



VOGUE ILLUSTRATOR-P *RC
 DICKLANDS KING DOC 3503 VG-85-3YR-CAN
 WOODCREST KING DOC
 DICKLANDS CHIEF 2630 3041 VG-85-3YR-CAN
 STANTONS CHIEF
 DICKLANDS JEDI 2630 GP-81-2YR-CAN 1*

GTPI 2377

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

Nom #: HOCANM14003839 aAa: 234165 DMS:
 Né le: 05/16/2021 Caséine kappa: AB Caséine bêta: A2A2

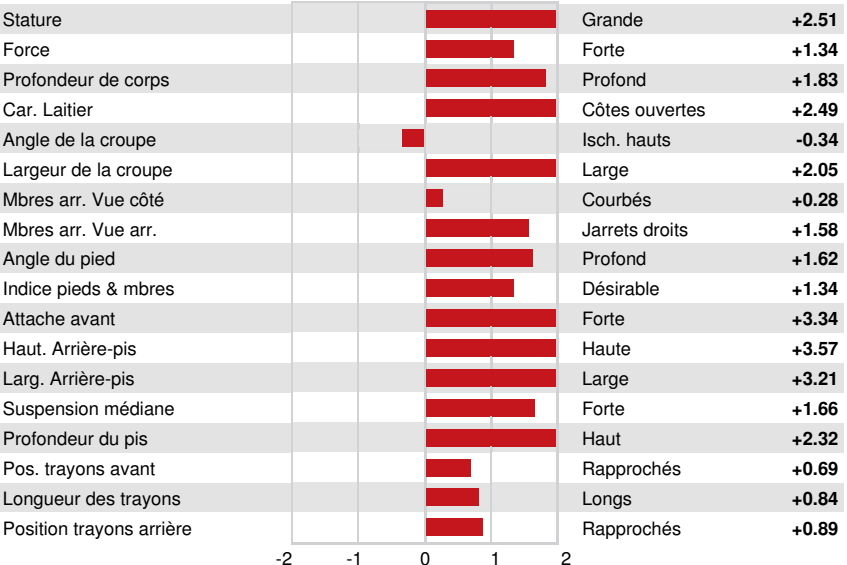
PRODUCTION		G Troup	G Filles	81% Fiab	CDCB-G / 04-24	
Lait lbs 1130	Gras lbs 35			Gras % -0.03	Protéine lbs 22	Protéine % -0.04
NM\$ 215	CM\$ 209			FM\$ 268	GM\$ 116	DWP\$ 341
Efficiéce de l'alimentation 70	IAR 82			Alimentation économisée -214	Efficiéce du méthane 101	

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 100**

Vie productive	1.1	Immunité des veaux	100
SCS	2.94	Taux de conception des vaches	-2.9
Taux gest. Filles	-3.3	Taux de conception des génisses	-0.5
Vivabilité	-2.3	Facilité de vêlage	3.1% 81% Fiab
Livabilité des génisses	0.9	Facilité vél. Filles	2.9% 60% Fiab
Indice de fertilité	-2.7	Mortinatalité	6.9%
		Mortinatalité des filles	6.1%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-24

	G Troup	G Filles	79% Fiab	
PTAT		2.94	Composite corps	0.87
PisC		2.42	Composite laitier	1.95
P&MC		0.94		



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM



DICKLANDS KING DOC 3503
DAM