



STANTONS REMOVER PP
 VOGUE LIMELIGHT EVER AFTER-PP VG-86-3YR-CAN
 VOGUE LIMELIGHT-P
 VOGUE BIGHIT ALLIE P VG-87-3YR-CAN 1*
 S-S-I FERDINAND BIGHIT P
 ALEXERIN JEDI 1644 VG-85-3YR-CAN 3*

GTPI 2824

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

Nom #: HOCANM13185541 aAa: 423651 DMS: 123,126
 Né le: 04/03/2022 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	80% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
1967	82			+0.02	63	+0.01
NM\$ 789	CM\$ 791			FM\$ 769	GM\$ 752	DWP\$ 885
Efficiéce de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficiéce du méthane	
247	-73			83	105	

SANTÉ ET REPRODUCTION

Immunité 100

Vie productive	2.7	Immunité des veaux	101
SCS	2.99	Taux de conception des vaches	0.0
Taux gest. Filles	-1.6	Taux de conception des génisses	0.3
Vivabilité	-1.5	Facilité de vêlage	2.1% 61% Fiab
Livabilité des génisses	1.2	Facilité vél. Filles	2.5% 58% Fiab
Indice de fertilité	-0.8	Mortinatalité	6.2%
		Mortinatalité des filles	5.4%

CONFORMATION

G Troup G Filles 78% Fiab HAUSA-G / 04-24

PTAT	2.05	Composite corps	-0.07
PisC	1.83	Composite laitier	1.49
P&MC	0.28		

Stature		Grande	+1.30
Force		Forte	+0.60
Profondeur de corps		Profond	+1.02
Car. Laitier		Côtes ouvertes	+2.34
Angle de la croupe		Isch. hauts	-0.84
Largeur de la croupe		Large	+1.29
Mbres arr. Vue côté		Courbés	+0.72
Mbres arr. Vue arr.		Jarrets droits	+0.32
Angle du pied		Profond	+0.54
Indice pieds & mbres		Désirable	+0.62
Attache avant		Forte	+2.44
Haut. Arrière-pis		Haute	+2.70
Larg. Arrière-pis		Large	+2.20
Suspension médiane		Forte	+0.77
Profondeur du pis		Haut	+1.59
Pos. trayons avant		Rapprochés	+0.19
Longueur des trayons		Courts	-0.06
Position trayons arrière		Rapprochés	+0.53