



Býk pochází z Německa, jeho matka nadojila na 3. laktaci 8.931 kgM, bába na 5. laktaci 10.473 kgM. Je prověřený na velkém počtu dcer s vysokou spolehlivostí PH. V inseminaci má dva syny, řada dcer je využívána pro produkci další generace býků.

**PRODUKCE:** DAC: 04/2024 R 99 % Dcer: 4416 Stád: 1154

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>+569</b>	<b>+0.03</b>	<b>+26</b>	<b>+0.07</b>	<b>+26</b>

## FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	porody maternální	index plodnosti	somat. buňky	robot. index
<b>102</b>	<b>100</b>	<b>113</b>	<b>88</b>	<b>111</b>

## &gt; TOP PH mléčné užitkovosti

## &gt; vynikající RPH vemen

## &gt; bezproblémové porody

## EXTERIÉR

Dcer: 1738 (z toho v ČR: 1439)

	88	100	112	124	
Rámec					<b>103</b>
Osvalení	«				<b>86</b>
Končetiny					<b>98</b>
Vemeno					<b>113</b>
Výška v kříži					<b>103</b>
Délka těla					<b>106</b>
Šířka zadě					<b>100</b>
Sklon zadě	«				<b>80</b>
Hloubka středotrupí					<b>97</b>
Postoj zad. končetin					<b>109</b>
Char. hlez. kloubu					<b>107</b>
Spěnka					<b>93</b>
Paznehty - patka					<b>101</b>
Úhel př. upn. vemene					<b>96</b>
Délka př. čtvrti vem.					<b>116</b>
Délka zad. upn. vem.					<b>111</b>
Závěsný vaz					<b>108</b>
Hloubka vemene					<b>104</b>
Postavení zad. struků					<b>111</b>
Délka struků					<b>105</b>
Tloušťka struků	«				<b>83</b>
Rozm. před. struků				»	<b>129</b>
Čistota vemene					<b>109</b>

## PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>7354</b>	<b>4.09</b>	<b>300</b>	<b>3.61</b>	<b>265</b>

## DÍLČÍ INDEXY

MW

118

FW

96

FIT

99

DLH

97



dcera CZ 400223953, Kunvaldsk ...

