



STANTONS SHORTCUT P  
 SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP VG-86-3YR-CAN  
 CHERRY-LILY ZIP LUSTER-P  
 VOGUE BIGHIT SERENITY PP VG-85-2YR-CAN 2\*  
 S-S-I FERDINAND BIGHIT P  
 FRAELAND LOYOLA SERENDIPITY-P EX-90-2E-CAN

**GPA LPI +3649 PRO\$ 2239**

DPF RDC BLF BYF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM15030944 aAa: 243615 DMS:  
 Né le: 03/01/2024 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION			GPA 25*APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %	Protéine kg	Protéine %
755	98	+0.59	43	+0.13
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane		
101	99	93		

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	100
Durée de vie	104	Immunité des veaux	100
SCS	104	Aptitude au vêlage	100
Fertilité des filles	97	Aptitude des filles au vêlage	100
Condition de chair	97	Vitesse de traite	100
Résistance à la mammite	105	Tempérament	102
Persistance de lactation	102	Résistance aux maladies métaboliques	99

CONFORMATION		GPA 25*APR	
G Troupeaux	G Filles	79% Fiab	
Conformation	10	Puissance laitière	5
Système mammaire	7	Croupe	6
Pieds et membres	10		

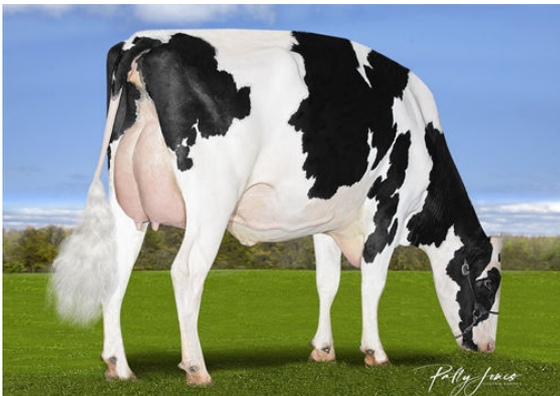
Profondeur du pis		Haut	4H
Texture du pis		Souple	6
Suspension médiane		Forte	3
Attache avant		Forte	4
Pos. trayons avant		Rapprochés	1R
Haut. Arrière-pis		Haute	5
Larg. Arrière-pis		Large	2
Position trayons arrière		Écartés	2É
Longueur des trayons		Courts	0
Angle du pied		Profond	1
Profondeur du talon		Profond	7
Qualité de l'ossature		Raffinée	4
Mbres arr. Vue côté		Courbés	5C
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	2
Stature		Petite	0
Largeur du poitrail		Étroit	0
Profondeur de corps		Profond	2
Structure des côtes		Angulaire	5
Force du rein		Fort	4
Angle de la croupe		Isch. bas	2B
Largeur aux ischions		Large	6



SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP  
DAM



VOGUE BIGHIT SERENITY PP  
GRANDDAM



SILVERCAP LUSTER STILLNESS PP  
DAM