



KAMOURASKA ORRA XUBY DAM



DUO STAR REVOLVER

KAMOURASKA ORRA XUBY VG-85-4YR-CAN 20*

CONFORMATION

KAMOURASKA PETERSLUND RUBY VG-87-3YR-CAN 10*

PETERSLUND

KAMOURASKA JERRY VIRVANA EX-90-5YR-CAN 9*

			_		
GLPI +2950 PR	O\$ 1302				
TF AMF				AHCF	
Nom #: AYCANM109777368		aAa: 324156	DMS: 345		
Né le: 03/26/2016		Caséine kappa: AB	Caséine bêta: A2A2		
PRODUCTION	70 Troupeaux 142 I	Filles 96% Fiab		GEBV 25*APF	
Lait kg 2089	Gras kg 60	Gras % -0.28	Protéine kg 55	Protéine % -0.19	
Mo	yenne des filles La	it 10,978 kg Gras 4	30 kg Protéine 365	kg	
SANTÉ ET REPR	ODUCTION			Immunité 103	

SANTÉ ET REPRODUCTION		Immunité	103
Durée de vie	100	Immunité des veaux	99
SCS	103	Aptitude au vêlage	103
Fertilité des filles	94	Aptitude des filles au vêlage	103
Condition de chair	100	Vitesse de traite	94
Résistance à la mammite	103	Tempérament	101
Persistance de lactation	107	Résistance aux maladies métaboliques	98

GEBV 25*APR

62 Troupeaux 134 Filles 90% Fiab

Conformation	-1		Puissar	nce laitière	е		-6
Système mammaire	2		Croupe				-12
Pieds et membres	4		BP ou r	neilleur %			65
Destandant desta						Destand	40
Profondeur du pis						Profond	1P
Texture du pis						Souple	4
Suspension médiane						Forte	7
Attache avant						Forte	1
Pos. trayons avant						Rapprochés	7R
Haut. Arrière-pis						Basse	-4
Larg. Arrière-pis						Large	7
Position trayons arrière						Rapprochés	10R
Longueur des trayons						Courts	7C
Angle du pied						Profond	9
Profondeur du talon						Profond	4
Qualité de l'ossature						Grossière	0
Mbres arr. Vue côté						Courbés	11C
Mbres arr. Vue arr.						Jarrets droits	2
Stature						Petite	0
Largeur du poitrail						Étroit	-4
Profondeur de corps						Peu profond	-7
Structure des côtes						Non angulaire	-2
Force du rein						Faible	-13
Angle de la croupe						Isch. hauts	9Н
Largeur aux ischions						Large	3
	-10 -	5	0	5	10		