



VELTHUIS LET IT SNOW

DE-SU 9842 VG-86-2YR-CAN 9*

MAPLE-DOWNS-I G W ATWOOD

DE-SU 7051 EX-90-6YR-USA DOM

PICSTON SHOTTLE

DE-SU OMAN 6121 VG-86-2YR-USA GMD DOM 7*

GTPI 2236

ST TD TR TL TY TV HH1F HH2F HH3C HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM108250917 aAa: 321456 DMS: 135,123

Nacimiento: 02/13/2013

Kappa Caseína: BB

Beta Caseína: A1A1

PRODUCCION 881 Rebaños 2017 Hijas 96% Rep. MACE-G / 04-25

Leche lbs -941	Grasa lbs -7	Grasa % +0.13	Proteína lbs -16	Proteína % +0.06
NM\$ -387	CM\$ -367	FM\$ -432	GM\$ -433	DWP\$ -389
Eficiencia de Conversión -66	IR 115	Comida Ahorrada -214	Eficiencia Metano 101	

Media de Producción Leche **23,740 lbs** Grasa **983 lbs** Proteína **751 lbs**

SALUD Y REPRODUCCIÓN **Immunity 89**

Vida Productiva	-3.0	Inmunidad crías	88
Células Somáticas	2.87	Tasa Preñez Vacas	-5.0
Fertilidad de las Hijas	-2.5	Tasa Preñez Novillas	-1.3
Durabilidad	-4.0	Facilidad de Parto	3.1% 89% Rep.
Durabilidad Novillas	0.7	Facilidad de Parto de las Hijas	3.9% 87% Rep.
Índice de Fertilidad	-3.2	Crías del Toro que Nacen Muertas	6.7%
		Crías de las Hijas que Nacen Muertas	8.7%

TIPO 645 Rebaños 1425 Hijas 92% Rep. MACE / 04-25

PTAT	1.24	Estruct. y Capacidad	0.60
Compuesto Ubres	1.37	Estruct. Lechera	0.49
Compuesto Patas	0.30		

Estatura			Alta	+1.90
Fortaleza			Fuerte	+0.67
Profundidad Corporal			Profunda	+1.01
Estructura Lechera			Cost. Abierta	+0.76
Ángulo de Grupa			Isq. Bajos	+0.10
Anchura Grupa			Estrecha	-0.23
Patas Vista Lateral			Rectas	-0.11
Patas Vista Posterior			Aplomadas	+1.12
Ángulo Podal			Profundo	+1.20
Colocación de las Patas			Correcta	+0.52
Inserción Anterior			Fuerte	+1.93
Altura Inserción Posterior			Alta	+1.73
Anchura Inserción Posterior			Ancha	+0.74
Ligamento Suspensor			Fuerte	+1.70
Profundidad Ubre			Recogida	+2.60
Colocación Pezones Anteriores			Cerrados	+1.24
Longitud de Pezones			Largos	+0.69
Colocación Pezones Posteriores			Cerrados	+1.03



DE-SU 9842

Dam