



ROMEL (A) DE000911043667 1995
 GZW 124 MW 118 FW 99 ND 111 ZZ 96 DMG 99
 ZWM +709 ZWF +22 ZWF% -0.10 ZWE +26 ZWE% +0.01

ROMEN DE000912971290 1988
 GZW 110 MW 106 FW 94 ND 102 ZZ 104 DMG 112
 ZWM +262 ZWF +27 ZWF% +0.23 ZWE +6 ZWE% -0.04

WALENDA (A*) DE000910917864 1991
 GZW 89 MW 90 FW 96 ND 100 ZZ 85 DMG 101
 Kalb. 7 JL 7.4 M 9473 F 434 F% 4.58 E 358 E% 3.77

WALLINA DE000933672098 1999
 GZW 106 MW 100 FW 103 ND 110 ZZ 99 DMG 103
 Kalb. 6 JL 5.3 M 9305 F 381 F% 4.1 E 333 E% 3.58

HORWART DE000919350741 1993
 GZW 103 MW 101 FW 101 ND 108 ZZ 99 DMG 100
 ZWM +82 ZWF -3 ZWF% -0.10 ZWE +2 ZWE% -0.02

WALLERI DE000910785196 1992
 GZW 107 MW 97 FW 105 ND 106 ZZ 104 DMG 104
 Kalb. 7 JL 7.9 M 11139 F 500 F% 4.49 E 401 E% 3.6

Bewertete Tiere: **92** Relativzuchtwerte der einzelnen Merkmale
 Sicherheit Zuchtwert Euter: **87%** 64 76 88 **100** 112 124 136

Rahmen	100							
Bemuskelung	102							
Fundament	113							
Euter	104							
Kreuzhöhe	105 klein							groß
Körperlänge	94 kurz							lang
Hüftbreite	92 schmal							breit
Rumpftiefe	96 seicht							tief
Beckenneigung	107 eben							abfallend
Sprg.winkelung	92 steil							säbelbeinig
Sprg.ausprägung	108 voll							trocken
Fessel	117 durchtrittig							steil
Trachten	115 niedrig							hoch
Voreuterlänge	117 kurz							lang
Schenkeulerlänge	109 kurz							lang
Voreuteraufhängung	87 locker							fest
Zentralband	98 nicht ausgeprägt							stark ausgeprägt
Euterboden	89 tief							hoch
Strichlänge	94 kurz							lang
Strichdicke	82 dünn							dick
Strichplatzierung vorne	99 außen							innen
Strichstellung hinten	92 nach außen							nach innen
Euterreinheit	92 Nebenstriche							reines Euter

erwünschter Bereich

Mängel: gelegentlich: Striche weit außen

häufiger: Ödemeuter

Farbbeschreibung: 45% rot 22% gelb
 57% gedeckt 36% gefleckt
Augenflecken: 28% einseitig 25% beidseitig

Samenverfügbarkeit:

Zuchtwerte Gesamtzuchtwert: GZW 119 91% (-1)

Milch: Milchwert: 116 95% (-1)

Milch	Fett (kg)	(%)	Eiweiß (kg)	(%)	Anzahl Töchter
+561	+18	-0.07	+23	+0.05	
					DE & AT 187
					Bayern 1
					Bad.-Württ. 186
1. Lakt.	187	8.6	142		DE sonstige 0
2. Lakt.	138	8.2			Österreich 0
3. Lakt.	65	4.6			Internat. 187

Fleisch: Fleischwert: 99 89% (-1)

Nettozunahme	Ausschlachtung	Handelsklasse
95 96%	101 49%	103 85%

Fitness und Funktion: Fitness: 109 83% (-1)

Nutzungsdauer	Persistenz	Zellzahl	Melkbarkeit
112 71%	94 95%	88 92%	110 93%
Fruchtbarkeit	Kalbeverlauf	Totgeburtenrate	
mat	pat	mat	pat
106	121	98	116
67%	98%	85%	94%
Befruchtung: +1%			
mat	pat	mat	pat
106	121	98	116
67%	98%	85%	94%

Exterieur:

Töchter	Rahmen	Bemuskelung	Fundament	Euter	Euterreinheit
92	100	102	113	104	92

Phänotyp Töchter:

Milch:							HD
100. Tg	179	2409	4.03	97	3.23	78	6988
1. La	159	6275	4.13	259	3.48	218	6912
2. La	91	6906	4.11	284	3.50	242	7035
3. La							

Abkalbungen:	E	%ptH	%pTg	%mtH	%mTg
	1			4	
	W	8		6	14.3