



SCHOENE-KUH ROBERT  
 PROGENESIS POSITIVE MAINE GP-83-2YR-CAN  
 PROGENESIS POSITIVE  
 PROGENESIS JEDI MENACE EX-90-2E-CAN  
 S-S-I MONTROSS JEDI  
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

**GPA LPI +3461 PRO\$ 2153**

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Num.Reg #: HOCANM13567701 aAa: 432561 DMS: 345,135  
 Nacimiento: 12/04/2019 Kappa Caseína: BB Beta Caseína: A1A2

PRODUCCION		G Rebaños	G Hijas	84% Rep.	GPA 24* APR				
Leche kg	-304	Grasa kg	80	Grasa %	+0.80	Proteína kg	36	Proteína %	+0.38
Eficiencia de Conversión	99	RMC	102	Eficiencia Metano	102				

SALUD Y REPRODUCCIÓN		Immunity	108
Vida en el Rebaño	107	Inmunidad crías	100
Células Somáticas	105	Facilidad de Parto	106
Fertilidad Hijas	110	Facilidad Parto de las Hijas	109
Cond. Corporal	106	Velocidad Ordeño	102
Resist. Mastitis.	106	Temperamento	96
Persistencia de la lactación	97	Resistencia a Enfermedades Metabólicas	106

TIPO	G Rebaños	G Hijas	80% Rep.	GPA 24* APR	
Tipo	2	Fortaleza Lechera	0		
Sistema Mamario	2	Grupa	1		
Patatas	2				

Profundidad Ubre		Recogida	2R
Textura Ubre		Carnosa	-8
Ligamento Suspensor Medio		Débil	-13
Inserción Anterior		Fuerte	7
Colocación Pezones Anteriores		Abiertos	0
Altura Inserción Posterior		Alta	1
Anchura Inserción Posterior		Ancha	1
Colocación Pezones Posteriores		Abiertos	5A
Longitud de Pezones		Cortos	2C
Ángulo Podal		Bajo	0
Profundidad de Talón		Alto	2
Calidad de Hueso		Redondo	-3
Patatas Vista Lateral		Curvas	1C
Patatas Vista Posterior		Cerradas	-1
Estatura		Baja	5B
Anchura de Pecho		Ancha	3
Profundidad Corporal		Poco Profunda	-2
Capacidad láctea		Cost. Cerrada	-1
Fortaleza de Lomo		Débil	-1
Ángulo de Grupa		Isq. Altos	1A
Anchura de Grupa		Ancha	1



PROGENESIS JEDI MENACE  
 GRANDDAM



PROGENESIS JEDI MENACE  
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA  
 THIRD DAM