

GENUINE

US003206205253
7HO15042



WILRA SSI RIVET GENUINE-ET

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

Data di nascita: 16/02/2019

KCAS: AA

BCAS: A1A2

BLG: AB

aAa: 243,00

Cons.Toro%: 10.10



RIVETING X (VG 85) KNIGHT X DELFINO X SUPERSIRE X SHAMROCK X MASSEY X (EX 90) RAMOS X (VG 85) ADDISON X (VG 86 GMD DOM) CONVINCER

RIVETING	X	KNIGHT	X	DELFINO	X	SUPERSIRE
FRAZZLED		SSI-DUCKETT 1392		WILRA DELFINO 919-ET		WILRA SUPER SIRE 605-ET
X		VG 85 - VG MAMMELLA		Tipo +0,24 ICM +1,80 A&P +0,23		Tipo -0,78 ICM +0,57 A&P -0,20
PROFIT		Latte +460 -0.03% +0.08%		Latte -265 +0,04% +0,07%		2.05 305 13,992 Kg 4.1% 3.2%

Indici (ITA)

PFT	4776
IESE€	962
ICS-PR€	1037

Indici Produttivi

Latte	394
Grasso %	0,41
Grasso Totale	64
Proteine %	0,31
Proteina Totale	52
Figlie	126
Allevamenti	35
Attendibilità %	84

Fertilità Figlie

Indice Fertilità Figlie	112
Numero Osservazioni	34
Attendibilità %	81

Fertilità Seme Toro

Fertilità Seme Toro	
Numero Osservazioni	0
Attendibilità %	

Indici Morfologici

Tipo	0,73
Ind. Mammella	2,21
Indice Arti/Piedi	-0,41
Figlie	57
Allevamenti	21
Attendibilità %	79

Indici Gestionali

Longevità	109
Cellule S.	114
Velocità di Mungitura	101
Salute Mammella	111

Facilità Parto

Facilità Parto Toro	100
Numero Osservazioni	158
Attendibilità %	74
Facilità Parto Figlie	107

Wilra SSI Rivet Genuine-ET



Dati ITA Agosto 2024

GENUINE / LINEARE 08/24 - ANAFIBJ

Statura				0,22
Forza anteriore				-0,82
Profondità				-1,25
Angolosità				-0,45
Angolo groppa				1,19
Ampiezza groppa				-0,36
Arti di lato				-0,71
Arti da dietro				-0,60
Tallone				-0,28
Mammella ant.				3,00
Mammella post. Alt.				2,65
Mammella larghezza				0,71
Legamento				0,89
Piano mammella				2,52
Pos. Cap. ant.				0,45
Pos. Cap. post.				0,39
Capezzoli dim.				-0,98