



**SCHOENE-KUH ROBERT**  
PROGENESIS POSITIVE MAINE GP-83-2YR-CAN 1\*

PROGENESIS POSITIVE

PROGENESIS JEDI MENACE EX-90-4E-CAN

S-S-I MONTROSS JEDI

PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

### GTPI 2847

TD TR TL TY MWT TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13567701 aAa: 432561

DMS: 345,135

Né le: 12/04/2019

Caséine kappa: BB

Caséine bête: A1A2

PRODUCTION	25 Troup	121 Filles	91% Fiab	MACE-G / 12-25
Lait lbs -174	Gras lbs 35	Gras % +0.16	Protéine lbs 12	Protéine % +0.07
NM\$ 426	CM\$ 456	FM\$ 361	GM\$ 421	DWP\$ 489
Efficience de l'alimentation 92	IAR -90	Alimentation économisée 42	Efficience du méthane 100	Vitesse de traite 7.06

### SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 108

Vie productive	3.0	Immunité des veaux	99
SCS	2.76	Taux de conception des vaches	2.0
Taux gest. Filles	0.8	Taux de conception des génisses	3.3
Vivabilité	2.8	Facilité de vêlage	1.1% 72% Fiab
Livabilité des génisses	-0.4	Facilité vêl. Filles	1.2% 70% Fiab
Indice de fertilité	1.7	Mortalité	3.5%
		Mortalité des filles	3.2%

### CONFORMATION

13 Troup 35 Filles 83% Fiab

MACE / 12-25

PTAT	-0.31	Composite corps	0.29
PisC	-0.03	Composite laitier	-1.59
P&MC	0.13		

Stature		Petite	-1.35
Force		Faible	-0.05
Profondeur de corps		Peu profond	-0.72
Car. Laitier		Côtes serrées	-1.46
Angle de la croupe		Isch. bas	+0.03
Largeur de la croupe		Large	+0.03
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+1.09
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.14
Angle du pied		Peu profond	-0.44
Indice pieds & mbres		Indésirable	-0.19
Attache avant		Forte	+0.66
Haut. Arrière-pis		Basse	-0.53
Larg. Arrière-pis		Étroite	-0.36
Suspension médiane		Faible	-1.76
Profondeur du pis		Haut	+0.22
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	-0.42
Longueur des trayons		Courts	-0.31
Position trayons arrière		Écartés	-1.62

-2 -1 0 1 2

PROGENESIS JEDI MENACE

GRANDDAM



PROGENESIS JEDI MENACE

GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA

THIRD DAM