



STANTONS ALLIGATOR
 BOSDALE DOORMAN PORTRAIT B EX-92-4YR-CAN
 VAL-BISSON DOORMAN
 BOSDALE BOLTON PORTRAIT EX-91-5YR-CAN 4*
 SANDY-VALLEY BOLTON
 BOSDALE GOLDY PORTRAIT EX-90-2E-CAN

GPA LPI +3333 PRO\$ 1253

DPF RDF BLF CNF BYF MWF CVF HH1F HH2F HH3F HH4F HH5C HH6F HCDF HMWF

Nom #: HOCANM13883079 aAa: 324156 DMS:
 Né le: 03/15/2021 Caséine kappa: EE Caséine bêta: A1A1

PRODUCTION			G Troupeaux	G Filles	86% Fiab	GPA 24* APR	
Lait kg	Gras kg	Gras %				Protéine kg	Protéine %
1100	36	-0.07				37	-0.01
Efficiéce de l'alimentation	BMC	Efficiéce du méthane					
99	96	95					

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	94
Durée de vie	102	Immunité des veaux	103
SCS	103	Aptitude au vêlage	98
Fertilité des filles	99	Aptitude des filles au vêlage	98
Condition de chair	97	Vitesse de traite	92
Résistance à la mammité	103	Tempérament	98
Persistance de lactation	99	Résistance aux maladies métaboliques	98

CONFORMATION		G Troupeaux	G Filles	83% Fiab	GPA 24* APR	
Conformation	13				Puissance laitière	9
Système mammaire	9				Croupe	7
Pieds et membres	12					

Profondeur du pis					Haut	1H
Texture du pis					Souple	6
Suspension médiane					Forte	9
Attache avant					Forte	4
Pos. trayons avant					Éloignés Ecartés	1É
Haut. Arrière-pis					Haute	8
Larg. Arrière-pis					Large	11
Position trayons arrière					Rapprochés	1R
Longueur des trayons					Courts	0
Angle du pied					Profond	4
Profondeur du talon					Profond	4
Qualité de l'ossature					Raffinée	7
Mbres arr. Vue côté					Courbés	6C
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets droits	8
Stature					Grande	4G
Largeur du poitrail					Large	4
Profondeur de corps					Profond	4
Capacité laitière					Angulaire	8
Force du rein					Fort	5
Angle de la croupe					Isch. bas	2B
Largeur aux ischions					Large	11



BOSDALE OUTSIDE PORTRAIT
 FOURTH DAM