



River Dale Kingpin RITA



River Dale Kingpin RITA

Ascendance

De-Su Bkm MCCUTCHEN 1174	De-Su 521 BOOKEM Sully Shottle MAY
Golden-Oaks Obsrvr DIXIE L1 / EX-90 Ø 1L 10'247 3.97 3.31	De-Su OBSERVER Regancrest S DASHE L2 / VG-88 Ø 2L 11'644 4.02 3.30

VE globale et index

ISet	IPL	ITP	IFF
1'439	126	136	125

Production

Nombre de filles:70 | κ-cas.:BE | β-cas.:A1/A2

Sécurité	Lait	Graisse	Protéine
90 %	+1'713 kg	+60 kg -0.09 %	+54 kg -0.02 %



Critères fonctionnels

			80	100	120
NRR taureau		104	faible		élevé
Cellules somatiques	GI	121	élevées		faibles
Durée d'utilisation	GI	114	courte		longue
Fertilité	GI	114	faible		élevée
Persistance	G	111	faible		élevée
Vélage direct	G	103	difficile		facile
Vélage filles	GI	121	difficile		facile
Vitesse de traite	GI	106	lente		rapide
Tempérament	GI	110	nerveux		calme
BCS	GI	109	faible		élevé
Fourrage économisé	GI	68	peu		beaucoup

Morphologie

			80	100	120
Format & Capacité	125				
Croupe	120				
Membres	116				
Système mammaire	134				
Stature	144	petite			grande
Hauteur avant-main	100	basse			haute
Largeur de poitrine	120	étroite			large
Profondeur	110	peu			beaucoup
Reins	114	faibles			forts
Angularité	120	peu			beaucoup
Position des ischions	113	haut			bas
Largeur aux ischions	110	étroite			large
Qualité d'ossature	92	épaisse			fine
Angle du jarret	96	droit			coudé
Aplombs arrière	113	vers. l'int.			parallèle
Mobilité	113	mauvaise			idéale
Angle du pied	114	fermé			ouvert
Talon	120	peu			beaucoup
Attache avant	117	faible			forte
Attache arrière hauteur	120	basse			haute
Attache arrière largeur	115	étroite			large
Profondeur du pis	132	bas			haut
Ligament	119	absent			fort
Texture	132	chamue			souple
Longueur trayons avant	119	court			long
Implantation trayons avant	102	extérieur			intérieur
Implantation trayons arrière	96	extérieur			intérieur