



FUSTSYN PARKER

PARFECT x BRASS x DELTA 1427

Číslo býka: **US 3128190241** Dátum narod.: **29. 11. 2020**
Beta kazeín: **A2A2** Kappa kazeín: **BB**

EXTERIÉR		Dcér: 18	Stád: 1
Končatiny	1,31		
Vemeno	2,36		
Celkom	2,42		
Rámec	0,82 malý		veľký
Konštitúcia	0,68 slabá		silná
Hĺbka tela	0,43 plytké		hlboké
Hranatosť	0,99 hrubá		jemná
Sklon zadku	-1,22 zdvihnutý		zrazený
Šírka zadku	2,62 úzka		široký
Z. konč. z boku	-0,41 strmé		šabľovité
Z. konč. zozadu	2,19 zbiehavé		paralelné
Uhol paznechtu	1,34 plochý		strmý
Skóre končatín	1,17 nízke		vysoké
Upnutie pr. štvrtí	2,22 voľné		pevné
Upnutie zad. štvrtí	3,46 nízko		vysoko
Šírka vemena	2,91 úzke		široké
Závašný väz	1,74 nezreteľný		výrazný
Hĺbka vemena	1,83 hlboké		plytké
Post. pr. ceckov	-0,08 od seba		k sebe
Post. zad. ceckov	1,00 od seba		k sebe
Dĺžka ceckov	1,10 krátke		dlhé



Synergy Brass Piper - matka

PARKER PRE-001

genomický býk; CRV Create
otec býkov s mierne dlhšími
strukmi
špička v type



Parker pochádza z americkej vetvy známej rodiny kráv Walkup Bell Lou Etta, v ktorej majú korene všetky významné býky histórie ako Leadman, Lord Lily, Canvas alebo Mascol. Parker sa narodil na farme Synergy Genetics LLC. Táto farma sa špecializovala na príjemkyne k embryotranferu a vďaka tomu sa začala venovať aj šľachteniu. Matka Parkera, plemennica Synergy Brass Pipper VG-87, je už hodnotená v type, čo u vysoko postavených genomických býkov nie je obvyklé.

TPI	NM\$	SB	Robot. ind.	Plod. býk
2897	808	2,85	100 (NL)	99 (CZ)

PRODUKCIA USA: 12/2024 R 90% Dcér: 37 Stád: 8

Lbs M	% T	Lbs T	% B	Lbs B
+1189	+0,13	+79	+0,07	+55

EFEKTIVITA +12

T+B kg				134 (US)
Dlhovekosť				3,6 (US)
Telesná hmotnosť				102 (NL)
Ef. konv. krmiva				107 (NL)

ZDRAVIE +1

Index plodnosti (FI)				-1,0 (US)
Zdravie vemena				96 (NL)
Zdravie paznechtu				102 (NL)
Ketózy				102 (NL)
Pôrody - býk				2,8 (US)
Pôrody dcér				2,2 (US)
Pl. dcér (DPR)				-2,3 (US)



Tobe vh Zomerbloemhof - dcera



BETTER COWS > BETTER LIFE