



UECKER SUPERSIRE JOSUPER  
 CHARPENTIER MOGUL BUBBLE VG-88-4YR-CAN 6\*  
 MOUNTFIELD SSI DCY MOGUL  
 GEN-I-BEQ BAXTER BRITANY VG-86-2YR-CAN 12\*  
 EMERALD-ACR-SA T-BAXTER  
 GEN-I-BEQ SHOTTLE BARBI EX-92-6YR-CAN 18\*

**GLPI +3197 PRO\$ 1795**

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

Nom #: HOCANM108969399 aAa: 453612 DMS: 456,561  
 Né le: 03/20/2015 Caséine kappa: AE Caséine bêta: A1A2

**PRODUCTION** 21 Troupeaux 32 Filles 93% Fiab **GEBV 24\* AUG**

Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
1740	59	-0.07	53	-0.06
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane		
106	102	99		

Moyenne des filles Lait **12,987 kg** Gras **526 kg** Protéine **423 kg**

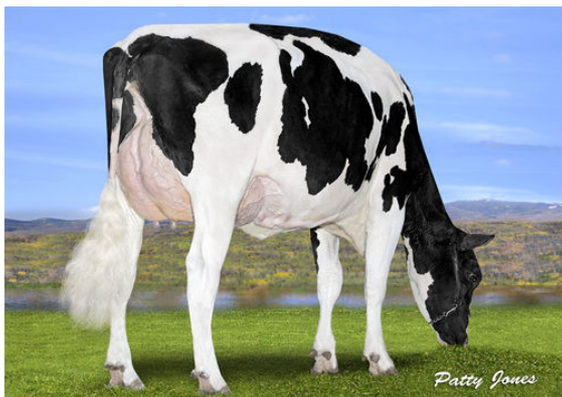
**SANTÉ ET REPRODUCTION** **Immunité 92**

Durée de vie	103	Immunité des veaux	96
SCS	100	Aptitude au vêlage	101
Fertilité des filles	101	Aptitude des filles au vêlage	102
Condition de chair	102	Vitesse de traite	106
Résistance à la mammite	98	Tempérament	101
Persistance de lactation	105	Résistance aux maladies métaboliques	104

**CONFORMATION** 17 Troupeaux 21 Filles 89% Fiab **GEBV 24\* AUG**

Conformation	2	Puissance laitière	4
Système mammaire	1	Croupe	-3
Pieds et membres	4	BP ou meilleur %	67

Profondeur du pis		Profond	2P
Texture du pis		Charnu	-3
Suspension médiane		Faible	-1
Attache avant		Faible	0
Pos. trayons avant		Éloignés Ecartés	3É
Haut. Arrière-pis		Haute	3
Larg. Arrière-pis		Large	4
Position trayons arrière		Écartés	0
Longueur des trayons		Courts	2C
Angle du pied		Peu profond	-1
Profondeur du talon		Peu profond	0
Qualité de l'ossature		Grossière	0
Mbres arr. Vue côté		Courbés	2C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	4
Stature		Petite	4C
Largeur du poitrail		Large	4
Profondeur de corps		Peu profond	-2
Capacité laitière		Angulaire	4
Force du rein		Fort	4
Angle de la croupe		Isch. hauts	5H
Largeur aux ischions		Étroite	-4



PROGENESIS BUBBLEBOX OOHLALA



CHARPENTIER MOGUL BUBBLE

DAM



GEN-I-BEQ BAXTER BRITANY

GRANDDAM