

NLD 000753102213

HB-Nr.: 500172

Rasse: Holstein-Sbt

Kurzname: Nilson

Geburtsdatum: 23.12.2012

D'n Driehoek Nilson

Kurzaabstammung	V	NLD 000533730469
BULLE	G-Force	
500172		MV
Nilson	M	NLD 000523841193
	NLD 000690764114	Boxer
	Commandeur	

RZG 143 97 %	RZM^{gM} 135 99 %	RZN^{gM} 130 95 %	RZE^{gl} 116 88 %	RZS^{gM} 104 99 %	RZR^{gM} 95 93 %	RZKm^{gM} 109 97 %	
Töchter 3075	Betriebe 969	Sich.% 99	Milch-kg 273	Fett % 0,48	Fett-kg 59	Eiweiß % 0,34	Eiweiß-kg 44
Verteilung der Töchter über die Länder - Milch (von 6 Ländern insgesamt)							
DEU 1749	DFS 823	NLD 274	USA 113	CZE 93	POL 23		

Exterieur	Töchter 658	Herden 322	Sich.% 88	Milchtyp 100	Körper 109	Fundament 113	Euter 113
------------------	----------------	---------------	--------------	-----------------	---------------	------------------	--------------

		52	64	76	88	100	112	124	136	148	
Größe	klein										108 groß
Milchcharakter	wenig										105 viel
Körpertiefe	wenig										97 viel
Stärke	schwach										101 stark
Beckenneigung	anst.										96 abfallend
Beckenbreite	schmal										111 breit
Hinterbeinwinkel	steil										96 gewinkelt
Klauenwinkel	flach										97 steil
Sprunggelenk	gefüllt										108 trocken
Hinterbeinstellg.	nach außen										107 parallel
Bewegung.	schlecht										111 gut
Hintereuterhöhe	tief										113 hoch
Zentralband	schwach										109 stark
Strichpl. vorne	außen										103 innen
Strichpl. hinten	außen										116 innen
Vordereuteraufh.	lose										108 fest
Eutertiefe	tief										109 hoch
Strichlänge	kurz										111 lang

Verteilung der Töchter über die Länder - Exterieur (von 3 Ländern insgesamt)		
DFS 431	NLD 148	CZE 79

Töchter-Fruchtbarkeit		Kalbmerkmale						Melkbarkeit	
KON ^{gM} 89	RZ ^{gM} 113	KV mat ^{gM} 102	TG mat ^{gM} 115	RZKm ^{gM} 109 97 %	KV dir ^{gM} 114	TG dir ^{gM} 108	RZKd ^{gM} 111 96 %	RZD ^{gM} 95 95 %	MVH ^{gM} 105 82 %

RZRobot	BCS 100	Kälberfitness KFit ^{gD} 121 92 %	Gesundheitsmerkmale EFit ^{gD} 103	KLK ^{gD} 122	DDc ^{gD} 126	REP ^{gD} 112	META ^{gD} 106	GES ^{gD} 114
---------	-------------------	---	---	--------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------------