



T-SPRUCE HARMONY
 COOKIECUTTER FEL HALESES VG-85-2YR-USA
 OCD DRIVE FELIX
 COOKIECUTTER HJMP HALISE
 AOT HIGHJUMP
 COOKIECUTTER AL HAUSEN VG-88-4YR-USA

GTPI 3298

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

Nom #: HO840M3258837267 aAa: DMS:
 Né le: 09/08/2024 Caséine kappa: BB Caséine bêta: A1A2

PRODUCTION		G Troup	G Filles	79% Fiab	CDCB-G / 04-26	
Lait lbs	Gras lbs			Gras %	Protéine lbs	Protéine %
858	85			+0.18	49	+0.08
NM\$ 723	CM\$ 759			FM\$ 640	GM\$ 702	DWP\$ 889
Efficienc de l'alimentation	IAR			Alimentation économisée	Efficienc du méthane	Vitesse de traite
218	102			-186	96	6.84

SANTÉ ET REPRODUCTION **Immunité 99**

Vie productive	3.5	Immunité des veaux	97
SCS	2.82	Taux de conception des vaches	2.1
Taux gest. Filles	0.5	Taux de conception des génisses	2.5
Vivabilité	0.7	Facilité de vêlage	1.3% 63% Fiab
Livabilité des génisses	0.3	Facilité vél. Filles	2.0% 57% Fiab
Indice de fertilité	1.8	Mortinatalité	3.3%
		Mortinatalité des filles	3.9%

CONFORMATION HAUSA-G / 04-26

CONFORMATION	G Troup	G Filles	79% Fiab	HAUSA-G / 04-26
PTAT		1.08	Composite corps	0.52
PisC		1.11	Composite laitier	0.40
P&MC		-0.30		

Stature				Grande	+1.15
Force				Forte	+0.51
Profondeur de corps				Profond	+0.36
Car. Laitier				Côtes ouvertes	+0.65
Angle de la croupe				Isch. bas	+0.66
Largeur de la croupe				Large	+0.97
Mbres arr. Vue côté				Courbés	+0.48
Mbres arr. Vue arr.				Jarrets serrés	-0.46
Angle du pied				Profond	+0.45
Indice pieds & mbres				Désirable	+0.06
Attache avant				Forte	+1.44
Haut. Arrière-pis				Haute	+1.60
Larg. Arrière-pis				Large	+1.54
Suspension médiane				Forte	+0.31
Profondeur du pis				Haut	+1.19
Pos. trayons avant				Rapprochés	+0.41
Longueur des trayons				Courts	-0.33
Position trayons arrière				Rapprochés	+0.60