF CNF BYF MWC CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWC

Reg. #: HOCANM12130518

aAa: 234165

DMS: 135,561

Född: 03/22/2015

Kappa kasein: BB

Beta kasein: A2A2

**PRODUKTION** 137 Bes 207 Dottrar 98% Säkh GEBV 24\*DEC

Mjolk kg	Fett kg	Fett %	Protein kg	Protein %
1237	38	-0.07	54	+0.09
Foderomvandling	Underhållskrav	Metan Effektivitet		
95	97	100		

Döttrars medeltal (ME) Mjolk 12,734 kg Fett 494 kg Protein 411 kg

**FUNKTIONSEGENSKAPER** Immunitet 104

Livslängd	106	Kalv Immunitet	100
Celltal	109	Kalvningar F	105
Dotterfertilitet	96	Kalvningar MF	103
Hullbedömning	101	Mjölklarhet	94
Mastit resistens	108	Lynne	98
Laktationskurva	106	Resistens mot metabola sjukdomar	100

**HELHETSINTRYCK** 116 Bes 183 Dottrar 95% Säkh GEBV 24\*DEC

Helhetsintryck	6	Dairy Strength	5
Juvel	6	Kors	1
Klövar & ben	0	GP eller bättre %	73

Juvelrdjup		djup	1D
Juvelvävnad		elastisk	2
Mittligament		stark	4
Framjuvel fäste		bra	5
Spennplacering fram		tät	4C
Bakjuvel höjd		låg	-1
Bakjuvel bredd		bred	6
Spennplacering bak		bred	1W
Spennlängd		långa	4L
Kotvinkel		brant	8
Klövrakt		hög	5
Benkvalité		rund	-3
Benvinkel		krokiga	1C
Ben bakifrån		Hastrånga	0
Storlek		lång	4T
Bröstdjup		bred	2
Kroppsdjup		grund	-1
Revbenslutning		lutande	6
Rygg-länd		stark	3
Korslutning		hög	2H
Korsbredd		bred	6

-10 -5 0 5 10



CARL DOT WINDMILL LAYLA



CARL DOT WINDMILL LAYLA



CARL DOT WINDMILL LAYLA