



M: Passion Silver Jazz P



GM: Jook Effect P 9179 RDC

**gRZG 117** € **RZ€ 735**

**gRZM 111** 74 % Si.

Milch kg	+551		
Fett %	-0.03	Eiweiß %	-0.06
Fett kg	+19	Eiweiß kg	+13

**gRZE 105** 71 % Si.

Milchtyp	90	Körper	101
Fundament	93	Euter	115

gRZN	107
gRZS	114
gRZD	93
gRZR	109
gRZKd	93
gRZKm	112
gRZRobot	

- RZGesund**
- RZEuterfit**
- RZKlaue**
- RZRepro**
- RZMetabol**
- RZKälberfit**
- DDcontrol**

10.833319 β-Kn: A1/A2 K-Kn: AB aAa 321

geboren: 10.10.2017  
 Züchter: ALH-Genetics BV, Darmwoude, Niederlande  
 Besitzer: MASTERRIND

# Jancko PP



Jancko PP

Dieser Bulle ist nicht im aktuellen MASTERRIND-Angebot, Bitte wenden Sie sich an die Kollegen aus dem Spermavertrieb (Tel.: +49 4231 679-617, mail: [info@masterrind.com](mailto:info@masterrind.com))

<b>Charles-P v. Powerball-P Jazz P</b> (1) VG-86 1 LA 14981 3.64 546 3.37 505	<b>Silver v. Mogul 9179 P RDC</b> (1) GP 81 1 LA 9711 4.12 400 2.89 281	<b>Effect P-Red 2418</b> (5) EX 90 v. <b>Custom</b>
-------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------

- + Outcross-Pedigree aus Clear-Echo 822 Ramo 1200 EX-94
- + Top maternaler Kalbeverlauf & Töchterfruchtbarkeit
- + Homozygot hornloser Bulle mit Robotereignung

Standardisierte Zuchtwerte		88	100	112	124	
Größe	klein					104 groß
Milchcharakter	wenig					89 viel
Körpertiefe	wenig					102 viel
Stärke	schwach					109 stark
Beckenneigung	ansteig.					92 abfall.
Beckenbreite	schmal					87 breit
Hinterbeinwinkel	steil					106 gewink.
Klauenwinkel	flach					107 steil
Sprunggelenk	gefüllt					86 trocken
Hinterbeinstellung	n. außen					98 parallel
Bewegung	schlecht					96 gut
Hintereuterhöhe	tief					115 hoch
Zentralband	schwach					99 stark
Strichplatzierung vorn	außen					91 innen
Strichplatzierung hinten	außen					91 innen
Vordereuteraufhängung	lose					114 fest
Eutertiefe	tief					113 hoch
Strichlänge	kurz					116 lang