

ESKIL

US003260815034
250HO17108



T-SPRUCE ESQUIRE ESKIL-ET

TR TP TM TC TY TV TL TD TE HH1T HH2T HH3T HH4T HH5T HH6T

Data di nascita: 28/11/2022

KCAS: AA

BCAS: A2A2

BLG: AB

aAa: 354,00

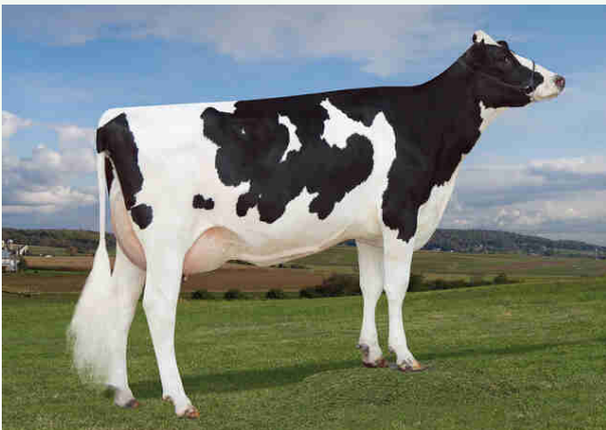
EFI%: 10.4



ESQUIRE X (GP 84 DOM) CONWAY X LIONEL X (VG 86) YODER X (GP 81) LIQUID GOLD X (VG 87 GMD) EPIC X BOULDER X (VG 86) MASCOL X (VG 85 DOM) BRET

Indici (USA)		Indici Produttivi		Indici Morfologici	
TPI	3137	Latte	1732	Tipo	2,62
Net Merit (NM\$)	1035	Grasso %	0,15	Ind. Mammella	2,29
Cheese Merit (CM\$)	1049	Grasso Totale	106	Indice Arti/Piedi	1,22
Efficienza Alimentare (FE)	289	Proteine %	0,05	Figlie	0
Risparmio Alimentare (FS)	39	Proteina Totale	69	Allevamenti	0
Indice Salute e Profitto (DWP\$)	986	Figlie	0	Attendibilità %	79
Indice Trattati Salute (WT\$)	-50	Allevamenti	0		
Indice Salute Vitelli (CW\$)	-19	Attendibilità %	80		
TRATTI SALUTE		Fertilità Figlie		Indici Gestionali	
Mastite	2,5	Indice Fertilità Figlie	-0,2	Longevità	5,0
Zoppia		Tasso Concepimento Figlie	-1,2	Cellule S.	2,79
Ritenzione Placenta	-0,3	Tasso Concepimento Manze	-0,1	Tasso di Sopravvivenza	0,6
Chetosi	1,4	Tasso Concepimento Vacche	1,0	Sopravvivenza Manze	0,6
Metrite	0,8	Età al Primo Parto	-1,2	Velocità di Mungitura	102
Dislocazione Abomaso	0,5				
Patologia Respiratoria	100	Fertilità Seme Toro		Facilità Parto	
Aborti	102	Fertilità Seme Toro (SCR)	0,7	Facilità Parto Toro	2,3
Gemellarità	96	Numero Osservazioni	311	Numero Osservazioni	0
Cisti Ovariche	100	Attendibilità %	54	Attendibilità %	63
Ipocalcemia	0,0			Facilità Parto Figlie	2,3
Sistema Respiratorio Vitelli	90				
Diarrea Vitelli	104				
Tasso di Sopravvivenza Vitelli	98				

Bisnonna Endco Yoder L7933 9839-ET



Dati USA Dicembre 2024

ESKIL / LINEARE 12/24 - HFA			
Statura			1,93
Forza anteriore			1,04
Profondità			1,10
Angolosità			1,91
Angolo groppa			-0,17
Ampiezza groppa			1,25
Arti di lato			1,14
Arti da dietro			1,56
Tallone			1,00
Mammella ant.			2,88
Mammella post. Alt.			2,92
Mammella larghezza			2,91
Legamento			1,39
Piano mammella			2,44
Pos. Cap. ant.			1,12
Pos. Cap. post.			1,23
Capezzoli dim.			-0,24