



**PEAK FANTISMO**

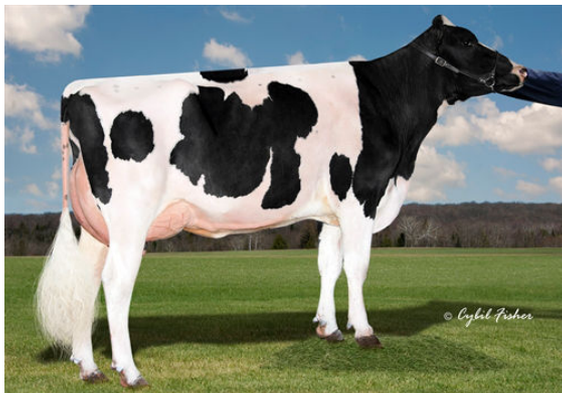
COOKIECUTTER A HOMILY VG-87-4YR-CAN

A-S-CANNON FRZZLD BIG AL

COOKIECUTTER HOPELYNN EX-90-2E-USA DOM

BLUMENFELD JEDI REASON

COOKIECUTTER RUBI HOMEY EX-91-2E-USA DOM



**COOKIECUTTER RUBI HOMEY**

THIRD DAM



**COOKIECUTTER HOPELYNN**

GRANDDAM



**COOKIECUTTER MOM HALO**

FIFTH DAM

**GTPI 2989**

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

Reg. #: HO840M3235933502

aAa:

DMS: 561,135

Data nascita: 12/21/2021

Kappa Caseina: BB

Beta Caseina: A1A2

**PRODUZIONE** G Allev. G Figlie 81% Att. CDCB-G / 12-24

Latte lbs <b>1750</b>	Grasso lbs <b>96</b>	Grasso % <b>+0.11</b>	Proteina lbs <b>63</b>	Proteina % <b>+0.03</b>
NM\$ <b>1069</b>	CM\$ <b>1081</b>	FM\$ <b>1009</b>	GM\$ <b>1004</b>	DWP\$ <b>1147</b>
Efficienza Alimentare <b>287</b>	RFI <b>-72</b>	Risparmio Sostanza Secca <b>249</b>	Efficienza Metano <b>99</b>	

**TRATTI GESTIONALI** Immunity **104**

Vita produttiva	<b>5.6</b>	Immunità vitelli	<b>105</b>
Cellule somatiche	<b>2.68</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>0.4</b>
Fertilità Figlie	<b>-1.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>2.1</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>0.7</b>	Facilità al parto	<b>2.0%</b> 73% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>1.2</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>2.1%</b> 71% Att.
Indice Fertilità	<b>0.3</b>	Vitalità vitelli	<b>5.2%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.7%</b>

**MORFOLOGIA** G Allev. G Figlie 78% Att. HAUSA-G / 12-24

PTA Tipo	<b>0.94</b>	Struttura	<b>-1.16</b>
Mammella	<b>1.51</b>	Caratteri da Latte	<b>-0.57</b>
Arti e Piedi	<b>0.14</b>		

Statura		Bassa	<b>-0.08</b>
Forza-Vigore		Debole	<b>-0.89</b>
Profondità		Poco profondo	<b>-0.87</b>
Caratteri da Latte		Cost. Aperto	<b>+0.65</b>
Angolo Groppa		Alto	<b>-0.10</b>
Groppa larghezza		Stretta	<b>-0.76</b>
Arti post. Vista lat.		Falciati	<b>+0.06</b>
Arti post. Vista post.		Vaccini	<b>-0.36</b>
Angolo del Piede		Alto	<b>+0.29</b>
Mobilità		Desiderabile	<b>+0.24</b>
Mammella Anteriore		Forte	<b>+1.82</b>
Mamm. Post. Altezza		Alta	<b>+1.97</b>
Mamm. Post. Larghezza		Larga	<b>+1.33</b>
Legamento		Forte	<b>+0.12</b>
Profondità Mammella		Alta	<b>+1.41</b>
Posiz. Capezzoli ant.		Convergenti	<b>+0.52</b>
Capezzoli lunghezza		Corti	<b>-0.66</b>
Posiz. Capezzoli post.		Convergenti	<b>+0.31</b>