

**HOT PEDIGRE WEBSTER P x SALVATORE RC x SUPERSIRE**LINIJA  
MRAS

<b>TPI</b>	Ukupni indeks bika /TPI	<b>2782</b>
<b>NM\$</b>	Indeks "\$" profita/NM\$	844
<b>CM\$</b>	Indeks "\$" profita u siru/CM\$	849
<b>FE</b>	Efikasnost ishrane/Takarmányhatékonyság index	212
<b>DWPS\$</b>	Indeks "W" profita/Tejelő Wellness Profit Index	807
<b>WT\$</b>	Indeks zdravlja/Wellness Index	152
<b>CV\$</b>	Indeks zdravlja teladi/Borjú wellness	-29
<b>Test</b>	Genetski testovi/Tesztek	TP,TC,TY,TV,TL,TD
<b>ID</b>	ID broj/ID	H0840003202768402

**PROIZVODNJA / PRODUCTION**

MLEKO	1409
Tej (font)	
PROTEINI (lb)	48
Fehérje (font)	
PROTEINI (%)	+0.01
Fehérje (%)	
MLEČNA MAST (kg)	66
Zsír (font)	
MLEČNA MAST (%)	+0.04
Zsír (%)	
POUZDANOST PROIZVODNJA	81%
Termelés, megbízhatóság %	
KČERI / STADA	0/0
Leányok /Állományok	

**TIP / KÜLLEM**

TIP	1.44
Küllem	
VIME	1.60
Composite Tőgykompozit	
NOGE I PAPCI	0.51
Lábkompozit	
TELESNA FORMA	-1.07
Testtúly kompozit	
MLEČNI KARAKTER (%)	0.19
Tejelő kompozit	
POUZDANOST TIP	79%
Küllem / megbízhatóság %	
KČERI / STADA	0/0
Leányok /Állományok	

**FITNES / MENEDZMENT TULAJDONSÁGOK**

<b>SCE</b>	TEŽINA TELJENJA PO OCU /%	1.4
	Apai elléslefolyás /Mb.%	
<b>DC</b>	TEŽINA TELJENJA KČERKI /%	2.0
	Leány elléslefolyás /Mb.%	
<b>GL</b>	DUŽINA GRAVIDITETA /%	-1.5
	Vemhességi idő /Mb.%	
<b>EC</b>	RANO PRVO TELJENJE /%	3.9
	Korai első ellés /Mb.%	
<b>SSB</b>	MRTVOROĐENOST /%	4.6
	SSB /Mb.%	
<b>DSB</b>	MRTVOROĐENOST KČERI /%	4.1
	Leány holt ellés /Mb.%	
<b>PL</b>	PROIZVODNI VEK /%	5.1
	Hasznos élettartam /Mb.%	
<b>LIV</b>	ODRŽIVOST /%	0.9
	Selejt-megtérülési index /Mb.%	
<b>SCS</b>	SOMATSKE ČELIJE /%	2.87
	Szomatikus sejtponyszám /Mb.%	
<b>MS</b>	BRZINA MUŽE /%	97
	Fejési sebesség /Mb.%	

**WeAOT Webster Handy Red** je potomak bika Progenesis Webster P u liniji bika Jenny Marshall Toystory-a a po majci MR Salvatore rc u liniji bika Cogent Supershot. Zanimljiv pedigre sa dodatkom Supersire-a sa majčine strane. Bik donosi visoku proizvodnju mleka uz pozitivne komponente za protein i mlečnu mast. Donosi pozitivne indekse nogu i vimena što prate i izraženije vrednosti linearnih ocena za prednje i zadnje vime, suspenzorni ligament i položaja sisa. Mala mrtvorodenost, visok proizvodni vek i dobre osobine zdravlja obećavaju dugovečno i zdravo potomstvo. Može da se koristi u programu osemnjavanja junica.

OKVIR / Marmagasság	0.61	NISKO/Alacsony
SNAGA/Erősség	-0.63	SLABO/Gyenge
DUBINA TELA/Törzsmélység	-0.11	PLITKO/Sekély
MLEČNI KARAKTER/Élesség	1.63	GRUBO/Burkolt
UGAO KARLICE/Farletés	0.10	PODIŽUČI/Tornyos
ŠIRINA KARLICE/Farszélesség	-0.88	USKO/Szűk
ZADNJE NOGE SA STRANE/Hátsó lábak (on.)	0.43	STRMO/Egyenes
ZADNJE NOG OTPOZADI/Hátsó lábak (hn.)	0.45	X STAV/Gacsos
UGAO PAPAKA/Körömszög	0.72	MALO/Alacsony
OCENA NOGU I PAPAKA/Láb pontszám	0.64	SLABO/Alacsony
PREDNJE VIME/Elülső tőgyfél illesztése	1.82	LABAVO/Laza
VISINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél magassága	2.15	NISKO/Alacsony
ŠIRINA ZADNJE VIMENA/Hátsó tőgyfél szélessége	2.19	USKO/Szűk
SUSPENZORNI LIGAMENT/Tőgyfüggesztés	0.85	SLABO/Leszakadt
DUBINA VIMENA/Tőgymélység	0.73	PLITKO/Mély
POLOŽAJ PREDNJIH SISA/Elülső bimbók helyzetődése	1.33	ŠIROKO/Távo
POLOŽAJ ZADNJIH SISA/Hátulsó bimbók helyzetődése	1.57	ŠIROKO/Távo

Magas/VISOKO	
Erős/JAKO	
Mély/DUBOKO	
Éles/ŐSTRO	
Csapott/OBORENE	
Széles/ŠIROKO	
Kardos/SABLJASTO	
Párhuzamos/PARALELNO	
Meredek/VELIKO	
Erős/JAKO	
Fesztes/SNAŽNO	
Magas/VISOKO	
Széles/ŠIROKO	
Erős/JAKO	
Mély/DUBOKO	
Közél/USKO	
Közél/USKO	

**PLODNOST KČERI / LEÁNYOK FERTILITÁSA**

<b>FI</b>	INDEKS PLODNOSTI	0.2
	Nőivarú fertilitási index	
<b>DPR</b>	PLODNOST KOD KČERI /%	-0.3
	Leányok újravemhesülése /Mb.%	
<b>HCR</b>	KONCEPCIJA KOD JUNICA /%	-0.4
	Üsző vemhesülési arány /Mb.%	
<b>CCR</b>	KONCEPCIJA KOD KRAVA /%	0.1
	Tehén vemhesülési arány /Mb.%	
<b>SCR</b>	FERTILNOST BIKA /%	
	Bika fertilitása /Mb.%	

**ZDRAVLJE / WELLNESS TULAJDONSÁGOK**

<b>MAS</b>	UPALA MLEČNE ŽLEZDE /%	106
	Tőgygyulladás /Mb.%	
<b>LAM</b>	HROMOST /%	104
	Sántaság /Mb.%	
<b>RP</b>	ZAOSTAJANJE POSTELJICE /%	96
	Magzatburok-visszatartás	
<b>K</b>	KETOZA /%	104
	Ketózis /Mb.%	
<b>MET</b>	UPALA MATERICE /%	102
	Méhgyulladás /Mb.%	
<b>DA</b>	DISLOKACIJA SIRIŠTA /%	104
	Oltógyomor helyzetváltozás Mb.%	