



Helsinki pochází z významné německé rodiny matek býků, kde 6 generací krav produkuje býky do inseminace. Matka jich má 5, z nichž je v ČR nejznámější Wave a Worldcup. Tato plemenice nadojila na 1.

PRODUKCE: DAC: 04/2024 R 99 % Dcer: 1030 Stád: 686

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>+554</b>	<b>0.00</b>	<b>+23</b>	<b>-0.10</b>	<b>+11</b>

### FUNKČNÍ ZNAKY

porody paternální	porody maternální	index plodnosti	somat. buňky	robot. index
<b>115</b>	<b>107</b>	<b>103</b>	<b>108</b>	<b>111</b>

- > **výborný ekonomický index GZW**
- > **výnikající RPH zevnějšku**
- > **špičkové PH mléčné produkce**

### EXTERIÉR

Dcer: 275 (z toho v ČR: 36)

	88	100	112	124	
Rámec					<b>92</b>
Osvalení					<b>107</b>
Končetiny					<b>104</b>
Vemeno					<b>116</b>
Výška v kříži	«				<b>87</b>
Délka těla					<b>96</b>
Šířka zadě					<b>108</b>
Sklon zadě	«				<b>81</b>
Hloubka středotrupí					<b>98</b>
Postoj zad. končetin					<b>100</b>
Char. hlez. kloubu					<b>97</b>
Spěnka					<b>107</b>
Paznehty - patka					<b>99</b>
Úhel př. upn. vemene					<b>119</b>
Délka př. čtvrti vem.					<b>105</b>
Délka zad. upn. vem.					<b>94</b>
Závěsný vaz					<b>119</b>
Hloubka vemene					<b>106</b>
Postavení zad. struků					<b>114</b>
Délka struků					<b>104</b>
Tloušťka struků					<b>89</b>
Rozm. před. struků					<b>104</b>
Čistota vemene					<b>103</b>

### PRODUKCE DCER 1. LAKTACE

Kg M	% T	Kg T	% B	Kg B
<b>7549</b>	<b>4.17</b>	<b>315</b>	<b>3.36</b>	<b>254</b>

### DÍLČÍ INDEXY

MW

**111**

FW

**102**

FIT

**110**

DLH

**108**



matka Lamore

