



T-SPRUCE G FROST BITE  
 PROGENESIS ZAZZLE BEBE  
 PEAK ZAZZLE  
 PROGENESIS ACHIEVER BEYOND  
 ABS ACHIEVER  
 PROGENESIS ROBSON BEYONCE GP-83-3YR-CAN 5\*

**GTPI 2978**

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

Reg. #: HOCANM14259548 aAa: 243156 DMS:  
 Data nascita: 09/28/2022 Kappa Caseina: BB Beta Caseina: A1A2

PRODUZIONE		G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 04-26	
Latte lbs <b>304</b>	Grasso lbs <b>69</b>			Grasso % <b>+0.21</b>	Proteina lbs <b>29</b>	Proteina % <b>+0.07</b>
NM\$ <b>682</b>	CM\$ <b>711</b>			FM\$ <b>615</b>	GM\$ <b>697</b>	DWP\$ <b>717</b>
Efficienza Alimentare <b>224</b>	RFI <b>-117</b>			Risparmio Sostanza Secca <b>351</b>	Efficienza Metano <b>97</b>	Velocità di mungitura <b>7.10</b>

TRATTI GESTIONALI		Immunity 101	
Vita produttiva	<b>2.5</b>	Immunità vitelli	<b>96</b>
Cellule somatiche	<b>2.97</b>	Tasso Concepimento Vacche	<b>1.1</b>
Fertilità Figlie	<b>-0.3</b>	Tasso Concepimento Manze	<b>0.4</b>
Ind. Sopravvivenza	<b>-0.3</b>	Facilità al parto	<b>1.0%</b> 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	<b>0.1</b>	Facilità al parto delle figlie	<b>1.7%</b> 62% Att.
Indice Fertilità	<b>0.9</b>	Vitalità vitelli	<b>3.1%</b>
		Vitalità figli delle figlie	<b>3.7%</b>

MORFOLOGIA		G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 04-26	
PTA Tipo	<b>-0.30</b>			Struttura	<b>-1.44</b>	
Mammella	<b>0.08</b>			Caratteri da Latte	<b>-1.34</b>	
Arti e Piedi	<b>-0.41</b>					

