## **DONCAMILLO**

HB-Nr. 499526 • HODEU000365890711

20.05.2024 aAa: 321 Beta Kasein: A2A2 Kappa Kasein: AB ZW: gen.US 12.2025 Züchter: Liddleholme Holsteins, USA



## **Pedigree**

DROPBOX v. HIGHJUMP
CAMILAN EX-94

LHANCOCK v. KING DOC
CAMMIE VG-87
1. 305 12.592 3,80 479 3,31 417

LAIRLIFT
CASSY EX-90

## Gesamtzuchtwert

**TPI 2834** 

Leistung	Si. 81%	NM -22
Milchmenge		+314
Fett %		+0,06
Fettmenge		+29
Eiweiß %		+0,04
Eiweißmenge		+21

Funktionalität		
SCS	Zellzahl	2.96
PL	Nutzungsdauer	-1.70
DPR	Töchterfruchtbarkeit	-1.00
MS	Melkbarkeit	6.6
SCE	Kalbeverlauf direkt	1.7%
DCE	Kalbeverlauf maternal	1.9%

0.5
0.7
-0.5
0.3
-0.4
0

Exterieur		PTAT 2.94
DC	Milchtyp	2.11
BC	Körper	1.40
F&L	Fundament	2.01
UDC	Euter	1.55



Mutter: Welcome Hancock Camilan EX-94



DonCamillo

DonCamillo ist ein Sohn von Dropbox, der weltweit mit seiner hervorragenden Nachzucht für Furore sorgt. Die Mutter Camilan EX-94 ist eine ebenso erfolgreiche Schaukuh wie ihre berühmte UGM Damion Camomile EX-95 (Res. Grand Champion WDE & RAWF 2011) und auch ihre Töchter haben schon Erfolge erreicht. Die Vererbungskraft seines Pedigrees bildet sich auch im Vererbungsprofil von DonCamillo ab. Er vererbt eine mittlere Milchmenge mit guten Inhaltsstoffen (plus Beta-Kasein A2/A2), positive Eutergesundheit und der Geburtsverlauf ist durchschnittlich. Der Glanzpunkt liegt beim Exterieur - DonCamillo vererbt eine gute Größe mit viel Körpertiefe und Kraft. Die sehr breiten Becken sind leicht geneigt und bieten viel Platz für die hoch und breit angesetzten Euter, die von einem starken Zentralband gehalten werden. Die parallel gestellten Hinterbeine sind perfekt gewinkelt und die Trachtenhöhe ist hervorragend. DonCamillo hat die Fähigkeit, die besondere Kuh zu machen.

ZW		-2	2
3.01	klein		groß
2.4	wenig		viel
2.17	wenig		viel
1.59	schwach		stark
0.37	ansteigend		abfallend
3.04	schmal		breit
0.38	steil		gewinkelt
2.64	flach		steil
2.33	nach außen		parallel
2.43	tief		hoch
1.77	schwach		stark
2.04	außen		innen
2.02	außen		innen
1.99	lose		fest
1.24	tief		hoch
0.07	kurz		lang
	3.01 2.4 2.17 1.59 0.37 3.04 0.38 2.64 2.33 2.43 1.77 2.04 2.02 1.99 1.24	3.01 klein 2.4 wenig 2.17 wenig 1.59 schwach 0.37 ansteigend 3.04 schmal 0.38 steil 2.64 flach 2.33 nach außen 2.43 tief 1.77 schwach 2.04 außen 2.02 außen 1.99 lose 1.24 tief	3.01 klein 2.4 wenig 2.17 wenig 1.59 schwach 0.37 ansteigend 3.04 schmal 0.38 steil 2.64 flach 2.33 nach außen 2.43 tief 1.77 schwach 2.04 außen 2.02 außen 1.99 lose 1.24 tief