

Kurzinfo



Pretender



2.M. MOK Janette VG-85




4.M. MOK Josie VG-88



5.M. HFH Jessie VG-88

Pretender

«Inhaltsstoffe, Euter»

 Precision x Nexus x VH Crown VG-85 x Dynamo x Chevalier VG-88 x Giant VG-88 x Epic VG-86 x Bronco VG-85 x Jefferson VG-86 x Laudan VG-88 x Convincer VG-87 x Airliner EX-90 x Mountain GP-84 x Melwood VG-86 x Secret VG-87 x Tony EX-91 x Echo Haven VG-87 x Elevation VG-86

 Schröder, Dornum

Kuhfamilie: Airliner Janin EX-90

Familie: Airliner Janin hat als Mutter von Jobess einen der besten Jocko Besne Bullen geliefert und war eine feste Säule des NOG-Zuchtprogrammes.

Precision ist ein Sohn des töchtergeprüften Proximo und geht zurück auf Gold-N-Oaks S Marbella VG-89. Zahlreiche Bullen, wie z.B. Soul Red P, Shipper und Cashflow sind aus dieser Kuhfamilie entstanden.

Profil: Mit Pretender kommt der aktuell höchste Precision-Sohn zum Einsatz. Mit seinem alternativen Pedigree stellt er eine gewünschte Alternative dar. Eine solide Leistung mit positiven Inhaltsstoffen und sehr hohe Werte für den RZS runden sein Profil ab. Seine Stärken liegen in den Gesundheitsmerkmalen und in der Nutzungsdauer. Sein Linearprofil zeigt in idealer Weise die Anforderungen an die moderne Laufstallkuh: Wenig Größe mit positiver Stärke und Breite. Im Fundament zeigt er eine ideale Hinterbeinwinkelung und eine überdurchschnittliche Bewegung. Die Eutervererbung ist rundum ideal für konventionelle Melksysteme.

Anpaarungsempfehlung: Gigaliner, Castelli, Cateye

SGW

10.833652



Pretender

Züchter: Schröder GbR, Dornum

Besitzer: SYNETICS

*02.05.2023

pp | ET | β -Kn A2/A2 | K-Kn BB | aAa -



Wolfhard Schulze

6.H: MOK Janette VG-85



Wolfhard Schulze

6.H: MOK Josie VG-88



Pretender

RZG
157

RZ€
2373

Wolfhard Schulze

+ WEH LAUDAN JESSICA VG-88-FAMILIE

+ TOP-RZG-ZUCHTWERT

+ LAUFSTALLKUH

Precision v. Proximo
MOK Jessica

Nexus v. AltaCabot
MOK Janette

01/87-84-84-86/85*

2/1 LA 10371 4.23 439 3.48 361

VH Crown v. DG Charley
MOK Jenny

v. Dynamo

| | | | |
|-----------|-------|-----------|-----|
| RZM | 142 | RZE | 123 |
| Milch kg | +1269 | Milchtyp | 106 |
| Fett % | +0.25 | Körper | 108 |
| Fett kg | +79 | Fundament | 101 |
| Eiweiß % | +0.04 | Euter | 125 |
| Eiweiß kg | +48 | | |

| | | | |
|-------------|-----|--------------|-----|
| RZGesund | 129 | RZN | 122 |
| RZEuterfit | 123 | RZS | 128 |
| RZKlaue | 107 | RZD | 90 |
| RZRepro | 105 | RZR | 105 |
| RZMetabol | 110 | RZKd | 107 |
| RZKälberfit | 109 | KVd | 105 |
| DDcontrol | 107 | RZKm | 110 |
| | | RZPersistenz | 108 |
| RZÖko | 143 | RZRobot | - |
| RZFE | 120 | | |

| Linearprofil | | 88 | 100 | 112 | 124 | |
|--------------------------|-------------|----|-----|-----|-----|----------------|
| Größe | klein | | | | | 103 groß |
| Rippenstruktur | flach | | | | | 100 gewölbt |
| Körpertiefe | wenig | | | | | 105 viel |
| Stärke | schwach | | | | | 101 stark |
| Beckenneigung | ansteig. | | | | | 95 abfall. |
| Beckenbreite | schmal | | | | | 109 breit |
| Hinterbeinwinkel | steil | | | | | 99 gewink. |
| Klauenwinkel | flach | | | | | 105 steil |
| Sprungelenk | gefüllt | | | | | 93 trocken |
| Hinterbeinstellung | n. außen | | | | | 103 parallel |
| Vorderbeinstellung | n. außen | | | | | 95 parallel |
| Bewegung | schlecht | | | | | 102 gut |
| Hintereuterhöhe | tief | | | | | 123 hoch |
| Zentralband | schwach | | | | | 102 stark |
| Strichplatzierung vorne | außen | | | | | 107 innen |
| Strichplatzierung hinten | außen | | | | | 102 innen |
| Vordereuteraufhängung | lose | | | | | 122 fest |
| Euterbalance | hinten tief | | | | | 111 vorne tief |
| Eutertiefe | tief | | | | | 120 hoch |
| Strichlänge | kurz | | | | | 95 lang |

info@masterrind.com

www.masterrind.com

ZWS 04/2024

GENETICS POWERED BY

SYNETICS



MASTERRIND
RINDERZUCHT UND VERMARKTUNG