



Hang-Time

US003013614200 COOKIECUTTER HANG-TIME-ET *TV TL TY TD

Montross x (EX-91) Supersonic x (VG-88-DOM) Man O Man x (VG-88-DOM) Goldwyn x (EX-90-GMD-DOM) Champion x (EX-90-GMD-DOM) Hershel

MONTROSS	X	SUPERSONIC	X	MAN O MAN	X	GOLDWYN
MOGUL X BOLTON		Cookiecutter Spr Hazelnu-ET EX 91 – EX MAMMELLA 3.11 324 15.240 Kg 4.3% 3.3%		Cookiecutter Mom Halo VG 88 – EX MAMMELLA 2.00 365 16.095 Kg 5.2% 3.5%		Cookiecutter Gld Holler VG 88 – EX MAMMELLA 2.03 365 18.513 Kg 3.5% 3.1%

- 16° TORO IN USA
- TOP 20 A MAMMELLA TOP 200 USA

- TOP 20 A EFF. ALIM. TOP 200 USA
- TOP 50 A NET MERIT IN USA

FERTILITÀ FIGLIE
+2,6

TORO PER
MANZE

Kcaseina
BB

BETAcaseina
A2A2

GTPI
2631

GPFT
3497



DATI ITA	
GR%	+0,43
PR%	+0,19
GR	86
PR	55
TIPO	+2,23
ARTI	+1,13
ICM	+2,73

Webb-Vue Hang-Time 8192



Dati Produttivi - USDA 08/2018 **GTPI 2631**

LATTE	1211	Attendibilità %	92
Grasso %	0,16	GRT	89
Proteine %	0,06	PRT	54
Figlie	79	Allevamenti	29
Valutazione Morfologica HFA			
TIPO	2,12	Ind. Mammella	2,68
Ind. Arti/Piedi	0,07	Attendibilità %	87
Valutazione Gestionale HFA			
Longevità	3,1	Cellule S.	2,94
Dati Produttivi			
Latte Kg	13698	EFF. AL.	201
Net Merit	752		
Facilità Parto			
Parto	6,4	Att. %	99
n°.oss.	5446		

Dati USA agosto 2018

HANG-TIME / VALUTAZIONE LINEARE 08/18 - HFA

Statura	0,75
Forza anteriore	0,49
Profondità	0,65
Angolosità	2,26
Angolo groppa	-0,21
Ampiezza groppa	0,67
Arti di lato	0,63
Arti da dietro	-0,48
Tallone	0,28
Mammella ant.	2,77
Mammella post. alt.	4,17
Mammella larghezza	3,84
Legamento	1,55
Piano mammella	0,99
Pos. cap. ant.	1,19
Pos. cap. post.	1,54
Capezzoli dim.	-1,04
19 figlie in 11 all.	-1 0 +1 +2