



PROGENESIS TORRO JAZZHANDS





RMD-DOTTERER SSI GAMEDAY

PROGENESIS TORRO JAZZHANDS VG-86-3YR-CAN

MAPLEHURST DELROY TORRO

BUSH-BROS SPECTRE JAZZ VG-85-2YR-CAN 1*

DE-SU 13050 SPECTRE

BUSH-BROS JOSUPER 5823

GTPI 3114

TD TR TL TY MWC TV 99%-I HH1F HH2F HH3F HH4F HH5F HH6F HCDF HMW0

 Nom #: HOCANM14074858
 aAa: 453621
 DMS: 135,561

 Né le: 06/29/2021
 Caséine kappa: AB
 Caséine bêta: A2A2

PRODUCTION	G Troup G Filles	81% Fiab		CDCB-G / 04-25	
Lait lbs 1799	Gras lbs 65	Gras % -0.03	Protéine lbs 55	Protéine % -0.01	
NM\$ 794	CM\$ 797	FM\$ 788	GM\$ 769	DWP\$ 699	
Efficience de l'alimentation 241	IAR -5	Alimentation économisée 221	Efficience du méthane 96		

SANTÉ ET REPRODUCTION			Immunité 99	
Vie productive	3.6	Immunité des veaux	94	
SCS	2.92	Taux de conception des vaches	-0.3	
Taux gest. Filles	-1.0	Taux de conception des génisses	0.6	
Vivabilité	-0.3	Facilité de vêlage	1.7% 75% Fiat	
Livabilité des génisses	8.0	Facilité vêl. Filles	2.2% 70% Fiat	
Indice de fertilité	-0.3	Mortinatalité	5.2%	
		Mortinatalité des filles	3.6%	

CONFORMATION	G Troup	G Filles	80% Fiab	HAUSA-G / 04-25	
PTAT		0.21	Composite corps	-1.33	
PisC		0.24	Composite laitier	-0.36	
P&MC		-0.29			

Stature					Petite	-0.84
Force					Faible	-0.82
Profondeur de corps					Peu profond	-0.64
Car. Laitier					Côtes ouvertes	+0.95
Angle de la croupe					Isch. bas	+0.48
Largeur de la croupe					Étroite	-0.29
Mbres arr. Vue côté					Droits	-0.64
Mbres arr. Vue arr.					Jarrets serrés	-0.59
Angle du pied					Profond	+0.04
Indice pieds & mbres					Indésirable	-0.42
Attache avant					Faible	-0.15
Haut. Arrière-pis					Haute	+0.49
Larg. Arrière-pis					Large	+1.18
Suspension médiane					Faible	-0.67
Profondeur du pis					Profond	-0.84
Pos. trayons avant			1		Rapprochés	+0.08
Longueur des trayons					Courts	-0.81
Position trayons arrière					Écartés	-0.16
	-2	-1	0	1	2	