



SCHOENE-KUH ROBERT
 PROGENESIS PADAWAN MAHLIA
 PROGENESIS PADAWAN
 PROGENESIS DUKE MELEE VG-87-5YR-USA 9*
 S-S-I MONTROSS DUKE
 PEAK BOMBERO MAXIMA VG-87-6YR-USA DOM

GTPI 2751

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

Reg. #: HOCANM13567597 aAa: 423651 DMS:
 Data nascita: 11/11/2019 Kappa Caseina: AB Beta Caseina: A2A2

PRODUZIONE

G Allev.	G Figlie	81% Att.	CDCB-G / 12-24	
Latte lbs 210	Grasso lbs 74	Grasso % +0.26	Proteina lbs 50	Proteina % +0.17
NM\$ 690	CM\$ 719	FM\$ 479	GM\$ 719	DWP\$ 393
Efficienza Alimentare 188	RFI -38	Risparmio Sostanza Secca -124	Efficienza Metano	

TRATTI GESTIONALI

		Immunity	103
Vita produttiva	2.8	Immunità vitelli	103
Cellule somatiche	2.78	Tasso Concepimento Vacche	3.3
Fertilità Figlie	1.6	Tasso Concepimento Manze	3.6
Ind. Sopravvivenza	-0.4	Facilità al parto	2.0% 63% Att.
Ind. Sopravvivenza Manze	-0.5	Facilità al parto delle figlie	2.1% 61% Att.
Indice Fertilità	2.8	Vitalità vitelli	5.4%
		Vitalità figli delle figlie	4.6%

MORFOLOGIA

G Allev.	G Figlie	80% Att.	HAUSA-G / 12-24
PTA Tipo	0.22	Struttura	1.06
Mammella	0.36	Caratteri da Latte	-0.60
Arti e Piedi	0.26		



PROGENESIS DUKE MELEE
 GRANDDAM



PEAK BOMBERO MAXIMA
 THIRD DAM