



Býk pochází ze ZD Krásná Hora n. Vlt. z rodiny matek býků. Jeho bába je matkou Norfolk a Moyi. Matka nadojila na 1. laktaci 10.150 kgM, na 3. laktaci 11.690 kgM při 3,74% bílkovin. Opus má vysoké RPH paternálních porodů, proto je využitelný na jalovice.

**PRODUKCE:** DAC: 04/2024 R 99 % Dcer: 1419 Stád: 146

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>+241</b>	<b>-0.17</b>	<b>-4</b>	<b>0.00</b>	<b>+9</b>

### FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	porody maternální	index plodnosti	somat. buňky	robot. index
<b>110</b>	<b>97</b>	<b>105</b>	<b>108</b>	<b>105</b>

- > **komplexní býk pro kombinovanou už.** > **špičkové RPH vemen**
- > **vysoké PH mléčné užitkovosti**

### EXTERIÉR

Dcer: 756 (z toho v ČR: 756)

	88	100	112	124	
Rámec					<b>109</b>
Osvalení	«				<b>83</b>
Končetiny					<b>89</b>
Vemeno				»	<b>127</b>
Výška v kříži					<b>109</b>
Délka těla					<b>110</b>
Šířka zadě					<b>105</b>
Sklon zadě					<b>88</b>
Hloubka středotrupí					<b>106</b>
Postoj zad. končetin					<b>113</b>
Char. hlez. kloubu					<b>93</b>
Spěnka					<b>95</b>
Paznehty - patka					<b>110</b>
Úhel př. upn. vemene					<b>116</b>
Délka př. čtvrtí vem.					<b>109</b>
Délka zad. upn. vem.					<b>101</b>
Závěsný vaz					<b>114</b>
Hloubka vemene					<b>118</b>
Postavení zad. struků					<b>117</b>
Délka struků					<b>94</b>
Tloušťka struků					<b>104</b>
Rozm. před. struků				»	<b>126</b>
Čistota vemene					<b>106</b>

### PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>7035</b>	<b>3.92</b>	<b>276</b>	<b>3.56</b>	<b>250</b>

### DÍLČÍ INDEXY

MW

**102**

FW

**90**

FIT

**106**

DLH

**107**



**REPROGEN, a.s.**

matka CZ 311390 921, 3. lakt. ...

